

Inventaire des collections du Jardin botanique de l'Université de Strasbourg

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|------------------|--|-------------|---------------|-----------------------------|------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Abelia | chinensis | | | R. Br. | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-2013010 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abelia | x grandiflora | | | (Ravelli ex André) Rehd. | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-1974001 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | | | | 1974 | | | | |
| Abelia | x grandiflora | | | (Ravelli ex André) Rehd. | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-1978001 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1978 | | | | |
| Abelia | spec. | | | | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-1987049 | <input checked="" type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | | 1987 | | | | |
| Abeliophyllum | distichum | | | Nakai | | | | 'Roseum' | Oleaceae |
| XX-0-STR-1985002 | <input checked="" type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR) | | | | 1985 | | | | |
| Abelmoschus | manihot | | | (L.) Medik. | | | | | Malvaceae |
| NC-0-STR-1999001 | <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | | | 1999 | New-Caledonia | | Heitz, Bernard (FR) | 1999 |
| Abelmoschus | moschatus | | | Medik. | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abies | alba | | | Mill. | | | | | Pinaceae |
| FR-0-STR-1980001 | <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | | | 1980 | France | Bas-Rhin, Oberhaslach | Heitz, Bernard (FR) | 1980 |
| Abies | bracteata | | | (Pursh) Poir. | | | | | Pinaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | | | 1993 | | | | |
| Abies | cephalonica | | | Loudon | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-2013005 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abies | concolor | | | (Gordon) Lindl. ex Hildebr. | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1976001 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1976 | | | | |
| Abies | firma | | | Sieb. & Zucc. | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1988001 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abies | grandis | | | (Douglas ex D.Don) Lindl. | | | | | Pinaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abies | homolepis | | | Siebold & Zucc. | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-2013046 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Abies | x insignis | | | Carr. ex Bailly | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1962001 | <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | | | 1962 | | | | |
| Abies | nordmanniana | | | (Steven) Spach | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1976009 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1976 | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | |
|------------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------------|------------|---|-------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | | |
| Abies XX-0-STR-1961004 | nordmanniana U Inconnu | (Steven) Spach | | | | Pinaceae |
| Abies XX-0-STR-1994001 | numidica G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | de Lannoy ex Carrière | 1994 | | | Pinaceae |
| Abies XX-0-STR-1964001 | pinsapo G Mlynany Arboretum, Academy of Sciences, Slepčany (SK) | Boiss. | 1964 | | | Pinaceae |
| Abies | spec. G Kámon Arboretum, Szombathely (CZ) | | 1965 | | | Pinaceae |
| Abies XX-0-STR-2005051 | vejarii U Inconnu | Martínez | | | | Pinaceae |
| Abroma XX-0-U-1987GR00028 | augusta G Utrecht University Botanic Garden (NL) | (L.) L.f. | 2015 | | | Malvaceae |
| Abrus XX-0-MJG-19--29280 | preparatorius G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | L. | 2013 | | | Fabaceae |
| Abutilon | megapotanicum U Inconnu | (A.Spreng.) A.St.-Hil. & Naudin | | | | Malvaceae |
| Abutilon RO-0-IAGB-2020140W | theophrasti Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Medik. | 2021 | Romania | Judetul Iasi, Orasul Iasi. A. Oprea. | Malvaceae |
| Acacia XX-0-STR-2016033 | caffra G Inconnu | (Thunb.) Willd. | 2016 | | | Fabaceae |
| Acaena CL-0-BONN-38622 | alpina Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | Poepp. ex Walp. | 2021 | Chile | Region XI, Cerro Castillo, Lagos morales, 496 m | Rosaceae |
| Acaena | anserinifolia U Inconnu | (J.R. Forst. & G. Forst.) Druce | | | | Rosaceae |
| Acalypha | hispida U Inconnu | Burm. F. | | | | Euphorbiaceae |
| Acanthocereus | cuixmalensis Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | (Sánchez-Mej.) Lodé | 1996 | Mexico | Oaxaca, Huilotepec | Cactaceae |
| Acanthocereus | tetragonus W Jardin Botanico Regional, Merida, Yucatan (MX) | tetragonus (L.) Hummelinck | 1989 | Mexico | Yucatan, Chuburnà | Cactaceae SE393 1988 |
| Acanthostachys XX-0-STR-2013007 | strobilacea U Inconnu | (Schult. & Schult.f.) Klotzsch | | | | Bromeliaceae |
| Acanthus XX-0-STR-2013008 | mollis G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | L. | 1991 | | | Acanthaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|---|--------------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Acanthus XX-0-STR-2013008 | mollis G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | L. | | | 1991 | | Acanthaceae |
| Acanthus XX-0-STR-2013009 | spinosus U Inconnu | L. | | | | | Acanthaceae |
| Acca XX-0-JBT-0190001 | sellowiana G Jardim-Museu Agricole Tropical, Lisboa (PT) | (O.Berg) Burret | | | 2012 | | Myrtaceae |
| Acca XX-0-STR-2013004 | sellowiana U Inconnu | (O.Berg) Burret | | | | | Myrtaceae |
| Acer XX-0-STR-1977008 | barbinerve G Botanical Garden Academy of Sciences Vladivostok (RU) | Maxim. ex Miq. | | | 1977 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1977007 | buergerianum G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | Miq. | | | 1977 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1992002 | buergerianum G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | Miq. | | | 1992 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013922 | capillipes G Imbéry, Robert (FR) | Maxim. | | | 2013 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1976007 | cappadocicum G Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | Gled. | subsp. | divergens | | (K. Koch ex Pax) A. E. Murray | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013013 | cappadocicum U Inconnu | Gled. | | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1976006 | cissifolium G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | (Siebold & Zucc.) K.Koch | | | 1976 | | Sapindaceae |
| Acer JP-0-STR-1987002 | crataegifolium W Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP) | Siebold & Zucc. | | | 1987 | Japan | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013915 | davidii U Inconnu | Franch. | subsp. | grosseri | | (Pax) P.C. DeJong | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1977005 | davidii G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Franch. | subsp. | grosseri | | (Pax) P.C. DeJong | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1980002 | griseum G Hillier Nurseries, SO510QA Romsey (UK) | (Franch.) Pax | | | 1988 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2009002 | griseum G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | (Franch.) Pax | | | 1988 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1977006 | macrophyllum G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | Pursh | | | 1977 | | Sapindaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------|--|----------------|---------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Acer XX-0-STR-1978006 | <input type="checkbox"/> Inconnu | monsessulanum | L. | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013021 | <input type="checkbox"/> Inconnu | monsessulanum | L. | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1964002 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | negundo | L. | subsp. negundo | 1964 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2007004 | <input checked="" type="checkbox"/> Imbéry, Robert (FR) | nipponicum | H.Hara | | 2007 | [ex Hillier Arboretum (UK)] | Sapindaceae |
| Acer | <input type="checkbox"/> Inconnu | opalus | Mill. | | | | Sapindaceae |
| Acer | <input type="checkbox"/> Inconnu | opalus | Mill. | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1935005 | <input type="checkbox"/> Inconnu | opalus | Mill. | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1991004 | <input type="checkbox"/> Inconnu | palmatum | Thunb. | | | 'Sanguineum' | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1964006 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | palmatum | Thunb. | | 1964 | 'Atropurpureum' | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-1964005 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | palmatum | Thunb. | | 1964 | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013069 | <input type="checkbox"/> Inconnu | pseudoplatanus | L. | | | | Sapindaceae |
| Acer XX-0-STR-2013070 | <input type="checkbox"/> Inconnu | pseudoplatanus | L. | | | | Sapindaceae |
| Acer CA-0-STR-1990001 | <input checked="" type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | rubrum | L. | | 1990 | Canada | Sapindaceae |
| Acer CA-0-STR-1986001 | <input checked="" type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | saccharinum | L. | | 1986 | Canada | Sapindaceae |
| Acer US-0-STR-1983001 | <input checked="" type="checkbox"/> The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US) | saccharum | Marsh. | subsp. leucoderme | 1983 | USA Louisiana, Winn County | Sapindaceae 1982 |
| Acer US-0-STR-1978003 | <input checked="" type="checkbox"/> US National Arboretum, Washington (US) | saccharum | Marsh. | subsp. grandidentatum | 1978 | USA Idaho, Franklin County | Sapindaceae |
| Achillea | <input checked="" type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | clavennae | L. | | 2019 | Italy Trento, 2400 m | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Achillea XX-0-STR-2014236 | filipendulina U Inconnu | Lam. | | | | | | Asteraceae |
| Achillea | macrophylla G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | L. | | | 2002 | | | Asteraceae |
| Achillea XX-0-FRT-0000/54 | nobilis G Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | L. | | | 2008 | | | Asteraceae |
| Achillea XX-0-STR-2014235 | ptarmica G Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR) | L. | | | 2014 | | | Asteraceae |
| Achillea | vermicularis G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Trin. | | | 2020 | | | Asteraceae |
| Achnatherum XX-0-STR-2013338 | calamagrostis U Inconnu | (L.) P.Beauv. | | | | | | Poaceae |
| Achyranthes XX-0-BRNU-2017-00217 | aspera G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | L. | | | 2019 | | | Amaranthaceae |
| Acmella XX-0-STR-2013626 | oleracea U Inconnu | (L.) R.K.Jansen | | | | | | Asteraceae |
| Acokanthera XX-0-STR-1987009 | oblongifolia G Mount Coot-Tha Botanic Gardens, Brisbane (AU) | (Hochst.) Codd | | | 1987 | | | Apocynaceae |
| Aconitum RU-0-OSN-2009-553 | barbatum Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | Patrin ex Pers. | | | 2020 | Russia | Altai, Elanda, N51°14' E86°06' | Ranunculaceae |
| Acorus XX-0-STR-2013701 | calamus U Inconnu | L. | | | | | | Acoraceae |
| Acorus XX-0-STR-2013701 | calamus U Inconnu | L. | | | | | | Acoraceae |
| Actaea KP-0-STR-2007053 | dahurica W Pyung-Gang Botanical Garden (KP) | (Turcz. ex Fisch. & C.A.Mey.) Franch. | | | 2007 | North-Korea | Mt Hwaak | Ranunculaceae |
| Actaea US-0-M-2002/0848 | pachypoda Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Elliott | | | 2006 | USA | Michigan, Ingham county, Sanford Woodlot, 42°43'N, 84°27'W, 253 m | Ranunculaceae |
| Actaea | racemosa G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | L. | | | 2006 | | | Ranunculaceae |
| Actaea XX-0-STR-2016027 | racemosa G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | L. | | | 2006 | | | Ranunculaceae |
| Actinidia | arguta G Inconnu | (Sieb. & Zucc.) Planch. ex Miq. | | | 2022 | | 'Ken's red' | Actinidiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Actinidia XX-0-STR-1977002 | arguta G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | (Sieb. & Zucc.) Planch. ex Miq. | 1977 Japan | | Actinidiaceae |
| Actinidia | deliciosa G Inconnu | (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson | 2021 | | Actinidiaceae |
| Actinidia XX-0-STR-2013011 | deliciosa U Inconnu | (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson | | | Actinidiaceae |
| Actinidia XX-0-STR-1998002 | kolomikta G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Rupr. & Maxim.) Maxim. | 1998 | | Actinidiaceae 1998 |
| Adansonia SN-0-STR-20170119 | digitata W McQuiston, Richard (FR) | L. | 2017 Senegal | Saly | Malvaceae 2009 |
| Adenia XX-0-STR-2015037 | glauca G Inconnu | Schinz | 2015 | | Passifloraceae |
| Adenia XX-0-STR-2016341 | keramanthus G Homassel, T. (FR) | Harms | 2016 | | Passifloraceae |
| Adenium XX-0-STR-2015098 | obesum G Inconnu | (Forssk.) Roem. & Schult. | 2015 | | Apocynaceae |
| Adenium XX-0-STUTZ-002537 | obesum G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | (Forssk.) Roem. & Schult. | 2018 | | Apocynaceae |
| Adiantum XX-0-STR-1000014 | capillus-veneris U Inconnu | L. | | | Pteridaceae |
| Adiantum | capillus-veneris G Lviv University Botanical Garden (UA) | L. | 2019 | 'Fimbriatum' | Pteridaceae |
| Adiantum XX-0-STR-2013720 | pedatum U Inconnu | L. | | | Pteridaceae |
| Adiantum XX-0-STR-2014337 | peruvianum U Inconnu | Klotzsch | | | Pteridaceae |
| Adiantum XX-0-STR-2014337 | peruvianum U Inconnu | Klotzsch | | | Pteridaceae |
| Adiantum | polyphyllum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Willd. | 2008 | [ex Cluj 01.3071 (RO)] | Pteridaceae |
| Adiantum XX-0-STR-2015102 | reniforme G Freilandfarne van Driel, 9761 AE Eelde (NL) | L. | 2015 | | Pteridaceae |
| Adiantum XX-0-STR-2013079 | venustum U Inconnu | D. Don | | | Pteridaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|------|--|-------------------------------------|----------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Adina XX-0-STR-2013904 | rubella <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL) | | | | | 2013 | | | Rubiaceae |
| Adlumia XX-0-BREMR-2017/229 | fungosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | | | | 2019 | | | Papaveraceae |
| Adonidia MQ-0-STR-1992018 | merrillii <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | | | | 1992 | Martinique Islan Plantation Leyritz | Heitz, Bernard (FR) | Arecaceae BHMQ1992001 1992 |
| Adonis <input type="checkbox"/> | aestivalis Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR) | | | | | 2018 | | | Ranunculaceae |
| Adoxa XX-0-STR-2017058 | moschatellina <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Adoxaceae |
| Adromischus XX-0-STR-1000118 | alstonii <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Crassulaceae |
| Adromischus XX-0-STR-1000117 | caryophyllaceus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Crassulaceae |
| Adromischus XX-0-STR-2016017 | cristatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | var. | | clavifolius (Haw.) Toelken | | Crassulaceae |
| Adromischus XX-0-STR-2016017 | cristatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | var. | | clavifolius (Haw.) Toelken | | Crassulaceae |
| Adromischus ZA-0-STR-1994087 | montium-klinghardtii <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | | | | 1994 | South-Africa Johannesburg | | Crassulaceae |
| Aechmea XX-0-STR-2010005 | x <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | 'Mini-Cal' | Bromeliaceae |
| Aechmea <input type="checkbox"/> | bromeliifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | | 1985 | Guayana Walaba-Forest, Timehri [ex: Utrecht Botanical Garden (NL) 202-02-80-14] | | Bromeliaceae |
| Aechmea XX-0-STR-2017111 | fasciata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Bromeliaceae |
| Aechmea XX-0-STR-2013012 | orlandiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Bromeliaceae |
| Aechmea XX-0-STR-1990063 | rubens <input type="checkbox"/> Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main (DE) | | | | | 1990 | | | Bromeliaceae |
| Aerangis XX-0-STR-2016372 | kotschyana <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | | | | 2016 | | | Orchidaceae |
| Aerangis XX-0-STR-2015066 | luteoalba <input type="checkbox"/> Junginger Orchideen, 72229 Rohrdorf (DE) | | | | var. | | rhodosticta (Kraenzl.) J.Stewart | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|--|----------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------------------------|-------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aesculus XX-0-STR-1989070 | chinensis G Jardin des Plantes de Rouen (FR) | Bunge | | var. | wilsonii | (Rehder) Turland & N.H.Xia | | Sapindaceae |
| Aesculus | flava G Imbéry, Robert (FR) | Sol. | | | | [ex RBG Kew (UK)] | | Sapindaceae |
| Aesculus XX-0-STR-2013044 | hippocastanum U Inconnu | L. | | | | | | Sapindaceae |
| Aesculus XX-0-STR-1986004 | parviflora G Bastian, Georges (FR) | Walter | | | | | | Sapindaceae |
| Aesculus XX-0-STR-1986004 | parviflora G Bastian, Georges (FR) | Walter | | | | | | Sapindaceae |
| Aesculus XX-0-STR-2000004 | turbinata G Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) | Blume | | | | | | Sapindaceae |
| Aethionema XX-0-STR-1980026 | grandiflorum G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | Boiss. & Hohen. | | | | | | Brassicaceae |
| Aethionema | grandiflorum G Botanischer Garten Stadt Bielefeld (DE) | Boiss. & Hohen. | | | | | | Brassicaceae |
| Afrocarpus ZA-0-STR-1999003 | falcatus W Silverhills Seeds, 7745 Cape Town (ZA) | (Thunb.) C. N. Page | | | | | | Podocarpaceae |
| Agapanthus XX-0-STR-2014342 | campanulatus U Inconnu | F.M.Leight. | | | | | | Amaryllidaceae |
| Agastache | urticifolia G Amur Botanical Garden, Blagoveschensk (RU) | (Benth.) Kuntze | | | | | | Lamiaceae |
| Agathis XX-0-STR-1995066 | robusta G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | (C.Moore ex F.Muell.) F.M.Bailey | | | | | | Araucariaceae |
| Agave XX-0-STR-2014338 | americana U Inconnu | L. | | | | | 'Marginata' | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2017059 | americana U Inconnu | L. | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2014345 | attenuata U Inconnu | Salm-Dyck | | | | | | Asparagaceae |
| Agave MX-0-STR-1993020 | bracteosa Z San Diego Botanic Garden (US) | S.Watson ex Engelm. | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1992092 | brittoniana G Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU) | Trel. | | | | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------|--|-------------|-----------------------|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Agave XX-0-STR-2000025 | decipiens G Jardin botanique de la ville de Nice (FR) | | Baker | | 2000 | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013297 | filifera U Inconnu | | Salm-Dyck | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013297 | filifera U Inconnu | | Salm-Dyck | | | | | | Asparagaceae |
| Agave MX-0-STR-2001012 | fortiflora W Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | Gentry | | 2001 | Mexico | Sonora, Cerros San Carlos | | Asparagaceae A 547 |
| Agave XX-0-STR-2011011 | funkiana G Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR) | | K.Koch & C.D.Bouché | | 2011 | | | | Asparagaceae |
| Agave US-0-STR-1999040 | x glomeruliflora W Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | (Engelm.) A.Berger | | 1999 | USA | Texas, Jeff Davis County, Hwy Texas 17, 15 km N of junction 17 and 118 toward Balmorra, 1340 m | | Asparagaceae 176 |
| Agave XX-0-STR-2013450 | guiengola U Inconnu | | Gentry | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013450 | guiengola U Inconnu | | Gentry | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013299 | kerchovei U Inconnu | | Lem. | | | | | | Asparagaceae |
| Agave US-0-STR-1989072 | lechuguilla G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | Torr. | | 1989 | USA | New Mexico, Highway 10, Anthony exit, O'Hara Road, 1370 m | | Asparagaceae Supthut 88113 1988 |
| Agave XX-0-BONN-17131 | x leopoldii G Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | Hort. ex G. Nicholson | | 2001 | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1990019 | macroacantha G Kuhn, Paul-Léon (FR) | | Zucc. | | 1990 | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013300 | multiflifera U Inconnu | | Gentry | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013300 | multiflifera U Inconnu | | Gentry | | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1999013 | ocahui G Sukkulenten-Kulturen, 65193 Wiesbaden (DE) | | Gentry | var. | 1999 | | longifolia | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1989029 | parrasana G Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | A.Berger | | 1989 | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1990064 | salmiana G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | Otto ex Salm-Dyck | | 1990 | | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Agave XX-0-STR-2013298 | salmiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Otto ex Salm-Dyck | | var. | ferox | (K.Koch) Gentry | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2009054 | schidigera <input type="checkbox"/> Inconnu | | Lem. | | | 2009 | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013301 | shawii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Engelm. | | subsp. | goldmaniana | (Trel.) H.S.Gentry | Asparagaceae |
| Agave MX-0-STR-2001028 | spec. [gentry] <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | | | 2000 | Mexico | Zaratecas, 10 km W Conceptionde Oro | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1999014 | striata <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Kulturen, 65193 Wiesbaden (DE) | | Zucc. | | | 1999 | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2016023 | stricta <input type="checkbox"/> Inconnu | | Salm-Dyck | | | | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1999012 | titanota <input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | Gentry | | | 1999 | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-1999012 | titanota <input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | Gentry | | | 1999 | | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2011015 | univittata <input type="checkbox"/> Dopler, Jean-Marie (FR) | | Haw. | | | 2011 | 'Quadricolor' | Asparagaceae |
| Agave XX-0-STR-2013303 | vera-cruz <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | | Asparagaceae |
| Agave <input type="checkbox"/> | xylonacantha <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Salm-Dyck | | | | | Asparagaceae |
| Ageratina XX-0-STR-2015137 | altissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) R.M.King & H.Rob. | | | | | Asteraceae |
| Ageratum XX-0-STR-2013484 | houstonianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | | Asteraceae |
| Agrimonia XX-0-STR-2016072 | eupatoria <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Rosaceae |
| Agrostemma XX-0-BREMR-xxx/4006 | githago <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | L. | | | 2019 | | Caryophyllaceae |
| Ailanthus XX-0-STR-2013679 | altissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Mill.) Swingle | | | | | Simaroubaceae |
| Ailanthus XX-0-STR-1959004 | altissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Mill.) Swingle | | | | | Simaroubaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|----------------------------|---|---------------|----------|-----------------------------------|--|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Ajuga | pyramidalis | L. | | | | | Lamiaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | 2020 | | |
| Akebia | quinata | (Houtt.) Decne. | | | | | Lardizabalaceae |
| XX-0-STR-1964012 | <input type="checkbox"/> G | Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | 1964 | | |
| Akebia | trifoliata | (Thunb.) Koidz. | | | | | Lardizabalaceae |
| JP-0-STR-1987021 | <input type="checkbox"/> W | Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP) | | Japan | Aokigaraha near Mt. Fuji, 900 m | | |
| Alangium | chinense | (Lour.) Harms | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1978024 | <input type="checkbox"/> G | Hangzhou Botanical Garden (CN) | | | 1978 | | |
| Alangium | platanifolium | (Sieb. & Zucc.) Harms | | | | | Cornaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Heinrich Heine Universität, Düsseldorf (DE) | | | 2000 | | |
| Albizia | julibrissin | Durazz. | | | | 'Rosea' | Fabaceae |
| XX-0-STR-1985001 | <input type="checkbox"/> G | Inconnu | | | 1985 | | |
| Albuca | bracteata | (Thunb.) J.C.Manning & Goldblatt | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013807 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Albuca | bracteata | (Thunb.) J.C.Manning & Goldblatt | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013807 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Albuca | glauca | Baker | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1998060 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden University Pretoria (ZA) | | | 1998 | | |
| Albuca | spiralis | L.f. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013060 | <input type="checkbox"/> G | Inconnu | | | 2013 | | |
| Alcea | rosea | L. | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2015160 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Alcea | rosea | L. | | | | 'Nigra' | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanic Garden Charles University, Prague (CZ) | | | 2020 | | |
| Alchemilla | alpina | L. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Alchemilla | alpina | L. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-FRT-000/157 | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | | | 2009 | | |
| Alchemilla | epipsila | Juz. | | | | | Rosaceae |
| RU-0-M-2000/2506 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | 2008 | Russia | Caucasus | |
| Alchemilla | monticola | Opiz | | | | | Rosaceae |
| FR-0-STR-2014470 | <input type="checkbox"/> W | Tournay, Frédéric (FR) | | 2014 | France | Haut-Rhin, Wildenstein, Bas-côtés de la route des crêtes sous le Rothenbachkopf, 48° 0'9.74"N, 06°58'35.64"E, 1220 m | Tournay, Frédéric (FR) FTFR2014018 2014 |
| Alisma | lanceolatum | With. | | | | | Alismataceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | 1997 | | |

| Nom latin | | | | Famille | | | | |
|----------------------|---|---------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Alisma | lanceolatum | With. | | | | | | Alismataceae |
| | <input type="checkbox"/> W Combroux, Isabelle (FR) | | | | 2021 France | Bas-Rhin, Lauterbourg, Espace Naturel Sensible du Woerr | Combroux, Isabelle (FR) | 2021 |
| Alisma | plantago-aquatica | L. | | | | | | Alismataceae |
| XX-0-STR-2013836 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Alkanna | orientalis | (L.) Boiss. | | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-BRNU-2017-01551 | <input type="checkbox"/> G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | | | | 2018 | | | |
| Alkanna | tinctoria | (L.) Tausch | | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-MB-1980/749 | <input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | | | | 2014 France | Aude, Leucate | | |
| Alliaria | petiolata | (M.Bieb.) Cavara & Grande | | | | | | Brassicaceae |
| XX-0-STR-2017060 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | altaicum | Pall. | | | | | | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | | | | 2019 | | | |
| Allium | cepa | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2016086 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | fistulosum | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2013878 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | lusitanicum | Lam. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2018004 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | moly | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2013879 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | narcissiflorum | Vill. | | | | | | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> W Beke, Anthony (FR) | | | | 2020 France | Aurouze | | 2020 |
| Allium | neapolitanum | Cirillo | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2014169 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | nutans | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| RU-0-TUEB-9138 | <input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | | | 2018 Russia | Altai | | |
| Allium | paniculatum | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2014287 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | paradoxum | (M.Bieb.) G.Don | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-1000001 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | sativum | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2016078 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Allium | schoenoprasum | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2016046 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|--------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Allium | schoenoprasum | L. | | | | | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Lviv University Botanical Garden (UA) | | | | 2020 | | |
| Allium | schubertii | Zucc. | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2007033 | <input type="checkbox"/> G Verver Export, 1645 VM Ursem (NL) | | | | 2007 | | |
| Allium | scorodoprasum | L. | | | | | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Allium | tuberosum | Rottler ex Spreng. | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2008032 | <input type="checkbox"/> G Inconnu | | | | 2008 | | |
| Allium | ursinum | L. | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2013750 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Alluaudia | ascendens | (Drake) Drake | | | | | Didiereaceae |
| XX-0-STR-2014362 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Alluaudia | humbertii | Choux | | | | | Didiereaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Alluaudia | humbertii | Choux | | | | | Didiereaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Alluaudia | procera | (Drake) Drake | | | | | Didiereaceae |
| XX-0-STR-2016029 | <input type="checkbox"/> G Homassel, T. (FR) | | | | 2016 | | |
| Alluaudia | procera | (Drake) Drake | | | | | Didiereaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1968 | | |
| Alnus | alnobetula | (Ehrh.) K.Koch | | | | | Betulaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL) | | | | 2020 | [ex Poznan OB UAN (DE), 1953/2388] | |
| Alnus | cordata | (Loisel.) Duby | | | | | Betulaceae |
| XX-0-STR-1985026 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Alnus | glutinosa | (L.) Gaertn. | | | | | Betulaceae |
| XX-0-STR-2013748 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Aloe | abyssinica | Lam. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1998057 | <input type="checkbox"/> G Lodé, Joseph, Cactus Aventures International, Tenerife (SP) | | | | 1998 | | |
| Aloe | aculeata | Pole-Evans | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Gibraltar Botanic Garden (SP) | | | | 2007 | | |
| Aloe | aculeata | Pole-Evans | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1999043 | <input type="checkbox"/> G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | | | 1999 | | |
| Aloe | affinis | A. Berger | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1991028 | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | | | 1991 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|--------------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Aloe | arborescens | Mill. (ou mutabilis ?) | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | | 2001 | | |
| Aloe | aristata | Haw. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-2013002 | <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | | | 2013 | | |
| Aloe | bakeri | Scott-Elliot | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Aloe | bellatula | Reynolds | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Aloe | bellatula | Reynolds | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Aloe | branddraaiensis | Groenew. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1994063 | <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | | | | 1994 | | |
| Aloe | branddraaiensis | Groenew. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1968034 | <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | | 1968 | | |
| Aloe | buhrii | Lavranos | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1979050 | <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | | | 1979 | | |
| Aloe | cameronii | Hemsl. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1997045 | <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | | | | 1997 | | |
| Aloe | ciliaris | Haw. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-2013200 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Aloe | citrea | (Guillaumin) L.E.Newton & G.D.Rowley | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | | | | 2014 | | |
| Aloe | confusa | Engl. | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | |
| Aloe | dawei | A. Berger | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 1995 | | |
| Aloe | descoingsii | Reynolds | | | | | Asphodelaceae |
| MG-0-STR-1995028 | <input type="checkbox"/> Brunel, Jean-Frédéric (FR) | | | | 1995 | Madagascar | 5 km S.W. Tsihombe |
| | | | | | | Brunel, Jean-Frédéric (FR) | |
| Aloe | distans | Haw. | | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1972005 | <input type="checkbox"/> Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE) | | | | 1972 | | |
| Aloe | dorotheae | A. Berger | | | | | Asphodelaceae |
| TZ-0-STR-2014010 | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 2014 | Tanzania | |
| | | | | | | Solichon, Jean-Marie (MC) | |
| Aloe | elgonica | Bullock | | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 1996 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------|---------------|------------------------|-----------------------------------|----------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aloe XX-0-STR-1000095 | erinacea <input type="checkbox"/> Inconnu | | | D.S.Hardy | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-2013371 | ferox <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Mill. | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1998090 | gariensis <input checked="" type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | | Pillans | 1998 | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-2013356 | gracilis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Haw. | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-2013356 | gracilis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Haw. | | | | Asphodelaceae |
| Aloe | grisea <input checked="" type="checkbox"/> Gibraltar Botanic Garden (SP) | | | S.Carter & Brandham | 2007 | | | Asphodelaceae |
| Aloe | harlana x mcloughlinii <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 2001 | Ethiopia | Harla | Lavranos, John Jacob (ZA) & Horwood, Francis K. (UK) |
| Aloe XX-0-STR-1998096 | hemmingii <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Reynolds & P.R.O.Bally | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1990023 | hexapetala <input checked="" type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | Salm-Dyck | 1990 | | | Asphodelaceae |
| Aloe | jacksonii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | Reynolds | 1993 | | | Asphodelaceae |
| Aloe | jucunda <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | Reynolds | 1993 | | | Asphodelaceae |
| Aloe | jucunda <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | Reynolds | 1993 | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1000108 | lateritia <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Engl. | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-2013457 | marlothii <input type="checkbox"/> Inconnu | | | A.Berger | | | | Asphodelaceae |
| Aloe | marlothii <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | | | A.Berger | 2009 | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1998054 | melanacantha <input checked="" type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | | A.Berger | 1998 | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1998054 | melanacantha <input checked="" type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | | A.Berger | 1998 | | | Asphodelaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|------------------------|-----------------------------------|-------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aloe | millotii | | | Reynolds | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | | |
| Aloe | modenensis | | | Reynolds | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1968021 | <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | | 1968 | | | |
| Aloe | mutabilis | | | Pillans | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1998068 | <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | | | | 1998 | | | |
| Aloe | nyeriensis | | | Christian & I.Verd. | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-2017079 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Aloe | pachygaster | | | Dinter | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1995075 | <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | | | | 1995 | | | |
| Aloe | peglerae | | | Schönland | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1000127 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Aloe | pendens | | | Forssk. | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 1998 | Yemen | 811002 | Fleurentin, Jacques (FR) |
| Aloe | petricola | | | Pole-Evans | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1989024 | <input type="checkbox"/> Johannesburg Botanical Gardens (ZA) | | | | 1989 | | | |
| Aloe | reitzii | | | Reynolds | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | 2008 | | | |
| Aloe | rivierei | | | Lavranos & L.E.Newton | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 2017 | Yemen | Dhabad | |
| Aloe | scobinifolia | | | Reynolds & Bally | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1993065 | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1993 | | | |
| Aloe | secundiflora | | | Engl. | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Aloe | somaliensis | | | C.H.Wright ex W.Watson | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1993 | | | |
| Aloe | steudneri | | | Schweinf. | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT) | | | | 1999 | | | |
| Aloe | striata | | | Haw. | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-1000106 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Aloe | striatula | | | Haw. | | | | Asphodelaceae |
| XX-0-STR-2014009 | <input type="checkbox"/> Conservatoire Botanique National de Brest (FR) | | | | 1994 | | | |
| Aloe | suprafoliata | | | Pole-Evans | | | | Asphodelaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 1991 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aloe XX-0-STR-1000109 | vacillans U Inconnu | Forssk. | | | | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1991031 | vera G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | (L.) Burm.f. | | | 1991 | | | Asphodelaceae |
| Aloe XX-0-STR-1991031 | vera G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | (L.) Burm.f. | | | 1991 | | | Asphodelaceae |
| Aloe TZ-0-STR-1988023 | volkensis W Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | Engl. | | | 1988 | Tanzania | Olduvai Gorge, 1450 m | Asphodelaceae |
| Aloe | wickensii G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | Pole-Evans | | | 2001 | | | Asphodelaceae |
| Alopecurus GR-0-B-2308281 | gerardii Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Vill. | | | 2020 | Greece | Stereia Ellas, Nomos Viotas, Pamass-Gebirge, 2100 m | Poaceae 5250 |
| Aloysia XX-0-STR-2014344 | citriodora U Inconnu | Palau | | | | | | Verbenaceae |
| Alpinia MQ-0-STR-1992008 | purpurata W Heitz, Bernard (FR) | (Vieill.) K.Schum. | | | 1992 | Martinique Islan | | Zingiberaceae Heitz, Bernard (FR) 1992 |
| Alstroemeria XX-0-STR-1993066 | aurea U Inconnu | Graham | | | | | | Alstroemeriaceae |
| Althaea XX-0-STR-1000130 | cannabina U Inconnu | L. | | | | | | Malvaceae |
| Althaea XX-0-STR-2013830 | officinalis U Inconnu | L. | | | | | | Malvaceae |
| Alyssoides | utriculata G St Andrews Botanic Garden (UK) | (L.) Medik. | | | 2009 | | | Brassicaceae |
| Alyssum | alpestre W Beke, Anthony (FR) | L. | | | 2020 | Switzerland | Gornergrat | Brassicaceae Beke, Anthony, (FR) 2020 |
| Alyssum | alpestre W Beke, Anthony (FR) | L. | | | 2020 | France | Hautes-Alpes, col Iacroix | Brassicaceae Beke, Anthony, (FR) 2020 |
| Amaranthus XX-0-DR-004241 | caudatus G Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | L. | | | 2019 | | | Amaranthaceae |
| Amaranthus | hybridus G Czech University, Faculty of Tropical Agrisciences, Prague | L. | subsp. | hybridus | 2022 | | | Amaranthaceae |
| Amberboa XX-0-STR-2016042 | moschata G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | (L.) DC. | | | 2016 | | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | |
|---------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | | |
| Amelanchier CA-0-STR-1990039 | alnifolia W Devonian Botanic Garden, University Alberta, Edmonton (CA) | (Nutt.) Nutt. ex M.Roem. | 1990 Canada | Alberta, North Saskatchewan River | | Rosaceae |
| Amelanchier CA-0-STR-1982024 | fernaldii W Montréal Botanical Garden (CA) | Wiegand | 1982 Canada | | | Rosaceae |
| Amelanchier CA-0-STR-1991030 | x grandiflora W Montréal Botanical Garden (CA) | Rehder | 1991 Canada | | | Rosaceae |
| Amelanchier CA-0-STR-1984037 | interior W Montréal Botanical Garden (CA) | E.L.Nielsen | 1984 Canada | | | Rosaceae |
| Amelanchier XX-0-STR-1978045 | laevis G Botanical Garden National Academy of Sciences Minsk (BY) | Wiegand | 1978 | | | Rosaceae |
| Amelanchier XX-0-STR-1989076 | lamarckii G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | F.G.Schroed. | 1989 | | | Rosaceae |
| Amelanchier XX-0-STR-1959005 | ovalis U Inconnu | Medik. | 1959 | | | Rosaceae |
| Amelanchier CA-0-STR-1984022 | sanguinea W Montréal Botanical Garden (CA) | (Pursh) DC. | 1984 Canada | | | Rosaceae |
| Amelanchier XX-0-STR-1966020 | spicata G Botanigal Garden University Samara (RU) | (Lam.) K.Koch | 1966 | | | Rosaceae |
| Amelanchier XX-0-STR-1966020 | spicata G Botanigal Garden University Samara (RU) | (Lam.) K.Koch | 1966 | | | Rosaceae |
| Ammophila FR-0-STR-2013359 | arenaria W Tournay, Frédéric (FR) | (L.) Link. | 2013 France | Finistère, Lampaul-Ploudalmézeau, Les Dunes, 48°34'15.06"N, 04°39'25.52"O, 5 m | Tournay, Frédéric (FR) | Poaceae FTFR2013001 2013 |
| Amorpha XX-0-STR-1981030 | canescens G Jardin botanique de la ville de Nice (FR) | Pursh | 1981 | | | Fabaceae |
| Amorpha XX-0-STR-1979045 | fruticosa U Inconnu | L. | | | | Fabaceae |
| Amorpha XX-0-STR-1976035 | fruticosa U Inconnu | L. | | | | Fabaceae |
| Amorpha | fruticosa G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | L. | 1959 | | | Fabaceae |
| Amorpha | glabra G Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE) | Poir. | 1974 | | | Fabaceae |
| Amorphophallus | albus G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | P.Y.Liu & J.F.Chen | 2016 | [ex BG Giessen,086401] | | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------|--------------------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Amorphophallus XX-0-STR-2014345 | konjac <input type="checkbox"/> Inconnu | | K.Koch | | | | Araceae |
| Amorphophallus XX-0-STR-2014345 | konjac <input type="checkbox"/> Inconnu | | K.Koch | | | | Araceae |
| Amorphophallus XX-0-BONN-29517 | titanum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | (Becc.) Becc. | | 2018 | | Araceae |
| Ampelaster XX-0-STR-2020001 | carolinianus <input type="checkbox"/> Pépinières Ellebore, 61360 Saint-Jouin-de-Blavou (FR) | | (Walter) G.L.Nesom | | 2020 | | Asteraceae |
| Ampelocissus CM-0-STR-2007016 | multistriata <input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR) | | (Baker) Planch. | | 2007 | Cameroon | Vitaceae 2007 |
| Ampelopsis XX-0-STR-1976029 | bodinieri <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | (H.Lév. & Vaniot) Rehder | | 1976 | | Vitaceae |
| Ampelopsis XX-0-STR-1995048 | bodinieri <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | (H.Lév. & Vaniot) Rehder | | 1995 | | Vitaceae |
| Ampelopsis XX-0-STR-1969010 | delavayana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Planch. | var. | | glabra (Diels & Gilg) C. L. Li | Vitaceae |
| Ampelopsis XX-0-STR-1976023 | glandulosa <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Bordeaux (FR) | | (Wallich) Momiyama | var. | | brevipedunculata (Maximowicz) Momiyama | Vitaceae |
| Ampelopsis XX-0-STR-2000020 | humulifolia <input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN) | | Bunge | | 2000 | | Vitaceae |
| Amsonia XX-0-STR-2014213 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Decne. | | | | Apocynaceae |
| Anacampseros XX-0-M-N/4461 | anceolata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | (Haw.) Sweet | | 1990 | | Anacampserotaceae |
| Anacampseros XX-0-M-N/4461 | anceolata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | (Haw.) Sweet | | 1990 | | Anacampserotaceae |
| Anacampseros XX-0-STR-2015111 | papyracea <input type="checkbox"/> Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR) | | E.Mey. ex Fenzl | | 2015 | | Anacampserotaceae |
| Anacyclus XX-0-STR-2016041 | pyrethrum <input type="checkbox"/> Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | | (L.) Lag. | | 2016 | | Asteraceae |
| Anaphalis XX-0-STR-2013481 | margaritacea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Benth. & Hook.f. | | | | Asteraceae |
| Anchomanes CM-0-STR-2004053 | difformis <input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR) | | (Blume) Engl. | | 2004 | Cameroon Limbe botanic Garden | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|----------------------|---|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Anchusa | azurea | Mill. | | | | | 'Dropmore' | | Boraginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | | | 2021 | | | | |
| Androsace | lactea | L. | | | | | | | Primulaceae |
| AT-0-BGAT-0014529 | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | | 2019 | Austria | Niederösterreich, Schneeberg, 700-2050 m | | |
| Androsace | obtusifolia | All. | | | | | | | Primulaceae |
| AT-0-BGAT-0020249 | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | | 2019 | Austria | Niederösterreich, Schneeberg | | |
| Androsace | primuloides | ⚔. Don | | | | | | | Primulaceae |
| XX-0-STR-2014194 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Androsace | septentrionalis | L. | | | | | | | Primulaceae |
| DE-0-UNKAR-2011-4973 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 2016 | | | | |
| Aneilema | aequinoctiale | (P.Beauv.) Loudon | | | | | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-2009040 | <input type="checkbox"/> Lafaye, Jean-Claude (FR) | | | | 2009 | | | | |
| Anemarrhena | asphodeloides | Bunge | | | | | | | Asparagaceae |
| | <input type="checkbox"/> Rivierenhof, Deurne (B) | | | | 2014 | | | | |
| Anemia | phyllitidis | (L.) Sw. | | | | | | | Schizaeaceae |
| XX-0-BHU-G-2002-48 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | | | 2017 | | | | |
| Anemone | canadensis | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Hohenheim, Stuttgart (DE) | | | | 2002 | | | | |
| Anemone | hepatica | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| FR-0-STR-2014467 | <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | | | 2014 | France | Westhoffen, Geierstein, 48°36'37.74"N, 07°25'54.28"E, 360 m | Tournay, Frédéric (FR) | FTFR2014005 2014 |
| Anemone | hepatica | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-2013225 | <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | | 2021 | | | | |
| Anemone | x media | (Simonk.) Kárpáti | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-UNKAR-20114964 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1998 | | | | |
| Anemone | nemorosa | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-2013239 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Anemone | nemorosa | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-2013239 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Anemone | ranunculoides | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-2013241 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Anemone | ranunculoides | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-2013241 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Anemone | rubra | Lam. | | | | | | | Ranunculaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Saint-Triphon (CH) | | | | 2015 | | | 'Rubra' | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---|---|-------------|---------------------------------------|----------|-----------------------------------|------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Anemone XX-0-STR-2016288 | scabiosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | H.Lév. & Vaniot | | | | | Ranunculaceae |
| Anemone XX-0-STR-2014385 | sylvestris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Ranunculaceae |
| Anemone CN-0-STR-2007025 | tomentosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Regensburg (DE) | | (Maxim.) C.Pei | | 2007 | China | Shaansii, Houditang [ex Göteborg Botanical Garden (SE)] | Ranunculaceae |
| Anemone XX-0-STR-2013227 | transilvanica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Fuss) Heuff. | | | | | Ranunculaceae |
| Anemone US-0-STR-2014353 | virginiana <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | L. | | 2014 | USA | Michigan, Clinton county, Rose lake Fen 42°47'41"N, 84°23'01"W, 256 m | Ranunculaceae 2012 |
| Anemopsis <input type="checkbox"/> Inconnu | californica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Nutt.) Hook. & Arn. | | | | | Saururaceae |
| Angelica XX-0-STR-2015156 | archangelica <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Apiaceae |
| Angraecum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | bancoense <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Burg. | | 2019 | | | Orchidaceae |
| Angraecum MG-0-STR-2015065 | elephantinum <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | Schltr. | | 2015 | Madagascar | | Orchidaceae |
| Angraecum XX-0-STR-2017030 | longicalcar <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | (Bossert) Senghas | | 2017 | | [ex Pépinière Exofleur, 1992 (FR)] | Orchidaceae |
| Angraecum XX-0-STR-2016371 | praestans <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | Schltr. | | 2016 | | | Orchidaceae |
| Angraecum XX-0-STR-2015042 | sesquipedale <input type="checkbox"/> Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | | Thouars | | 2015 | | | Orchidaceae |
| Anguloa XX-0-STR-2018021 | uniflora <input type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR) | | Ruiz & Pav. | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Anisocampium XX-0-STR-2014469 | niponicum <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | (Mett.) Y.C.Liu, W.L. Chiou & M. Kato | | 2014 | | | Athyriaceae |
| Anisocampium XX-0-STR-2000017 | niponicum <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | (Mett.) Y.C.Liu, W.L. Chiou & M. Kato | | 2000 | | 'Pictum' | Athyriaceae |
| Anisodus XX-0-STR-2013471 | luridus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Link | | | | | Solanaceae |
| Annona <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | cherimola <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Mill. | | 1968 | | | Annonaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--|---|-------------------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Annona | muricata G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | L. | 1968 | | Annonaceae |
| Anoda XX-0-TAL-20120804G | cristata G Jardin botanique de Talence (FR) | (L.) Schltld. | 2020 | | Malvaceae |
| Anredera | cordifolia G Parque Botânico da Tapada da Ajuda, Lisboa (PT) | (Ten.) Steenis | 2010 | | Basellaceae |
| Antennaria AR-0-JENA-7190321 | chilensis Z Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | J.Rémy | 2019 | Argentina | Mirador Fitz Roy, 800 m 2005 |
| Antennaria | dioica G Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | (L.) Gaertn. | 2020 | | Asteraceae 2002 |
| Antennaria XX-0-BGAT-0004320 | neglecta G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Greene | 2019 | | Asteraceae |
| Anthericum DE-0-KIEL-19971748-70246 | liliago Z Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | L. | 2015 | Germany | Asparagaceae |
| Anthericum XX-0-STR-2013684 | ramosum U Inconnu | L. | | | Asparagaceae |
| Anthoxanthum FR-0-STR-2005042 | odoratum G Rennes Botanical Garden (FR) | L. | 2005 | | Poaceae |
| Anthriscus XX-0-STR-2016090 | cerefolium U Inconnu | (L.) Hoffm. | | | Apiaceae |
| Anthriscus XX-0-STR-2018003 | sylvestris U Inconnu | (L.) Hoffm. | | | Apiaceae |
| Anthurium XX-0-STUTZ-002453 | bakeri G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | Hook.f. | 2016 | | Araceae |
| Anthurium XX-0-STUTZ-002453 | bakeri G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | 2016 | | Araceae |
| Anthurium XX-0-STUTZ-002453 | bakeri G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | Hook.f. | 2016 | | Araceae |
| Anthurium | crystallinum G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Linden & André | 1968 | | [Hybrid form?] Araceae |
| Anthurium | crystallinum G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Linden & André | 1968 | | [Hybrid form?] Araceae |
| Anthurium XX-0-STUTZ-002455 | gracile G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | (Rudge) Lindl. | 2012 | | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| XX-0-STR-2011008 | gracile (Rudge) Lindl. G Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 2011 | | | Araceae |
| | guatemalense Croat, Cast.Mont & Vannini W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2007 | Guatemala | | Araceae |
| | jenmanii Engl. W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2007 | French Guiana | | Araceae 813412 1981 |
| | jenmanii Engl. G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2015 | | | Araceae |
| EC-0-LYJB-150073 | michellii Guillaumin W Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2015 | Equador | Prov. Pastaza, along road from Mera to Río Anzu and beyond, 01°22'33"S 078°03'08"W, 1217 m | Croat, Thomas B. & Ferry, Geneviève & Scherberich, David 150073 |
| | muyunense Croat W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2010 | Equador | | Araceae |
| XX-0-STUTZ-002458 | scandens (Aubl.) Engl. G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2005 | | | Araceae |
| XX-0-STUTZ-002458 | scandens (Aubl.) Engl. G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2005 | | | Araceae |
| | tilaranense Standl. G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2015 | | | Araceae |
| | montana L. W Beke, Anthony (FR) | | | | 2020 | France | Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize | Beke, Anthony, (FR) 2020 |
| SI-0-GZU-95400077 | vulneraria L. Z Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | | subsp. | 2021 | alpestris Slovenia | (Kit.) Asch. & Graebn. Julische alpen, Razor, Mlinarica Quelle, 740 m | Fabaceae |
| DE-0-STR-2001017 | vulneraria L. W Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | | 2001 | Germany | Nordheim-westfalen, Eifel, Sötenich, Steinbruch | Fabaceae |
| | elegans (Pursh) Rydb. G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1998 | | | Melanthiaceae |
| ES-0-HBG-A0-F-8516 | braun-blanquetii Rothm. Z Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO) | | | | 2016 | Spain | Asturies, Oviedo | Plantaginaceae |
| XX-0-STR-2014346 | majus L. U Inconnu | | | | | | | Plantaginaceae |
| IL-0-STGAL-121/2012 | siculum Mill. Z Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | | | 2016 | | | Plantaginaceae |
| | barteri Schott G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | var. | 1972 | glabra | N.E.Br. | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|-------------------|----------|-----------------------------------|---|------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Anubias CD-0-STR-1970016 | gigantea W Inconnu | | A.Chev. ex Hutch. | | 1970 | Republic of Con Brazzaville | | Araceae |
| Anubias CI-0-STR-1967010 | heterophylla W Inconnu | | Engl. | | 1967 | Ivory Coast Abidjan | | Araceae |
| Aosa | rupestris U Inconnu | | (Gardner) Weigend | | | | | Loasaceae |
| Aphananthe JP-0-STR-1996012 | aspera W Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | | (Thunb.) Planch. | | 1996 | Japan Tango Peninsula, 35°43'N, 135°45'E, 3-80 m | | Cannabaceae |
| Aphyllanthes | monspeliensis W Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | | L. | | 2017 | France Bouches-du-Rhône, Marseille, Mont-Rose | | Asparagaceae 2017 |
| Apios XX-0-STR-1000044 | americana U Inconnu | | Medik. | | | | | Fabaceae |
| Apocynum XX-0-STR-1000043 | cannabinum U Inconnu | | L. | | | | | Apocynaceae |
| Apocynum XX-0-STR-1000043 | cannabinum U Inconnu | | L. | | | | | Apocynaceae |
| Aponogeton XX-0-STR-2014011 | distachyos G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | | L.f. | | 2014 | | | Aponogetonaceae |
| Aquilegia AT-0-U-2015BL00272 | atrata Z Utrecht University Botanic Garden (NL) | | Koch | | 2018 | Austria Salzburg, Tennengau, Adnet, Seefeldm hle N, Almbach, Stausee, 470 m | | Ranunculaceae 2014 |
| Aquilegia | dinarica G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Beck | | 2020 | | | Ranunculaceae |
| Arabis UA-0-BERN-1972/97WS | allionii Z Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | DC | | 2018 | Ukraine Karpaten | | Brassicaceae |
| Arabis | alpina G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | L. | | 1998 | | | Brassicaceae |
| Arabis | androsacea G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Fenzl | | 2020 | | | Brassicaceae |
| Arabis XX-0-STR-2013895 | procurrens U Inconnu | | Waldst. & Kit. | | | | | Brassicaceae |
| Arabis AT-0-IB-21467 | soyeri Z Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | | Reut. & Huet | subsp. | 2020 | subcoriacea Austria North Tirol, Tirol-Tuxer alpen, 47°5'10.67"N, 11°37'49.48"E, 1878 m | (Gren.) Breistr. | Brassicaceae |
| Arabis IT-0-MSTR-1-593-13 | soyeri Z Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | | Reut. & Huet | subsp. | 2020 | subcoriacea Italy Valdidentro, 2100 m [ex Botanischer Garten Münster (DE) & BG Bormio (IT)] | (Gren.) Breistr. | Brassicaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------|-----------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Arachis XX-0-STR-2017038 | hypogaea <input type="checkbox"/> Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR) | | L. | | 2017 | | Fabaceae |
| Araiostegia XX-0-STR-2013549 | divaricata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Blume) M. Kato | | | | Davalliaceae |
| Aralia JP-0-STR-1997020 | cordata <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | | Thunb. | | 1997 Japan | Hakone, Mt Myojo, 800-900 m | Araliaceae |
| Araucaria XX-0-STR-1981007 | araucana <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | (Molina) K.Koch | | 1981 | | Araucariaceae |
| Araucaria XX-0-STR-2000007 | araucana <input type="checkbox"/> Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) | | (Molina) K.Koch | | 2000 | | Araucariaceae |
| Araucaria XX-0-STR-2017061 | bidwillii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Hook. | | | | Araucariaceae |
| Araucaria XX-0-STR-1982027 | cunninghamii <input type="checkbox"/> Indonesian Botanic Gardens, Bogor (ID) | | Mudie | | 1982 | | Araucariaceae |
| Araucaria XX-0-STR-2014420 | heterophylla <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (Salisb.) Franco | | 2005 2014 | | Araucariaceae |
| Arbutus FR-0-STR-1984009 | unedo <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | L. | | 1984 France | Cévennes | Ericaceae Heitz, Bernard (FR) 1984 |
| Archontophoenix XX-0-STR-1998049 | alexandrae <input type="checkbox"/> Inconnu | | (H.Wendl.) H.Wendl. & Drude | | 1998 | | Arecaceae |
| Arctanthemum | arcticum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Tzvelev | | 2018 | | Asteraceae |
| Arctium XX-0-STR-2014347 | lappa <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Asteraceae |
| Arctostaphylos XX-0-STR-2013168 | uva-ursi <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Spreng. | | | | Ericaceae |
| Arctotis ZA-0-KIEL-1985106667010 | venusta <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | Norl. | | 2021 | | Asteraceae |
| Aremonia XX-0-STR-2013169 | agrimonoides <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) DC. | | | | Rosaceae |
| Arenaria | balansae <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Boiss. | | 2020 | | Caryophyllaceae |
| Arenga XX-0-STR-2008014 | engleri <input type="checkbox"/> Bianchi, Pierre (FR) | | Becc. | | 2008 | | Arecaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|-----------|--|-------------------------------------|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Argania MA-0-STR-2002051 | spinosa W | (L.) Skeels Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | | | 2002 | Moroco | | | Sapotaceae |
| Argemone XX-0-STR-2013539 | mexicana U | L. Inconnu | | | | | | | Papaveraceae |
| Argemone XX-0-STGAL-36/1975 | platyceras G | Link & Otto Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | | 2014 | | | | Papaveraceae |
| Ariocarpus XX-0-STR-2014039 | retusus G | Scheidw. Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | | 2014 | | | | Cactaceae |
| Arisaema RU-0-STR-2006034 | amurense Z | Maxim. Botanical Garden of Tartu University (EE) | | | 2006 | Russia | Vladivostok | | Araceae 1984 |
| Arisaema | bockii Z | Engl. Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | | 2008 | China | 1300 m | | Araceae 2000 |
| Aristolochia FR-0-STR-2015004 | altissima W | Desf. Tournay, Frédéric (FR) | | | 2015 | France | Var, Hyères, colline du Castéou, 43°07'25,8"N, 06°07'28,9"E, 169 m | Tournay, Frédéric (FR) | Aristolochiaceae FTFR2015004 2015 |
| Aristolochia | arborea G | Linden Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | | 2013 | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia FR-0-STR-2015029 | clematitis W | Sw. Tournay, Frédéric (FR) | | | 2015 | France | Bas-Rhin, Obernai, Im Thal, 48°28'29.0"N, 07°28'50.9"E, 235 m | Tournay, Frédéric (FR) | Aristolochiaceae FTFR2015016 2015 |
| Aristolochia XX-0-STR-2013042 | gigantea U | Mart. Inconnu | | | | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-KL-2012/1094 | gigantea G | Mart. Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | | 2019 | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-STR-1984003 | labiata G | Willd. Heitz, Bernard (FR) | | | 1984 | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-STR-2013041 | littoralis U | Parodi Inconnu | | | | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-STR-2013067 | macrophylla U | Lam. Inconnu | | | | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-STUTZ-000288 | macroura G | Ortega Whielma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | 2017 | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia XX-0-STR-2000003 | manshuriensis G | Kom. Boff, Bruno (FR) | | | 2000 | | | | Aristolochiaceae |
| Aristolochia VE-0-STR-1982003 | maxima Z | Jacq. Botanical Garden Rotterdam Zoo (NL) | | | 1982 | Venezuela | Merida, Bocono | | Aristolochiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------|--|--|---------------|----------|-----------------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aristolochia | tomentosa | Sims | | | | | | Aristolochiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 1994 | | | |
| Aristolelia | chilensis | (Molina) Stuntz | | | | | | Elaeocarpaceae |
| XX-0-STR-1989013 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Armatocereus | matucanensis | Backeb. | | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE) | | | | 2000 | | | |
| Armeria | alpina | Willd. | | | | | | Plumbaginaceae |
| SI-0-STGAL-8722 | <input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | | | | 2010 | Slovenia | | |
| Armeria | maritima | (Mill.) Willd. | subsp. | elongata | | (Hoffm.) Bonnier | | Plumbaginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE) | | 2013 | Poland | | Wollin island, Wapnika | König, Peter (DE) | 2012 |
| Armoracia | rusticana | P. Gaertn., B. Mey. & Scherb. | | | | | | Brassicaceae |
| XX-0-STR-2013026 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Arnica | chamissonis | Less. | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | | | | 2020 | | | |
| Arnica | montana | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-BREMR-xxxx/2326 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | | 2019 | | | |
| Aronia | melanocarpa | (Michx.) Elliott | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1984016 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | | 1984 | | | |
| Aronia | melanocarpa | (Michx.) Elliott | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1980027 | <input type="checkbox"/> Havel-Brod Priv. Coll. (CZ) | | | | 1980 | | | |
| Arrhenatherum | elatius | (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl. | | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2014202 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Arrhenatherum | elatius | (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl. | | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2014201 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Arrojadoa | bahiensis | (P.J.Braun & Esteves) N.P.Taylor & Eggli | | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 2014 | Brasil | Bahia, Mpio, Mucugé, 8937 | |
| Artabotrys | hexapetalus | (L.f.) Bhandari | | | | | | Annonaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | 2014 | | | |
| Artemisia | abrotanum | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2011025 | <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | | | 2011 | | | |
| Artemisia | absinthium | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013863 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Artemisia | alba | Turra | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-1000098 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|---|---|-------------------------------------|-----------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Artemisia GE-0-JENA-7705058 | alpina Z | Willd. Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | 2020 | Georgia | subalpine meadow on slate above georgien military highway | | Asteraceae |
| Artemisia | annua G | L. Jardin botanique de la faculté de Santé, Université d'Angers (FR) | | | 2018 | | | | Asteraceae |
| Artemisia | glacialis W | L. Beke, Anthony (FR) | | | 2020 | France | Hautes-Alpes, col Iacroix | Beke, Anthony, (FR) | 2020 |
| Artemisia CH-0-BERN-2010/202GS | umbelliformis Z | Lam. Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | | 2020 | Switzerland | | | Asteraceae |
| Artemisia | umbelliformis W | Lam. Alpengarten Franz Mayr-Melnhof, Frohnleiten (AT) | subsp. | eriantha | | (Ten.) Vallès-Xirau & Oliva Brañas Pescara, Caramanico Terme, Tra bivacco Fusco e Focalone, 2570 m | | | Asteraceae |
| Arthropodium XX-0-BAS-160/95GS | cirrhatum G | (G.Forst.) R.Br. Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | 2013 | | | | Asparagaceae |
| Arthrostemma XX-0-STUTZ-002864 | parvifolium G | Cogn. Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | 2019 | | | | Melastomataceae |
| Artocarpus XX-0-STR-1984002 | altilis G | (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE) | | | 1984 | | | | Moraceae |
| Artocarpus MQ-0-STR-2016344 | heterophyllus W | Lam. Inconnu | | | 2016 | Martinique | | | Moraceae |
| Artocarpus TH-0-STR-1991002 | integer W | (Thunb.) Merr. Heitz, Bernard (FR) | | | 1991 | | | | Moraceae |
| Arum XX-0-STR-1974021 | hygrophilum G | Boiss. Botanical Garden Tel Aviv University (IL) | | | 1974 | | | | Araceae |
| Arum XX-0-STR-2013858 | italicum U | Mill. Inconnu | var. | italicum | | | | | Araceae |
| Arum XX-0-STR-2013858 | italicum U | Mill. Inconnu | var. | italicum | | | | | Araceae |
| Aruncus XX-0-UNKAR-2011-5379 | aethusifolius G | (H. Lév.) Nakai Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | 1998 | | | | Roridulaceae |
| Aruncus XX-0-STR-1971003 | dioicus U | (Walter) Fernald Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Aruncus XX-0-STR-1971003 | dioicus U | (Walter) Fernald Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Arundinaria XX-0-STR-2005011 | fargesii G | E.G. Camus Schneider, Daniel (FR) | | | 2005 | | [ex Verner Simon Darmstadt (DE)] | | Poaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Arundo FR-0-STR-2015301 | donaciformis <input type="checkbox"/> Hardion, Laurent (FR) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (Loisel.) Hardion, Verlaque & B.Vila | 2015 | France | Var, Fréjus, 43°25'55"N, 06°,45'52"N | Hardion, Laurent (FR) | Poaceae MARS00062 | 2011 |
| Arundo XX-0-STR-1994030 | donax <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | 'Variegata' | Poaceae | |
| Arundo XX-0-STR-1975012 | donax <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | | Poaceae | |
| Arundo MA-0-STR-2015302 | micrantha <input type="checkbox"/> Hardion, Laurent (FR) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Lam. | 2015 | Morocco | Tanger, 35°,44'44"N, 05°53'07"W | Hardion, Laurent (FR) | Poaceae MARS00086 | 2011 |
| Asarum | canadense <input type="checkbox"/> Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | 1999 | | | | Aristolochiaceae | |
| Asarum XX-0-STR-1000007 | caudatum <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Lindl. | | | | | Aristolochiaceae | |
| Asclepias XX-0-IAGB-20184146G | curassavica <input type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | 2021 | | | | Apocynaceae | |
| Asclepias XX-0-STR-1000040 | incarnata <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | | Apocynaceae | |
| Asclepias XX-0-CLA-9811 | syriaca <input type="checkbox"/> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | 2022 | | | | Apocynaceae | |
| Asclepias XX-0-STR-2013015 | syriaca <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | | Apocynaceae | |
| Asclepias | tuberosa <input type="checkbox"/> University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | 2020 | | | | Apocynaceae | |
| Asimina XX-0-STR-1983002 | triloba <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (L.) Dunal | | | | | Annonaceae | |
| Asparagus XX-0-STR-1971002 | capitatus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Baker | subsp. | gracilis | Browicz | | Asparagaceae | 1971 |
| Asparagus XX-0-STR-2014317 | densiflorus <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (Kunth) Jessop | | | | 'Meyersii' | Asparagaceae | |
| Asparagus XX-0-STR-2013140 | falcatus <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | | Asparagaceae | |
| Asparagus XX-0-STR-1977012 | maritimus <input type="checkbox"/> Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (L.) Mill. | 1977 | | | | Asparagaceae | |
| Asparagus XX-0-STR-2013139 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L. | | | | | Asparagaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------|-------------------|-----------------------------------|-------------|---|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Asparagus XX-0-STR-2013139 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Asparagaceae |
| Asparagus XX-0-STR-2013139 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Asparagaceae |
| Asparagus FR-0-STR-1995010 | officinalis <input checked="" type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR) | | L. | subsp. prostratus | (Dumort.) Corb. | 1995 France | Morbihan, Belle-île | Gass, Christophe (FR) 1995 |
| Asphodeline XX-0-STR-2016097 | liburnica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Scop.) Rchb | | | | | Asphodelaceae |
| Asphodeline XX-0-STR-2017073 | lutea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Rchb. | | | | | Asphodelaceae |
| Asphodelus XX-0-STR-2014308 | albus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | | Asphodelaceae |
| Aspidistra XX-0-STR-1000006 | elatior <input type="checkbox"/> Inconnu | | Blume | | | | | Asparagaceae |
| Aspidistra XX-0-STR-1000006 | elatior <input type="checkbox"/> Inconnu | | Blume | | | | | Asparagaceae |
| Asplenium FR-0-STR-2013404 | adiantum-nigrum <input checked="" type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | | 2013 France | Côtes d'Armor, Lézardrieux, Kerilis, 48°47'29.56"N, 03° 6'29.49"O, 50 m | Tournay, Frédéric (FR) 2013 |
| Asplenium XX-0-STR-2006024 | antiquum <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | Makino | | | 2006 | | Aspleniaceae |
| Asplenium | ceterach <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Aspleniaceae |
| Asplenium XX-0-STR-2006025 | nidus <input checked="" type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | L. | | | 2006 | | Aspleniaceae |
| Asplenium FR-0-STR-2002033 | onopteris <input checked="" type="checkbox"/> Meppiel, Pierre (FR) | | L. | | | 2002 France | Tarn, Penne, Causse de Pechegos | Meppiel, Pierre (FR) 2002 |
| Asplenium XX-0-STR-2013573 | ruta-muraria <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Aspleniaceae |
| Asplenium XX-0-STR-2013522 | scolopendrium <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Aspleniaceae |
| Asplenium FR-0-STR-2015288 | x ticinense <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | D.E. Mey. | | | 2015 France | Rhône, Tartaras | Christians, Jean-François (FR) 2014 |
| Asplenium | x ticinense <input checked="" type="checkbox"/> Holveck, Pascal (FR) | | D.E. Mey. | | | 2022 France | | Horwood, Francis K. (UK) 2022 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|--|-----------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Aster XX-0-NGOET-581 | alpinus G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | L. | | | | | | Asteraceae |
| Aster JP-0-STR-20070062 | iinumae W Tokyo Metropolitan Medicinal Plants Garden (JP) | Kitam. ex Hara | | | 2007 | Japan | Honshū, Yamanashi Pref, Fujikawaguchiko-machi | Asteraceae |
| Aster XX-0-STR-2004002 | koraiensis G Boff, Bruno (FR) | Nakai | | | 2007 | | | Asteraceae |
| Aster XX-0-STR-2013771 | pyrenaeus U Inconnu | Desf. ex DC. | | | | | | Asteraceae |
| Aster | souliei U Inconnu | Franch. | | | | | | Asteraceae |
| Aster KR-0-STR-2007028 | yomena W Pyung-Gang Botanical Garden (KP) | (Kitam.) Honda | | | 2007 | South-Korea | 35°06'N, 127°37'E, Mt. Baekun, 1218 m | Asteraceae 2006 |
| Astilbe XX-0-BONN-17895 | grandis G Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | Stapf ex E. H. Wilson | | | 2007 | | | Saxifragaceae |
| Astilbe | grandis Z Botanischer Garten Universität Regensburg (DE) | Stapf ex E. H. Wilson | | | 2007 | South-Korea | Kangwon-do, Taebaek, Mt. Hambaek [ex Botanical Garden Göteborg 1993] | Saxifragaceae |
| Astilbe XX-0-STR-1992097 | microphylla G Hiroshima Botanical garden (JP) | Knoll | | | 1992 | | | Saxifragaceae |
| Astilbe CN-0-GENT-19830860 | rivularis Z Ghent University Botanic Garden (NL) | Buch.-Ham. ex D. Don | var. | myriantha | (Diels) J. T. Pan | | | Saxifragaceae |
| Astilbe CN-JENA-7000386 | rubra Z Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Hook.f. & Thomson | | | 2016 | China | Southern Shanxi province, Quin Ling, 1000 m | Saxifragaceae |
| Astilbe | rubra G Wild flowers botanical Garden, Gyeonggi-Do (KR) | Hook.f. & Thomson | | | 2008 | | | Saxifragaceae |
| Astilbe XX-0-STR-2008059 | rubra G Wild flowers botanical Garden, Gyeonggi-Do (KR) | Hook.f. & Thomson | | | 2008 | | | Saxifragaceae |
| Astragalus | alopecurus G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Pall. | | | 2020 | | | Fabaceae |
| Astragalus DE-0-M-2018/1297 | australis W Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | (L.) Lam. | | | 2018 | Germany | Bayern, Lkr. Miesbach, Mangfallgebirge, between Wurzhütte und Wildfeldalm, 47.6492 , 11.9311 E, 1800 m | Fabaceae 2018 |
| Astragalus XX-0-STR-2014185 | cicer U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Astragalus XX-0-NGOET-6912 | penduliflorus G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | Lam. | | | 2020 | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|---------------------------------|--|--|---------------|-----------|--|-----------------------------------|--|----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Astragalus KG-0-BONN-34778 | sieversianus <input type="checkbox"/> Z | Pall. Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | | 2020 Kirghizistan | Gum-Chana | Schröter, Asmus (FI) | Fabaceae 2008 |
| Astrantia XX-0-STR-2013877 | major <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | | Apiaceae |
| Astrantia XX-0-STR-2013877 | major <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | | Apiaceae |
| Astrodaucus GE-0-B-1610812 | orientalis <input type="checkbox"/> Z | (L.) Drude Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 2020 Georgia | Mzcheta-Mtianeti prov., Terek-Schlucht, unterhalb von Stepantsminsda, Tsdo, 1850 m | | Apiaceae Gg-12-231 |
| Astrodaucus GE-0-B-1610812 | orientalis <input type="checkbox"/> Z | (L.) Drude Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 2020 Georgia | Mzcheta-Mtianeti Prov., Terek-Schlucht, unterhalb von Stepantsminsda, Tsdo 1850 ,m | | Apiaceae Gg-12-231 |
| Astrophytum | myriostigma <input type="checkbox"/> G | Lem. Inconnu | | | | | | | Cactaceae |
| Astrophytum XX-0-STR-2015235 | ornatum <input type="checkbox"/> U | (DC.) Britton & Rose Inconnu | | | | | | | Cactaceae |
| Athamanta | turbith <input type="checkbox"/> U | (L.) Brot. Inconnu | subsp. | haynaldii | | | (Borbás & Uechtr.) Tutin | | Apiaceae |
| Athyrium XX-0-STR-2013413 | filix-femina <input type="checkbox"/> U | (L.) Roth Inconnu | | | | | | | Athyriaceae |
| Atriplex XX-0-STR-1998004 | halimus <input type="checkbox"/> G | L. Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | | 1998 | | | Amaranthaceae |
| Atriplex XX-0-STR-2015216 | hortensis <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | | Amaranthaceae |
| Atriplex XX-0-JENA-7548503 | hortensis <input type="checkbox"/> G | L. Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 2020 | | 'Rubra' | Amaranthaceae |
| Atropa XX-0-STR-2013054 | belladonna <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | | Solanaceae |
| Aubrieta | deltoides <input type="checkbox"/> U | (L.) DC. Inconnu | | | | | | | Brassicaceae |
| Aucuba XX-0-STR-2017074 | japonica <input type="checkbox"/> U | Thunb. Inconnu | | | | | | 'Crotonifolia' | Garryaceae |
| Aucuba XX-0-STR-1991001 | japonica <input type="checkbox"/> G | Thunb. Heitz, Bernard (FR) | | | | 1991 France | Ain, Lyon, Notre-Dame de Fourvières | | Garryaceae |
| Aucuba | japonica <input type="checkbox"/> G | Thunb. Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | | 1996 | | 'Longifolia' | Garryaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | Famille |
|--|--|-------------|----------------------|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|----------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Aurinia XX-0-STR-2013787 | saxatilis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Desv. | | | | | | Brassicaceae |
| Austrocylindropuntia XX-0-STR-1990018 | subulata <input type="checkbox"/> Kuhn, Paul-Léon (FR) | | (Muehlenpf.) Backeb. | | 1990 | | | | Cactaceae |
| Avena | sativa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | | L. | | 2017 | | | | Poaceae |
| Azadirachta LA-0-STR-20090059 | indica <input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR) | | A.Juss. | | 2009 | Laos | | | Meliaceae |
| Azara XX-0-STR-1989071 | dentata <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Rouen (FR) | | Ruiz & Pav. | | 1989 | | | | Salicaceae |
| Baccharis XX-0-STR-2001011 | halimifolia <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR) | | L. | | 2001 | | | | Asteraceae |
| Baldellia | ranunculoides <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | (L.) Parl. | | 2020 | France | Hérault, Gabriac | | Alismataceae 2019 |
| Bambusa XX-0-STR-1990012 | vulgaris <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | Schrad. | | | | 'Striata' | | Poaceae |
| Banksia XX-0-STR-2006047 | integrifolia <input type="checkbox"/> Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR) | | L.f. | | 2006 | | | | Proteaceae |
| Baptisia XX-0-STR-2013016 | australis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) R. Br. | | | | | | Fabaceae |
| Barbarea XX-0-STR-2013546 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | R.Br. | | | | | | Brassicaceae |
| Basella XX-0-Z-20000127 | alba <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | L. | | 2021 | | | | Basellaceae |
| Bassia RO-0-M-2022/0797 | scoparia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | (L.) A.J.Scott | | 2022 | Romania | Judetul Vaslui, Comuna Muntenii de Jos, Satul Bacaoani | | Amaranthaceae |
| Bauhinia | brachycarpa <input type="checkbox"/> Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR) | | Wallich ex Bentham | | 2018 | | | | Fabaceae |
| Bauhinia | forficata <input type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | | Link. | subsp. | 2009 | pruinosa | (Vogel) Fortunato & Wunderlin | | Fabaceae |
| Bauhinia CN-0-STR-2008048 | glauca <input type="checkbox"/> Serviços de Zonas Verdes e Jardins, Macao (CN) | | (Benth.) Benth. | | 2008 | China | Macao region | | Fabaceae |
| Bauhinia XX-0-STR-2009021 | yunnanensis <input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | | Franch. | | 2009 | | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--------------------------------|---|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Beaucarnea MX-0-STR-1981019 | goldmanii W Botanical Garden University of California, Berkeley (US) | Rose | 1981 Mexico Chiapas, Near Amatenango de la Frontera, 1200 m | | Asparagaceae |
| Beaucarnea XX-0-STR-1997033 | gracilis G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | Lem. | 1997 | | Asparagaceae |
| Beaucarnea XX-0-STR-2013180 | recurvata U Inconnu | Lem. | | | Asparagaceae |
| Begonia XX-0-STR-2016336 | U Inconnu | | | 'Immense' | Begoniaceae |
| Begonia | aconitifolia G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | A.DC. | 2008 | | Begoniaceae |
| Begonia | carolineifolia G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Regel | 2018 | | Begoniaceae |
| Begonia | carolineifolia G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Regel | 2018 | | Begoniaceae |
| Begonia | dregei U Inconnu | Otto & Dietr. | | | Begoniaceae |
| Begonia | dregei G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | Otto & Dietr. | 2014 | | Begoniaceae |
| Begonia XX-0-STR-2013576 | grandis U Inconnu | Dryand. | | | Begoniaceae |
| Begonia | pavonina G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Ridl. | 2018 | [ex Caen Botanic Garden (FR)] | Begoniaceae |
| Begonia | radicans G Jardin des Plantes de Caen (FR) | Vell. | 1997 | | Begoniaceae |
| Bellevalia XX-0-STR-2014160 | romana U Inconnu | (L.) Sweet | | | Asparagaceae |
| Bellevalia XX-0-STR-2014160 | romana U Inconnu | (L.) Sweet | | | Asparagaceae |
| Berardia | lanuginosa W Beke, Anthony (FR) |)Lam.) Fiori & Paol. | 2020 France Hautes-Alpes, Col de l'Izoard | Beke, Anthony, (FR) | Asteraceae 2020 |
| Berberis CN-0-STR-1988060 | aggregata W Shanghai Botanical Garden (CN) | C.K.Schneid. | 1988 China Sichuan Prov., Mt. Omei, 103°20'E, 29°30'N, 2300 m | | Berberidaceae |
| Berberis XX-0-STR-1964043 | aquifolium G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Pursh | 1964 | | Berberidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|------------------|---|------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------|------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| XX-0-STR-1955004 | Berberis aristata G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | DC. | | | 1955 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1955005 | Berberis chinensis G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Poir. | | | 1955 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1989051 | Berberis dictyophylla G Arboretum de l'école du Breuil, 75012 Paris (FR) | Franch. | | | 1989 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1968042 | Berberis forrestii G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US) | Ahrendt | | | 1968 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1968027 | Berberis francisci-ferdinandi G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US) | C.K.Schneid. | | | 1968 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1955007 | Berberis gyalica aff. G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Ahrendt ex F.Br. | | | 1955 | | | | Berberidaceae |
| | Berberis haematocarpa G Denver Botanic Gardens (US) | Wootton | | | | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-2013832 | Berberis jamesiana U Inconnu | Forrest & W.W.Sm. | | | | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1978011 | Berberis julianae G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | C.K.Schneid. | | | 1978 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1968041 | Berberis oblonga G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US) | (Regel) C.K.Schneid. | | | 1968 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1990057 | Berberis parviflora G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | parviflora | | | 1990 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1955006 | Berberis regeliana G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Koehne ex C.K.Schneid. | | | 1955 | | | | Berberidaceae |
| CN-0-STR-2011005 | Berberis sargentiana Z Colin, Olivier (FR) | C. K. Schneid. | | | 2011 | China | Hubei | Wilson, Ernest Henry (UK) | Berberidaceae W 564 1907 |
| XX-0-STR-1964020 | Berberis thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | DC. | | | 1964 | | | 'Atropurpurea' | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1964042 | Berberis thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | DC. | | | 1964 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1964042 | Berberis thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | DC. | | | 1964 | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1955003 | Berberis verna G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | C.K.Schneid. | | | 1955 | | | | Berberidaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|---------------------------------|---|--|-------------|-----------------------------------|---|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Bergenia XX-0-STR-2017095 | ciliata <input type="checkbox"/> Inconnu | (Haw.) Sternb. | | | | | Saxifragaceae |
| Bergenia XX-0-STR-2014177 | crassifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Fritsch | | | | | Saxifragaceae |
| Bergenia XX-0-STR-2014177 | crassifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Fritsch | | | | | Saxifragaceae |
| Bergenia XX-0-STR-2014177 | crassifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Fritsch | | | | | Saxifragaceae |
| Bergenia XX-0-STR-2017094 | stracheyi <input type="checkbox"/> Inconnu | (Hook.f. & Thomson) Engl. | | | | | Saxifragaceae |
| Berkheya ZA-0-U-2005-BL01021 | purpurea <input type="checkbox"/> Ghent University Botanic Garden (NL) | (DC.) Mast. | | 2020 South-Africa | Drakensberg | | Asteraceae |
| Beta XX-0-STR-2013592 | trigyna <input type="checkbox"/> Inconnu | Waldst. & Kit. | | | | | Amaranthaceae |
| Beta XX-0-STR-2013852 | vulgaris <input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR) | L. | | 2014 | | | Amaranthaceae |
| Betonica FR-0-STR-1973017 | officinalis <input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR) | L. | | 1973 France | Bas-Rhin, Ohnenheim | Gagnieu, Alice (FR) | Lamiaceae 1973 |
| Betula XX-0-STR-2016215 | x aurata <input type="checkbox"/> Inconnu | Borkh. | | | | | Betulaceae |
| Betula KR-0-STR-1989063 | dahurica <input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | Pall. | | 1989 South-Korea | Kangwon-Do Prov., Mt Odae | | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-1965017 | grossa <input type="checkbox"/> Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | Siebold & Zucc. | | 1965 | | | Betulaceae |
| Betula GE-0-B-2901786 | litwinowii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Doluch. | | 1986 Georgia | Gergeti, Sameba-Kirche, Betula-litwinowii-Wald, 2200-2300 m | | Betulaceae Ern 7817 1986 |
| Betula CA-0-STR-1971018 | minor <input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | (Tuck.) Fernald | | 1971 Canada | | | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-2006002 | nana <input type="checkbox"/> Pépinières de Bagatelle, 45510 Vannes sur Cosson (FR) | L. | subsp. nana | 2006 | | | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-1952002 | neoalaskana <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR) | Sarg. | | 1952 | | | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-1952001 | papyrifera <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR) | Marshall | | 1952 | | | Betulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Betula XX-0-STR-2012021 | procurva <input type="checkbox"/> Comenius University Botanic Garden Univerzity Komenskeho, Bratislava (SK) | Litv. | | subsp. | schugnanica 2012 | (B.Fedtsch.) Ovcz. | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-2016214 | pubescens <input type="checkbox"/> Inconnu | Ehrh. | | | | | Betulaceae |
| Betula CZ-0-STR-1977013 | pubescens <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Ehrh. | | var. | glabrata 1977 Czech Republic | Wahlenb. Boží Dar | Betulaceae |
| Betula | pubescens <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Petrozavodst state University, Petrozavodsk (RU) | Ehrh. | | var. | carelica 2013 | (Merckl.) Hämet-Ahti. | Betulaceae |
| Betula XX-0-STR-1958004 | spec. <input type="checkbox"/> Department of Systematic Botany, University Aarhus (DK) | | | | 1958 | | Betulaceae |
| Betula | utilis <input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN) | D. Don | | subsp | albosinensis 1994 China | (Burkill) Ashburner & McAll. Beijing area | Betulaceae |
| Bidens XX-0-STR-2013667 | ferulifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | (Jacq.) Sweet | | | | | Asteraceae |
| Bidens XX-0-STR-2013640 | radiata <input type="checkbox"/> Inconnu | Thuill. | | | | | Asteraceae |
| Bifrenaria XX-0-STR-2018022 | harrisoniae <input type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR) | (Hook.) Rchb.f. | | | 2018 | | Orchidaceae |
| Bignonia XX-0-STR-2013050 | argyreoviolascens <input type="checkbox"/> Inconnu | Lem. | | | | | Bignoniaceae |
| Billbergia XX-0-STR-1993084 | kuhlmannii <input type="checkbox"/> Jardín de Aclimatación de La Orotava, Tenerife (ES) | L.B.Sm. | | | 1993 | | Bromeliaceae |
| Billbergia XX-0-STR-2013093 | nutans <input type="checkbox"/> Inconnu | H.Wendl. ex Regel | | | | | Bromeliaceae |
| Billbergia XX-0-STR-1991045 | pallidiflora <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | Liebm. | | | 1991 | | Bromeliaceae |
| Billbergia XX-0-STR-2013914 | pyramidalis <input type="checkbox"/> Inconnu | (Sims) Lindl. | | | | | Bromeliaceae |
| Billbergia XX-0-STR-2016300 | x windii <input type="checkbox"/> Inconnu | Baker | | | | | Bromeliaceae |
| Bistorta XX-0-STR-1000005 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | Delarbre | | | | | Polygonaceae |
| Bituminaria XX-0-STR-2012001 | bituminosa <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR) | (L.) C.H.Stirt. | | | 2012 | | Fabaceae 04-9995 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|---|---------------|----------|-----------------------------------|---|-----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Brassica XX-0-STR-2018002 | napus <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | subsp. | napus | | | Brassicaceae |
| Brassica XX-0-STR-2013586 | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Brassicaceae |
| Bromus AT-0-STR-2006031 | ramosus <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Salzburg (AT) | Huds. | | | 2006 Austria | Salzburg-Stadt, Rainberg W, Almkanal, 435 m | Nowotny, Günther (AT) | Poaceae 2006 |
| Broussonetia XX-0-STR-1981001 | kazinoki <input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN) | Sieb. & Zucc. | | | 1981 | | | Moraceae |
| Broussonetia XX-0-STR-1965001 | papyrifera <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | (L.) L'Hér. ex Vent. | | | 1965 | | | Moraceae |
| Broussonetia XX-0-STR-2013023 | papyrifera <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) L'Hér. ex Vent. | | | | | | Moraceae |
| Browallia XX-0-STR-2013745 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Solanaceae |
| Brugmansia XX-0-STR-2016286 | suaveolens <input type="checkbox"/> Inconnu | (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Bercht. & J.Pr | | | | | | Solanaceae |
| Brunfelsia XX-0-STR-2014341 | pauciflora <input type="checkbox"/> Inconnu | (Cham. & Schltld.) Benth. | | | | | | Solanaceae |
| Brunfelsia XX-0-STR-2017 | undulata <input type="checkbox"/> Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT) | Sw. | | | | | | Solanaceae |
| Brunnera XX-0-STR-1967008 | macrophylla <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Adams) I.M.Johnst. | | | 1967 | | | Boraginaceae |
| Brunnera XX-0-STR-1967008 | macrophylla <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Adams) I.M.Johnst. | | | 1967 | | | Boraginaceae |
| Brunnichia US-0-STR-1981013 | ovata <input type="checkbox"/> The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US) | (Walter) Shinners | | | 1981 | USA | Illinois, Pulaski | Polygonaceae |
| Brunsvigia XX-0-STR-1998020 | nervosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | (Poir.) ined. | | | 1998 | | | Amaryllidaceae |
| Bryonia XX-0-STR-2013461 | cretica <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | subsp. | dioica | | (Jacq.) Tutin | Cucurbitaceae |
| Buddleja XX-0-STR-1995052 | albiflora <input type="checkbox"/> Inconnu | Hemsl. | | | | | | Scrophulariaceae |
| Buddleja XX-0-STR-2013725 | alternifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | Maxim. | | | | | | Scrophulariaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|----------------------|----------|-----------------------------------|--------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Buddleja XX-0-STR-1998063 | globosa G RHS Garden, Wisley (UK) | | Hope | | 1998 | | | Scrophulariaceae |
| Buddleja CN-0-STR-1986012 | lindleyana W Shanghai Botanical Garden (CN) | | Fortune | | 1986 | China | Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 500 m | Scrophulariaceae |
| Buddleja XX-0-STR-2010047 | tibetica G Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | W.W.Sm. | | 2010 | | [ex H.B. Villa Taranto (IT)] | Scrophulariaceae |
| Buglossoides XX-0-STR-2013326 | purpureocaerulea U Inconnu | | (L.) I.M.Johnst. | | | | | Boraginaceae |
| Bukiniczia PK-0-B-0970304 | cabulica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Boiss.) Lincz. | | 2018 | Pakistan | Gilgit, Hunza, Batura glacier, 3000 m | Plumbaginaceae |
| Bukiniczia PK-0-B-0970304 | cabulica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Boiss.) Lincz. | | 2018 | Pakistan | Gilgit, Hunzan Batura glacier, 3000 m | Plumbaginaceae |
| Bulbine | praemorsa G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | (Jacq.) Spreng. | | 2017 | | | Asphodelaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2016373 | ambrosia U Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | (Hance) Schltr. | | 2016 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2015045 | bicolor G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | Lindl. | | 2015 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2016002 | eberhardtii G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | (Gagnep.) Seidenf. | | 2016 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2015085 | echinolabium G Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | | J.J.Sm. | | 2015 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2016001 | lasiochilum G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | E.C.Parish & Rchb.f. | | 2016 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2015047 | rothschildianum G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | (O'Brien) J.J.Sm. | | 2015 | | | Orchidaceae |
| Bulbophyllum XX-0-STR-2018017 | saltatorium G Röllke Orchideenzucht, Schloss Holte - Stukenbrock (DE) | | Lindl. | var. | 2018 | albiciliatum | (Finet) J.J.Verm. | Orchidaceae |
| Bunias XX-0-STR-2013581 | orientalis U Inconnu | | L. | | | | | Brassicaceae |
| Bupleurum XX-0-STR-2013024 | fruticosum U Inconnu | | L. | | | | | Apiaceae |
| Bupleurum | praealtum U Inconnu | | L. | | | | | Apiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------|--|-------------|----------------------------|----------|-----------------------------------|--------|------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Bupleurum | ranunculoides <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Apiaceae |
| Bursera XX-0-STR-1993025 | fagaroides <input checked="" type="checkbox"/> Harris Garden, University of Reading (UK) | | (Kunth) Engl. | | 1993 | | | Burseraceae |
| Bursera XX-0-STR-1993025 | fagaroides <input checked="" type="checkbox"/> Harris Garden, University of Reading (UK) | | (Kunth) Engl. | | 1993 | | | Burseraceae |
| Bursera XX-0-STR-1997017 | hindsiana <input checked="" type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | (Benth.) Engl. | | 1997 | | | Burseraceae |
| Bursera XX-0-STR-2013489 | microphylla <input type="checkbox"/> Inconnu | | A.Gray | | | | | Burseraceae |
| Butomus XX-0-STR-2017075 | umbellatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Butomaceae |
| Butyragrus | nabonnandii <input checked="" type="checkbox"/> Rareseeds, Recklinghausen (DE) | | (Prosch.) Vorster | | 2016 | | | Araceae |
| Buxus XX-0-STR-1990046 | balearica <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | Lam. | | 1990 | | | Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1964011 | colchica <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | | Pojark. | | 1964 | | | Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1965018 | microphylla <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc. | | | | | Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-2013845 | sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1986009 | sempervirens <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | L. | | 1986 | France | Bas-Rhin, Strasbourg, parc Heyritz | 'Rotundifolia' Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1989010 | sempervirens <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Dietsch, 68320 Artzenheim (FR) | | L. | | 1989 | | | 'Aureovariegata' Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1984007 | sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | 'Rotundifolia' Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1988004 | sinica <input checked="" type="checkbox"/> Kunming Botanical Garden (CN) | | (Rehd.& E.H.Wils.) M.Cheng | | 1988 | | | Buxaceae |
| Buxus XX-0-STR-1988004 | sinica <input checked="" type="checkbox"/> Kunming Botanical Garden (CN) | | (Rehd.& E.H.Wils.) M.Cheng | | 1988 | | | Buxaceae |
| Caccinia XX-0-STR-2014318 | macranthera <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Banks & Sol.) Brand | var. | glauca | | (Savi) Govaerts | Boraginaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|---|---------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Caesalpinia XX-0-STR-1999030 | decapetala <input checked="" type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | (Roth) Alston | | | 1999 | | Fabaceae |
| Caesalpinia XX-0-STR-1987039 | decapetala <input checked="" type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | (Roth) Alston | | | 1987 | | Fabaceae |
| Caiophora | chuquitensis <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden Charles University, Prague (CZ) | (Meyen) Urb. & Gilg | | | 2021 | Chile | I. region, Chusmiza, 2900-3200 m, coll. Belov, M. |
| Caiophora XX-0-DR-008972 | lateritia <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | (Hook.) Klotzsch | | | 2021 | | Loasaceae |
| Caladium XX-0-STR-1000039 | bicolor <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | (Aiton) Vent. | | | | | Araceae |
| Calathea XX-0-IAGB-XXXX31400G | zebrina <input checked="" type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | (Sims) Lindl. | | | 2018 | | Marantaceae |
| Calceolaria | tripartita <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | Ruiz & Pav. | | | 2020 | | Calceolariaceae |
| Calendula XX-0-STR-2016047 | officinalis <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | 2014 | | Asteraceae |
| Calepina XX-0-STR-2016024 | irregularis <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | (Asso) Thell. | | | | | Brassicaceae |
| Calibanus XX-0-STR-2013449 | hookeri <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | (Lem.) Trel. | | | | | Asparagaceae |
| Caliphuria XX-0-STR-1971021 | subedentata <input checked="" type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | Baker | | | 1971 | | Amaryllidaceae |
| Calla XX-0-STR-2013431 | palustris <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Araceae |
| Callicarpa CN-0-STR-1994025 | cathayana <input checked="" type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN) | C.H.Chang | | | 1994 | China | Jiangsu Prov., Yixing County, 31°13'N, 119°42'E, 100-400 m |
| Callicarpa | dichotoma <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | (Lour.) K.Koch | | | | | Lamiaceae |
| Callicarpa | dichotoma <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR) | (Lour.) K.Koch | | | 1979 | | Lamiaceae |
| Callicarpa | dichotoma <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR) | (Lour.) K.Koch | | | 1979 | | Lamiaceae |
| Callicarpa XX-0-STR-2013732 | giraldii <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | Hesse ex Rehder | | | | | Lamiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|-------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Callicarpa | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Thunb. | | | | | Lamiaceae |
| Callicarpa | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Thunb. | | | | | Lamiaceae |
| Callicarpa JP-0-STR-2005005 | japonica <input type="checkbox"/> Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | | Thunb. | var. | luxurians | Rehd. | 2005 Japan Tanegashima, 30°32'N, 130°27'E, 88m | Lamiaceae |
| Callicarpa XX-0-B-1040874 | japonica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | Thunb. | | | | | Lamiaceae |
| Callicarpa XX-0-STR-1998003 | japonica <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | Thunb. | | | | 'Leucocarpa' | Lamiaceae |
| Callicarpa XX-0-STR-1964036 | japonica <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Rouen (FR) | | Thunb. | | | | | Lamiaceae |
| Callicarpa CN-0-STR-1986006 | kwangtungensis <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Chun | | | | 1986 China Western Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 850 m | Lamiaceae |
| Callicarpa CN-0-STR-1986006 | kwangtungensis <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Chun | | | | 1986 China Western Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 850 m | Lamiaceae |
| Callirhoe XX-0-STR-2013907 | involutrata <input type="checkbox"/> University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US) | | (Torr. & A.Gray) A.Gray | | | | 2013 | Malvaceae |
| Callisia XX-0-STR-2014340 | fragrans <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Lindl.) Woodson | | | | | Commelinaceae |
| Callisia XX-0-STR-1000069 | gentlei <input type="checkbox"/> Inconnu | | Matuda | var. | elegans | (Alexander ex H.E.Moore) D.R.Hunt | | Commelinaceae |
| Callisia XX-0-STR-2014398 | gentlei <input type="checkbox"/> Inconnu | | Matuda | var. | elegans | (Alexander ex H.E.Moore) D.R.Hunt | | Commelinaceae |
| Callisia XX-0-STR-2013183 | navicularis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Ortgies) D.R.Hunt | | | | | Commelinaceae |
| Callisia XX-0-STR-2013183 | navicularis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Ortgies) D.R.Hunt | | | | | Commelinaceae |
| Callisia XX-0-STR-2014399 | repens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Jacq.) L. | | | | | Commelinaceae |
| Callisia | warszewicziana <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Kunth & C.D.Bouché) D.R.Hunt | | | | 2000 | Commelinaceae |
| Callistephus XX-0-STR-2015228 | chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Nees | | | | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Calluna XX-0-STR-2013018 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Hull | | | | | | Ericaceae |
| Calluna XX-0-STR-2013018 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Hull | | | | | | Ericaceae |
| Calocedrus XX-0-STR-1958001 | decurrens <input type="checkbox"/> Inconnu | (Torr.) Florin | | | | | | Cupressaceae |
| Calophyllum | inophyllum <input type="checkbox"/> Hengchun Tropical Botanic Garden (TW) | L. | | | 2017 | | | Calophyllaceae |
| Caltha FR-0-STR-2014008 | palustris <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | L. | | | 2014 France | Bas-Rhin, Andlau, Chapelle Saint André, 48°22'52.47"N, 07°25'11.41"E, 250 m | Tournay, Frédéric (FR) | Ranunculaceae FTFR2014008 2014 |
| Calycanthus XX-0-STR-2016132 | floridus <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | var. | glaucus | | (Willd.) Torr. & A. Gray | | Calycanthaceae |
| Calycanthus XX-0-STR-1983032 | floridus <input type="checkbox"/> The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US) | L. | var. | floridus | 1983 | | | Calycanthaceae |
| Calycanthus XX-0-STR-2016129 | occidentalis <input type="checkbox"/> Inconnu | Hook. & Arn. | | | | | | Calycanthaceae |
| Calycanthus XX-0-STR-2016130 | occidentalis <input type="checkbox"/> Inconnu | Hook. & Arn. | | | | | | Calycanthaceae |
| Calycanthus XX-0-STR-2014472 | sinensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | (W.C.Cheng & S.Y.Chang) P.T. Li | | | 2014 | | | Calycanthaceae |
| Calymmanthium | substerile <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | F.Ritter | | | 2008 Peru | Cajamarca, Jaen | | Cactaceae FR 315 |
| Calyptrochilum | christyanum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | (Rchb.f.) Summerh. | | | 2019 | | | Orchidaceae |
| Calystegia | soldanella <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR) | (L.) Roem. & Schult. | | | 2023 | | | Convolvulaceae |
| Camaridium XX-0-STR-2018012 | praestans <input type="checkbox"/> Writhlington School, Radstock (UK) | (Rchb.f.) M.A.Blanco | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Camassia XX-0-STR-1000057 | leichtlinii <input type="checkbox"/> Inconnu | (Baker) S.Watson | | | | | | Asparagaceae |
| Camassia | leichtlinii <input type="checkbox"/> Verver Export, 1645 VM Ursem (NL) | (Baker) S.Watson | | | | | 'Alba' | Asparagaceae |
| Camellia | japonica <input type="checkbox"/> Pépinières Roué, 29610 Plouigneau (FR) | L. | | | 2021 | | 'Leonardo da Vinci' | Theaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--|--|-------------|---------------|-----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Camellia JP-0-STR-1978010 | japonica W Linder, Roger (FR) | L. | | | 1978 | Japan | Linder, Roger (FR) | Theaceae 1978 |
| Camellia XX-0-STR-2022001 | sasanqua G Pépinières de Kerisnel (FR) | Thunb. | | | 2022 | | 'Versicolor' | Theaceae |
| Camellia XX-0-STR-2011007 | sasanqua G Jardinerie Magasin Vert (FR) | Thunb. | | | 2011 | | 'Kanjiro' | Theaceae |
| Campanula XX-0-STR-2016306 | alliariifolia U Inconnu | Willd. | | | | | | Campanulaceae |
| Campanula AT-0-SZU-2016-263 | barbata W Botanical Garden University Salzburg (AT) | L. | | | 2017 | Austria | Salzburg, Glocknergruppe, Grossglockner Hochalpenstrasse, Fuscher Lacke, E 12°49'52", N 47°06'46", 2260-2280 m | Campanulaceae 2016 |
| Campanula TR-0-GB-1987-0249 | betulifolia Z Göteborg Botanical Garden (SE) | K.Koch | | | 2020 | Turkey | Trabzon, 2200 m | Campanulaceae J&A 252.005 |
| Campanula DE-0-M-2018/1292 | cochlearifolia W Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Lam. | | | 2018 | Germany | Bayern, Lkr. Miesbach, Mangfallgebirge, between Wurzhütte und Wildfeldalm, 47.6447N, 11.9168 E, 1400 m | Campanulaceae 2018 |
| Campanula | fenestrellata U Inconnu | Feer | | | | | | Campanulaceae |
| Campanula | latifolia G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | L. | | | 2020 | | | Campanulaceae |
| Campanula GE-0-BONN-25592 | miralibis Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | Albov | | | 2016 | Georgia | Akhmeta, Tal oberhalb Lecuri am Stori Fluss, 1295 m | Campanulaceae 2006 |
| Campanula | persicifolia W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | L. | | | 2018 | France | Haute-Loire, Solignac-sur-Loire, 841 m | Campanulaceae |
| Campanula SI-0-GB-2010-0437 | pyramidalis Z Göteborg Botanical Garden (SE) | L. | | | 2022 | Slovenia | | Campanulaceae |
| Campanula XX-0-STR-2014293 | rapunculoides U Inconnu | L. | | | | | | Campanulaceae |
| Campanula RU-0-GB-2011-1896 | sarmatica Z Göteborg Botanical Garden (SE) | Ker Gawl. | subsp. | woronowii | 2020 | Russia | (Kharadze) Ogan Karachayevo-Cherkessiya, Chumka waterfall, 1500 m, 43,24 N, 41,44 E | Campanulaceae NCE227 2011 |
| Campanula XX-0-BGAT-002729 | scheuchzeri G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Vill. | | | 2018 | | | Campanulaceae |
| Campanula XX-0-HBG-99-F-390 | thyrsoides G Botanical Garden University Hamburg (DE) | L. | | | 2018 | | | Campanulaceae |
| Campanulastrum XX-0-BRNU-2020-08083 | americanum G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | (L.) Small | | | 2021 | | | Campanulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|--------------------------|----------|-----------------------------------|--|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Campsis XX-0-STR-1989044 | grandiflora <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) K.Schum. | | | | | Bignoniaceae |
| Campsis XX-0-STR-1974022 | radicans <input type="checkbox"/> Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU) | | (L.) Seem. | | 1974 | | | Bignoniaceae |
| Campsis XX-0-STR-1974022 | radicans <input type="checkbox"/> Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU) | | (L.) Seem. | | 1974 | | | Bignoniaceae |
| Camptotheca XX-0-STR-2007042 | acuminata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | Decne. | | 2007 | | | Cornaceae |
| Cananga | odorata <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | (Lam.) Hook.f. & Thomson | | 2018 | | [Roussel, Sarah, 140642] | Annonaceae |
| Canistrum | fragrans <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Linden) Mabb. | | 1992 | | [Ex: Botanical Garden University Wien (AT) 703063] | Bromeliaceae |
| Canna XX-0-STR-2013019 | indica <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Cannaceae |
| Capillipedium XX-0-STR-2010023 | assimile <input type="checkbox"/> Merret, Jean, Arboretum de Keracoual, 29670 Henvic (FR) | | (Steud.) A.Camus | | 2010 | | | Poaceae |
| Capsicum XX-0-STR-2013737 | annuum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | var. | abbreviatum | | Fingerh. | Solanaceae |
| Capsicum XX-0-STR-2022003 | annuum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Caro' | Solanaceae |
| Capsicum XX-0-STR-2022002 | annuum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Habanero' | Solanaceae |
| Capsicum XX-0-STR-2013737 | annuum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Solanaceae |
| Capsicum | baccatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Brazilian Starfish' | Solanaceae |
| Capsicum XX-0-BRUGL-2002-0020G | baccatum <input type="checkbox"/> Merian Gärten, Basel (CH) | | L. | | 2020 | | | Solanaceae |
| Caragana XX-0-STR-1983035 | aurantiaca <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Neuchâtel (CH) | | Koehne | | 1983 | | | Fabaceae |
| Caragana XX-0-STR-1984039 | boisii <input type="checkbox"/> Karaganda Botanical Garden (KZ) | | C.K.Schneid. | | 1984 | | | Fabaceae |
| Caragana | brevispina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Benth. | | 1984 | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|--------------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Caragana XX-0-STR-2013340 | frutex <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) K.Koch | | | | | | Fabaceae |
| Caragana XX-0-STR-1991040 | sophorifolia <input type="checkbox"/> Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | | Tausch | | 1991 | | | | Fabaceae |
| Cardamine XX-0-STR-2014468 | heptaphylla <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Vill.) O.E.Schulz | | 2014 | France | Bas-Rhin, Dambach-la-Ville, Forêt Domaniale du Bernstein, 48°19'18.88"N, 07°23'45.04"E, 600 m | Tournay, Frédéric (FR) | FTFR2014008 2014 |
| Cardiospermum | grandiflorum <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR) | | Sw. | | 2020 | Portugal | Madeira, Cabo Garajau | | Sapindaceae 2020 |
| Cardiospermum XX-0-CLA-1647 | halicacabum <input type="checkbox"/> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO) | | L. | | 2019 | | | | Sapindaceae |
| Carduus CH-0-NEU-20015-005 | personata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | | (L.) Jacq. | | 2020 | Switzerland | | | Asteraceae |
| Carex XX-0-STR-2013327 | arenaria <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Cyperaceae |
| Carex | atrata <input type="checkbox"/> Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO) | | L. | | 2017 | Norway | Sogn og Fjordane, Aurland, Klevagjelet, 915-980 m, 60,724689°N, 7.207481°E | | Cyperaceae 2016 |
| Carex XX-0-STR-1000053 | buchananii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Berggr. | | | | | | Cyperaceae |
| Carex FR-0-STR-2008038 | buxbaumii <input type="checkbox"/> Schunck, Gregory (FR) | | Wahlenb. | | 2008 | France | Bas-Rhin, Ohnenheim, Ried Noir | Schunck, Gregory (FR) | Cyperaceae 2007 |
| Carex NZ-0-JENA-7641472 | dallii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | Kirk | | 2016 | New-Zealand | South island, W. of Fox Glacier township, Gillespic | | Cyperaceae |
| Carex FR-0-STR-2015320 | digitata <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | 2015 | France | Bas-Rhin, Ottrott, Ottrott le Haut, Ancienne carrière et fours à chaux, 48°27'20.04"N, 07°25'13.45"E, 330 m | Tournay, Frédéric (FR) | Cyperaceae 2015 |
| Carex US-0-STR-2007015 | eburnea <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | Boott | | 2007 | USA | Michigan, Alpena county, Rockport Quarry [ex W.J. Beal Botanic Garden (US)] | | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-2013374 | elata <input type="checkbox"/> Inconnu | | All. | | | | | | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-2013374 | elata <input type="checkbox"/> Inconnu | | All. | | | | | | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-2013293 | grayi <input type="checkbox"/> Inconnu | | J. Carey | | | | | | Cyperaceae |
| Carex FR-0-STR-1971011 | humilis <input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR) | | Leyss. | | 1971 | France | | Gagnieu, Alice (FR) | Cyperaceae 1971 |

| Nom latin | | Famille | | | | |
|---------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | | |
| Carex FR-0-STR-2011003 | muricata W Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR) | L. | 2011 France | Bas-Rhin, Strasbourg, port autonome | Amblard, Pascal (FR) 2011 | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-2011004 | muskingumensis G Pépinières Le Jardin d'Herbes, 35560 Bazouges-la-Pérouse (FR) | Schwein. | 2011 | | | Cyperaceae |
| Carex FR-0-STR-2009008 | ornithopoda W Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR) | Willd. | 2009 France | Bas-Rhin, Dahlunden, Koepfel, 120 m. | Amblard, Pascal (FR) 2009 | Cyperaceae |
| Carex | phyllocephala G Jardin des plantes de Nantes (FR) | T.Koyama | 2020 | 13-890pg | | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-1935004 | pilosa U Inconnu | Scop. | | | | Cyperaceae |
| Carex XX-0-STR-2013430 | pseudocyperus U Inconnu | L. | | | | Cyperaceae |
| Carica | papaya U Inconnu | L. | | | | Caricaceae |
| Carica | papaya G Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | L. | 2018 | | 'Red Nova' | Caricaceae |
| Carica XX-0-STUTZ-002498 | quercifolia G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | (A.St.Hil.) Hieron. | 2017 | | | Caricaceae |
| Carissa XX-0-STR-1970017 | macrocarpa G Botanical Garden University Pretoria (ZA) | (Eckl.) A.DC. | 1970 | | | Apocynaceae |
| Carlina | acaulis U Inconnu | L. | subsp. caulescens | (Lam.) Schübl. & G.Martens | | Asteraceae |
| Carludovica | drudei G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | Mast. | 2003 | [ex J.B. Bogor B.G.(ID)] | | Cyclanthaceae |
| Carludovica XX-0-STR-1968001 | palmata G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Ruiz & Pav. | 1968 | | | Cyclanthaceae |
| Carpenteria XX-0-STR-2000023 | californica G Inconnu | Torr. | | | | Hydrangeaceae |
| Carpinus XX-0-STR-1900008 | betulus U Inconnu | L. | | | | Betulaceae |
| Carpinus CN-0-STR-1983003 | shensiensis W Shanghai Botanical Garden (CN) | Hu | 1983 China | Shanxi, Mt. Qin Ling, 1100 m | | Betulaceae |
| Carpinus XX-0-STR-1982018 | turczaninowii G Beijing Botanical Garden (CN) | Hance | 1982 | | | Betulaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|---------------------|--|--|----------|-----------------------------------|----------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Carrierea | calycina | Franch. | | | | | Salicaceae |
| | <input type="checkbox"/> Conservatoire Botanique National de Brest (FR) | | | 2000 | | | |
| Carthamus | tinctorius | L. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013649 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Carthamus | tinctorius | L. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013649 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Carum | carvi | L. | | | | | Apiaceae |
| XX-0-STR-2016307 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Carum | carvi | L. | | | | | Apiaceae |
| XX-0-BHU-F-2004-349 | <input type="checkbox"/> Garden of Medicinal Plants, Polish Acamy of Sciences, Krakow (PL) | | | 2021 | | | |
| Carya | cordiformis | (Wangenh.) K.Koch | | | | | Juglandaceae |
| XX-0-STR-2016221 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Carya | illinoensis | (Wangenh.) K.Koch | | | | | Juglandaceae |
| XX-0-STR-2006036 | <input type="checkbox"/> Imbéry, Robert (FR) | | | 2006 | | | |
| Carya | laciniosa | (F. Michx.) G.Don | | | | | Juglandaceae |
| XX-0-STR-1900005 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Casimiroa | edulis | La Llave | | | | | Rutaceae |
| XX-0-STR-1000025 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | bignonioides | Walter | | | | | Bignoniaceae |
| XX-0-STR-1900013 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | bignonioides | Walter | | | | | Bignoniaceae |
| XX-0-STR-2003185 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | x erubescens | Carrière | | | | | Bignoniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | 1960 | | | |
| Catalpa | fargesii | Bureau | f. | duclouxii | (Dode) Gilmour | | Bignoniaceae |
| XX-0-STR-1984025 | <input type="checkbox"/> Kunming Botanical Garden (CN) | | | 1984 | | | |
| Catalpa | ovata | G. Don | | | | | Bignoniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | ovata | G. Don | | | | | Bignoniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | ovata | G. Don | | | | | Bignoniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Catalpa | ovata | G. Don | | | | | Bignoniaceae |
| XX-0-STR-2016269 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | 1983 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------|---|--------------------------------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Catalpa XX-0-STR-1983022 | ovata G | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | G. Don | | 1983 | | | Bignoniaceae |
| Catalpa | speciosa U | Inconnu | (Warder ex Barney) Warder ex Engelm. | | | | | Bignoniaceae |
| Catalpa XX-0-STR-1974023 | speciosa G | Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | (Warder ex Barney) Warder ex Engelm. | | 1974 | | | Bignoniaceae |
| Catalpa XX-0-STR-1977027 | speciosa G | Jardin des plantes de Nantes (FR) | (Warder ex Barney) Warder ex Engelm. | | 1977 | | | Bignoniaceae |
| Catananche XX-0-BHU-F-2004-483 | caerulea G | Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | L. | | 2021 | [ex Civico Orto Botanico Trieste (IT)] | | Asteraceae |
| Catha YE-0-BONN-19114 | edulis Z | Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | (Vahl) Endl. | | 2009 | Yemen | Dar al-Hadjar | Celastraceae |
| Catharanthus XX-0-STR-2013062 | roseus U | Inconnu | (L.) G. Don | | | | | Apocynaceae |
| Cattleya XX-0-STR-2018029 | lawrenceana G | Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Rchb.f. | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Cecropia XX-0-STR-2006037 | peltata G | Inconnu | L. | | 2006 | | | Urticaceae |
| Cedrus XX-0-STR-1968038 | atlantica U | Inconnu | (Endl.) Manetti ex Carrière | | | | | Pinaceae |
| Cedrus XX-0-STR-1976004 | atlantica U | Inconnu | (Endl.) Manetti ex Carr. | | 1976 | | 'Pendula Glauca' | Pinaceae |
| Cedrus CY-0-STR-1985004 | brevifolia W | Engel, Roger (FR) | (Hook.f.) Elwes & A.Henry | | 1985 | Cyprus | Engel, Roger (FR) | Pinaceae |
| Cedrus XX-0-STR-1963001 | deodara G | Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | (Roxb. ex Lamb.) G.Don | | 1963 | | | Pinaceae |
| Cedrus LB-0-STR-1965016 | libani W | Inconnu | A.Rich. | | 1965 | Lebanon | | Pinaceae |
| Cedrus LB-0-STR-1965016 | libani W | Inconnu | A.Rich. | | 1965 | Lebanon | | Pinaceae |
| Ceiba XX-0-STR-2013039 | speciosa U | Inconnu | (A. St.-Hil.) Ravenna | | | | | Malvaceae |
| Ceiba XX-0-STR-2013040 | speciosa U | Inconnu | (A. St.-Hil.) Ravenna | | | | | Malvaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------|----------|------|-----------------------------------|--|---------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Celastrus XX-0-STR-2013057 | scandens U Inconnu | | L. | | | | | | Celastraceae |
| Celosia CN-0-B-300100 | argentea Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | L. | | 2019 | China | Jiangsu prov., S. Nanjing | | Amaranthaceae |
| Celtis IT-0-STR-1993001 | aetnensis W Botanica Garden University Catania (IT) | | (Tornab.) Strobl | | 1993 | Italy | Sicily, Catania, Andrano | | Cannabaceae |
| Celtis KR-0-STR-1989004 | aurantiaca W Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | | Nakai | | 1989 | South-Korea | Chewon-Gun, Mt. Sobaek | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1984004 | australis G Botanica Garden University of Montpellier (FR) | | L. | | 1984 | | | | Cannabaceae |
| Celtis AZ-0-STR-1984005 | caucasica W Botanica Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | Willd. | | 1984 | Azerbaijan | Hanlar Distr., Adzhikend, Ashygly, 500-600 m | | Cannabaceae |
| Celtis | choseniana G Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | | Nakai | | 1994 | | | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1964009 | iguanaea G Jardin Botanico 'Carlos Thays', Buenos Aires (AR) | | (Jacq.) Sarg. | | 1964 | | | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1985007 | koraiensis G Pyongyang Botanica Garden (KP) | | Nakai | | 1985 | | | | Cannabaceae |
| Celtis US-0-STR-2000006 | laevigata W The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US) | | Willd. | | 2000 | USA | Virginia, Illinois, Jersey Cty, Pere Marquette State Park, 38°59'01.84"N, 90°33'41.4"W | | Cannabaceae |
| Celtis | lindheimeri U Inconnu | | Engelm. ex K.Koch | | | | | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1968003 | occidentalis G Botanica Garden University Torino (IT) | | L. | | 1968 | | | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1956001 | occidentalis U Inconnu | | L. | | 1956 | | | | Cannabaceae |
| Celtis US-0-STR-1985011 | occidentalis W W.J. Beal Botanica Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | L. | | 1985 | USA | Michigan, Eaton Co, Foodplain Forest | | Cannabaceae |
| Celtis XX-0-STR-1976005 | sinensis G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | | Pers. | | 1976 | | | | Cannabaceae |
| Celtis CN-0-STR-1979003 | tetrandra Z Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | Roxb. | | 1979 | China | Hubei, Changyang, Patung Hsien, 1200-1300 m | Wilson, Ernest Henry (UK) | Cannabaceae W 444 1907 |
| Celtis TW-0-STR-2005002 | tetrandra W Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW) | | Roxb. | | 2005 | Taiwan | Songmow, 1710 m | | Cannabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cenchrus | alopecuroides (L.) Thunb. | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Poaceae |
| Cenchrus LA-0-STR-2016339 | pedicellatus (Trin.) Morrone <input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR) | | | | 2016 Laos | Vientiane, Mekong river bank | Obliger, Philippe (FR) | Poaceae 2016 |
| Centaurea XX-0-STR-2008023 | macrocephala Muss.Puschk. ex Willd. <input type="checkbox"/> Botanical Garden of Medecine Academy, Gdansk (PL) | | | | 2008 | | | Asteraceae |
| Centaurea XX-0-STR-2015161 | benedicta (L.) L. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Asteraceae |
| Centaurea XX-0-STR-2007046 | nigra L. <input type="checkbox"/> Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL) | | | | 2007 | | | Asteraceae |
| Centaurea | nigra L. <input type="checkbox"/> Jardin botanique de la ville de Limoges (FR) | | | | 2022 France | Haute-Vienne, l'Aurençous | | Asteraceae 2018 |
| Centaurea | parlatoris Heldr. <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | Asteraceae |
| Centaureum FR-0-P-2020g031 | erythraea Rafn subsp. erythraea <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 2021 France | Haute-Corse, Pino, 103 m | | Gentianaceae 2020 |
| Centranthus XX-0-STR-2014230 | ruber (L.) DC. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 'Albus' | Caprifoliaceae |
| Centranthus XX-0-STR-2013882 | ruber (L.) DC. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Caprifoliaceae |
| Cephalanthus | occidentalis L. <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | | 2017 USA | Michigan, Ingham county, Bear lake stump dump, 42°41'27"N, 84°31'07"W, 265 m. | | Rubiaceae |
| Cephalanthus US-0-STR-1978014 | occidentalis L. <input type="checkbox"/> Madison's Botanical Garden of the University of Wisconsin (US) | | | | 1978 USA | Wisconsin | | Rubiaceae |
| Cephalaria XX-0-STR-2014234 | alpina (L.) Schrad. ex Roem. & Schult. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Caprifoliaceae |
| Cephalocereus XX-0-STR-2013474 | senilis (Haw.) Pfeiff. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Cactaceae |
| Cephalotaxus XX-0-STR-1900037 | fortunei Hook. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Taxaceae |
| Cephalotaxus XX-0-STR-2016160 | harringtonii (Knight ex J. Forbes) K. Koch <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Taxaceae |
| Cephalotaxus XX-0-STR-1986011 | harringtonii (Knight ex J. Forbes) K. Koch <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | | | 1986 | | 'Fastigiata' | Taxaceae Heitz, Bernard (FR) |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|--|---------------|-----------------------------------|------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cephalotaxus XX-0-STR-1977041 | <input type="checkbox"/> harringtonii <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL) | | (Knight ex J. Forbes) K. Koch | | | 1977 | | Taxaceae |
| Cephalotaxus XX-0-STR-1975028 | <input type="checkbox"/> sinensis <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN) | | (Rehder & E.H.Wilson) H.L.Li | | | 1975 | | Taxaceae |
| Cephalotaxus XX-0-STR-1975028 | <input type="checkbox"/> sinensis <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN) | | (Rehder & E.H.Wilson) H.L.Li | | | 1975 | | Taxaceae |
| Cerastium FI-0-H-2017-0281 | <input type="checkbox"/> alpinum <input type="checkbox"/> Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | | L. | | 2019 Finland | | Inarin Lappi, Utsjoki, Isonkivenvaara, between the road Pulmankijärventie and lake Heikkovarjavri, 70°3'3.7"N, 27°53'37"E | Caryophyllaceae 2017 |
| Cerastium XX-0-STR-2016238 | <input type="checkbox"/> decalvans <input type="checkbox"/> Inconnu | | Schloss. & Vuk. | | | | | Caryophyllaceae |
| Cerastium IT-0-B-2431083 | <input type="checkbox"/> tomentosum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | L. | var. aetnaeum | 2019 Italy | | Jan. Sicily, Catane, Etna, 2500 m | Caryophyllaceae |
| Ceratonia XX-0-STR-2013520 | <input type="checkbox"/> siliqua <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Fabaceae |
| Ceratopteris | <input type="checkbox"/> pteridoides <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Hook.) Hieron. | | | 1993 | | Pteridaceae |
| Cerastostigma XX-0-STR-1000058 | <input type="checkbox"/> plumbaginoides <input type="checkbox"/> Inconnu | | Bunge | | | | | Plumbaginaceae |
| Cerastostigma XX-0-STR-2000022 | <input type="checkbox"/> willmottianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Stapf | | | | | Plumbaginaceae |
| Ceratotheca XX-0-LZ-AD-544-2006 | <input type="checkbox"/> triloba <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | (Bernh.) Hook.f. | | | 2018 | | Pedaliaceae |
| Ceratotheca | <input type="checkbox"/> triloba <input type="checkbox"/> Le potager extraordinaire, 85150 La Mothe-Achard | | (Bernh.) Hook.f. | | | 2018 | 'Alba' | Pedaliaceae |
| Ceratozamia XX-0-STR-2016227 | <input type="checkbox"/> mexicana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Brongn. | | | | | Zamiaceae |
| Ceratozamia XX-0-STR-2016228 | <input type="checkbox"/> mexicana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Brongn. | | | | | Zamiaceae |
| Cercidiphyllum XX-0-STR-1900014 | <input type="checkbox"/> japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc. ex J.J.Hoffm. & J.H.Schult | | | | | Cercidiphyllaceae |
| Cercidiphyllum XX-0-STR-1900014 | <input type="checkbox"/> japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc. ex J.J.Hoffm. & J.H.Schult | | | | | Cercidiphyllaceae |
| Cercidiphyllum | <input type="checkbox"/> magnificum <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | (Nakai) Nakai | | | 1977 | | Cercidiphyllaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|----------------------|---------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cercis XX-0-STR-1978015 | chinensis G Highland Botanical Park, Rochester, NewYork (US) | Bunge | | | 1978 | | | Fabaceae |
| Cercis XX-0-STR-2017017 | chinensis [aff.] U Inconnu | Pamp. | | | | | | Fabaceae |
| Cercis XX-0-STR-1983005 | chinensis [aff.] G Kunming Botanical Garden (CN) | Pamp. | | | 1983 | | | Fabaceae |
| Cercis CN-0-STR-2002013 | gigantea W Shanghai Botanical Garden (CN) | W.C. Cheng & Keng f. | | | 2002 | China | Hunan, 112°41'E, 27°15'N, 850 m | Fabaceae |
| Cercis | griffithii W Braud, Jean (FR) | Boiss. | | | 2012 | Afghanistan | | Fabaceae |
| Cercis TJ-0-STR-1978002 | griffithii W Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | Boiss. | | | 1978 | Tadjikistan | | Fabaceae |
| Cercis XX-0-STR-1974003 | occidentalis G Botanical Garden Oxford University (UK) | Torr. ex A. Gray | | | 1974 | | | Fabaceae |
| Cercis | siliquastrum U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Cercis | siliquastrum U Inconnu | L. | | | | | 'Album' | Fabaceae |
| Cercis | siliquastrum W Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | L. | | | 2014 | France | Bouches-du-Rhône, Marseilles, Luminy | Fabaceae |
| Cercis XX-0-STR-1900018 | siliquastrum U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Cercis XX-0-STR-2013309 | siliquastrum U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Cereus XX-0-STR-1990026 | aethiops G Kuhn, Paul-Léon (FR) | Haw. | | | 1990 | | | Cactaceae |
| Cereus XX-0-STR-1970025 | forbesii G Jardin Botanico de Barcelona (ES) | C.F.Först. | | | 1970 | | | Cactaceae |
| Cerithe XX-0-STR-1000056 | major U Inconnu | L. | | | | | | Boraginaceae |
| Ceropegia XX-0-STR-2016152 | stapeliiformis G Boff, Bruno (FR) | Haw. | | subsp. stapeliiformis | 2016 | | | Apocynaceae |
| Ceropegia XX-0-IABG-xxxx3150G | debilis G Inconnu | N.E.Br. | | | 2020 | | | Apocynaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | Famille |
|-------------------|---|---------------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|-------------|
| | | G : culture | U : inconnue | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Ceropegia | woodii | Schltr. | | | | | | Apocynaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin botanique de l'Université de Liège (BE) | | | | 1993 | | | |
| Ceropegia | woodii | Schltr. | | | | | | Apocynaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin botanique de l'Université de Liège (BE) | | | | 1993 | | | |
| Cestrum | amictum | Schtdl. | | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-1960002 | <input type="checkbox"/> The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US) | | | | 1960 | | | |
| Cestrum | aurantiacum | Lindl. | | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2014250 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Cestrum | calycinum | Kunth | | | | | | Solanaceae |
| XX-0-BR-19514648 | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2015 | | | |
| Cestrum | elegans | (Brongn. ex Neumann) Schtdl. | | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2013121 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Cestrum | strigillatum | Ruiz & Pav. | | | | | | Solanaceae |
| XX-0-BR-19611194 | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2015 | | | |
| Chaenomeles | cathayensis | (Hemsl.) C.K.Schneid. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1988032 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Köln (DE) | | | | 1988 | | | |
| Chaenomeles | japonica | (Thunb.) Lindl. ex Spach | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013052 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chaenomeles | japonica | (Thunb.) Lindl. ex Spach | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013052 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chaenomeles | sinensis | (Thouin) Koehne | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1971009 | <input type="checkbox"/> Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | | | | 1971 | | | |
| Chaenomeles | speciosa | (Sweet) Nakai | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013080 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chaenomeles | speciosa | (Sweet) Nakai | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013080 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chaerophyllum | aromaticum | L. | | | | | | Apiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chaerophyllum | aureum | L. | | | | | | Apiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Chamaecereus | luisramirezii | Lodé & F.Carlier | | | | | | Cactaceae |
| BO-0-LYJB-180008 | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2021 | Bolivia | | |
| Chamaecostus | cuspidatus | (Nees & Mart.) C.D.Specht & D.W.Stev. | | | | | | Costaceae |
| XX-0-STUTZ-003599 | <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2014 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|-------------------------|----------|-----------------------------------|---|-------------|--------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Chamaecyparis XX-0-STR-1961005 | lawsoniana <input type="checkbox"/> Inconnu | | (A.Murray) Parl. | | | | | Cupressaceae |
| Chamaecyparis XX-0-STR-1900035 | lawsoniana <input type="checkbox"/> Inconnu | | (A.Murray) Parl. | | | | | Cupressaceae |
| Chamaecyparis XX-0-STR-1949001 | lawsoniana <input type="checkbox"/> Inconnu | | (A.Murray) Parl. | | | | 'Glauca' | Cupressaceae |
| Chamaecyparis XX-0-STR-2016157 | obtusa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Siebold & Zucc.) Endl. | | | | | Cupressaceae |
| Chamaecyparis XX-0-STR-1961006 | pisifera <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Siebold & Zucc.) Endl. | | | | 'Squarrosa' | Cupressaceae |
| Chamaedaphne FI-0-H-2012-1250 | calyculata <input type="checkbox"/> Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | | (L.) Moench | 2013 | Finland | South Savo (ES/Sa), Joutsa, Vähä-Joutsa, 61°43.04'N, 26°4.706'E | | Lehtinen, Seija (FI) 12-111 |
| Chamaedorea XX-0-STR-2016331 | costaricana <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | Oerst. | 2016 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2006008 | deckeriana <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | (Klotzsch) Hemsl. | 2006 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2016330 | ernesti-augusti <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | H.Wendl. | 2016 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2003065 | microspadix <input type="checkbox"/> Inconnu | | Burret | 2003 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2009011 | neurochlamys <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | Burret | 2009 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2009012 | plumosa <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | Hodel | 2009 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-1978038 | radicalis <input type="checkbox"/> University Botanical Garden, Wrocław (PL) | | Mart. | 1978 | | | | Arecaceae |
| Chamaedorea XX-0-STR-2016333 | schiedeana <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | Mart. | 2016 | | | | Arecaceae |
| Chamaemelum XX-0-STR-2016081 | nobile <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) All. | | | | | Asteraceae |
| Chamaerops FR-0-STR-2001019 | humilis <input type="checkbox"/> Association "Fous de palmiers", 83400 Hyères (FR) | | L. | var. | argentea | 2001 | France | André Hérault, Cap d'Agde 2000 |
| Chamaerops XX-0-STR-2013045 | humilis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Arecaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Chimonanthus XX-0-STR-1996046 | praecox G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | (L.) Link | | | 1996 | | Calycanthaceae |
| Chimonanthus XX-0-STR-2015251 | praecox U Inconnu | (L.) Link | | | | 'Grandiflorus' | Calycanthaceae |
| Chimonanthus JP-0-STR-1995051 | praecox W Schmitt, Adrien (FR) | (L.) Link | | | 1995 Japan | 'Luteus' Schmitt, Adrien (FR) | Calycanthaceae 1995 |
| Chimonanthus XX-0-STR-1983011 | praecox G Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE) | (L.) Link | f. | parviflora | 1983 | | Calycanthaceae |
| Chimonanthus XX-0-STR-1983011 | praecox G Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE) | (L.) Link | f. | parviflora | 1983 | | Calycanthaceae |
| Chimonanthus XX-0-STR-1986025 | zhejiangensis G Hangzhou Botanical Garden (CN) | M.C.Liu | | | 1986 | | Calycanthaceae |
| Chimonanthus XX-0-STR-1995059 | zhejiangensis G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | M.C.Liu | | | 1995 | | Calycanthaceae |
| Chimonobambusa XX-0-STR-1994067 | marmorea G Kern Nursery, Nonnenweier (DE) | (Mitford) Makino | | | 1994 | | Poaceae |
| Chionanthus XX-0-STR-1991014 | retusus G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | Lindl. & Paxton | | | 1991 | | Oleaceae |
| Chitalpa XX-0-STR-1997032 | tashkentensis G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | T.S.Elias & Wisura | | | 1997 | | Bignoniaceae |
| Chlorophytum G | capense G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | (L.) Voss | | | 2012 | | Asparagaceae |
| Chlorophytum XX-0-STR-2017110 | comosum U Inconnu | (Thunb.) Jacques | | | | 'Mandaianum' | Asparagaceae |
| Chlorophytum CD-0-BR-19870209 | macrophyllum Z Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | (A.Rich.) Asch. | | | 2021 Congo | | Asparagaceae |
| Choerospondias JP-0-MJG-199530330 | axillaris W Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | (Roxb.) B.L.Burtt & A.W.Hill | | | 1995 Japan | Kyoto, Kamigamo Exp. For., 35°04' N, 135°45' E, 140 m | Anacardiaceae |
| Choisya XX-0-STR-1991029 | ternata G Heitz, Bernard (FR) | Kunth | | | 1991 | | Rutaceae |
| Chondrosium US-0-HBG-2007-S-118 | gracile Z Botanical Garden University Hamburg (DE) | Kunth | | | 2014 USA | North Dakota, Bismark | Poaceae |
| Chrysanthemum XX-0-STR-2008039 | lavandulifolium G Pyung-Gang Botanical Garden (KP) | (Fisch. ex Trautv.) Makino | | | 2008 | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Chrysopogon XX-0-STR-1981003 | zizanioides G Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE) | (L.) Roberty | 1981 | | Poaceae |
| Chrysosplenium | oppositifolium W Beke, Anthony (FR) | L. | 2021 | France | col des Charbonniers Beke, Anthony, (FR) 2021 |
| Chrysothemis XX-0-ULM-2005-G-41 | friedrichsthaliana G Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | (Hanst.) H.E.Moore | 2015 | | [ex: Botanischer Garten Technische Universität Darmstadt (DE)] Gesneriaceae |
| Cicerbita XX-0-STR-2014297 | macrophylla U Inconnu | (Willd.) Wallr. | | | Asteraceae |
| Cichorium XX-0-ROST-2003-F-1921 | intybus G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | L. | 2022 | | Asteraceae |
| Cinnamomum | burmanni G Jardin botanique de Neuchâtel (CH) | (Nees & T.Nees) Blume | 2017 | | Lauraceae |
| Cinnamomum XX-0-STR-2004001 | camphora G The Kyoto Botanical Garden (JP) | (L.) J. Presl | 1984 | | Lauraceae |
| Cinnamomum XX-0-STR-1984001 | verum G Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE) | J. Presl | 1984 | | Lauraceae |
| Cirsium | erisithales W Botanic Garden Charles University, Prague (CZ) | (Jacq.) Scop. | 2020 | Slovaquia | Levoca, 49,0502767N, 20.6075247E 2019 |
| Cirsium XX-0-STR-2014298 | monspessulanum U Inconnu | (L.) Hill | | | Asteraceae |
| Cissus XX-0-STR-2013597 | quadrangularis U Inconnu | L. | | | Vitaceae |
| Cissus XX-0-STR-2014270 | quinquangularis U Inconnu | Chiov. | | | Vitaceae |
| Cissus | rotundifolia G Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | Vahl | 1974 | | Vitaceae |
| Cissus | rotundifolia G Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | Vahl | 1974 | | Vitaceae |
| Cissus XX-0-STR-1998061 | tiliacea G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | Kunth | 1998 | | Vitaceae |
| Cissus XX-0-STR-1998061 | tiliacea G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | Kunth | 1998 | | Vitaceae |
| Cissus | verticillata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | (L.) Nicolson & C.E. Jarvis | 2007 | | Vitaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cistanthe XX-0-ROST-2003-F-2319 | grandiflora <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | (Lindl.) Schldt. | | | 2022 | | | Montiaceae |
| Cistus | laurifolius <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Cistaceae |
| Cistus FR-0-STR-2013911 | monspeliensis <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | L. | | | 2013 | France | Aude, St-Julien, Abbaye de Fontfroide, 84 m | Cistaceae 12-333 2012 |
| Citrus XX-0-STR-2015140 | x aurantium <input type="checkbox"/> Hutt, Frédéric (FR) | L. | | | 2015 | | | Rutaceae |
| Citrus | x aurantium <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | L. | | | 2016 | | 'Natsudaidai' | Rutaceae |
| Citrus XX-0-STR-2010039 | bergamia <input type="checkbox"/> Pépinières Bachès, 66500 Eus (FR) | Risso | | | 2010 | | | Rutaceae |
| Citrus | hystrix <input type="checkbox"/> Inconnu | DC. | | | | | | Rutaceae |
| Citrus | junos <input type="checkbox"/> Inconnu | Siebold ex Tanaka | | | | | | Rutaceae |
| Citrus XX-0-STR-1980017 | x limon <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Osbeck | | | 1980 | | | Rutaceae |
| Citrus | x limon <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Osbeck | | | | | 'Galgal' | Rutaceae |
| Citrus | x limon <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Osbeck | | | 2009 | | | Rutaceae |
| Citrus | x limon <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Osbeck | | | | | | Rutaceae |
| Citrus | x limon <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Osbeck | | | | | 'Ujukitsu' | Rutaceae |
| Citrus XX-0-STR-2006040 | x limon <input type="checkbox"/> Bruckert, Noe (FR) | (L.) Osbeck | | | 2006 | | 'Sfusato Amalfitano' | Rutaceae |
| Citrus XX-0-STR-2014455 | reticulata <input type="checkbox"/> Inconnu | Blanco | | | | | | Rutaceae |
| Cladium FR-0-STR-2008049 | mariscus <input type="checkbox"/> Schunck, Gregory (FR) | (L.) Pohl | | | 2008 | France | Bas-Rhin, Ohnenheim, Ried Noir | Cyperaceae |
| Cladrastis XX-0-STR-1973004 | kentukea <input type="checkbox"/> Niagara Parks & Botanical Gardens (US) | (Dum.-Cours.) Rudd | | | 1973 | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|---------------------|----------|-----------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cladrastis XX-0-STR-1900020 | kentukea U Inconnu | | (Dum.-Cours.) Rudd | | | | | Fabaceae |
| Clarkia XX-0-HAL-1133 | unguiculata G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | Lindl. | | 2023 | | | Onagraceae |
| Clausena TH-0-STR-2008001 | lansium W Inconnu | | (Lour.) Skeels | | 2008 | Thailand | | Rutaceae 2008 |
| Cleistocactus XX-0-STR-1000124 | buchtienii U Inconnu | | Backeb. | | | | | Cactaceae |
| Cleistocactus XX-0-STR-2017105 | palhuayensis U Inconnu | | F. Ritter & Shahori | | | | | Cactaceae |
| Cleistocactus XX-0-STR-2017102 | samaipatanus U Inconnu | | (Cárdenas) D.R.Hunt | | | | | Cactaceae |
| Cleistocactus XX-0-STR-2017102 | samaipatanus U Inconnu | | (Cárdenas) D.R.Hunt | | | | | Cactaceae |
| Cleistocactus XX-0-STR-2013478 | straussii U Inconnu | | (Heese) Backeb. | | | | | Cactaceae |
| Cleistocactus | winteri Z Jardin Exotique de Monaco (MC) | | D.R.Hunt | subsp. | colademono 2015 | Bolivie | D.R.Hunt JMC 2614 | Cactaceae |
| Clematis | G Botanical Garden Klaipeda University (LT) | | | | 2014 | | 'The First Lady' | Ranunculaceae |
| Clematis KR-0-STR-1978044 | apiifolia W Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR) | | DC. | | 1978 | South-Korea | Mt Baikun | Ranunculaceae |
| Clematis CN-0-STR-2016379 | brevicaudata Z Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR) | | DC. | | 2016 | China | Ningxia, Helan Shan, Suyukou forest park, 2264 m | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-2013742 | campaniflora U Inconnu | | Brot. | | | | | Ranunculaceae |
| Clematis SP-0-STR-1988020 | flammula W Cordoba Botanical Gardens (SP) | | L. | | 1988 | Spain | Baleares, near de Palma de Mallorca | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STGAL-2/1986 | fusca G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | Turcz. | | 2014 | | | Ranunculaceae |
| Clematis | glauca G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | Willd. | | 2014 | | | Ranunculaceae |
| Clematis CN-0-STR-1990009 | gratopsis W Shanghai Botanical Garden (CN) | | W.T. Wang | | 1990 | China | Gansu, Mt. Maiji, 105°50'E, 34°30'N, 1700 m | Ranunculaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Clematis CN-0-STR-1990009 | gratopsis W Shanghai Botanical Garden (CN) | W.T. Wang | | | 1990 | China | Gansu, Mt. Maiji, 105°50'E, 34°30'N, 1700 m | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1960003 | heracleifolia U Inconnu | DC. | | | | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1995013 | heracleifolia G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | DC. | | | 1995 | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1985033 | hexapetala G Botanical Garden Academy of Sciences Vladivostok (RU) | Pall. | | | 1985 | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-2016162 | integrifolia U Inconnu | L. | | | | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1979012 | ispahanica G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | Boiss. | | | 1979 | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1985012 | kirilowii G Beijing Botanical Garden (CN) | Maxim. | | | 1985 | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1985040 | ligusticifolia G Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE) | Nutt. | | | 1985 | | | Ranunculaceae |
| Clematis | pitcheri Z Göteborg Botanical Garden (SE) | Torr. & A.Gray | | | 2011 | USA | Illinois, Tazewell County | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1984020 | potaninii G Botanical Garden Arhus (DK) | Maxim. | | var. | 1984 | fargesii | (Franch.) Hand.-Mazz. | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-2014271 | recta U Inconnu | L. | | | | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-1978028 | recta G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | L. | | | 1978 | | | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-2014356 | rehderiana U Inconnu | Craib | | | | | | Ranunculaceae |
| Clematis RU-0-DR-010369 | serratifolia Z Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | Rehder | | | 2014 | | | Ranunculaceae |
| Clematis KG-0-B-0432802 | songorica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Bunge | | | 2011 | Kirghizistan | Tien-Schan, Isyk-Kul-Gebiet, Kara-Talaa, Silikat, 1620 m | Ranunculaceae Dürbye 1713 |
| Clematis US-0-STR-2016378 | tangutica Z Public Park and Botanic Garden Akureyri (IS) | (Maxim.) Korsh. | | | 2016 | USA | Colorado, Clear Creek county, Idaho springs area, 2621 m [ex Denver BG (USA)] | Ranunculaceae |
| Clematis XX-0-STR-2014477 | terniflora G Botanical garden of Joensuu (FI) | DC. | | var. | 2014 | manshurica | (Rupr.) Ohwi | Ranunculaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------|---------------|--------------|--|------------------|-------------------------------------|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Clematis NP-0-B-2810484 | tibetana W Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Kuntze | | var. vernayi | (C.E.C.Fisch.) Grey-Wilson N.E Annapurna, 3100 m | | Ranunculaceae Krone s.n. 1984 | |
| Clematis | viorna G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | L. | | | | | Ranunculaceae | |
| Clematis US-0-STR-2016369 | virginiana W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | L. | | 2016 USA | Michigan, Ingham county, central park, 42°47'54,6"N, 84°22'24"W, 254 m | | Ranunculaceae 20150432 2015 | |
| Clematis XX-0-STR-1986024 | vitalba U Inconnu | L. | | | | | Ranunculaceae | |
| Clematis XX-0-STR-2013741 | viticella U Inconnu | L. | | | | | Ranunculaceae | |
| Clematis XX-0-STR-1995074 | viticella G Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | L. | | 1995 | | 'Étoile Violette | Ranunculaceae | |
| Cleome XX-0-STR-2013635 | spinosa U Inconnu | Jacq. | | | | | Cleomaceae | |
| Clerodendrum XX-0-STR-2015317 | chinense G Jardin Botanique littoral Paul Jovet, Saint-Jean-de-Luz (FR) | (Osbeck) Mabb. | var. chinense | 2015 | | | Lamiaceae | |
| Clerodendrum XX-0-STR-1987017 | speciosissimum G Botanical Garden Oxford University (UK) | Drapiez | | 1987 | | | Lamiaceae | |
| Clerodendrum | x speciosum G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Dombrain | | 2010 | | | Lamiaceae | |
| Clerodendrum XX-0-STR-1976034 | trichotomum G University of London Botanic Garden, Egham (UK) | Thunb. | var. fargesii | 1976 | (Dode) Rehder | | Lamiaceae | |
| Clerodendrum XX-0-STR-1976034 | trichotomum G University of London Botanic Garden, Egham (UK) | Thunb. | var. fargesii | 1976 | (Dode) Rehder | | Lamiaceae | |
| Clethra | alnifolia G Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | L. | | 1982 | | | Clethraceae | |
| Clethra | barbinervis G Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | Siebold & Zucc. | | 1982 | | | Clethraceae | |
| Clethra | barbinervis G Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | Siebold & Zucc. | | 1982 | | | Clethraceae | |
| Clianthus | maximus G Christchurch Botanic Gardens (NZ) | Colenso | | 2015 | | | Fabaceae | |
| Clusia XX-0-STR-2014517 | rosea U Inconnu | Jacq. | | | | | Clusiaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Cneorum XX-0-STR-2013901 | tricoccon G Orto Botanico Università di Ferrara (IT) | L. | 2013 | | Rutaceae |
| Cneorum XX-0-STR-2013901 | tricoccon G Orto Botanico Università di Ferrara (IT) | L. | 2013 | | Rutaceae |
| Cnidium | silaifolium U Inconnu | (Jacq.) Simonk. | | | Apiaceae |
| Cnidioscolus MX-0-STR-1999017 | aconitifolius W Obliger, Philippe (FR) | (Mill.) I.M.Johnst. | 1999 Mexico Colima | Obliger, Philippe (FR) | Euphorbiaceae 1999 |
| Cobaea XX-0-BONN-19795 | scandens G Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | Cav. | 2021 | | Polemoniaceae |
| Coccinia XX-0-STR-1990041 | grandis G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | (L.) Voigt | 1990 | | Cucurbitaceae |
| Coccoloba XX-0-STR-1985022 | cowellii G Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU) | (Britton) Alain | 1985 | | Polygonaceae |
| Coccoloba MX-0-STR-1986014 | hondurensis W Strybing Arboretum & Botanical Gardens, San Francisco (US) | Lundell | 1986 Mexico Chiapas, Ridge east of Cerro Boqueron, 2000-2400 m | | Polygonaceae |
| Coccoloba XX-0-STR-2013432 | uvifera U Inconnu | (L.) L. | | | Polygonaceae |
| Cocculus XX-0-STR-1992016 | orbiculatus G Hangzhou Botanical Garden (CN) | (L.) DC. | 1992 | | Menispermaceae |
| Cochemiea XX-0-STR-1000094 | pondii Inconnu | (Greene) Walton | | | Cactaceae |
| Cochlostema XX-0-STR-1970001 | odoratissimum G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Lem. | 1970 | | Commelinaceae |
| Cocos XX-0-STR-2013051 | nucifera U Inconnu | L. | | | Arecaceae |
| Codariocalyx XX-0-MB-1966/2729 | motorius G Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE) | (Houtt.) H.Ohashi | 2019 | | Fabaceae |
| Codiaeum | variegatum G Besançon Botanical Garden (FR) | (L.) Rumph. ex A.Juss. | 1982 | | Euphorbiaceae |
| Codonopsis | pilulosa G Botanical Garden University, Riga (LV) | (Franch.) Nannf. | 2022 | | Campanulaceae |
| Coelogyne XX-0-NCY-19603385G | cristata G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Lindl. | 2018 | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|------------|---|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Coelogyne XX-0-STR-2016005 | cristata G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Lindl. | | | 2016 Orchidaceae |
| Coelogyne XX-0-STR-2015056 | cristata G Blumen Janke, 67685 Weilerbach (DE) | Lindl. | f. | hololeuca | (Rchb.f.) M.Wolff & O.Gruss 2015 Orchidaceae |
| Coelogyne | fimbriata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Lindl. | | | 2019 Orchidaceae |
| Coelogyne XX-0-NCY-19823572G | flaccida G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Lindl. | | | 2018 Orchidaceae |
| Coelogyne | Intermedia gx G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2018 031184 Orchidaceae |
| Coelogyne | Intermedia gx G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2018 090659 Orchidaceae |
| Coelogyne | ovalis G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Lindl. | | | 2019 Orchidaceae |
| Coelogyne | speciosa G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | (Blume) Lindl. | | | 2019 Orchidaceae |
| Coelogyne XX-0-STR-2018023 | tomentosa G Karadjoff, Dominique (FR) | Lindl. | | | 2018 Orchidaceae |
| Coffea XX-0-STR-1999002 | arabica U Inconnu | L. | | | 1999 Rubiaceae |
| Coffea XX-0-STR-1999002 | arabica U Inconnu | L. | | | 1999 Rubiaceae |
| Coix XX-0-STR-2015308 | lacryma-jobi G Garden of Medicinal Plants, Polish Acamy of Sciences, Krakow (PL) | L. | | | 2015 [ex Medicinal Herb Garden, University Washington, Seattle (US)] Poaceae |
| Colchicum XX-0-STR-2013589 | autumnale U Inconnu | L. | | | Colchicaceae |
| Colchicum XX-0-STR-1000045 | variegatum U Inconnu | L. | | | Colchicaceae |
| Coleotrype | natalensis U Inconnu | C.B.Clarke | | | Commelinaceae |
| Colletia XX-0-ROST-2012-G-5165 | paradoxa G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | (Spreng.) Escal. | | | 2013 Rhamnaceae |
| Collomia | grandiflora Z Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | Dougl. ex Lindl. | | | 2020 [ex BG Bayreuth (DE)] Polemoniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------|---|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Colocasia XX-0-STR-2014299 | esculenta U Inconnu | (L.) Schott | | | | | Araceae |
| Colocasia XX-0-STR-2017036 | esculenta G Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR) | (L.) Schott | | | 2017 | | Araceae |
| Colquhounia | coccinea G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | Wall. | | | 2015 | | Lamiaceae |
| Colutea TM-0-STR-1976026 | buhsei W Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | (Boiss.) Shap. | | | 1976 | Turkmenistan | Fabaceae |
| Colutea TR-0-B-2471181 | cilicica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Boiss. & Balansa | | | 1993 | Turkey Hatay Prov., Amanus-Gebirge, Dörtiyol/Hassa | Fabaceae Ern 7011 |
| Colutea XX-0-STR-1960005 | media G Botanical Garden University Modena (IT) | Mill. (aff.) | | | 1960 | | Fabaceae |
| Coluteocarpus | vesicaria G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | (L.) Holmboe | | | 2020 | | Brassicaceae |
| Comanthosphace | japonica G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | (Miq.) S.Moore | | | 2006 | | Lamiaceae |
| Comarum IS-0-STR-2008007 | palustre W Reykjavik Botanic Garden (IS) | L. | | | 2008 | Iceland Eyrarbakki, 63°51'N, 21°09'W | Rosaceae ISL-06-2006-2 2006 |
| Combretum XX-0-STR-1989005 | indicum G Botanical Garden University Lome (TG) | (L.) DeFilipps | | | 1989 | | Combretaceae |
| Commelina XX-0-STR-1990050 | communis G Heitz, Bernard (FR) | L. | | | 1990 | | Commelinaceae Heitz, Bernard (FR) 1990 |
| Commelina | erecta W Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | L. | var. | angustifolia | (Michx.) Fernald | | Commelinaceae 040582 2004 |
| Commelina MG-0-STR-2014358 | ramulosa W Roux, Jacques (FR) | (C.B.Clarke) H.Perrier | | | | Madagascar | Commelinaceae Roux, Jacques (FR) |
| Commelina | tuberosa G Jardin des plantes de Nantes (FR) | L. | | | 2023 | Leg. R. Legros | Commelinaceae |
| Comptonia XX-0-STR-1988005 | peregrina G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | (L.) Coult. | | | 1988 | | Myricaceae |
| Coniogramme XX-0-STR-2014144 | japonica G Schaffner, Bernard (FR) | (Thunb.) Diels | | | 2014 | | Pteridaceae |
| Conophytum XX-0-STR-1996051 | nilobum G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | (Marloth) N.E.Br. | | | 1996 | | Aizoaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|---|--|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> Meyeri | <input type="checkbox"/> N.E.Br. | | | | | Aizoaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> Meyeri | <input type="checkbox"/> N.E.Br. | | | | | Aizoaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> Meyeri | <input type="checkbox"/> N.E.Br. | | | | | Aizoaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> frutescens | <input type="checkbox"/> Schwantes | | | | | Aizoaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> limpidum | <input type="checkbox"/> S.A. Hammer | | | | | Aizoaceae |
| XX-0-STR-2015147 | <input type="checkbox"/> Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | | | 2015 | | |
| Conophytum | <input type="checkbox"/> taylorianum | <input type="checkbox"/> (Dinter & Schwantes) N.E.Br. | <input type="checkbox"/> subsp. ernianum | | | <input type="checkbox"/> (Loesch & Tischer) de Boer ex S.A.Ha | Aizoaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Consolida | <input type="checkbox"/> ajacis | <input type="checkbox"/> (L.) Schur | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-HAL-3205 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | | | 2021 | | |
| Convallaria | <input type="checkbox"/> majalis | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2015149 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Convallaria | <input type="checkbox"/> majalis | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2015149 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Convallaria | <input type="checkbox"/> majalis | <input type="checkbox"/> L. | | | | <input type="checkbox"/> 'Haldon Grange' | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2011047 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 2011 | | |
| Convallaria | <input type="checkbox"/> majalis | <input type="checkbox"/> L. | | | | <input type="checkbox"/> 'Rosea' | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013284 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Convallaria | <input type="checkbox"/> majalis | <input type="checkbox"/> L. | | | | <input type="checkbox"/> 'Rosea' | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013284 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Convolvulus | <input type="checkbox"/> tricolor | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Convolvulaceae |
| XX-0-STR-2014300 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Copiapoa | <input type="checkbox"/> cinerea | <input type="checkbox"/> (Phil.) Britton & Rose | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013599 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Copiapoa | <input type="checkbox"/> humilis | <input type="checkbox"/> (Phil.) Hutchison | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1000104 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Copiapoa | <input type="checkbox"/> malletiana | <input type="checkbox"/> (Cels ex Salm-Dyck) Backeb. | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1987 | | |
| Copiapoa | <input type="checkbox"/> montana | <input type="checkbox"/> F.Ritter | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013370 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------|----------------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Corallocarpus | bainesii | (Hook.f.) A.Meeuse | | | | | Cucurbitaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | | 2007 | | |
| Corallocarpus | bainesii | (Hook.f.) A.Meeuse | | | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-MJG-19-54470 | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | 2013 | | |
| Cordylone | australis | (G.Forst.) Endl. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2016168 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cordylone | fruticosa | (L.) A.Chev. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013810 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cordylone | fruticosa | (L.) A.Chev. | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013811 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Coreopsis | tripteris | L. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2016299 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Coriandrum | sativum | L. | | | | | Apiaceae |
| XX-0-STR-2016087 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Coriaria | japonica | A.Gray | | | | | Coriariaceae |
| XX-0-STR-2007058 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cornus | | | | | | 'Venus' | Cornaceae |
| XX-0-STR-2008011 | <input type="checkbox"/> G | Baumschule Eberts GbR, 76532 Baden-Baden (DE) | | | 2008 | | |
| Cornus | alba | L. | | | | 'Sibirica' | Cornaceae |
| XX-0-STR-1979008 | <input type="checkbox"/> G | Ringve Botanical Gardens University, Trondheim (NO) | | | 1979 | | |
| Cornus | alba | L. | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-2013092 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cornus | alternifolia | L. f. | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-2013091 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cornus | amomum | Mill. | | subsp. | obliqua | (Raf.) J.S. Wilson | Cornaceae |
| XX-0-STR-2013086 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cornus | amomum | Mill. | | var. | undulifolia | Koehne | Cornaceae |
| US-0-STR-2013087 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Cornus | amomum | Mill. | | | | | Cornaceae |
| US-0-STR-2001004 | <input type="checkbox"/> W | W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | 2001 | USA | Michigan, Ingham County, 84°31'W42°41'N, Mesic S. Forest, 259 m | |
| Cornus | asperifolia | Michx. | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1977009 | <input type="checkbox"/> G | US National Arboretum, Washington (US) | | | 1977 | | |
| Cornus | controversa | Hemsl. | | | | | Cornaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Jade Garden, Gangwon-Do (KR) | | 2013 | South-Korea | Mt. WhaAck, N38°00'05.84", E127°31'19.84", 1093 m | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------|---|---------------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|---|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cornus TJ-0-STR-1959001 | darvasica W Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | (Pojark.) Pilip. | | | 1959 | Tadjikistan | | Cornaceae |
| Cornus US-0-STR-1979006 | drummondii W US National Arboretum, Washington (US) | C.A.Mey. | | | 1979 | USA Indiana, Miami County | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-2013399 | x dunbarii G Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | Rehder | | | 1983 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-2013399 | florida G Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | L. | | | 2014 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1978008 | kousa G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | F. Buerger ex Hance | subsp. | chinensis | (Osborn) Q.Y.Xiang | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1963002 | kousa G Botanical Garden Villa Taranto, Pallanza (IT) | F. Buerger ex Hance | | | 1963 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1967002 | kousa U Inconnu | F. Buerger ex Hance | | | 1967 | | | Cornaceae |
| Cornus JP-0-STR-2002009 | macrophylla W Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | Wall. | | | 2002 | Japan Hakone, Mt. Myojo, 800-900 m | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1985016 | mas G Botanical Garden of the Kyrgyz Academy of Sciences, Bishkek (KG) | L. | | | 1985 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-2013088 | mas U Inconnu | L. | | | | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1961001 | mas U Inconnu | L. | | | | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1986018 | nuttallii G Pépinières Saint-Georges le Parc (FR) | Audubon ex Torr. & A.Gray | | | 1986 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1979002 | officinalis G Hangzhou Botanical Garden (CN) | Siebold & Zucc. | | | 1979 | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-2016133 | pumila U Inconnu | Koehne | | | | | | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-2014001 | quinquineris G Jardin des plantes de Nantes (FR) | Franch. | | | 2014 | | | Cornaceae |
| Cornus US-0-STR-2006007 | racemosa W Mount Holyoke College Botanic Garden, South Hadley (US) | Lam. | | | 2006 | USA Massachusetts, Granby, 42°17'13", 72°31'36", 107 m | 2005 | Cornaceae |
| Cornus XX-0-STR-1988010 | rugosa U Inconnu | Lam. | | | | | | Cornaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|---|---------------------------------------|---------------|---------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cornus | sanguinea | L. | | subsp. hungarica | (Kárpáti) Soó | | | Cornaceae |
| | <input type="checkbox"/> W Orto Botanico comune di Trieste (IT) | | | 2014 | Italy | Trieste, Altura, 151 m | | 2013 |
| Cornus | sanguinea | L. | | subsp. australis | (C. A. Mey.) Jáv. | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1980005 | <input type="checkbox"/> G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | | 1980 | | | | |
| Cornus | sanguinea | L. | | | | | 'Winter Beauty' | Cornaceae |
| XX-0-STR-1993015 | <input type="checkbox"/> G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR) | | | 1987 | | | | |
| Cornus | sanguinea | L. | | f. viridissima | (Dieck) Schelle | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1993006 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Cornus | sericea | L. | | subsp. occidentalis | (Torr. & A.Gray) Fosberg | | | Cornaceae |
| CA-0-STR-1979007 | <input type="checkbox"/> W Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | 1979 | Canada | Bristish Columbia | | |
| Cornus | sericea | L. | | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1964008 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Cornus | sericea | L. | | | | | 'Flaviramea' | Cornaceae |
| XX-0-STR-1987005 | <input type="checkbox"/> G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR) | | | 1987 | | | | |
| Cornus | sericea | L. | | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-2003003 | <input type="checkbox"/> G Niagara Parks Botanical Garden & School of Horticulture (CA) | | | 2003 | | | | |
| Cornus | sericea | L. | | | | | 'Kelseyi' | Cornaceae |
| XX-0-STR-1987004 | <input type="checkbox"/> G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR) | | | 1987 | | | | |
| Cornus | spec. | | | | | | | Cornaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | | | 1970 | | | | |
| Cornus | walteri | Wangerin | | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1988008 | <input type="checkbox"/> G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | 1988 | | | | |
| Cornus | wilsoniana | Wangerin | | | | | | Cornaceae |
| XX-0-STR-1985013 | <input type="checkbox"/> G Hangzhou Botanical Garden (CN) | | | 1985 | | | | |
| Corokia | cotoneaster | Raoul | | | | | | Argophyllaceae |
| XX-0-STR-1986021 | <input type="checkbox"/> G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | 1986 | | | | |
| Cortaderia | araucana | Stapf | | | | | | Poaceae |
| CL-0-STR-2008022 | <input type="checkbox"/> W Merret, Jean, Arboretum de Keracoual, 29670 Henvic (FR) | | | 2008 | Chile | | Merret, Jean (FR) | |
| Cortaderia | selloana | (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn. | | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2013310 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Cortaderia | selloana | (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn. | | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2013310 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Corydalis | cava | (L.) Schweigg. & Körte | | | | | | Papaveraceae |
| XX-0-STR-2013235 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|-----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Corydalis XX-0-STR-2013235 | cava <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Schweigg. & Körte | | | | | Papaveraceae |
| Corydalis XX-0-STR-2013884 | cheilanthifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Hemsl. | | | | | Papaveraceae |
| Corydalis XX-0-STR-1000048 | ophiocarpa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Hook.f. & Thomson | | | | | Papaveraceae |
| Corylopsis XX-0-STR-1984024 | glabrescens <input type="checkbox"/> Essen Gruga Park (DE) | | Franch. & Sav. | | 1984 | | | Hamamelidaceae |
| Corylopsis CN-0-STR-1988036 | glandulifera <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Hemsl. | | 1988 | China | Chang-Hua Prefecture, Western Zhejiang, 800 m, 119°27'E, 30°20'N | Hamamelidaceae |
| Corylopsis | sinensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | Hemsl. | | 1980 | | | Hamamelidaceae |
| Corylopsis XX-0-STR-1994049 | spec. <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | | | 1994 | | | Hamamelidaceae |
| Corylopsis | veitchiana <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | | Bean | | 1978 | | | Hamamelidaceae |
| Corylopsis | willmottiae <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Delft University of Technology (NL) | | Rehder & E.H.Wilson | | 1986 | | | Hamamelidaceae |
| Corylus XX-0-STR-1976032 | americana <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Delft University of Technology (NL) | | Walter | | 1983 | | | Betulaceae |
| Corylus | avellana <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-2016120 | avellana <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-1963006 | avellana <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | L. | | 1963 | | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-1964017 | avellana <input type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | | L. | | 1964 | | 'Contorta' | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-1961003 | colurna <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | 1961 | | | Betulaceae |
| Corylus CA-0-STR-1981038 | cornuta <input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | | Marshall | | 1981 | Canada | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-1972004 | ferox <input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | Wallich | var. | 1972 | thibetica | (Batal.) Franch. | Betulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------|---------------|-------------|-----------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Corylus XX-0-STR-1956004 | heterophylla G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | Fisch. ex Trautv. | | | 1956 | | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-2016116 | maxima U Inconnu | Mill. | | | | | 'Purpurea' | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-1964025 | maxima G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | Mill. | | | 1964 | | 'Purpurea' | Betulaceae |
| Corylus | sieboldiana G Uppsala University Botanical Garden (SE) | Blume | var. | mandshurica | | (Maxim.) C.K.Schneid. | | Betulaceae |
| Corylus XX-0-STR-2016118 | spec. G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | | | | | | Betulaceae |
| Corynocarpus XX-0-STR-2017118 | laevigatus U Inconnu | J.R.Forst. & G.Forst. | | | | | | Corynocarpaceae |
| Coryphantha | nickelsiae Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | (K.Brandegee) Britton & Rose | | | 2016 | Mexico | Nuevo Leon, Huasteca canyon, Lüthy 42/2 | Cactaceae |
| Coryphantha | nickelsiae Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | (K.Brandegee) Britton & Rose | | | 2017 | Mexico | Nuevo Leon, Huasteca Canyon | Cactaceae |
| Corytoplectus XX-0-IB-009406 | capitatus G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | (Hook.) Wiehler | | | 2017 | | | Gesneriaceae |
| Cosmos | bipinnatus U Inconnu | Cav. | | | | | | Asteraceae |
| Cosmos XX-0-STR-2013621 | sulphureus U Inconnu | Cav. | | | | | | Asteraceae |
| Costus | afer G Jardin des plantes de Nantes (FR) | Ker Gawl. | | | 2002 | | | Costaceae |
| Costus XX-0-TUEB-1313 | afer G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | Ker Gawl. | | | 2016 | | | Costaceae |
| Costus XX-0-STUTZ-013953 | dinklagei G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | K.Schum. | | | 2019 | | | Costaceae |
| Costus XX-0-DELF-2004GR03002 | dubius G Botanic Garden of Delft University of Technology (NL) | (Afzel.) K. Schum. | | | 2009 | | | Costaceae |
| Costus XX-0-STUTZ-004199 | lucanusianus G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | J.Braun & K.Schum. | | | 2019 | | | Costaceae |
| Costus | megalobractea G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | K.Schum. | | | 2013 | | | Costaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Costus XX-0-AMD-200611008 | pulverulentus G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | C.Presl | | | 2015 | | | | Costaceae |
| Costus XX-0-STR-2008050 | woodsonii U Inconnu | Maas | | | 2008 | | | | Costaceae |
| Cota XX-0-STR-2014218 | altissima U Inconnu | (L.) J.Gay | | | | | | | Asteraceae |
| Cotinus FR-0-STR-2013927 | coggygia W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | Scop. | | | 2013 | France | Alpes-Maritimes, Castagniers, 251 m | | Anacardiaceae 09-108 |
| Cotinus FR-0-STR-2013927 | coggygia W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | Scop. | | | 2013 | France | Alpes-Maritimes, Castagniers, 251 m | | Anacardiaceae 09-108 |
| Cotoneaster | G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | | | | 2017 | | | 'Baldnin' | Rosaceae |
| Cotoneaster | acutifolius G Botanic Garden University Ljubljana (SL) | Turcz. | | | 2011 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1981053 | affinis G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | Lindl. | | | 1981 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1989038 | affinis G Botanical Garden Arhus (DK) | Lindl. | | | 1989 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1995005 | affinis G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | Lindl. | | | 1993 | | [ex: Tachkent BG 1747 (UZ)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1975010 | alaunicus G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | Golitsin | | | 1975 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993021 | albokermesinus G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1993 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1993022 | albokermesinus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1993 | China | Sichuan, Taofu district | Smith, Harry (SE) | Rosaceae HS 12226 1934 |
| Cotoneaster KZ-0-STR-1993026 | altaicus W Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | G. Klotz ex J. Fryer & B. Hylmö | | | 1993 | Kazakhstan | Altai | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1991005 | amoenus Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | E.H. Wilson | | | 1991 | China | Yunnan, Kunming | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1981023 | amoenus G Shanghai Botanical Garden (CN) | E.H. Wilson | | | 1981 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991006 | arbusculus G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | G. Klotz | | | 1991 | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|--|---------------|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1977023 | armenus G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | Pojark. | | | 1977 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | ascendens G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Flinck & B. Hylmö | | | 1994 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1985017 | atropurpureus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Flinck & B. Hylmö | | | 1985 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | atrovirens Z Göteborg Botanical Garden (SE) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1984 | China Sichuan, Kangding toward Cheto | Rosaceae HS 12918 1934 |
| Cotoneaster | bilokonii G Grevtsova, Anna Terentiyevna, Kiev (UA) | Grevtsova | | | 2007 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993023 | boisianus G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | G. Klotz | | | 1993 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | boisianus G "Dulcamara" Garden, Destelbergen (NL) | G. Klotz | | | 1981 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994059 | borealichinensis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | (Hurus.) Hurus. | | | 1994 | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1991007 | bradyi Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | E.C. Nelson & J. Fryer | | | 1991 | China SW Si-Kiang, Maoniu, 3300 m | Rosaceae HS 12624 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992089 | bradyi G Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | E.C. Nelson & J. Fryer | | | 1992 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993008 | bradyi G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | E.C. Nelson & J. Fryer | | | 1993 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | bradyi G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | E.C. Nelson & J. Fryer | | | 1995 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1989036 | buxifolius G Botanical Garden University Torino (IT) | Wall. ex Lindl. | | | 1989 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1990014 | calocarpus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B. Hylmö | | | 1990 | | Rosaceae |
| Cotoneaster SE-0-STR-1993011 | canescens Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | Vestergren ex B. Hymö | | | 1993 | Sweden Oland, Gotland, Borgholm | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992033 | chuanus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1992 | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1996004 | chungtiensis Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | (T.T. Yu) J. Fryer & B. Hylmö | | | 1996 | China Yunnan, Zhongdian | Rosaceae YU 13687 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|------------------------------------|----------|-----------------------------------|---|--------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991008 | cinerascens G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | (Rehder) Flinck & B. Hylmö | | 1991 | | | Rosaceae HY 1883 |
| Cotoneaster KG-0-STR-1995012 | cinovskisii Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1995 | Kyrgyzstan Tian Shan | Cinovskis, Raimonds (LV) | Rosaceae |
| Cotoneaster | cinovskisii Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1994 | Asia Media, Tianshan, Jugum Sussamyrense, Tschitschkan, It-Agar, 2000 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998006 | cinovskisii G Giussani, Alberto (IT) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1998 | [ex Brno BG 013 (CZ)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1997002 | coadunatus G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1997 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1972008 | commixtus G Botanical Garden of Comenius University Bratislava (SK) | | (C.K.Schneid.) Flinck & B. Hylmö | | 1973 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1996008 | confusus G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | G. Klotz | | 1996 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974005 | confusus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | G. Klotz | | 1974 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993024 | confusus G Jardin Botanique de l'Arquebuse de Dijon (FR) | | G. Klotz | | 1993 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | cooperi G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | C. Marquand | | 1988 | [ex John Kennedy Park (IE)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998019 | cooperi G Giussani, Alberto (IT) | | C. Marquand | | 1998 | [ex John Kennedy Park (IE)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster | coriaceus G Botanic Garden of Athens University (GR) | | Franch | | 2000 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster GR-0-STR-1998015 | creticus W Giussani, Alberto (IT) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1998 | Greece Crete, Lenka Dri | | Rosaceae 1996 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1969012 | crispil G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | Exell | | 1969 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-JENA-7463759 | cuspidatus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | C. Marquand ex J. Fryer & B. Hylmö | | 1988 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1996064 | daliensis Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | Fryer & Hylmö | | 1996 | China Yunnan, Dali, Tsang Shan, Road to Longquan Peak, 3500 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991010 | declinatus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1991 | [HY 9855 ex BG Glasnevin (IE)] | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|--|----------|-----------------------------------|------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1979022 | dielsianus G Botanischer Garten Stadt Köln (DE) | | E. Pritz. ex Diels | | | 1979 | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1993040 | dielsianus Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | E. Pritz. ex Diels | | 1993 China | | Sichuan, Mt. Omei | Rosaceae |
| Cotoneaster TM-0-STR-1971008 | discolor W Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | | Pojark. | | 1971 Turkmenistan | | Kopet-Dag mountains | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1984030 | dissimilis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | G. Klotz | | | 1984 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1963005 | divaricatus G Botanical Garden Agricultural School, Tábor (CZ) | | Rehder & E.H. Wilson | | | 1963 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1963005 | divaricatus G Botanical Garden Agricultural School, Tábor (CZ) | | Rehder & E.H. Wilson | | | 1963 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1970010 | divaricatus G Botanical Garden Liverpool City (UK) | | Rehder & E.H. Wilson | | | 1970 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1995072 | divaricatus G Pépinières Rhône-Alpes, 01440 Viriat (FR) | | Rehder & E.H. Wilson | | | 1995 | 'Valkenburg' | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1997009 | elegans G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B. Hymlö | | | 1997 | 'Losana' | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1999035 | elegans G Giussani, Alberto (IT) | | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B. Hymlö | | | 1999 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993036 | ellipticus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | (Lindl.) Loudon | | | 1993 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1981016 | ellipticus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | (Lindl.) Loudon | | | 1981 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1970024 | ellipticus G Rea Botanical Garden, Trana (IT) | | (Lindl.) Loudon | | | 1970 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998071 | ellipticus G Botanical Garden Khorog (TJ) | | (Lindl.) Loudon | | | 1998 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974018 | ellipticus G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | | (Lindl.) Loudon | | | 1974 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1968031 | ellipticus G Institute of Sylviculture Storozhynets (UA) | | (Lindl.) Loudon | | | 1968 | | Rosaceae |
| Cotoneaster EE-0-STR-1994027 | estiensis W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | J. Fryer & B. Hymlö | | 1994 Estonia | | Distr. Rapla, Lipstunõmme, 2 km N | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|--|----------|-----------------------------------|-------|---|-------------------------------------|------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-1991013 | fangianus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | T.T. Yu | | 1991 | China | Hubei | Wilson, Ernest Henry (UK) | Rosaceae Wilson 331 |
| Cotoneaster | fastigiatus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | J.Fryer & B.Hylmö | | 1994 | China | Sichuan, Kangding | Smith, Harry (SE) | Rosaceae 13023 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994042 | flinckii G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1994 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2001008 | floccosus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B. Hylmö | | 2001 | | [ex Hillier & Heseltine] | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-2002066 | floridus Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 2002 | China | Yunnan, Zhongdian | Yü, Te-Tsun (CN) | Rosaceae YU 13905 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1979030 | floridus Z RHS Garden, Wisley (UK) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1979 | China | Yunnan | Yü, Te-Tsun (CN) | Rosaceae YU 141444 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1978019 | floridus G Kámon Arboretum, Szombathely (CZ) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1978 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | foveolatus G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Rehder & E.H.Wilson | | 2005 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2013126 | franchetii U Inconnu | | Bois | | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1999027 | franchetii W Shanghai Botanical Garden (CN) | | Bois | | 1999 | China | Yunnan, Kunming, 102°41' E, 25°01 N, 2150 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2013125 | franchetii U Inconnu | | Bois | | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1968007 | franchetii G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | Bois | | 1968 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | frigidus U Inconnu | | Wall. ex Lindl. | | | | | 'Cornubius' | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1970012 | frigidus G Botanischer Garten der Stadt Kassel (DE) | | Wall. ex Lindl. | | 1970 | | | 'St. Monica' | Rosaceae |
| Cotoneaster NP-0-B-3090385 | frigidus W Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | Wall. ex Lindl. | | 1990 | Nepal | Buri, Gandaki-Tal, Bangsam, 2300 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992036 | frigidus G Botanic Garden University of Leicester (GB) | | Wall. ex Lindl. | | 1992 | | | 'Westonbirt Variety' | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1995032 | frigidus G Pépinières Rhône-Alpes, 01440 Viriat (FR) | | Wall. ex Lindl. | | 1995 | | | 'Pendulous' | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---------------|----------|-----------------------------------|--|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993051 | frigidus G Botanical Garden Medicine University Targu-Mures (RO) | Wall. ex Lindl. | | | 1993 | 'Exbury Variety' | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1999036 | froebelii G Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | Sax ex Vilmorin | | | 1999 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2003069 | froebelii G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | Sax ex Vilmorin | | | 2003 | [JF 405, ex EBG from Vilmorin (FR)] | Rosaceae |
| Cotoneaster | gamblei U Inconnu | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster NP-0-STR-1993044 | gamblei Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | G. Klotz | | | 1993 | Nepal Rulchoki, 3000 m | Rosaceae 415 1974 |
| Cotoneaster XX-0-STR-2007030 | genitianus G Parc de Launay, Université de Paris-Sud, Orsay (FR) | Hurus. | | | 2007 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | giraldii G Uppsala University Botanical Garden (SE) | Flink & B. Hylmö ex G. Klotz | | | 1973 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998011 | giraldii G Giussani, Alberto (IT) | Flink & B. Hylmö ex G. Klotz | | | 1998 | [ex: Kiev BG 367 (UA)] | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1999037 | glabratus Z Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | Rehder & E.H. Wilson | | | 1999 | China Sichuan, Mt. Omei above 800 m | Rosaceae van de Laar, Harry (NL) 1980 |
| Cotoneaster XX-0-STR-2001014 | glabratus G Huber, Andreas (CH) | Rehder & E.H. Wilson | | | 2001 | [ex Hillier Arboretum (UK)] | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1996066 | glacialis G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | (Hook.f. ex Wenz.) Panigrahi & Arv.Kuma | | | 1996 | [ex BG Edinburgh 507] | Rosaceae Sayd 2795 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1980024 | glaucophyllus U Inconnu | Franch. | | | 1980 | [ex Brno Agr 1993] | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1966008 | glaucophyllus G Batumi Botanical Garden (GE) | Franch. | | | 1966 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991012 | glomerulatus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | W.W. Sm. | | | 1991 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993018 | glomerulatus G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | W.W. Sm. | | | 1993 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | glomerulatus G University of Agricultural Sciences, Alnarp (SE) | W.W. Sm. | | | 1991 | [ex Hylmö, Bjuv (SE)] | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998075 | goloskokovii G Giussani, Alberto (IT) | Pojark. | | | 1998 | [ex Villa Taranto (IT)] | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------------------|-------|---|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-1998007 | Z <i>gracilis</i> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | Rehder & E.H. Wilson | 1998 | China | Sichuan, Nanping [ex Kew, Wakehurst Place (UK)] | Rosaceae SICH 215 |
| Cotoneaster ES-0-STR-1998008 | W <i>granatensis</i> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | Boiss. | 1998 | Spain | Sierra Nevada, El Nagal on Veleta, 1600 m | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1979031 | G <i>handel-mazzettii</i> RHS Garden, Wisley (UK) | | | G. Klotz | 1979 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2001006 | G <i>harrovianus</i> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | E.H. Wilson | 2001 | | [ex Hillier Arboretum (UK)] | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1994061 | Z <i>hebephyllus</i> Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | Diels | 1994 | China | [HY BA9868 Ex EBG (as YU 11430)] | Rosaceae Kingdon-Ward, Francis (UK) 1931 |
| Cotoneaster | G <i>henryanus</i> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | (C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson | 1995 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1995035 | G <i>henryanus</i> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | (C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson | 1995 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | G <i>henryanus</i> National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | | (C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson | 2000 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998052 | G <i>hillieri</i> Botanical Garden Khorog (TJ) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 1998 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991024 | G <i>hissaricus</i> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | Pojark. | 1991 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991024 | G <i>hissaricus</i> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | Pojark. | 1991 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1975018 | G <i>hjelmqvistii</i> The Kyoto Botanical Garden (JP) | | | Flinck & B.Hylmö | 1975 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1993076 | Z <i>hodjingensis</i> Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | | G. Klotz | 1993 | China | N.W. Yunnan, Bei-Schin | Rosaceae Brickell, Christopher & Leslie, Alan (UK) B&L 12174 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1973010 | G <i>horizontalis</i> Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO) | | | Decne. | 1973 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1980013 | G <i>hsingshangensis</i> Rea Botanical Garden, Trana (IT) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 1980 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2004012 | G <i>huahongdongensis</i> Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 2004 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2006026 | G <i>humilis</i> Botanic Garden Institute of Botany Pruhonice (CZ) | | | Dunn | 2006 | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|----------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster | hummelii | | | J. Fryer & B. Hylmö | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | | | 1985 | | |
| Cotoneaster | hummelii | | | J. Fryer & B. Hylmö | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992022 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1992 | [ex Col. Flinck & Hylmö 4331] | |
| Cotoneaster | hupehensis | | | Rehder & E.H. Wilson | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1978018 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA) | | | | 1978 | | |
| Cotoneaster | hupehensis | | | Rehder & E.H. Wilson | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1998014 | <input type="checkbox"/> Giussani, Alberto (IT) | | | | 1998 | [ex. Brno BG (CZ)] | |
| Cotoneaster | hurusawanus | | | G. Klotz | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1986016 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1986 | | |
| Cotoneaster | hurusawanus | | | G. Klotz | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993030 | <input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 1993 | [ex Darmstadt Botanischer Gärten Freiburg (DE)] | |
| Cotoneaster | hurusawanus | | | G. Klotz | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1989032 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | 1989 | | |
| Cotoneaster | hylmoei | | | Flinck & J. Fryer | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1977022 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1977 | | |
| Cotoneaster | hylmoei | | | Flinck & J. Fryer | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992006 | <input type="checkbox"/> Giussani, Alberto (IT) | | | | 1992 | | |
| Cotoneaster | hylmoei | | | Flinck & J. Fryer | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1984031 | <input type="checkbox"/> Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | | | | 1984 | | |
| Cotoneaster | ichangensis | | | G.Klotz | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1994062 | <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | | 1994 | | |
| Cotoneaster | ignavus | | | E.L. Wolf | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993033 | <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | | 1993 | | |
| Cotoneaster | ignavus | | | E.L. Wolf | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993033 | <input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1963 | | |
| Cotoneaster | ignotus | | | G. Klotz | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Cotoneaster | ignotus | | | G. Klotz | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1997003 | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | | | | 1997 | [ex Hillier Arboretum (UK)] | |
| Cotoneaster | induratus | | | Flinck & B. Hylmö | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | | | 1980 | | |
| Cotoneaster | induratus | | | Flinck & B. Hylmö | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1985025 | <input type="checkbox"/> National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | | | 1985 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---------------------|---------------|--------------|--|--|------------|---|------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992004 | inexpectatus G | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | 1992 | | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-1998012 | insculptus W | Diels | | | | | | | Rosaceae |
| | Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | 1998 | China | Yunnan, Cangshan, track to Lonquan Peak | | | Fryer, Jeanette (UK) | JFYU 023 1996 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1996007 | insolitus Z | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | 1996 | China | Yunnan, W Kunming, Hu Hong Dong | | | Lancaster, Roy (UK) | RL680 1980 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1996029 | insolitus Z | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | 1992 | | | | | | |
| Cotoneaster NP-0-B-2811484 | integrifolius Z | (Roxb.) G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | 2019 | Nepal | North Annapurna, 3900 m | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1986022 | integrifolius G | (Roxb.) G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Jardin des Plantes de Caen (FR) | | 1986 | | | | | | |
| Cotoneaster | integrifolius G | (Roxb.) G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | 1984 | | | | | | |
| Cotoneaster | kangdingensis G | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | 1992 | | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-1992005 | kangdingensis Z | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | | Rosaceae |
| | Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | 1992 | China | Sichuan, Kangding toward Cheto | | | Smith, Harry (SE) | HS 12919 1934 |
| Cotoneaster | kansuensis G | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992026 | kantinensis G | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | 1992 | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1975015 | kaschkarovii G | Pojark. | | | | | | | Rosaceae |
| | Tashkent Botanical Garden (UZ) | | 1975 | | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-1990010 | kingdonii Z | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | | Rosaceae |
| | Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | 1990 | China | Yunnan, Xiao Zhongdian | | | Rushforth, Keith (UK) | KR 2787 1993 |
| Cotoneaster TM-0-STR-1975019 | krasnovii W | Pojark. | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | | 1975 | Turkmenistan | Kopet-Dag Mountains | | | | |
| Cotoneaster | kuanensis G | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | | | | | |
| Cotoneaster CN-0-STR-2001005 | kuanensis Z | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | | Rosaceae |
| | Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | 2001 | China | Sichuan, Ata Zang, Wen-chuan Hsien, 80 km from Dujiangyan city | | | Erskine, Charles (UK), Fliegner, Hans (UK), Howick, Charles (UK) & McNamara, Wiliam (US) | SICH 56 1988 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1999026 | lacei G | G. Klotz | | | | | | | Rosaceae |
| | Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | 1999 | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1968023 | lacteus G Alpengarten Franz Mayr-Melnhof, Frohnleiten (AT) | W.W. Smith | | | 1968 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1982011 | laetevirens G Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | (Rehder & E.H. Wilson) G. Klotz | | | 1982 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1964018 | laxiflorus G Botanical Garden of Tartu University (EE) | (Jacq.) Lindl. | | | 1964 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | lesliei G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1992 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2004045 | leveillei G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 2004 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1972007 | lucidus G Dendropark of the Technical University, Archangelsk (RU) | Schltld. | | | 1972 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | lucidus G Kamianetz-Podilskyj Botanical Garden (UA) | Schltld. | | | 1964 | | Rosaceae |
| Cotoneaster BT-0-STR-1991009 | ludlowii Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | G. Klotz | | | 1991 | Bhutan | Ludlow, Frank (UK) & Sherriff, Georges (UK) 19632B 1963 |
| Cotoneaster CN-0-STR-2002018 | mairei Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | H. Lév. | | | 2002 | China Yunnan, near Kunming, Hua Hong Dong | Lancaster, Roy (UK) RL 693 1980 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1994036 | majusculus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | (W.W.Sm.) G.Klotz | | | 1994 | China [HY BA9868 Ex EBG (as YU 11430)] | Kingdon-Ward, Francis (UK) 1931 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1995031 | marginatus G Botanic Garden of Athens University (GR) | (Lindl. ex Loudon) Schltld. | | | 1995 | | 'Estleigh' Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1980008 | marroninus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1980 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1967006 | megalocarpus G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Popov | | | 1967 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1978017 | megalocarpus G Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | Popov | | | 1978 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1987035 | meiophyllus G Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR) | (W.W. Sm.) G. Klotz | | | 1987 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | melanocarpus G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | (G.Lodd.) Hurusawa | | | 1972 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1999007 | melanotrichus G Giussani, Alberto (IT) | (Franch.) G. Klotz | | | 1999 | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|---|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------|----------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-2002063 | meyeri G | Arboretum de Chèvreloup, 78150 Rocquencourt (FR) | Pojark. | | | 2002 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1997007 | minimus G | Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | (T.T. Yu) J. Fryer | | | 1997 | [ex Ness BG (UK) ACE 1947] | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-JENA-7710009 | minutus G | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | G. Klotz | | | 1994 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993052 | mirabilis G | A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | G. Klotz & Krügel | | | 1993 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974037 | monopyrenus G | Tashkent Botanical Garden (UZ) | (W.W.Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | 1974 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1979023 | monopyrenus G | National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | (W.W.Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | 1979 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1967007 | monopyrenus G | Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | (W.W.Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | 1967 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1976020 | monopyrenus G | RHS Garden, Wisley (UK) | (W.W.Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | 1976 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster TM-0-STR-1975017 | morulus W | Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | Pojark. | | Turkmenistan | 1975 | Kopet-Dag mountains | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-JENA-7691340 | moupinensis G | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Franch. | | | 1978 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1993016 | mucronatus Z | Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | Franch. | | China | 1993 | Yunnan, Zi Ben Shan | Rushforth, Keith (UK) | KR 2722 1993 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1998016 | muliensis Z | Giussani, Alberto (IT) | G. Klotz | | China | 1998 | Yunnan, Muli, Tou-li-gou | Yü, Te-Tsun (CN) | YU 14196 1937 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992017 | multiflorus G | Beijing Botanical Garden (CN) | Bunge | | | 1992 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974017 | multiflorus G | Botanical Garden "V. Kolarov" Agricultural Institute, Plovdiv (BG) | Bunge | | | 1974 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1995030 | naninitens Z | Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | J. Fryer & B. Hylmö | | China | 1995 | Sichuan, Songpan | | Rosaceae SICH 185 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974015 | nanshan G | Tashkent Botanical Garden (UZ) | M. Vilm. ex Mottet | | | 1974 | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|----------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1977021 | nanshan G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US) | | M. Vilm. ex Mottet | | 1977 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1972010 | naoujanensis G Essen Gruga Park (DE) | | J. Fryer & B. Hylmö | | 1972 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998013 | natmataungensis G Giussani, Alberto (IT) | | J. Fryer, B. Hylmö & E.C. Nelson | | 1998 | [ex Hillier Arboretum (UK)] | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992021 | nedoluzhkoii G Heilongjiang Forest Botanical Garden (CN) | | Tzvelev | | 1992 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992021 | nedoluzhkoii G Heilongjiang Forest Botanical Garden (CN) | | Tzvelev | | 1992 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1965008 | neopopovii G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | Czerep. | | 1965 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998050 | nepalensis G Botanical Garden Khorog (TJ) | | André | | 1998 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | niger G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | (Thunb.) Fr. | | 1991 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994028 | niger G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | (Thunb.) Fr. | | 1996 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | nitens U Inconnu | | Rehder & E.H. Wilson | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974016 | nitens G Tashkent Botanical Garden (UZ) | | Rehder & E.H. Wilson | | 1974 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | nitens G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | Rehder & E.H. Wilson | | 1970 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1981037 | nitens G Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU) | | Rehder & E.H. Wilson | | 1981 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991023 | nitens G Botanical Garden Academy of Sciences Shevchenko (KZ) | | Rehder & E.H. Wilson | | 1991 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | nohelii U Inconnu | | J.Fryer & B.Hylmö | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | nummularioides G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | Pojark. | | 1994 | | Rosaceae |
| Cotoneaster UZ-0-STR-1993042 | nummularioides G Mount Holyoke College Botanic Garden, South Hadley (US) | | Pojark. | | 1990 | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|--|----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cotoneaster | nummularioides | Pojark. | | | | | | Rosaceae |
| UZ-0-STR-1993042 | G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1993 | Uzbekistan | Tian-shan, Mt. Büyük, Chimgan, 1700 m | |
| Cotoneaster | obovatus | Wallich ex Dunn | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993038 | G Arboretum Trsteno, Croatian Academy of Sciences (HR) | | | | 1993 | | | |
| Cotoneaster | obscurus | Rehder & E.H. Wilson | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992088 | G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1992 | | | |
| Cotoneaster | obscurus | Rehder & E.H. Wilson | | | | | | Rosaceae |
| | G Forstbotanischer Garten und Arboretum Universistät Göttingen (DE) | | | | 1994 | | | |
| Cotoneaster | obtusus | Wall. ex Lindl. | | | | | | Rosaceae |
| | G Real Jardín Botánico de Madrid (ES) | | | | 1994 | | | |
| Cotoneaster | oliganthus | Pojark. | | | | | | Rosaceae |
| | Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | | 1996 | Kazakstan | [ex Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)] | |
| Cotoneaster | oligocarpus | Schneid. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1990049 | G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | | | | 1990 | | | |
| Cotoneaster | omissus | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | Rosaceae |
| CN-0-STR-1995008 | Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | 1995 | China | Yunnan | Forrest, Georges (UK) FORR11427 |
| Cotoneaster | omissus | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | | Rosaceae |
| CN-0-STR-1993012 | Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | 1993 | China | Yunnan | Forrest, Georges (UK) FORR11427 |
| Cotoneaster | orientalis | A.Kern. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1988021 | G Botanical Garden of University Craiova (RO) | | | | 1988 | | | |
| Cotoneaster | otto-schwarzii | G. Klotz | | | | | | Rosaceae |
| | U Inconnu | | | | | | | |
| Cotoneaster | otto-schwarzii | G. Klotz | | | | | | Rosaceae |
| | G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | | | | 2016 | | [ex Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE), coll. Klotz] | |
| Cotoneaster | pangiensis | G. Klotz | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992029 | G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1992 | | | |
| Cotoneaster | pannosus | Franch. | | | | | | Rosaceae |
| BT-0-STR-1993055 | G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1993 | Bhutan | | S.& L. 5097 |
| Cotoneaster | parkeri | G. Klotz | | | | | | Rosaceae |
| | G Inconnu | | | | 2000 | | | |
| Cotoneaster | parkeri | G. Klotz | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993009 | G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | 1993 | | | HY 1703 |
| Cotoneaster | parnassicus | Boiss. & Heldr. | | | | | | Rosaceae |
| | U Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|---------------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster | peduncularis | Boiss. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 2001 | | |
| Cotoneaster | pekinensis | (Koehe) Zabel | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992020 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 1992 | | |
| Cotoneaster | persicus | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1967003 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1967 | | |
| Cotoneaster | poluninii | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1997005 | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1997 | [HY 1373 ex Golden Gate BG (US)] | |
| Cotoneaster | polyanthemus | E.L.Wolf | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1988022 | <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | | 1988 | | |
| Cotoneaster | popovii | Peschkova | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1975008 | <input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 1975 | | |
| Cotoneaster | popovii | Peschkova | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1975008 | <input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 1975 | | |
| Cotoneaster | popovii | Peschkova | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1970009 | <input type="checkbox"/> Chişinău Botanical Garden, Academy of Sciences of Moldova (MD) | | | | 1971 | | |
| Cotoneaster | potaninii | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 2006 | | |
| Cotoneaster | procumbens | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | | 1981 | | |
| Cotoneaster | procumbens | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | | | 1991 | | |
| Cotoneaster | pruinus | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1968032 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Lodz (PL) | | | | 1968 | | |
| Cotoneaster | pruinus | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1994041 | <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | | 1994 | | |
| Cotoneaster | przewalskii | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 2001 | HY 1846 ex Brno | |
| Cotoneaster | przewalskii | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993039 | <input type="checkbox"/> Vilnius University Botanical Garden (LT) | | | | 1993 | | |
| Cotoneaster | przewalskii | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1998009 | <input type="checkbox"/> Giussani, Alberto (IT) | | | | 1998 | [ex. Brno BG (CZ)] | |
| Cotoneaster | pseudoambiguus | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1995034 | <input type="checkbox"/> Ringve Botanical Gardens University, Trondheim (NO) | | | | 1995 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------|---|-----------------------|-------------------------------------|----------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1976040 | G pseudoambiguus University Botanical Garden Kharkov (UA) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 1976 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster KG-0-STR-1977020 | W pseudomultiflorus Mary Flagler Cary Arboretum, New-York (US) | | | Popov | 1977 | Kirghizistan | Tien Shan Mountains, Bau-Bosh-Ata, Arslanbob Forest Reserve 800 m | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-2001022 | Z pseudoobscurus Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 2001 | China | Sichuan, Kangding, Yulingkong | Smith, Harry (SE) | 12805 | 1934 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1996023 | Z purpurascens Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 1996 | China | Gansu [ex Frederick Stern's Garden, Highdown (UK)] | Farrer, Reginald (UK) | RF 403 | |
| Cotoneaster | G radicans Rea Botanical Garden, Trana (IT) | | | (Dammer ex C.K. Schneid.) G. Klotz | 1993 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | G rannensis Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | J. Fryer & B. Hylmö | 1997 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993029 | G reflexus Kostelec Arboretum, University of Agriculture Prague (CZ) | | | Carrière | 1993 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | U roseus Inconnu | | | Edgew. | | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1997038 | G roseus Botanical Garden Arhus (DK) | | | Edgew. | 2008 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991017 | G roseus Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | | Edgew. | 1991 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1968019 | G royleanus Botanischer Garten Stadt Köln (DE) | | | (Dippel) J. Fryer & B. Hylmö | 1968 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993073 | G royleanus Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | | (Dippel) J. Fryer & B. Hylmö | 1993 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992032 | G royleanus Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | (Dippel) J. Fryer & B. Hylmö | 1992 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | G royleanus Botanic Garden University of Leicester (GB) | | | (Dippel) J. Fryer & B. Hylmö | 1996 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2007026 | G rusanovii Grevtsova, Anna Terentiyevna, Kiev (UA) | | | Grevtsova | 2007 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1955001 | G salicifolius Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | Franch. | 1955 | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | G salicifolius Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | | | Franch. | 1972 | | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|---------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster | salicifolius | Franch. | | | | | Rosaceae |
| | G Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | | | | 1971 | | |
| Cotoneaster | salicifolius | Franch. | | | | 'Batumensis' | Rosaceae |
| XX-0-STR-1998025 | G Giussani, Alberto (IT) | | | | 1998 | [A.N. 223 Brno BG (CZ) ex Batumi BG (GE)] | |
| Cotoneaster | salicifolius | Franch. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1968006 | G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1968 | | |
| Cotoneaster | sargentii | G. Klotz | | | | 'Rubescens' | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992011 | G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 1992 | | |
| Cotoneaster | saxatilis | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1991021 | G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1991 | | |
| Cotoneaster | saxatilis | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1983010 | G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1983 | | |
| Cotoneaster | saxatilis | Pojark. | | | | | Rosaceae |
| | G Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA) | | | | 1973 | | |
| Cotoneaster | schlechtendalii | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1998084 | G Giussani, Alberto (IT) | | | | 1998 | [ex Brno BG (CZ)] | |
| Cotoneaster | schubertii | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1987023 | G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1987 | [ex Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)] | |
| Cotoneaster | serotinus | Hutch. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1991027 | G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1991 | | |
| Cotoneaster | serotinus | Hutch. | | | | | Rosaceae |
| | G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | 1993 | | |
| Cotoneaster | shannanensis | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| CN-0-STR-1998074 | Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1998 | China Yunnan | Fryer, Jeanette (UK) JFWY 100 |
| Cotoneaster | shannanensis | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| CN-0-STR-1998082 | Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1998 | China | Fryer, Jeanette (UK) JFYU 088 1996 |
| Cotoneaster | shansiensis | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| | G Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1973 | | |
| Cotoneaster | shansiensis | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1974006 | G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 1974 | | |
| Cotoneaster | shansiensis | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1973008 | G Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA) | | | | 1973 | | |
| Cotoneaster | sherriffii | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1999025 | G Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | | | | 1999 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|----------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | | |
| Cotoneaster | sikangensis | | | Flinck & B. Hylmö | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1967 | | | | | | |
| Cotoneaster | silvestrii | | | Pampanini | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | | 1994 | | | | | | |
| Cotoneaster | simonsii | | | Baker | | | | | Rosaceae | | |
| XX-0-STR-1987034 | <input type="checkbox"/> Istituto-Orto Botanico dell'Universita di Milano (IT) | | | | 1987 | | | | | | |
| Cotoneaster | songoricus | | | (Regel & Herder) Popov | | | | | Rosaceae | | |
| KZ-0-STR-1977019 | <input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ) | | | | 1977 | Asia mediae | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [acutus] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| XX-0-STR-2007059 | <input type="checkbox"/> Parc de Launay, Université de Paris-Sud, Orsay (FR) | | | | 2007 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [acutus] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| XX-0-STR-2007009 | <input type="checkbox"/> Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR) | | | | 2007 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [atroscaudens] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1994 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [Azerbaïdjan] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| AZ-0-STR-1983009 | <input type="checkbox"/> Teheran Botanical Garden (IR) | | | | 1983 | Azerbaïdjan | Kaleybar (Pj4) | 1400 m | | | |
| Cotoneaster | spec. [baschkirensis] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| RU-0-STR-1991046 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden-Institute, Ufa (RU) | | | | 1991 | Russia | Baschkir, Isjangulovo | | | | |
| Cotoneaster | spec. [con....] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [fascicularis] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| XX-0-STR-2009042 | <input type="checkbox"/> Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR) | | | | 2009 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [floribundus] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | | | 1976 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [halfhardii] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | | | 1980 | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [Iran] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Teheran Botanical Garden (IR) | | | | 1978 | Iran | Mâzandarân, Albortz: above Rineh, | 2350 m | | | |
| Cotoneaster | spec. [karachstanicus] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | | | |
| Cotoneaster | spec. [lacrimiformis] | | | | | | | | Rosaceae | | |
| CN-0-STR-1998051 | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1998 | China | Yunnan | | Fryer, Jeanette (UK) | JFWY 111 | 1996 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1996025 | spec. [Lamant] G | Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | 1996 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [majjiensis] W | Shanghai Botanical Garden (CN) | | | 1998 | China Kiangsu, Mt Majji | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [miniflorus] G | Giussani, Alberto (IT) | | | 1998 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1997026 | spec. [mortonensis] G | Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | 1997 | | Rosaceae HY1421 |
| Cotoneaster IR-0-STR-1992034 | spec. [neo-assadii] W | Teheran Botanical Garden (IR) | | | 1992 | Iran 51°15'E, 36°15'N | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [neo-baccularis] U | Inconnu | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2009056 | spec. [neo-dielsianus] G | Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR) | | | 2009 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [neo-distichus] G | A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | 1989 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [neo-elegans] G | Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | | | 1994 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [neo-gamblei] G | "Dulcamara" Garden, Destelbergen (NL) | | | 1981 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998081 | spec. [neo-khasiensis] G | Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | 1998 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1998072 | spec. [neo-reticulatus] G | Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | 1998 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [ogusii] U | Inconnu | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [pauciflorus] G | A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | 1994 | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [pseudobullatus] G | Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | 1984 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993054 | spec. [pseudolatifolius] G | Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | 1993 | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1984017 | spec. [pseudomongolicus] G | Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | 1984 | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|---------------|-------------------|-----------------------------------|----------|---|-------------------------------------|-----------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992019 | spec. [pseudomongolicus] G Jindrich Stejskal, Primda (CZ) | | | | 1992 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994032 | spec. [pseudoroborowskii] G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1994 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994031 | spec. [pseudoroborowskii] G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 1994 | | [ex Botanical Garden Kyrgis Academy of Sciences, Frunze (KG)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2003010 | spec. [rufus] G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooille (UK) | | | | 2003 | | | | Rosaceae JF307 |
| Cotoneaster SK-0-STR-1974014 | spec. [saxaconus] W Liberec Botanical Garden (CZ) | | | | 1974 | Slovakia | Mts Branisko, 500-900 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [tkatschenkoj] U Inconnu | | | | | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [xerampelinus] G Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1982 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [xerampelinus] G Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1982 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. [yihuanensis] Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | | | 1996 | China | Yunnan, Lijiang, Yulong Shan, between Bai Shui & Hei Shui, 2900 m | | Rosaceae CLD872 |
| Cotoneaster XX-0-HAL-62418 | spec. [zelleri] G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | | | 1970 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. JFWX004 Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooille (UK) | | | | 1998 | | | Fryer, Jeanette (UK) | Rosaceae JFWX004 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1998047 | spec. JFWY073 [yihuanen] Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooille (UK) | | | | 1998 | China | Yunnan, 80 km from Dali | Fryer, Jeanette (UK) | Rosaceae JFWY073 1996 |
| Cotoneaster | spec. nov. (ex. C. globulus) G Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | | | | 1992 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. nov. (ex. C. mucron) G Bergius Botanical Garden, Stockholm (SE) | | | | 1973 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | spec. nov. (ex. C. virgatus) G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | | | | 1992 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1977036 | splendens G Tashkent Botanical Garden (UZ) | | | Flinck & B. Hylmö | 1974 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994026 | splendens G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | Flinck & B. Hylmö | 1994 | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|------|------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1987015 | splendens G Major Howell's Plants Collection, Cobham (UK) | | | | | 1987 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | sternianus G Botanischer Garten der Stadt Wuppertal (DE) | | | | | 1972 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1991025 | suavis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | | 1991 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | subacutus G Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | | 1970 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993031 | submultiflorus G Botanic Garden University of Leicester (GB) | | | | | 1993 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1968025 | x suecicus G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | | | 1968 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992094 | svenhedinii G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | | 1992 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1984018 | svenhedinii G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | | | | 1984 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1984018 | svenhedinii G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | | | | | 1984 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | svenhedinii G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | | 1996 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1994006 | taofuensis Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | | 1994 | China | Sichuan, Taofu, Dowo district | Smith, Harry (SE) HS 13912 |
| Cotoneaster CN-0-STR-1995004 | tardiflorus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE) | | | | | 1995 | China | SW Sichuan, southwest of Muli [ex Edinburgh BG (UK)] | Forrest, Georges (UK) G.Forrest 2295 1922 |
| Cotoneaster CN-0-STR-2001029 | tebbutus Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | | 2001 | China | Gansu, Lower Tebbut | Rosaceae ROCK 14834 |
| Cotoneaster | tejjashanensis G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | | 1998 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster | tengyuehensis G Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE) | | | | | 1970 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1986023 | tengyuehensis G Orto Botanico Friulano, Udine (IT) | | | | | 1997 | | | Rosaceae |
| Cotoneaster BT-0-STR-2002038 | thimphuensis Z Huber, Andreas (CH) | | | | | 2002 | Bhutan | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------|--|-------------------------------------|----------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster XX-0-STR-1979024 | tomentellus G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | Pojark. | | | 1979 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1974025 | tomentellus G Botanical Garden "V. Kolarov" Agricultural Institute, Plovdiv (BG) | Pojark. | | | 1974 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1976014 | tomentosus G Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | (Aiton) Lindl. | | | 1976 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993041 | transcaucasicus G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | Pojark. | | | 1993 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1992010 | transens G Arboretum de Chèvreloup, 78150 Rocquencourt (FR) | G. Klotz | | | 1992 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1988025 | transens G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | G. Klotz | | | 1988 | | [ex New Ross, John Kennedy Park (IE)] | | Rosaceae |
| Cotoneaster | transens Z Royal Botanic Gardens Kew (UK) | G. Klotz | | | 1972 | Nepal | (Halliwel 50) | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1989033 | transens G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE) | G. Klotz | | | 2003 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-2003008 | transens G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | G. Klotz | | | 2003 | | | | Rosaceae JF 055 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993010 | transens G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | G. Klotz | | | 1993 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1997006 | tripyrenus Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1997 | China | Gansu, Min Shan, Gahoba | Hummel, David (SE) | Rosaceae HUMM 5332 1930 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1994033 | tumeticus G Glasgow Botanic Gardens (GB) | Pojark. | | | 1994 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1993013 | turbinatus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | Craib | | | 1993 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster XX-0-STR-1981024 | turbinatus G RHS Garden, Wisley (UK) | Craib | | | 1981 | | | | Rosaceae |
| Cotoneaster IR-0-STR-1976015 | tytthocarpus W Teheran Botanical Garden (IR) | Pojark. | | | 1976 | Iran | Mazandaran, Elburs Mts., Kandavan Pass, above Siah Bisheh, 2400-2700 m | | Rosaceae |
| Cotoneaster CN-0-STR-1992037 | vandelaarii Z Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | J. Fryer & B. Hylmö | | | 1992 | China | Yunnan, Kunming western hills, Hua Hong Dong, above 2000 m | van de Laar, Harry (NL) | Rosaceae 80671 1980 |
| Cotoneaster XX-0-STR-1973009 | veitchii G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | (Rehder & E.H.Wilson) G. Klotz | | | 1973 | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|---|-----------------------------------|-------|---------------------------|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cotoneaster | vernae | | | C.K.Schneid. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Cotoneaster | verokotschyi | | | Flinck & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Köln (DE) | | | | 1967 | | | | |
| Cotoneaster | verokotschyi | | | Flinck & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992028 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1992 | | | | |
| Cotoneaster | vestitus | | | (W.W. Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | | | | 1975 | | | | |
| Cotoneaster | vestitus | | | (W.W. Sm.) Flinck & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1995033 | <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Athens University (GR) | | | | 1995 | | | | |
| Cotoneaster | villosulus | | | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B.Hylmö | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1968024 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1968 | | | | |
| Cotoneaster | villosulus | | | (Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B.Hylmö | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1968 | | | | |
| Cotoneaster | vilmorinianus | | | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1959002 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 1959 | | | | |
| Cotoneaster | wardii | | | W.W. Sm. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993043 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | | 1993 | | | | |
| Cotoneaster | x watereri | | | Exell | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1970026 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Liverpool City (UK) | | | | 1970 | | | | |
| Cotoneaster | wattii | | | G. Klotz | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Real Jardín Botánico de Madrid (ES) | | | | 1988 | | | | |
| Cotoneaster | wilsonii | | | Nakai | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1985032 | <input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | | | | 1985 | | | | |
| Cotoneaster | yui | | | J. Fryer & B. Hylmö | | | | | Rosaceae |
| CN-0-STR-1998022 | <input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK) | | | | 1998 | China | Yunnan, Zhongdian Plateau | Yü, Te-Tsun (CN) | YU 13693 1937 |
| Cotoneaster | zabelii | | | C.K. Schneid. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1967013 | <input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ) | | | | 1967 | | | | |
| Cotoneaster | zabelii | | | C.K. Schneid. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1963004 | <input type="checkbox"/> Arboretum Goluchow (PL) | | | | 1963 | | | | |
| Cotoneaster | zabelii | | | C.K. Schneid. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1963004 | <input type="checkbox"/> Arboretum Goluchow (PL) | | | | 1963 | | | | |
| Cotoneaster | zaprzjagaevae | | | Grevtsova | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992023 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1992 | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------------|-----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Crambe XX-0-STR-2014205 | cordifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Steven | | | | | Brassicaceae |
| Crambe XX-0-STR-2013341 | maritima <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Brassicaceae |
| Crassula XX-0-STR-2013513 | arborescens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Mill.) Willd. | | | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-2017035 | capitella <input type="checkbox"/> La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR) | | Thunb. | | 2017 | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-1000091 | muscosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-2006018 | ovata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Mill.) Druce | | 2006 | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-2014363 | perfoliata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | var. falcata | | (J.C.Wendl.) Toelken | | Crassulaceae |
| Crassula | perforata <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | Thunb. | | 1967 | | 'Nealeana' | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-1967009 | perforata <input type="checkbox"/> Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL) | | Thunb. | | 1967 | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-1000120 | sericea <input type="checkbox"/> Inconnu | | Schönland | | | | | Crassulaceae |
| Crassula XX-0-STR-1000090 | socialis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Schönland | | | | | Crassulaceae |
| Crassula | tetragona <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | L. | | 2005 | | | Crassulaceae |
| Crataegomespilus XX-0-STR-1995046 | dardarii <input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | Simon-Louis | | 1995 | Germany | [ex Botanischer Gärten Freiburg (DE)] | Rosaceae |
| Crataegomespilus XX-0-STR-2018076 | potsdamiensis <input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | | F. Bergann & L. Bergann | | 2018 | | 'Monekto' | Rosaceae |
| Crataegus UZ-0-STR-1969003 | altaica <input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ) | | (Loud.) Lange | | 1969 | Uzbekistan | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-1978033 | ambigua <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Samara (RU) | | C.A.Mey. ex A.K.Becker | | 1978 | | | Rosaceae |
| Crataegus | arborea <input type="checkbox"/> Comenius University Botanic Garden Univerzity Komenského, Bratislava (SK) | | Beadle | | 1986 | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|---|---------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Crataegus XX-0-STR-1000063 | coccinioides U Inconnu | Ashe | | | | | | Rosaceae |
| Crataegus | cuneata U Inconnu | Siebold & Zucc. | | | | | | Rosaceae |
| Crataegus | ferganensis G Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG) | Pojark. | | | 1967 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-2009025 | harbisonii G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | Beadle | | | 2009 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-2010030 | x lavallei G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | Herincq ex Lavallée | | | 2010 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-2010007 | mexicana G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | Moc. & Sessé ex DC. | | | 2010 | | | Rosaceae |
| Crataegus | monogyna U Inconnu | Jacq. | | | | | | Rosaceae |
| Crataegus FR-0-STR-1985031 | monogyna W Jardin botanique de l'Université de Strasbourg (FR) | Jacq. | | | 1985 | France | Bas-Rhin, Forêt de la Robertsau | Rosaceae |
| Crataegus | phaenopyrum G Niagara Parks Botanical Garden & School of Horticulture (CA) | (L.f.) Medik. | | | 2013 | | | Rosaceae |
| Crataegus | pseudoheterophylla G Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences (UA) | Pojark. | | | 1979 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-1959036 | submollis G Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | Sarg. | | | 1959 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-1959036 | submollis G Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | Sarg. | | | 1959 | | | Rosaceae |
| Crataegus US-0-STR-1984027 | succulenta W Denver Botanic Gardens (US) | Schrad. ex Link | | | 1984 | USA | Colorado, Boulder County, Gregory Canyon 1800 m | Rosaceae |
| Crataegus | tanacetifolia G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | (Lam.) Pers. | | | 1978 | | | Rosaceae |
| Crataegus XX-0-STR-1993060 | tanacetifolia G Jardin botanique du col de Saverne (FR) | (Poir.) Pers. | | | 1993 | | | Rosaceae |
| Crataegus UZ-0-STR-1976008 | tianschanica W Tashkent Botanical Garden (UZ) | Pojark. | | | 1976 | Uzbekistan | | Rosaceae |
| Crataemespilus XX-0-STR-2010031 | grandiflora G Juckert, Robert (FR) | (Sm.) E.G.Camus | | | 2010 | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cratoxylum XX-0-STR-1985005 | cochinchinense <input type="checkbox"/> South China Botanical Garden, Guangzhou (CN) | (Lour.) Blume | | | 1985 | | | Hypericaceae |
| Crepis | aurea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | (L.) Cass. | | | 2020 | Austria | Tirol, Lechtal, Bach, Jöchelspitze | Asteraceae |
| Crinodendron XX-0-STR-2016171 | patagua <input type="checkbox"/> Inconnu | Molina | | | | | | Elaeocarpaceae |
| Crinum | asiaticum <input type="checkbox"/> Parc Zoologique de Montpellier (FR) | L. | | | 2018 | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-STR-1000060 | bulbispermum <input type="checkbox"/> Inconnu | (Burm.f.) Milne-Redh. & Schweick. | | | | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-STR-2014350 | mauritianum <input type="checkbox"/> Inconnu | Lodd. | | | | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-STR-2013521 | moorei <input type="checkbox"/> Inconnu | Hook.f. | | | | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-STR-2013521 | moorei <input type="checkbox"/> Inconnu | Hook.f. | | | | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-TUEB-98 | x powellii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | Baker | | | 1989 | | | Amaryllidaceae |
| Crinum XX-0-STR-2013238 | x powellii <input type="checkbox"/> Inconnu | Baker | | | | | 'Album' | Amaryllidaceae |
| Crithmum FR-0-P-2017g057 | maritimum <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | L. | | | 2021 | France | Aude, La Palme, étang de la Palme, 3 m | Poaceae 2017 |
| Crocus XX-0-STR-1965011 | flavus <input type="checkbox"/> Botanic gardens University Leeds (UK) | Weston | | | 1965 | | | Iridaceae |
| Crocus XX-0-STR-2013219 | tommasinianus <input type="checkbox"/> Inconnu | Herb. | | | | | | Iridaceae |
| Crocus XX-0-STR-2013219 | tommasinianus <input type="checkbox"/> Inconnu | Herb. | | | | | | Iridaceae |
| Cryptanthus | acaulis <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (Lindl.) Beer | | | 1993 | | | Bromeliaceae |
| Cryptanthus | coriaceus <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Leme | | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Cryptbergia | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1994 | | 'Rubra' | Bromeliaceae 7755 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|----------------------------|--|------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cryptbergia | 'Rubra' | | | | | | | Bromeliaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 1994 | [ex Lyon Botanical Garden 7755 (FR)] | | |
| Cryptomeria | japonica | | (Thunb. ex L.f.) D.Don | | | | 'Lobbii' | Taxodiaceae |
| XX-0-STR-2016155 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cryptomeria | japonica | | (Thunb. ex L.f.) D.Don | var. | sinensis | | Miq. | Taxodiaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Hangzhou Botanical Garden (CN) | | | 1978 | | | |
| Cryptomeria | japonica | | (Thunb. ex L.f.) D.Don | var. | japonica | | | Taxodiaceae |
| XX-0-STR-2013143 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cryptomeria | japonica | | (Thunb. ex L.f.) D.Don | var. | sinensis | | Miq. | Taxodiaceae |
| XX-0-STR-1981040 | <input type="checkbox"/> G | Shanghai Botanical Garden (CN) | | | 1981 | | | |
| Ctenanthe | compressa | | (A.Dietr.) Eichler | | | | | Marantaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | 2015 | | | |
| Cucumis | myriocarpus | | Naudin | | | | | Cucurbitaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cucurbita | ficifolia | | Bouché | | | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-STR-2013800 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cunninghamia | konishii | | Hayata | | | | | Cupressaceae |
| XX-0-STR-2016161 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | 1975 | Taiwan | | |
| Cunninghamia | konishii | | Hayata | | | | | Cupressaceae |
| XX-0-STR-2016161 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | 1975 | | | |
| Cunninghamia | lanceolata | | (Lamb.) Hook. | | | | | Cupressaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cunninghamia | lanceolata | | (Lamb.) Hook. | | | | | Cupressaceae |
| XX-0-STR-1975034 | <input type="checkbox"/> W | Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW) | | | 1975 | | | |
| Cuphea | lanceolata | | W.T.Aiton | | | | | Lythraceae |
| XX-0-STR-2013470 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Cupressus | arizonica | | Greene | | | | | Cupressaceae |
| US-0-STR-2014479 | <input type="checkbox"/> W | W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | 2014 | USA | Arizona, Pima county, Bear canyon picnic area, 32°22'N, 110°43'W, 1707 m | | 20121111 2012 |
| Cupressus | atlantica | | Gaussen | | | | | Cupressaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Heitz, Bernard (FR) | | | 1984 | Université de Paris-Sud, Orsay | | |
| Cupressus | atlantica | | Gaussen | | | | | Cupressaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Heitz, Bernard (FR) | | | 1984 | Université de Paris-Sud, Orsay | | |
| Cupressus | x leylandii | | A.B.Jacks. & Dallim. | | | | 'Leighton Green' | Cupressaceae |
| XX-0-STR-1977028 | <input type="checkbox"/> G | Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | 1977 | | | |

| Nom latin | | | Famille | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| Cupressus US-0-STR-2007001 | macrocarpa W Colin, Olivier (FR) | Hartw. | | 2007 | USA | California, Monterey County, Del Monte Forest, Cypress Point, 20-30 m | Colin, Olivier (FR) | Cupressaceae 2007 |
| Cupressus XX-0-STR-1969013 | sempervirens U Inconnu | L. | | | | | | Cupressaceae |
| Curcuma XX-0-STR-2010002 | longua G Inconnu | L. | | 2010 | | | | Zingiberaceae |
| Cussonia XX-0-STR-1967004 | spicata G Harare Botanical Garden (ZW) | Thunb. | | 1967 | | | | Araliaceae |
| Cyanothis XX-0-STR-2001021 | spec. G Lacheisserie de, Claude, 26120 Ourches (FR) | | | 2001 | | | | Commelinaceae |
| Cyanotis XX-0-STR-1966015 | somaliensis G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | Ø.B.Clarke | | 1966 | | | | Commelinaceae |
| Cyanotis XX-0-STR-1966015 | somaliensis G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | Ø.B.Clarke | | 1966 | | | | Commelinaceae |
| Cyanus XX-0-GZU-YY701753 | montanus G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | (L.) Hill | | 2014 | | | | Asteraceae |
| Cyathea XX-0-STR-2014385 | australis G Schaffner, Bernard (FR) | (R.Br.) Domin | | 2014 | | | | Cyatheaceae |
| Cycas XX-0-STR-2010053 | circinalis G Klein, Benoît (FR) | L. | | 2010 | | | | Cycadaceae |
| Cycas XX-0-STR-2013204 | debaensis G Klein, Benoît (FR) | Y.C.Zhong & C.J.Chen | | 2016 | | | | Cycadaceae |
| Cycas XX-0-STR-2013204 | revoluta U Inconnu | Thunb. | | | | | | Cycadaceae |
| Cyclamen TR-0-WURZB-1990-268-K-2 | cilicum Z Botanischer Garten Universität Würzburg (DE) | Boiss. & Heldr. | | 2016 | Turkey | Konya Province, 3km from Hadim towards Konya, 1500 m | Kammerlander, Michael (DE) | Primulaceae KPPZ 9050 1990 |
| Cyclamen XX-0-STR-2014366 | coum G Jardin botanique de Saint-Triphon (CH) | Mill. | | 2015 | | | | Primulaceae |
| Cyclamen XX-0-STR-2014366 | hederifolium U Inconnu | Aiton | | | | | | Primulaceae |
| Cyclamen XX-0-STR-2014366 | hederifolium U Inconnu | Aiton | | | | | | Primulaceae |
| Cyclamen XX-0-STR-2014366 | hederifolium U Inconnu | Aiton | | | | | | Primulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Cyclamen XX-0-JENA-7223600 | pseudibericum G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Hildebr. | | | 2014 | | | Primulaceae |
| Cyclanthera XX-0-STR-2015229 | brachystachya U Inconnu | (DC.) Cogn. | | | | | | Cucurbitaceae |
| Cyclanthera XX-0-BRNU-2017-03163 | pedata G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | (L.) Schrad. | | | 2021 | | | Cucurbitaceae |
| Cyclanthus | bipartitus G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | Poit. ex A.Rich. | | | 2003 | | | Cyclanthaceae |
| Cyclocarya | paliurus Z Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL) | (Batalin) Iljinsk. | | | 2014 | China | Zhejiang, Tian-mu-shan, 400-500 m | Juglandaceae |
| Cydonia | oblonga U Inconnu | Mill. | | | | | | Rosaceae |
| Cydonia XX-0-STR-2013220 | oblonga U Inconnu | Mill. | | | | | | Rosaceae |
| Cydonia XX-0-STR-2013220 | oblonga U Inconnu | Mill. | | | | | | Rosaceae |
| Cydonia XX-0-STR-2014002 | oblonga G Pépinières du Bosc, 34700 Saint Privat (FR) | Mill. | | | 2014 | | 'Krymsk' | Rosaceae |
| Cylindropuntia | alcahes G Botanical Garden of University Craiova (RO) | (F.A.C.Weber) F.M.Knuth | | | 2006 | | | Cactaceae |
| Cylindropuntia | caribaea G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | (Britton & Rose) F.M.Knuth | | | 1993 | | | Cactaceae |
| Cylindropuntia XX-0-STR-2017098 | imbricata G Inconnu | (Haw.) F.M.Knuth | | | 2017 | | | Cactaceae |
| Cylindropuntia XX-0-SIENA-02030 | leptocaulis G Orto Botanico Università di Siena (IT) | (DC.) F.M.Knuth | | | 2016 | | | Cactaceae |
| Cylindropuntia XX-0-STR-1998048 | tunicata G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | (Lehm.) F.M.Knuth | | | 1998 | | | Cactaceae |
| Cymbalaria XX-0-STR-2014301 | muralis U Inconnu | P.Gaertn., B.Mey. & Scherb. | | | | | | Plantaginaceae |
| Cymbopogon XX-0-STR-1978004 | citratus G Stoeckel, Herrade (FR) | (DC.) Stapf | | | 1978 | | | Poaceae |
| Cynanchum XX-0-STR-1000110 | compactum U Inconnu | Choux | | | | | | Apocynaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|-----------------------------|--------------|--------|-----------------------------------|------|------------------------|---|------------------------|-------------|------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | | | |
| Cynanchum XX-0-STR-1000107 | daltonii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Decne.) | Liede & Meve | | | | | Apocynaceae | | | |
| Cynanchum | marnierianum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Rauh | | | 1999 | | | Apocynaceae | | | |
| Cynanchum | marnierianum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Rauh | | | 1999 | | | Apocynaceae | | | |
| Cynanchum XX-0-STR-2015148 | stoloniferum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (B.R.Adams & R.W.K.Holland) | Goyder | | 1999 | | | Apocynaceae | | | |
| Cynanchum XX-0-STR-1000093 | viminale <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) | L. | subsp. | stipitaceum | | (Forssk.) Meve & Liede | Euphorbiaceae | | | |
| Cynanchum XX-0-STR-2001015 | viminale <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | (L.) | L. | | 2001 | | | Euphorbiaceae | | | |
| Cynara XX-0-STR-2013566 | cardunculus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Asteraceae | | | |
| Cynoglossum | officinale <input type="checkbox"/> Rennes Botanical Garden (FR) | | L. | | | 2019 | | | Boraginaceae | | | |
| Cyperus XX-0-STR-1000067 | alternifolius <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Cyperaceae | | | |
| Cyperus XX-0-STR-2013810 | diffusus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Vahl | | | | | | Cyperaceae | | | |
| Cyperus XX-0-STR-2017037 | esculentus <input type="checkbox"/> Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR) | | L. | | | 2017 | | | Cyperaceae | | | |
| Cyperus XX-0-STR-1000068 | involutus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rottb. | | | | | | Cyperaceae | | | |
| Cyperus XX-0-STR-1000068 | involutus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rottb. | | | | | | Cyperaceae | | | |
| Cyperus FR-0-STR-2014036 | longus <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | subsp. | longus | 2014 | France | Côtes d'Armor, Lézardrieux, Kerautret, fossé en bord de route, 48°47'45.59"N, 03° 7'22.23"O, 78 m | Tournay, Frédéric (FR) | FTFR2014021 | 2014 |
| Cyperus XX-0-STR-2016034 | papyrus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Cyperaceae | | | |
| Cyphostemma | elephantopus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | Desc. | | | 1998 | | | Vitaceae | | | |
| Cyphostemma XX-0-STR-1000080 | juttae <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Dinter & Gilg) | Desc. | | 1994 | | | Vitaceae | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|------|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Cyphostemma XX-0-STR-1994053 | juttae <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | 1994 | | | Vitaceae |
| Cyrtomium XX-0-STR-2014349 | falcatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 'Rochfordianum' | | Dryopteridaceae |
| Cyrtomium XX-0-STR-2002722 | falcatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Dryopteridaceae |
| Cyrtomium XX-0-STR-2013721 | fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Dryopteridaceae |
| Cyrtomium | lonchitoides <input type="checkbox"/> British Pteridological Society (UK) | | | | | 2015 | 2014-577-621 | | Dryopteridaceae |
| Cyrtomium CN-0-STR-2016380 | spec. <input type="checkbox"/> Freilandfarne van Driel, 9761 AE Eelde (NL) | | | | | 2016 | | | Dryopteridaceae |
| Cyrtopodium CO-0-STR-2014056 | paniculatum <input type="checkbox"/> Master Biologie et Valorisation des Plantes, Université Strasbourg (FR) | | | | | 2014 | Colombia Ginebra, 03.721574 N, 76.294577 O, 950-980 m | de la Roque, Olivier (FR) | Orchidaceae OR201310CYR 2013 |
| Cystopteris | alpina <input type="checkbox"/> Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT) | | | | | 2017 | | | Cystopteridaceae |
| Cystopteris FR-0-STR-2014387 | fragilis <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | | | | 2014 | France Bas-Rhin, Russ, chemin d'accès à l'ancienne carrière de Schwarzbach, 48°30'02.7"N, 07°17'18.3"E, 382 m | Tournay, Frédéric (FR) | Cystopteridaceae 2014 |
| Cytisus XX-0-STR-2013354 | decumbens <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Fabaceae |
| Cytisus | hirsutus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Hohenheim, Stuttgart (DE) | | | | | 2005 | | | Fabaceae |
| Dahlia XX-0-STR-1993067 | imperialis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | 1993 | | | Asteraceae |
| Dahlia | merckii <input type="checkbox"/> Épinière Vert'Tige, 22540 Louargat (FR) | | | | | 2020 | | | Asteraceae |
| Dahlia XX-0-STR-2014352 | pinnata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Asteraceae |
| Dahlia MX-0-STR-2009038 | tenuicaulis <input type="checkbox"/> Urban, Johannes-Ulrich (DE) | | | | | 2009 | Mexico Oaxaca, road 175 (old road) from Valle Nacional to Oaxaca city, around 3000m | Urban, Johannes-Ulrich (DE) | Asteraceae 2006 |
| Danae XX-0-STR-2013219 | racemosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | Asparagaceae |
| Daphne | domini <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | | 2020 | | | Thymelaeaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | Famille | |
|-----------------------------------|---------------------|---|-------------|---------------|-----------------------------------|---------|----------------------------------|-------------------------------------|----------|---------|-----------------|
| N° IPEN | | | G : culture | U : inconnue | | | | | | | |
| | | W : nature | | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Debregeasia LA-0-STR-2009006 | longifolia W | (Burm.f.) Wedd. Obliger, Philippe (FR) | | | 2009 | Laos | Luang Prabang, réserve Kuang-Sin | Obliger, Philippe (FR) | PO09LA27 | 2009 | Urticaceae |
| Decaisnea XX-0-STR-1985039 | fargesii G | Franch. Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | 1985 | | | | | | Lardizabalaceae |
| Decaisnea XX-0-STR-1964041 | fargesii G | Franch. Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | 1964 | | | | | | Lardizabalaceae |
| Degenia HR-0-ZAVRT-CW-805D | velebitica Z | (Degen) Hayek Botanical Garden University Zagreb (HR) | | | 2019 | Croatia | | | | | Brassicaceae |
| Deherainia | smaragdina G | (Planch. ex Linden) Decne. Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | 1968 | | | | | | Primulaceae |
| Deinathe | bifida G | Maxim. Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | 1993 | | | | | | Hydrangeaceae |
| Delonix XX-0-STR-2005053 | floribunda G | (Baill.) Capuron Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | | 2000 | | | | | | Fabaceae |
| Delonix XX-0-STR-2000012 | pumila G | Du Puy, P.B.Phillipson & R.Rabevohitra Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | | 2000 | | | | | | Fabaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2015393 | aduncum G | Lindl. Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | | 2015 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2015055 | aphyllum G | (Roxb.) C.E.C.Fisch. Lang, Stéphane (FR) | | | 2015 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2018024 | capituliflorum G | Rolfe Karadjoff, Dominique (FR) | | | 2018 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2015084 | x delicatum G | (F.M.Bailey) F.M.Bailey Redonnet, Brigitte (FR) | | | 2015 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2018026 | densiflorum G | Lindl. Karadjoff, Dominique (FR) | | | 2018 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-NCY-19714042GG | fimbriatum G | Hook. Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2018 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2018014 | jenkinsii G | Wall. ex Lindl. La cour des orchidées, 91940 Gometz le château (FR) | | | 2018 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium | kingianum G | Bidwill ex Lindl. Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2018 | | | | | | Orchidaceae |
| Dendrobium XX-0-STR-2015054 | kingianum G | Bidwill ex Lindl. Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | | 2015 | | | | | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Dendrobium XX-0-STR-2015138 | <input type="checkbox"/> Iodigiesii | Rolfe | | | | | | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Currilin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | | | | 2015 | | | |
| Dendrobium XX-0-NCY-20063538G | <input type="checkbox"/> moschatum | (Buch.-Ham.) Sw. | | | | | | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2018 | | | |
| Dendrobium XX-0-STR-2015053 | <input type="checkbox"/> nobile | Lindl. | | | | | 'Violet' | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 2015 | | | |
| Dendrobium XX-0-STR-2015052 | <input type="checkbox"/> nobile | Lindl. | | | | | 'Blanc' | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 2015 | | | |
| Dendrobium XX-0-STR-2015083 | <input type="checkbox"/> nobile | Lindl. | | | | | | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Redonnet, Brigitte (FR) | | | | 2015 | | | |
| Dendrobium XX-0-STR-2015051 | <input type="checkbox"/> thyriflorum | B.S. Williams | | | | | | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Currilin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | | | | 2015 | | | |
| Deschampsia XX-0-STR-2016025 | <input type="checkbox"/> cespitosa | (L.) P.Beauv. | | | | | | Poaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Desmanthus | <input type="checkbox"/> illinoensis | (Michx.) B. L. Rob. & Fernald | | | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Desmidorchis | <input type="checkbox"/> foetida | (E.A.Bruce) Plowes | | | | | | Apocynaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1997 | | | |
| Desmodium CA-0-B-0510994 | <input type="checkbox"/> canadense | (L.) DC. | | | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1997 | Canada | Manitoba, 49°10'N 98°5'W (ex: Morden Research Station) | |
| Desmodium US-0-STR-1977044 | <input type="checkbox"/> dillenii | Darl. | | | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | | 1977 | USA | Michigan, Ingham County | |
| Deuterocohnia XX-0-STR-2014248 | <input type="checkbox"/> brevifolia | (Griseb.) M.A.Spencer & L.B.Sm. | | | | | | Bromeliaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Deutzia XX-0-STR-1965012 | <input type="checkbox"/> corymbosa | R.Br. ex G.Don | | | | | | Hydrangeaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1965 | | | |
| Deutzia XX-0-STR-2016119 | <input type="checkbox"/> crenata | Siebold & Zucc. | | | | | | Hydrangeaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Deutzia XX-0-STR-2016209 | <input type="checkbox"/> crenata | Siebold & Zucc. | | | | | 'Candidissima' | Hydrangeaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Deutzia XX-0-STR-2016210 | <input type="checkbox"/> crenata | Siebold & Zucc. | | | | | | Hydrangeaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Deutzia XX-0-STR-1968035 | <input type="checkbox"/> crenata | Siebold & Zucc. | | | | | | Hydrangeaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Copenhagen (DK) | | | | 1968 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Deutzia JP-0-GIESS-2001-J-702-1 | crenata Z Botanischer Garten Universität Giessen (DE) | | Siebold & Zucc. | | 2016 | Japan | HB Tokyo | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-2016211 | discolor U Inconnu | | Hemsl. | | | | | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-2013906 | x elegantissima U Inconnu | | (Lemoine) Rehd. | | | | 'Arcuata' | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-2016127 | gracilis U Inconnu | | Siebold & Zucc. | | | | | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-1977040 | longifolia G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | Franch. | | 1977 | | | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-1979044 | maximowicziana [aff.] G The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US) | | Makino | | 1977 | | | Hydrangeaceae |
| Deutzia CN-0-GIESS-2001-J-816-1 | parviflora Z Botanischer Garten Universität Giessen (DE) | | Bunge | | 2016 | China | Donling area, 120 km W of Beijing at the border Heibei Prov., 1700-2000 m [HB Vacratot] | Hydrangeaceae |
| Deutzia XX-0-STR-1978043 | parviflora G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | Bunge | | 1978 | | | Hydrangeaceae |
| Deutzia | setchuenensis G Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | | Franch. | | 1977 | | | Hydrangeaceae |
| Dianthus XX-0-LZ-ZF-540-1996 | anatolicus G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | Boiss. | | 2018 | | | Caryophyllaceae |
| Dianthus DE-0-NGOET-1313 | deltoides Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | | L. | | 2020 | Germany | Siebertal, Harz | Caryophyllaceae |
| Dianthus | gratianopolitanus G Cruickshank Botanic Garden, University Aberdenn (UK) | | Vill. | | 2015 | | | Caryophyllaceae |
| Dianthus | gratianopolitanus G Koursk Botanic Garden (RU) | | Vill. | | 2020 | | | Caryophyllaceae |
| Dianthus FR-0-U-1992BL01341 | hyssopifolius Z Utrecht University Botanic Garden (NL) | | L. | subsp. gallicus | 2014 | France | (Pers.) M.Laínz & Muñoz Garm Morbihan | Caryophyllaceae |
| Dianthus JP-0-U-2008BL00360 | japonicus Z Utrecht University Botanic Garden (NL) | | Thunb. | | 2019 | Japan | Tsukuba, Ibaraki | Caryophyllaceae 2006 |
| Dianthus | knappii G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | | (Pant.) Asch. & Kanitz ex Borbás | | 2018 | | | Caryophyllaceae |
| Dianthus | longicalyx G Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | | Miquel | | 2017 | | | Caryophyllaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------|---|--------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Dianthus | saxicola | Jord. | | | | | | Caryocaraceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Dianthus | subacaulis | Vill. | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2016 | | | |
| Dianthus | superbus | L. | | | | | | Caryophyllaceae |
| CH-0-STGAL-10510 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | | | 2021 | | | |
| Dianthus | superbus | L. | | | | | | Caryophyllaceae |
| RU-0-STR-2018009 | <input type="checkbox"/> N.A. Avrorin, Polar Alpine Botanical Garden-Institute Apatity (RU) | | | | 2018 | Russia | Apatity, entre le lac Imandra et le massif des Khibiny (Leg. Kirilova N.P.) | |
| Dichorisandra | thyrsiflora | J.C. Mikan | | | | | | Commelinaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1967 | | | |
| Dichotomanthes | tristaniicarpa | Kurz | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | | 2008 | | | |
| Dicranostigma | franchetianum | (Prain) Fedde | | | | | | Papaveraceae |
| XX-0-STR-2015223 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Dicranostigma | lactuoides | Hook. f. & Thomson | | | | | | Papaveraceae |
| | <input type="checkbox"/> Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | | | | 2020 | | | |
| Dictamnus | albus | L. | | | | | | Rutaceae |
| | <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 2014 | | | |
| Dictymia | brownii-mettenii | Copel. | | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-NCY-19793289G | <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2016 | | | |
| Didierea | madagascariensis | Baill. | | | | | | Didiereaceae |
| XX-0-STR-1000083 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Didierea | trollii | Capuron & Rauh | | | | | | Didiereaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1968 | | | |
| Didierea | trollii | Capuron & Rauh | | | | | | Didiereaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1968 | | | |
| Didymochlaena | truncatula | (Sw.) J. Sm. | | | | | | Hypodematiaceae |
| XX-0-STR-2014306 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Dieffenbachia | bowmannii | Carrière | | | | | | Araceae |
| XX-0-STR-2015248 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Dieffenbachia | oerstedii | Schott | | | | | 'Variegata' | Araceae |
| XX-0-STR-2010040 | <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 2010 | | | |
| Dieffenbachia | seguine | (Jacq.) Schott | | | | | | Araceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------|--|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Dieffenbachia | seguine | | (Jacq.) Schott | | | | 'Rudolph Roehrs' | Araceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Dieffenbachia | seguine | | (Jacq.) Schott | | | | 'Tropic snow' | Araceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Diervilla | lonicera | | Mill. | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-2008042 | <input type="checkbox"/> Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL) | | | 2008 | | | | |
| Diervilla | x splendens | | Carrière | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-1978052 | <input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | 1978 | | | | |
| Digitalis | ferruginea | | L. | | | | | Plantaginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Digitalis | ferruginea | | L. | | | | | Plantaginaceae |
| TR-0-U-2000BL00393 | <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL) | | | 2017 | Turkey | North-Anatolia, Bithynia, Ala-Dag, Kartalkaya 10 km before ski station, 1600 m | | |
| Digitalis | grandiflora | | Mill. | | | | | Plantaginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Digitalis | grandiflora | | Mill. | | | | | Plantaginaceae |
| AT-0-BGAT-0021154 | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | 2019 | Austria | Niederösterreich, Ötscher, 800-1856 m | | |
| Digitalis | grandiflora | | Mill. | | | | | Plantaginaceae |
| AT-0-BGAT-0021154 | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | 2019 | Austria | Niederösterreich, Ötscher, 800-1856 m | | |
| Digitalis | grandiflora | | Mill. | | | | | Plantaginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | | | 2020 | | | | |
| Digitalis | lamarckii | | Ivanina | | | | | Plantaginaceae |
| TR-0-B-2482281 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | 2014 | Turkey | Prov. Ankara, Kizilcahanam | | 7122 |
| Digitalis | lutea | | L. | | | | | Plantaginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | | | 2020 | | | | |
| Digitalis | purpurea | | L. | | | | | Plantaginaceae |
| XX-0-STR-2013565 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Digitalis | purpurea | | L. | | | | | Plantaginaceae |
| FR-0-STR-2016338 | <input type="checkbox"/> Froissart, Céline (FR) | | | 2016 | France | Bas-Rhin, Schirmeck, Wackenbach, 48°29'10.58"N, 07°12'2.46"E | Froissart, Céline (FR) | 2016 |
| Dimocarpus | longan | | Lour. | | | | | Sapindaceae |
| XX-0-STR-2015309 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | 2015 | | | | |
| Dimorphotheca | pluvialis | | (L.) Moench | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Dinochloa | scandens | | (Blume ex Nees) Kuntze | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-1990016 | <input type="checkbox"/> Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR) | | | 1990 | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Dionaea XX-0-STR-2013289 | muscipula G Jardinerie Botanic (FR) | J.Ellis | | | Droseraceae |
| Dioon XX-0-STR-1900047 | edule U Inconnu | Lindl. | | | Zamiaceae |
| Dioon XX-0-STR-1900046 | edule U Inconnu | Lindl. | | | Zamiaceae |
| Dioscorea XX-0-STR-2016062 | polystachya U Inconnu | Turcz. | | | Dioscoreaceae |
| Dioscorea FR-0-STR-1989046 | communis W Jardin botanique de l'Université de Strasbourg (FR) | (L.) Caddick & Wilkin | 1989 France | Bas-Rhin, Strasbourg, Robertsau forest | Dioscoreaceae 1989 |
| Dioscorea XX-0-STR-2015103 | elephantipes G Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | (L'Hér.) Engl. | 2015 | | Dioscoreaceae |
| Dioscorea | sansibarensis G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | Pax | 2016 | [ex BG Bochum, 108103] | Dioscoreaceae |
| Dioscorea CA-0-STR-1973001 | villosa W Botanical Garden Plant Research Institute Ottawa (CA) | L. | 1973 Canada | Ontario, Hamilton | Dioscoreaceae |
| Dioscorea CA-0-STR-1973021 | villosa W Botanical Garden Plant Research Institute Ottawa (CA) | L. | 1973 Canada | Ontario, Hamilton | Dioscoreaceae |
| Diospyros CN-0-STR-1985003 | glaucifolia W Shanghai Botanical Garden (CN) | F.P. Metcalf | 1985 China | Hunan, Tianping & Ziyun Mountains, 112°N, 27°E, 1100 m | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-1975002 | kaki G Botanical Garden University of Pisa (IT) | Thunb. | 1975 | | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-2014133 | kaki G Pépinières du Bosc, 34700 Saint Privat (FR) | Thunb. | 2015 | 'Costata' | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-2016266 | lotus U Inconnu | L. | | | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-2013029 | lotus U Inconnu | L. | | | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-1900007 | lotus U Inconnu | L. | | | Ebenaceae |
| Diospyros XX-0-STR-1974002 | virginiana G Botanical Garden University Sopron (HU) | L. | 1974 | | Ebenaceae |
| Dipelta XX-0-STR-1995064 | floribunda G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | Maxim. | 1995 | | Caprifoliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|------------------------------|----------|-----------------------------------|---------|----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Dipelta XX-0-STR-1968004 | ventricosa G Botanical Garden University Copenhagen (DK) | | Hemsl. | | 1968 | | | Caprifoliaceae |
| Diplocyclos | palmatus U Inconnu | | (L.) C.Jeffrey | | | | | Cucurbitaceae |
| Diplotaxis XX-0-STR-2013653 | tenuifolia U Inconnu | | (L.) DC. | | | | | Brassicaceae |
| Dipsacus DE-0-HAL-20786_1 | fullonum W Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | L. | | 2021 | Germany | Brandenburg, Lucknau | Caprifoliaceae |
| Dipteronia XX-0-Z-19670043 | sinensis G Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | | Oliv. | | 1981 | | | Sapindaceae |
| Dischidia XX-0-STR-2017003 | ruscifolia U Besançon Botanical Garden (FR) | | Decne. ex Becc. | | 2015 | | | Apocynaceae |
| Dischidia | vidalii U Besançon Botanical Garden (FR) | | Becc. | | 2015 | | | Apocynaceae |
| Disocactus XX-0-STR-2013020 | phyllanthoides U Inconnu | | (DC.) Barthlott | | 2013 | | | Cactaceae |
| Disporum | megalanthum G Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | F.T.Wang & Tang | | 2017 | | | Asparagaceae |
| Distimake XX-0-STUTZ-002951 | dissectus G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | (Jacq.) A.R.Simões & Staples | | 2018 | | | Convolvulaceae |
| Distylium XX-0-STR-1995016 | buxifolium G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | (Hance) Merrill | | 1995 | | | Hamamelidaceae |
| Distylium XX-0-STR-1987012 | racemosum G Hangzhou Botanical Garden (CN) | | Siebold & Zucc. | | 1987 | | | Hamamelidaceae |
| Distylium XX-0-STR-1987012 | racemosum G Hangzhou Botanical Garden (CN) | | Siebold & Zucc. | | 1987 | | | Hamamelidaceae |
| Distylium | racemosum (aff.) G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | Siebold & Zucc. | | 1993 | | | Hamamelidaceae |
| Dolichandra XX-0-STR-2014309 | unguis-cati U Inconnu | | (L.) L.G.Lohmann | | | | | Bignoniaceae |
| Donax XX-0-UDE-6-48-7-3 | canniformis G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | | (G.Forst.) K.Schum. | | 2017 | | | Marantaceae |
| Doronicum | cataractarum G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Widder | | 2020 | | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|--|---|---|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Doronicum IT-0-REYK-2014/001 | clusii Z Reykjavik Botanic Garden (IS) | (All.) Tausch | 2020 Italy Trentino-Alto Adige, Brenta, 2200 m | | Asteraceae |
| Doronicum | columnae G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Ten. | 2020 | | Asteraceae |
| Doronicum CH-0-BERN-2009/359GS | grandiflorum Z Botanischer Garten Universität Bern (CH) | Lam. | 2020 Switzerland | | Asteraceae |
| Doronicum XX-0-STR-2013308 | orientale U Inconnu | Hoffm. | | | Asteraceae |
| Doronicum XX-0-STR-2013293 | pardalianches U Inconnu | L. | | | Asteraceae |
| Dorstenia XX-0-STR-2013310 | contrajerva U Inconnu | L. | | | Moraceae |
| Doryanthes XX-0-STR-2014518 | palmeri U Inconnu | W. Hill ex Benth. | | | Doryanthaceae |
| Dovyalis XX-0-STR-2014226 | caffra G Jardim-Museu Agricole Tropical, Lisboa (PT) | (Hook.f. & Harv.) Sim | | | Salicaceae |
| Dovyalis XX-0-STR-2014226 | caffra G Jardim-Museu Agricole Tropical, Lisboa (PT) | (Hook.f. & Harv.) Sim | | | Salicaceae |
| Draba | aizoides G Lviv University Botanical Garden (UA) | L. | 2019 | | Brassicaceae |
| Draba | tibetica G Besançon Botanical Garden (FR) | Hook.f. & Thomson | 2019 | | Brassicaceae |
| Dracaena XX-0-STR-1970028 | aletriformis U Inconnu | (Haw.) Bos | 1970 | | Asparagaceae |
| Dracaena XX-0-AJUDA-18.738 | caboverdeana G Parque Botânico da Tapada da Ajuda, Lisboa (PT) | (Marrero Rodr. & R.S.Almeida) Rivas Mar | 2018 | | Asparagaceae |
| Dracaena XX-0-STR-2013808 | draco U Inconnu | (L.) L. | subsp. draco | | Asparagaceae |
| Dracaena XX-0-STR-2013808 | draco U Inconnu | (L.) L. | subsp. draco | | Asparagaceae |
| Dracaena | ellenbeckiana G Jardin Exotique de Monaco (MC) | Engl. | 2002 | | Asparagaceae |
| Dracaena XX-0-STR-1968022 | fragrans U Inconnu | (L.) Ker Gawl. | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|--|-------------------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Dracaena XX-0-STR-2015249 | fragens U Inconnu | (L.) Ker Gawl. | | | | | 'Bausei' | Asparagaceae | |
| Dracaena XX-0-STR-1968022 | fragens U Inconnu | (L.) Ker Gawl. | | | | | | Asparagaceae | |
| Dracocephalum XX-0-STR-2014242 | moldavica G Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU) | L. | | | 2014 | | | Lamiaceae | |
| Dracocephalum | ruyschiana G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | L. | | | 2020 | | | Lamiaceae | |
| Dracocephalum CH-0-BR-19841584 | ruyschiana Z Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | L. | | | 2016 | Switzerland | Valias, 1700 m | Lamiaceae | |
| Drimia XX-0-STR-1000123 | maritima U Inconnu | (L.) Stearn | | | | | | Asparagaceae | |
| Drimiopsis | botryoides G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Baker | | | 2012 | | | Asparagaceae | |
| Drimiopsis XX-0-STR-2013569 | maculata U Inconnu | Lindl. & Paxton | | | | | | Asparagaceae | |
| Drimiopsis XX-0-STR-2013569 | maculata U Inconnu | Lindl. & Paxton | | | | | | Asparagaceae | |
| Drosera | binata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Labill. | | | 2010 | | | Droseraceae | |
| Drosera | capensis G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | L. | | | 2010 | | | Droseraceae | |
| Drosera | capensis G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | L. | | | 2010 | | | Droseraceae | |
| Dryas CA-0-TUEB-1212 | drummondii Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | Richardson ex Hook. | | | 2016 | Canada | British Columbia | Rosaceae | |
| Dryas | octopetala W Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT) | L. | | | 2019 | Italy | Strada Stelvio, 1600-1900 m | Asteraceae | |
| Drymocalis | rupestris U Inconnu | (L.) Soják | | | | | | Rosaceae | |
| Drynaria | quercifolia G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (L.) J. Sm. | | | 2008 | | [ex Besançon Botanical Garden 76.3.231 (FR)] | Polypodiaceae | |
| Drynaria NC-0-STR-1999041 | rigidula W Heitz, Bernard (FR) | (Sw.) Bedd. | | | 1999 | New-Caledonia | Hienghène, Cascade de Tao | Polypodiaceae | 1999 |

| Nom latin | | | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|---------------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------|--|---|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Dryopteris XX-0-STR-2013530 | affinis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Lowe) Fras.-Jenk. | | | | 'Crispa' | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris FR-0-STR-2014141 | affinis <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Lowe) Fras.-Jenk. | subsp. | affinis | (Lowe) Fraser-Jenkins | 2014 France Côtes d'Armor, Lézardrieux, Les Perdrix, 48°47'55.65"N, 03°6'2.07"O, 10 m | Tournay, Frédéric (FR) | Dryopteridaceae FTFR2014022 2014 |
| Dryopteris FR-0-STR-2015038 | borreri <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Newman) Oberh. & Tavel | | | | 2015 France Haut-Rhin, Sainte-Marie-aux-Mines, col des Bagenelles, bord du GR5 vers le Haycot, 48°11'37.4"N, 07°07'49.7"E, 1043 m | Tournay, Frédéric (FR) | Dryopteridaceae FTFR2015022 2015 |
| Dryopteris FR-0-STR-1995027 | carthusiana <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (Vill.) H.P. Fuchs | | | | 1995 France Bas-Rhin, Heiligenberg, Weissenberg | Heitz, Bernard (FR) | Dryopteridaceae 1995 |
| Dryopteris FR-0-STR-2014158 | carthusiana <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Vill.) H.P. Fuchs | | | | 2014 France Bas-Rhin, Eckartswiller, Sud d'Oberhof, Vallon du Stampftal, 48°47'30.92"N, 07°18'26.83"E, 240 m | Froissart, Céline, Meppiel, Pierre & Tournay, Frédéric (FR) | Dryopteridaceae 2014 |
| Dryopteris US-0-STR-2004026 | celsa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE) | | (W. Palmer) Knowlt., Palmer & Pollard | | | | 2004 USA Illinois, Illinois River | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris XX-0-STR-2013530 | x complexa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Fraser-Jenk. | | | | | 'Stableri Crisped' | Dryopteridaceae |
| Dryopteris XX-0-STR-1996032 | crassirhizoma <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | Nakai | | | | 2000 | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris FR-0-STR-2014157 | dilatata <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Hoffm.) A. Gray | | | | 2014 France Bas-Rhin, Eckartswiller, Sud d'Oberhof, Vallon du Stampftal, 48°47'30.92"N, 07°18'26.83"E, 240 m | Froissart, Céline, Meppiel, Pierre & Tournay, Frédéric (FR) | Dryopteridaceae 2014 |
| Dryopteris XX-0-STR-2013531 | filix-mas <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Schott | | | | | 'Grandiceps' | Dryopteridaceae |
| Dryopteris XX-0-STR-2013352 | filix-mas <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Schott | | | | | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris XX-0-STR-2003038 | lacera <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE) | | (Thunb.) Kuntze | | | | 2003 | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris | pseudodisjuncta <input type="checkbox"/> Zenner, Günther (DE) | | Fras.-Jenk. | | | | 2015 Germany Bavière, Allgäu, Immenstadt, Immenstädter Horn, Nordlang | | Dryopteridaceae |
| Dryopteris FR-0-STR-2000011 | remota <input type="checkbox"/> Holveck, Pascal (FR) | | (A. Braun) Hayek | | | | 2000 France Bas-Rhin, Lutzelhouse, bois d'Heiligenberg, ancienne maison forestière d'Eichelberg, 450 m | Holveck, Pascal (FR) | Dryopteridaceae 2000 |
| Dryopteris XX-0-STR-1999004 | sieboldii <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | (T. Moore) Kuntze | | | | 1999 | | Dryopteridaceae |
| Duchesnea XX-0-STR-2013296 | indica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Jacks.) Focke | | | | | | Rosaceae |
| Duranta XX-0-STR-2013677 | erecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Verbenaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|--|----------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Dypsis XX-0-STR-2003025 | decaryi G Inconnu | (Jum.) Beentje & J.Dransf. | | | 2003 | | Arecaceae |
| Dypsis RE-0-STR-1989011 | lutescens W Heitz, Bernard (FR) | (H. Wendl.) Beentje & J. Dransf. | | | 1989 Reunion Island | Heitz, Bernard (FR) | Arecaceae 1989 |
| Dysphania XX-0-Z-20040010 | ambrosioides G Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | (L.) Mosyakin & Clemants | | | 2019 | | Amaranthaceae |
| Dysphania | botrys U Inconnu | (L.) Mosyakin & Clemants | | | | | Amaranthaceae |
| Ecballium XX-0-STR-2013462 | elaterium U Inconnu | (L.) A.Rich. | | | | | Cucurbitaceae |
| Ecbolium XX-0-STR-1994050 | ligustrinum G Auroville Botanical Garden (IN) | (Vahl) Vollesen | | | 1994 | | Acanthaceae |
| Eccremocarpus XX-0-HAL-2741 | scaber G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Ruiz. & Pav. | | | 2021 | | Bignoniaceae |
| Echeveria XX-0-STR-1989030 | leucotricha G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | J.A. Purpus | | | 1989 | | Crassulaceae |
| Echeveria XX-0-STR-1998087 | macdougallii G Botanic Garden University of Szeged (HU) | E.Walther | | | 1998 | | Crassulaceae |
| Echeveria XX-0-STR-1000119 | setosa U Inconnu | Rose & Purpus | | | | | Crassulaceae |
| Echidnopsis XX-0-STR-1966019 | cereiformis G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | Hook.f. | | | 1966 | | Apocynaceae |
| Echinacea XX-0-STR-2014274 | purpurea U Inconnu | (L.) Moench | | | | | Asteraceae |
| Echinacea | purpurea G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | (L.) Moench | | | 2016 | | Asteraceae |
| Echinocactus XX-0-STR-2013223 | grusonii G Kuster, M. (FR) | Hildm. | f. | | albispinus | | Cactaceae |
| Echinocactus XX-0-STR-2013224 | grusonii G Kuster, M. (FR) | Hildm. | f. | | brevispinus | | Cactaceae |
| Echinocactus XX-0-STR-1972002 | grusonii G Jardin Botanique "Les Cèdres", St Jean Cap Ferrat (FR) | Hildm. | | | 1972 | | Cactaceae |
| Echinocereus XX-0-STR-2012025 | coccineus G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | Engelm. | | | 2022 | | Cactaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|---------------------------------|----------|-----------------------------------|-------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Echinocereus XX-0-STR-2011048 | viereckii G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | Werderm. | | subsp. morricalii | (Řiha) N.P.Taylor | | Cactaceae |
| Echinops XX-0-STR-2013512 | bannaticus U Inconnu | | Rochel ex Schrad. | | | | | Asteraceae |
| Echinopsis AR-0-STR-1997028 | candicans Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | (Gillies ex Salm-Dyck) D.R.Hunt | | 1997 | Argentina | Mendoza, Lujan de Cuyo, 1400 m | Cactaceae |
| Echinopsis XX-0-STR-2011027 | oxygona G Inconnu | | (Link) Zucc. ex Pfeiff. & Otto | | 2011 | | | Cactaceae |
| Echinopsis XX-0-STR-2011028 | oxygona G Inconnu | | (Link) Zucc. ex Pfeiff. & Otto | | 2011 | | | Cactaceae |
| Echium PT-0-KL-2014/3360 | candicans Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | L. f. | | 2018 | Portugal | Madeira, Porto Moniz, 32°45'24"N, 17°05'58"W, 100 m | Boraginaceae |
| Echium | wildpretii U Inconnu | | H.Pearson ex Hook.f. | | | | | Boraginaceae |
| Edraianthus XX-0-BGAT-006925 | dalmaticus G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | (A.DC.) A.DC. | | 2020 | | | Campanulaceae |
| Edraianthus XX-0-LZ-SYS-33-2018 | dalmaticus G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | (A.DC.) A.DC. | | 2019 | | | Campanulaceae |
| Ehretia XX-0-STR-1964007 | acuminata G Nanjing Botanical Garden (CN) | | R.Br. | | 1964 | | | Boraginaceae |
| Ehretia XX-0-STR-1964007 | acuminata G Nanjing Botanical Garden (CN) | | R.Br. | | 1964 | | | Boraginaceae |
| Ehretia XX-0-STR-1982008 | corylifolia G Kunming Botanical Garden (CN) | | C.H.Wright | | 1982 | | | Boraginaceae |
| Ehretia XX-0-STR-1984032 | dicksonii G Jardin botanique de Bordeaux (FR) | | Hance | | 1982 | | | Boraginaceae |
| Elaeagnus | multiflora G Heitz, Bernard (FR) | | Thunb. | | 2014 | | | Elaeagnaceae |
| Elaeagnus XX-0-STR-2013017 | parvifolia U Inconnu | | Wallich ex Royle | | | | | Elaeagnaceae |
| Elaeagnus XX-0-STR-2014480 | x reflexa G Jardin du Kestellic, 22220 Plouguiel (FR) | | E.Morren & Decne | | 2014 | | | Elaeagnaceae |
| Elaeagnus | umbellata G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | Thunb. | | 1995 | | | Elaeagnaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--------------------|----------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|------------|--|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Elaphoglossum | crinitum | (L.) Christ | | | | | | | Polypodiaceae |
| | G | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2017 | | [ex Serres d'Auteuil, Paris (FR)] | | |
| Elaphoglossum | dussii | Underw. & Maxon | | | | | | | Polypodiaceae |
| GP-0-NCY-19813686W | W | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2013 | Guadeloupe | 81.36.86 | Barrier, Serge (FR) | |
| Elaphoglossum | dussii | Underw. & Maxon | | | | | | | Polypodiaceae |
| GP-0-NCY-19813686W | W | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2013 | Guadeloupe | 81.36.86 | Barrier, Serge (FR) | |
| Elaphoglossum | plumosum | (Fée) T. Moore | | | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-NCY-20003189 | G | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2013 | | [ex Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)] | | |
| Elaphoglossum | plumosum | (Fée) T. Moore | | | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-NCY-20003189 | G | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | 2013 | | [ex Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)] | | |
| Eleocharis | uniglumis | (Link) Schult. | | | | | | | Cyperaceae |
| XX-0-STR-2017084 | U | Inconnu | | | | | | | |
| Elettaria | cardamorum | (L.) Maton | | | | | | | Zingiberaceae |
| XX-0-M-2001/0712 | G | Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | 2020 | | | | |
| Eleutherococcus | giraldii | (Harms) Nakai | | | | | | | Araliaceae |
| XX-0-HAL-5867 | G | Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | | 2014 | | | | |
| Eleutherococcus | henryi | Oliv. | | | | | | | Araliaceae |
| | G | Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | | | 1978 | | | | |
| Eleutherococcus | henryi | Oliv. | | | | | | | Araliaceae |
| | G | Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | | | 1978 | | | | |
| Eleutherococcus | nodiflorus | (Dunn) S.Y.Hu | | | | | | | Araliaceae |
| XX-0-STR-1981025 | G | Shanghai Botanical Garden (CN) | | | 1981 | | | | |
| Eleutherococcus | sessiliflorus | (Rupr. & Maxim.) S.Y.Hu | | | | | | | Araliaceae |
| | Z | Tallinn Botanical Gardens (EE) | | | 2014 | Russia | Primorsky Krai, Artyom | | 1961 |
| Eleutherococcus | sessiliflorus | (Rupr. & Maxim.) S.Y.Hu | | | | | | | Araliaceae |
| RU-0-STR-1979049 | Z | Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | 1979 | Russia | Ussuriysk | | |
| Eleutherococcus | sieboldianus | (Makino) Koidz. | | | | | | | Araliaceae |
| XX-0-STR-1984014 | U | Inconnu | | | | | | | |
| Elsholtzia | fruticosa | (D.Don) Rehder | | | | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-1994022 | G | Beijing Botanical Garden (CN) | | | 1994 | | | | |
| Elsholtzia | stauntonii | Benth. | | | | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-1994023 | G | Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR) | | | 1994 | | | | |
| Elymus | hystrix | L. | | | | | | | Poaceae |
| US-0-STR-2015299 | W | W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | 2015 | USA | Michigan, Ingham county, Sanford Woodlot, 42°43'N, 84°27'29"W, 233 m | 20140521 | 2014 |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|-------------------------------------|---|--|----------|-----------------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Emilia XX-0-STR-2013493 | coccinea U Inconnu | (Sims) G.Don | | | | | Asteraceae |
| Emmenopterys XX-0-STR-1992014 | henryi G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | Oliv. | | 1992 | | | Rubiaceae |
| Encephalartos XX-0-STR-1975042 | ferox U Inconnu | G.Bertol. | | 1975 | | | Zamiaceae |
| Encephalartos XX-0-STR-1900048 | horridus U Inconnu | (Jacq.) Lehm. | | | | | Zamiaceae |
| Enkianthus XX-0-STR-1000004 | campanulatus U Inconnu | (Miq.) G.Nicholson | | | | | Ericaceae |
| Ensete XX-0-STR-2017163 | ventricosum G Inconnu | (Welw.) Cheesman | | 2017 | | | Musaceae |
| Entandrophragma XX-0-STR-2000013 | caudatum G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | (Sprague) Sprague | | 2000 | | | Meliaceae |
| Eomecon XX-0-STR-1998021 | rhionantha G Bastian, Georges (FR) | Hance | | 1998 | | | Papaveraceae |
| Ephedra XX-0-STR-2013352 | altissima G Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | Desf. | | 2001 | | | Ephedraceae |
| Ephedra XX-0-STR-2013353 | distachya U Inconnu | L. | subsp. | helvetica | (C.A.Mey.) Asch. & Graebn. | | Ephedraceae |
| Ephedra KZ-0-STR-1970006 | intermedia W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | Schrenk & C.A.Mey. | 1979 | Kazakhstan | Jugum Küngöy Ala-Too, Kok-Mainak, 1600 m | | Ephedraceae |
| Ephedra XX-0-STR-1904001 | likiangensis W Göteborg Botanical Garden (SE) | Florin | 1993 | China | Yunnan, Diqing prefecture, Mai Li, a few Km NE of Shu La, 4000 m | | Ephedraceae |
| Ephedra XX-0-STR-2018036 | major U Inconnu | Host | subsp. | procera | (C.A.Mey.) Bornm. | | Ephedraceae |
| Epidendrum XX-0-STR-2018036 | ciliare G Karadjoff, Dominique (FR) | L. | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Epidendrum EC-0-STR-1998065 | ibaguense W Obliger, Philippe (FR) | Kunth | 1998 | Ecuador | Imbabura Province, Cuicocha lake | Obliger, Philippe (FR) | 1998 |
| Epidendrum XX-0-STR-2015081 | peperomia G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Rchb.f. | | 2015 | | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------|----------------|----------|-----------------------------------|-------------|------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Epidendrum XX-0-IABG-198931405G | radicans G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | | Pav. ex Lindl. | | 2014 | | | Orchidaceae |
| Epidendrum XX-0-STR-2018016 | stamfordianum G Röllke Orchideenzucht, Schloss Holte - Stukenbrock (DE) | | Bateman | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Epilobium XX-0-ROST-2003-F-1572 | angustifolium G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | | L. | | 2022 | | | Onagraceae |
| Epilobium CH-0-KL-2012/1315 | fleischeri Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | Hochst. | | 2020 | Switzerland | Valais | Onagraceae |
| Epilobium FR-0-STR-1973005 | hirsutum W Gagnieu, Alice (FR) | | L. | | 1973 | France | Alsace | Gagnieu, Alice (FR) 1973 |
| Epimedium XX-0-STR-2013074 | alpinum U Inconnu | | L. | | | | | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2008009 | grandiflorum G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | | C. Morren | | 2008 | | | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2007005 | perralderianum G Bellec, Patrick (FR) | | Coss. | | 2007 | | | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-GZU-YY201022 | perralderianum G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | Coss. | | 2014 | | | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2013073 | pinnatum U Inconnu | | Fisch. ex DC. | subsp. | colchicum | | (Boiss.) N.Busch | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2013073 | pinnatum U Inconnu | | Fisch. ex DC. | subsp. | colchicum | | (Boiss.) N.Busch | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2014159 | x rubrum U Inconnu | | E. Morren | | | | | Berberidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2013075 | x versicolor U Inconnu | | C. Morren | | | | 'Sulphureum' | Berberidopsidaceae |
| Epimedium XX-0-STR-2007061 | x warleyense G Bellec, Patrick (FR) | | Stearn | | 2007 | | | Berberidaceae |
| Epiphyllum XX-0-STR-20100049 | crenatum U Inconnu | | (Lindl.) G.Don | | 2010 | | | Cactaceae |
| Epiphyllum IN-0-STR-20120011 | oxypetalum G Kieffer, N. (FR) | | (DC.) Haw. | | 2012 | India | | Cactaceae |
| Epiphyllum | oxypetalum [aff.] U Inconnu | | (DC.) Haw. | | | | | Cactaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|---|--|-------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Epipremnum XX-0-STR-2015246 | aureum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Linden & André) | G.S.Bunting | | | | | Araceae |
| Epipremnum XX-0-STR-2015246 | aureum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Linden & André) | G.S.Bunting | | | | | Araceae |
| Epipremnum XX-0-STR-2015247 | pinnatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Engl. | | | | | | Araceae |
| Equisetum XX-0-UNKAR-2011-6461 | fluviatile <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | L. | | | 1997 | | | Equisetaceae |
| Equisetum XX-0-STR-2013710 | hyemale <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Equisetaceae |
| Equisetum XX-0-STR-1992096 | hyemale <input type="checkbox"/> Pépinières Alisma, 09160 Taurignan Castet (FR) | | L. | | subsp. affine | | (Engelm.) Calder & Roy | L.Taylor | Equisetaceae |
| Equisetum FR-0-STR-2018059 | x moorei <input type="checkbox"/> Holveck, Pascal (FR) | | Newman | | | 2018 | France | Bas-Rhin, Dalhunden | Holveck, Pascal (FR) |
| Equisetum XX-0-STR-1990033 | telmateia <input type="checkbox"/> Wendling, E. (FR) | | Ehrh. | | | 1990 | | | Equisetaceae |
| Eranthemum XX-0-STR-2017106 | wattii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | (Bedd.) Stapf | | | 2014 | | | Acanthaceae |
| Eranthis XX-0-STR-2013148 | hyemalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Salisb. | | | | | | Ranunculaceae |
| Eranthis XX-0-STR-2013148 | hyemalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Salisb. | | | | | | Ranunculaceae |
| Eranthis XX-0-STR-2013148 | hyemalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Salisb. | | | | | | Ranunculaceae |
| Eranthis XX-0-STR-2013148 | hyemalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Salisb. | | | | | | Ranunculaceae |
| Eremomastax <input type="checkbox"/> | speciosa <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR) | | (Hochst.) Cufod. | | | 2014 | | | Acanthaceae |
| Erica US-0-THARF-*S2003/530 | tetralix <input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | | L. | | | 2012 | USA | | Ericaceae |
| Erigeron XX-0-STR-2014262 | annuus <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Pers. | | | | | | Asteraceae |
| Erigeron <input type="checkbox"/> | glabellus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Nutt. | | | | | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Erinacea | anthyllis | Link | | | | | | Fabaceae |
| ES-0-WURZB-1972-367-K-3 | Z Botanischer Garten Universität Würzburg (DE) | | | | 2018 | Spain | Granada Prov., Sierra Nevada, 2100 m | 1972 |
| Erinus | alpinus | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| XX-0-STR-2013760 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eriobotrya | japonica | (Thunb.) Lindl. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013214 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eriobotrya | japonica | (Thunb.) Lindl. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013214 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eriobotrya | japonica | (Thunb.) Lindl. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013214 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eriogonum | giganteum | S. Watson | | | | | | Polygonaceae |
| | G Botanical Garden of the Hebrew University, Jerusalem (IL) | | | | 2020 | | | |
| Eriophorum | angustifolium | L. | | | | | | Cyperaceae |
| AT-0-STR-2016318 | W Beke, Anthony (FR) | | | | 2016 | Austria | Plattenspitze, 5573 Tweng, 47°15'21.0"N 13°34'31.0"E | 2016 |
| Eriophorum | latifolium | Hoppe | | | | | | Cyperaceae |
| EE-0-TU-17-W020 | W Botanical Garden of Tartu University (EE) | | | | 2017 | Estonia | Polva county, Kikka, 57,9721°, 27,3740° | 2017 |
| Eriophorum | vaginatum | L. | | | | | | Cyperaceae |
| | W Beke, Anthony (FR) | | | | 2018 | France | Haut-Rhin, Orbey, wet meadow near Surcenord farm | 2018 |
| Eriophorum | vaginatum | L. | | | | | | Cyperaceae |
| | W Beke, Anthony (FR) | | | | 2018 | France | Haut-Rhin, Orbey, wet meadow near Surcenord farm | 2018 |
| Eriophyllum | lanatum | (Pursh) J. Forbes | | | | | | Asteraceae |
| | G Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | | | | 2020 | | | |
| Erodium | gruinum | (L.) L'Hér. | | | | | | Geraniaceae |
| | G Botanical Garden University, Riga (LV) | | | | 2021 | | | |
| Erodium | manescavi | Coss. | | | | | | Geraniaceae |
| | G Botanical Garden of Tartu University (EE) | | | | 2013 | | | |
| Erodium | manescavi | Coss. | | | | | | Geraniaceae |
| | G Giardino Botanico Alpino 'Paradisa', Cogne (IT) | | | | 2003 | | | |
| Eruca | vesicaria | (L.) Cav. | | subsp. | sativa | | (Mill.) Thell. | Brassicaceae |
| XX-0-STR-2013330 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eryngium | agavifolium | Griseb. | | | | | | Apiaceae |
| XX-0-STR-2016240 | U Inconnu | | | | | | | |
| Eryngium | amethystinum | L. | | | | | | Apiaceae |
| | G Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE) | | | | 2015 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | | | | |
| Eryngium FR-0-MB-1973/469 | bourgatii Z Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | Gouan | subsp. bourgatii 2020 France | Pyrénées-Orientales, Saillagouse | Apiaceae |
| Eryngium XX-0-STR-2013395 | campestre U Inconnu | L. | | | Apiaceae |
| Eryngium XX-0-ULM-1991-F-80 | planum G Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | L. | 2015 | | Apiaceae |
| Eryngium HU-0-STR-2007013 | planum Z W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | L. | 2007 Hungary | Borsod-Abauj, Zemplen, Eperges-Tokaji Mountains, 48°05'N, 21°14'E, 162 m | Apiaceae |
| Eryngium XX-0-LZ-ZF506/1994 | spinalba G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | Vill. | 2006 | | Apiaceae |
| Erysimum Z | capitatum Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | (Douglas) Greene | var. purshii 2019 USA | (Durand) Rollins Colorado, 3600 m | Brassicaceae |
| Erysimum W | x cheiri Beke, Anthony (FR) | (L.) Crantz | 2018 France | Bouches-du-Rhône, Marseille, Morgiou | Beke, Anthony, (FR) 2018 |
| Erysimum W | ochroleucum Beke, Anthony (FR) | (Haller f. ex Schleich.) DC. | 2020 France | Aurouze | 2020 |
| Erysimum XX-0-HAL-393 | perofskianum G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Fisch. & C.A.Mey. | 2015 | | Brassicaceae |
| Erythrina G | caffra Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | Thunb. | 2011 | | Fabaceae |
| Erythrina XX-0-STR-2011021 | crista-galli G Michaud, Anselme (FR) | L. | 2011 | 'Compacta' | Fabaceae |
| Erythrina XX-0-STR-2013309 | crista-galli U Inconnu | L. | | | Fabaceae |
| Erythrina XX-0-STR-1998086 | flabelliformis G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | Kearney | 1998 | | Fabaceae |
| Erythrina XX-0-STR-2017092 | fusca U Inconnu | Lour. | | | Fabaceae |
| Erythrophysa MG-0-STR-1997046 | aesculina W Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | Baill. | 1997 Madagascar | Tulear | Sapindaceae |
| Escallonia XX-0-STR-1994056 | illinita U Inconnu | C. Presl | | | Escalloniaceae |
| Escallonia XX-0-STR-1994065 | rubra G Heitz, Bernard (FR) | (Ruiz & Pav.) Pers. | 1994 | | Escalloniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|-------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Eschscholzia XX-0-STR-2014275 | californica <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Papaveraceae |
| Eschscholzia XX-0-STR-2014275 | californica <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Papaveraceae |
| Espostoa XX-0-STR-2016098 | lanata <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | | | 2016 | | | Cactaceae |
| Espostoa XX-0-STR-2013465 | lanata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Cactaceae |
| Espostoa XX-0-STR-2013488 | ritteri <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Cactaceae |
| Eucomis XX-0-STR-2014339 | comosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Asparagaceae |
| Eucommia XX-0-STR-1986005 | ulmoides <input checked="" type="checkbox"/> Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US) | | | | 1986 | | | Eucommiaceae |
| Eugenia XX-0-STR-1985006 | uniflora <input checked="" type="checkbox"/> Indonesian Botanic Gardens, Bogor (ID) | | | | 1985 | | | Myrtaceae |
| Eulophia XX-0-STR-2018037 | pulchra <input checked="" type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR) | | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Euonymus XX-0-STR-2013390 | alatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-2013391 | alatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1963009 | europaeus <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | | 1963 | | 'Aldenhamensis' | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-B-0740274 | fimbriatus <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1968 | | | Celastraceae |
| Euonymus | japonicus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 'Aureomarginatus' | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1968036 | japonicus <input checked="" type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | | 1968 | | 'Aureo-Variegata' | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1988038 | japonicus <input checked="" type="checkbox"/> Schmitt, Adrien (FR) | | | | 1988 | | 'Microphyllus' | Celastraceae |
| Euonymus | maackii <input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 2013 | Russia | Mandshuria | Celastraceae 1928 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|--------------------|----------------|-----------------------------------|---------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Euonymus XX-0-STR-1996010 | myrianthus G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | Hemsl. | | 1993 | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1995062 | nanoides G Association des Parcs Botaniques de France (FR) | | Loes. & Rehder | | 1995 | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-2016021 | nanus U Inconnu | | M.Bieb. | | | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1991038 | nanus G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | M.Bieb. | | 1991 | | | Celastraceae |
| Euonymus US-0-STR-1999010 | obovatus W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | Nutt. | | 1999 | USA | Michigan, Ingham County, Southworth Woods, 84°28'W, 42°41'N, 265 m | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-2005001 | quelpaertensis G Colin, Olivier (FR) | | Nakai | | 2005 | | [Bulk ex Kolster, Boskoop (NL)] | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1978039 | sachalinensis G Botanical Garden "Dr. Costerus", Hilversum (NL) | | (F.Schmidt) Maxim. | | 1978 | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1963007 | sanguineus G Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | | Loes. ex Diels | | 1963 | | | Celastraceae |
| Euonymus XX-0-STR-1964016 | verrucosus G Lviv University Botanical Garden (UA) | | Scop. | | 1964 | | | Celastraceae |
| Eupatorium XX-0-STR-2016242 | cannabinum U Inconnu | | L. | | | | | Asteraceae |
| Eupatorium DE-0-STR-1975039 | purpureum W Inconnu | | L. | | 1975 | Germany | Offstein | Asteraceae 1975 |
| Euphorbia XX-0-STR-2013455 | abyssinica U Inconnu | | J.F.Gmel. | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1996016 | aeruginosa G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | Schweick. | | 1996 | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | alcicornis G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | Baker | | 1997 | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | alluaudii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | Drake | | 1997 | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998067 | ammak G Inconnu | | Schweinf. | | 1998 | | 'Variegata' | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1997014 | amygdaloides G Conservatoire Botanique National de Brest (FR) | | L. | subsp. robbiae | 1997 | | (Turrill) Stace | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Euphorbia XX-0-STR-1997014 | amygdaloides G Conservatoire Botanique National de Brest (FR) | L. | subsp. robbiae 1997 | (Turrill) Stace | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013315 | aphylla U Inconnu | Brouss. ex Willd. | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | arbuscula G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | Balf. f. | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013559 | avasmontana U Inconnu | Dinter | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000084 | balsamifera U Inconnu | Aiton | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013368 | x bothae U Inconnu | Lotsy & Goddijn | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1977016 | buruana G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | Pax | 1977 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013314 | caerulescens U Inconnu | Haw. | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | caerulescens G Jardin Exotique de Monaco (MC) | Haw. | 1993 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013313 | caerulescens U Inconnu | Haw. | f. prostrata | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | caerulescens G Jardin Exotique de Monaco (MC) | Haw. | 1993 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013314 | caerulescens U Inconnu | Haw. | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2006019 | canariensis U Inconnu | L. | 2006 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013362 | canariensis U Inconnu | L. | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1981028 | candelabrum G Serres de la Moineaudière, 88400 Xonrupt-Longemer (FR) | Trémaux ex Kotschy | 1981 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1997019 | capuronii G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | Ursch & Leandri | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000071 | characias U Inconnu | L. | subsp. wulfenii | (Hoppe ex W.D.J.Koch) Radcl.-Sm. | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------------|---------------|-------------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Euphorbia XX-0-STR-1996021 | confinalis G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | R.A.Dyer | | | 1996 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998044 | curvira G Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR) | R.A.Dyer | | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | cylindrifolia G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | Marn.-Lap. & Rauh | | | 1982 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2017171 | debilis G La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR) | L.C.Leach | | | 2017 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1999044 | decaryi G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | Guillaumin | var. | spirosticha | Rauh & Buchloh | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013084 | dulcis U Inconnu | L. | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998046 | enopla G Inconnu | Boiss. | | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1997047 | francoisii G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | Léandri | | | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1996017 | gorgonis G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | A.Berger | | | 1996 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1996022 | gottlebei G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | Rauh | | | 1996 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998095 | grandicornis G Sukkulenten-Kulturen, 65193 Wiesbaden (DE) | Blanc | | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | grandidens G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Haw. | | | 1968 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | guentheri G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | (Pax) Bruyns | | | 1965 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1990021 | hedyotoides G Bisseret, Philippe (FR) | N.E.Br. | | | 1990 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | hottentota G Jardin Exotique de Monaco (MC) | Marloth | | | 1989 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013452 | ingens U Inconnu | E.Mey. ex Boiss. | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia CI-0-STR-19950039 | kamerunica G Brunel, Jean-Frédéric (FR) | Pax | | | 1995 | Ivory Coast | Euphorbiaceae |
| | | | | | | Brunel, Jean-Frédéric (FR) | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|---------------------------|----------|-----------------------------------|------|----------------------------------|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Euphorbia XX-0-STR-1999016 | kamponii G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | Rauh & Petignat | | | 1999 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1988026 | lugardae G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | (N.E.Br.) Bruyns | | | 1988 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1999019 | magnicapsula G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | S.Carter | var. | lacertosa | | S.Carter | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | mainty G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | (Poiss.) Denis ex Leandri | | | 2022 | 24822 | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2015395 | mammillaris G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | L. | | | 2015 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2015157 | marginata U Inconnu | | Pursh | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000097 | mauritunica U Inconnu | | L. | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia MG-0-STR-1995021 | milii W Brunel, Jean-Frédéric (FR) | | Des Moul. | var. | tanarivae | 1995 | Madagascar Sakkiaca Forest | Ursch & Léandri Brunel, Jean-Frédéric (FR) |
| Euphorbia XX-0-STR-2013367 | milii U Inconnu | | Des Moul. | var. | splendens | | (Bojer ex Hook.) Ursch & Leandri | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013366 | milii U Inconnu | | Des Moul. | | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | neococcinea G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG) | | Bruyns | | | 1991 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998088 | neriifolia G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | L. | | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia FR-0-STR-2008020 | nicaeensis W Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | All. | | | 2008 | France Hérault | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | nyassae G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Pax | | | 1983 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2015112 | obesa G Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR) | | Hook.f. | | | 2015 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000102 | officinarum U Inconnu | | L. | subsp. | echinus | | (Hook.f. & Coss.) Vindt | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013323 | palustris U Inconnu | | L. | | | | | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------------|--|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Euphorbia XX-0-STR-2013323 | palustris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998093 | polyacantha <input type="checkbox"/> Inconnu | | Boiss. | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1997016 | polyacantha <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | Boiss. | | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998097 | polygona <input type="checkbox"/> Inconnu | | Haw. | var. | striata 1998 | (A.C.White, R.A.Dyer & B.Sloane) D.H. | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1900128 | polygona <input type="checkbox"/> Inconnu | | Haw. | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998094 | polygona <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | Haw. | var. | striata 1998 | (A.C.White, R.A.Dyer & B.Sloane) D.H. | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2016342 | pseudocactus <input type="checkbox"/> Homassel, T. (FR) | | A.Berger | | 2016 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-2013451 | pseudocactus <input type="checkbox"/> Inconnu | | A.Berger | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1994090 | ritchiei <input type="checkbox"/> Bisseret, Philippe (FR) | | (P.R.O.Bally) Bruyns | | 1994 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1994090 | ritchiei <input type="checkbox"/> Bisseret, Philippe (FR) | | (P.R.O.Bally) Bruyns | | 1994 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1999015 | rubromarginata <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL) | | L.E.Newton | | 1999 | | Euphorbiaceae POWYS 547 |
| Euphorbia XX-0-STR-1998091 | samburuensis <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | P.R.O.Bally & S.Carter | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000111 | schubei <input type="checkbox"/> Inconnu | | Pax | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | septentrionalis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | P.R.O.Bally & S.Carter | | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | spinosa <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | L. | | 1966 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | stellispina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | Haw. | | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | succulenta <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | (Schweick.) Bruyns | | 1984 | | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Euphorbia XX-0-STR-2013828 | tirucalli <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1996014 | tubiglans <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | Marloth ex R.A.Dyer | | 1996 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1900041 | umbellata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Pax) Bruyns | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia | viguieri <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | | Denis | | 2021 | 30431 | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000129 | waringiae <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rauh & Gerold | | | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998092 | waterbergensis <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | R.A.Dyer | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1998096 | xanti <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | Engelm. ex Boiss. | | 1998 | | Euphorbiaceae |
| Euphorbia XX-0-STR-1000112 | yattana <input type="checkbox"/> Inconnu | | (P.R.O.Bally) Bruyns | | | | Euphorbiaceae |
| Euptelea XX-0-STR-1966010 | polyandra <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | Siebold & Zucc. | | 1966 | | Eupteleaceae |
| Eurybia | sibirica <input type="checkbox"/> Yakutsk Botanical Garden (RU) | | (L.) G. L. Nesom | | 2017 | | Asteraceae |
| Euthamia XX-0-STR-2014313 | graminifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Nutt. | | | | Asteraceae |
| Exochorda | x macrantha <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | (Lemoine) C.K.Schneid. | | 1987 | | Rosaceae |
| Exochorda | racemosa <input type="checkbox"/> Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | (Lindl.) Rehder | subsp. giraldii | 1960 | (Hesse) F.Y.Gao & Maesen | Rosaceae |
| Exochorda XX-0-STR-1989021 | racemosa <input type="checkbox"/> University of Minnesota Landscape Arboretum, Chanhassen (US) | | (Lindl.) Rehder | subsp. serratifolia | 1989 | (S.Moore) F.Y.Gao & Maesen | Rosaceae |
| Exochorda XX-0-STR-1965006 | racemosa <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | (Lindl.) Rehder | | 1965 | | Rosaceae |
| Fagopyrum XX-0-STR-2013604 | esculentum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Moench | | | | Polygonaceae |
| Fagopyrum XX-0-STR-2013605 | tataricum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Gaertn. | | | | Polygonaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Fagus XX-0-STR-2016125 | sylvatica <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Asplenifolia' | Fagaceae |
| Falcaria XX-0-STR-2014276 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | Bernh. | | | | | Apiaceae |
| Fallopia XX-0-STR-1969019 | baldschuanica <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | (Regel) Holub | | 1969 | | | Polygonaceae |
| Fargesia XX-0-STR-2005025 | robusta <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Arnaud Villeroy, 54740 Xirocourt (FR) | | T.P.Yi | | 2005 | | 'Wolong' | Poaceae |
| Fascicularia XX-0-STR-2019002 | bicolor <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Ruiz & Pav.) Mez | | | | | Bromeliaceae |
| Fatsyhedera XX-0-STR-2013215 | lizei <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Cochet) Guillaumin | | | | | Araliaceae |
| Fatsia XX-0-STR-2013332 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Decne. & Planch. | | | | | Araliaceae |
| Fatsia XX-0-STR-2013332 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Decne. & Planch. | | | | | Araliaceae |
| Faucaria XX-0-STR-2017173 | tuberculosa <input checked="" type="checkbox"/> La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR) | | (Rolfe) Schwantes | | 2017 | | | Aizoaceae |
| Fenestraria XX-0-STGAL-5954 | rhopalophylla <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | (Schltdl. & Diels) N.E.Br. | subsp. aurantiaca | | (N.E.Br.) H.E.K.Hartmann | | Aizoaceae |
| Fenestraria XX-0-STR-2014037 | rhopalophylla <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | (Schltdl. & Diels) N.E.Br. | | 2014 | | | Aizoaceae |
| Ferocactus XX-0-STR-2014359 | hamatacanthus <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Muehlenpf.) Britton & Rose | | | | | Cactaceae |
| Ferocactus XX-0-STR-1998066 | histris <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | (DC.) G.E.Linds. | | 1998 | | | Cactaceae |
| Ferocactus XX-0-STR-1998066 | histris <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | (DC.) G.E.Linds. | | 1998 | | | Cactaceae |
| Ferocactus | histris <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | (DC.) G.E.Linds. | | 2016 | Mexico | Querétaro, Boye, Hofner 687 | Cactaceae |
| Ferocactus XX-0-STR-2016015 | pilosus <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Galeotti ex Salm-Dyck) Werderm. | | 1998 | | | Cactaceae |
| Ferulago RO-0-GZU-99400319 | sylvatica <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | (Besser) Rchb. | | 2014 | Romania | Bihor, Muntii Padurea-Craiuului | Solanaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|--------------|----------|--|--------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Festuca FR-0-STR-2005049 | costei W Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | (St.-Yves ex Litard.) Markgr.-Dann. | | | 2004 France Ardèche, Mayres | | Poaceae |
| Festuca XX-0-STR-1978026 | elegans G Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES, Guyancourt (FR) La Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES | Boiss. | | | 1978 | | Poaceae |
| Festuca FR-0-STR-1985029 | huonii W Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES, Guyancourt (FR) La Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES | Auquier | | | 1985 France Finistère, Crozon | | Poaceae |
| Festuca | niphobioides W Inconnu | sp nova | | | France Bas-Rhin, Grand Ballon | | Poaceae |
| Festuca FR-0-STR-1999006 | ovina W Braun, Albert (FR) | L. | | | 1999 France Bas-Rhin, Hagenau forest | Braun, Albert (FR) | Poaceae 1999 |
| Festuca | wormspeliensis W Inconnu | Boeuf & J.-P.Bercht. | | | France Bas-Rhin, Metzeral, cirque du Wormspel | | Poaceae |
| Fibigia TR-0-FRT-1990/337 | clypeata Z Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | (L.) Medik. | | | 2018 Turkey Ikizdere südlich Rize, leg. H. Grasmück | | Brassicaceae 1990 |
| Ficaria XX-0-STR-2017019 | verna U Inconnu | Huds. | | | | | Ranunculaceae |
| Ficus XX-0-STR-2015322 | Carlini, Sergio (IT) | | | | 2015 | 'DFIC 23' | Moraceae |
| Ficus ZA-0-STR-1978037 | abutilifolia W Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | (Miq.) Miq. | | | 1978 South-Africa North of Pretoria, -2528 CA | | Moraceae 508/7 |
| Ficus XX-0-STR-1988002 | albert-smithii U Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO) | Standl. | | | 1988 | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1970002 | asperifolia G Institutum Investigation Agronomicae, Nova Lisboa (AO) | Miq. | | | 1970 | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1991041 | benghalensis U Inconnu | L. | | | 1991 | | Moraceae |
| Ficus | benghalensis G Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | L. | var. | krishnae | (C.DC.) Corner | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2014357 | benjamina U Inconnu | L. | | | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1981033 | carica G Inconnu | L. | | | 1981 | 'Dauphine' | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1981033 | carica G Inconnu | L. | | | 1981 | 'Dauphine' | Moraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|---------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Ficus AF-0-STR-2017168 | carica W Braud, Jean (FR) | L. | | | 2017 | Afghanistan Kunar, Asad Abad, Salar Bagh | 'Kunari' | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2015294 | carica L. (σ) × pumila L. (G Devriese, Geert (BE) | | | | 2015 | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2006001 | deltoidea U Inconnu | Jack | | | 2006 | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2013709 | drupacea U Inconnu | Thunb. | | | | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2004021 | erecta G Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | Thunb. | | var. | sieboldii 2004 | (Miq.) King | | Moraceae |
| Ficus CN-0-STR-1989002 | erecta W Shanghai Botanical Garden (CN) | Thunb. | | var. | beeheyana 1989 | (Hook. & Arn.) King China Zeyjiang, Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 600-800 m | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2013703 | exasperata U Inconnu | Vahl | | | | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1966001 | johannis G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | Boiss. | | subsp. | afghanistanica 1966 | (Warb.) Browicz | | Moraceae |
| Ficus AR-0-STR-2007007 | luschnathiana G Bianchi, Pierre (FR) | (Miq.) Miq. | | | 2007 | Argentina | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2013704 | lyrata U Inconnu | Warb. | | | | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2013705 | macrophylla U Inconnu | Desf. ex Pers. | | | | | | Moraceae |
| Ficus AF-0-STR-2017167 | palmata W Braud, Jean (FR) | Forssk. | | | 2017 | Afghanistan Kunar, Asad Abad, Salar Bagh | 'Tashkorgani' | Moraceae |
| Ficus AF-0-STR-2017170 | palmata W Braud, Jean (FR) | Forssk. | | | 2017 | Afghanistan Kunar, Narang, Karwanda | 'Zaidi' | Moraceae |
| Ficus AF-0-STR-2017169 | palmata W Braud, Jean (FR) | Forssk. | | | 2017 | Afghanistan Kunar, Narang, Karwanda | 'Misery' | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1973003 | palmata G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | Forssk. | | | 1973 | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1979011 | palmata G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | Forssk. | | var. | virgata 1979 | Browicz | | Moraceae |
| Ficus MX-0-STR-1969017 | palmeri W Mildred E. Mathias Botanical Garden University California, Los Angeles (US) | S. Watson | | | 1969 | Mexico Baja California, 7.5 miles of Cabo San Lucas | | Moraceae |

| Nom latin | | | | Famille | | | |
|---------------------------------|---|-------------|-----------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Ficus XX-0-STR-1981031 | pseudocarica G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | | Miq. | | 1981 | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2013022 | pumila U Inconnu | | L. | | | | Moraceae |
| Ficus XX-0-IAGB-19953838G | religiosa G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | | L. | | 2013 | | Moraceae |
| Ficus TZ-0-STR-1972015 | thonningii W Botanical Garden University Oslo (NO) | | Blume | | 1972 | Tanzania | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-2006038 | tikoua G Fourier, Brigitte(FR) | | Bureau | | 2006 | | Moraceae |
| Ficus XX-0-STR-1975041 | virens G Hong Kong Herbarium (CN) | | Aiton | | 1975 | | Moraceae |
| Filipendula | camschatica G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Pall.) Maxim. | | 1970 | | Rosaceae |
| Filipendula XX-0-STR-2014210 | ulmaria U Inconnu | | (L.) Maxim. | | | | Rosaceae |
| Filipendula XX-0-STR-2014210 | ulmaria U Inconnu | | (L.) Maxim. | | | | Rosaceae |
| Firmiana XX-0-STR-1965002 | simplex G Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | | (L.) W.Wight | | 1965 | | Malvaceae |
| Fittonia XX-0-STR-2017103 | albivenis U Inconnu | | (Lindl. ex Veitch) Brummitt | | | 'Verschaffeltii Group' | Acanthaceae |
| Fittonia XX-0-STR-1979026 | albivenis U Inconnu | | (Lindl. ex Veitch) Brummitt | | 1979 | 'Argyroneura Group' | Acanthaceae |
| Fittonia XX-0-STR-2013027 | albivenis U Inconnu | | (Lindl. ex Veitch) Brummitt | | 1979 | 'Argyroneura Group' | Acanthaceae |
| Fittonia XX-0-IAGB-2000363G | gigantea G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | | Linden | | 2019 | | Acanthaceae |
| Flaveria XX-0-STR-2013638 | trinervia U Inconnu | | (Spreng.) C.Mohr | | | | Asteraceae |
| Flueggea XX-0-STR-2016126 | suffruticosa U Inconnu | | (Pall.) Baill. | | | | Euphorbiaceae |
| Flueggea XX-0-STR-1987043 | suffruticosa G Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | | (Pall.) Baill. | | 1987 | | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|--------------------------------|--|-------------|-------------------|----------|--|-----------------------------------|--|-------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Fockea XX-0-STR-1000082 | edulis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) K.Schum. | | | | | | Euphorbiaceae |
| Fockea XX-0-STR-2016032 | edulis <input type="checkbox"/> Homassel, T. (FR) | | (Thunb.) K.Schum. | | | 2016 | | | Euphorbiaceae |
| Foeniculum XX-0-STR-2016073 | vulgare <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | subsp. vulgare | | | Apiaceae |
| Fontanesia XX-0-STR-2016140 | fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu | | Barrière | | | | | | Oleaceae |
| Fontanesia XX-0-STR-2016140 | fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu | | Barrière | | | | | | Oleaceae |
| Fontanesia XX-0-STR-1972016 | phillyreoides <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | Labill. | | | 1972 | | | Oleaceae |
| Forestiera XX-0-STR-1969023 | acuminata <input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG) | | (Michx.) Poir. | | | 1969 | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2016257 | europaea <input type="checkbox"/> Inconnu | | Degen & Bald. | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-1969024 | giraldiana <input type="checkbox"/> Botanical Garden Villa Taranto, Pallanza (IT) | | Lingelsh. | | | 1969 | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2016253 | x intermedia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Zabel | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Makino | | | | | 'Saxatilis' | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2016254 | ovata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Nakai | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia | suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Vahl | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2014411 | suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Vahl | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia | suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Vahl | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2016256 | suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Vahl | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia XX-0-STR-2016255 | suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Vahl | | | | | | Oleaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--|---|-------------|----------------------|----------|-----------------------------------|-------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Forsythia XX-0-STR-1970033 | viridissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | Lindl. | | | | | | Oleaceae |
| Forsythia CN-0-STR-1982019 | viridissima <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Lindl. | | 182 | China | Zhejiang, Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 600 m | | Oleaceae |
| Fortunearia XX-0-STR-1983004 | sinensis <input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN) | | Rehder & E.H.Wilson | | 1983 | | | | Hamamelidaceae |
| Fouquieria US-0-STR-1996011 | diguettii <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | (Tiegh.) I.M.Johnst. | | 1996 | | | | Fouquieriaceae |
| Fouquieria US-0-STR-1996011 | diguettii <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | (Tiegh.) I.M.Johnst. | | 1996 | | | | Fouquieriaceae |
| Fouquieria US-0-STR-1995018 | splendens <input type="checkbox"/> Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US) | | Engelm. | | 1995 | USA | Arizona, Pinal County, N. Santa Catalina Mountains, 32°33'0,98"N, 110°43'33,1"W, 1320 m | | Fouquieriaceae |
| Fouquieria XX-0-STR-1996026 | splendens <input type="checkbox"/> Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US) | | Engelm. | | 1995 | USA | Arizona, Pinal County, N. Santa Catalina Mountains, 32°33'0,98"N, 110°43'33,1"W, 1320 m | | Fouquieriaceae |
| Fragaria XX-0-STR-2014277 | vesca <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Rosaceae |
| Fragaria XX-0-STR-2014277 | vesca <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Rosaceae |
| Fragaria XX-0-STR-1000046 | vesca <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | 'Monophylla' | Rosaceae |
| Fragaria FR-0-STR-2015314 | viridis <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | Weston | | 2015 | France | Bas-Rhin, Barr, Kirchberg, lisière forestière au-dessus des vignes, 48°24'49.3"N, 07°26'46.1"E, 328 m | Tournay, Frédéric (FR) | Rosaceae FTFR2015021 2015 |
| Fraxinus XX-0-STR-1900034 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Oleaceae |
| Fraxinus <input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Hebrew University, Jerusalem (IL) | angustifolia <input type="checkbox"/> | | Vahl | subsp. | 2016 | syriaca Israel | (Boiss.) Yalt. North Israel | | Oleaceae 2015 |
| Fraxinus XX-0-STR-1978049 | biltmoreana <input type="checkbox"/> Botanical Garden Warsaw University, Warsaw (PL) | | Beadle | | 1978 | | | | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-1975023 | dimorpha <input type="checkbox"/> Inconnu | | Coss. & Durieu | | 1975 | | | | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-1900045 | excelsior <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Oleaceae |
| Fraxinus <input type="checkbox"/> Inconnu | excelsior <input type="checkbox"/> | | L. | | | | | 'Diversifolia' | Oleaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------|------------------------|----------|-----------------------------------|-------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Fraxinus XX-0-STR-2016198 | excelsior U Inconnu | | L. | | | | 'Diversifolia' | Oleaceae |
| Fraxinus JP-0-STR-2007057 | lanuginosa W Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP) | | Koidz. | | 2007 | Japan | Kanton Distric, Zama, Azuma-cho, Midori-shi, Gunma-ken. | Oleaceae |
| Fraxinus JP-0-STR-2007057 | lanuginosa W Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP) | | Koidz. | | 2007 | Japan | Kanton Distric, Zama, Azuma-cho, Midori-shi, Gunma-ken. | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-1968045 | latifolia G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | Benth. | | 1968 | | | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-1900006 | ornus U Inconnu | | L. | | | | | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-2016224 | pennsylvanica U Inconnu | | Marshall | | | | | Oleaceae |
| Fraxinus | pennsylvanica U Inconnu | | Marshall | | | | | Oleaceae |
| Fraxinus XX-0-STR-2014319 | xanthoxyloides U Inconnu | | (G.Don) Wall. ex A.DC. | | | | | Oleaceae |
| Fritillaria XX-0-STR-2016309 | imperialis U Inconnu | | L. | | | | | Liliaceae |
| Fritillaria | meleagris U Inconnu | | L. | | | | | Liliaceae |
| Fuchsia XX-0-STR-1985030 | | G Heitz, Bernard (FR) | | | 1985 | | 'Riccantonii' | Onagraceae |
| Fuchsia | alpestris G Pépinières Fuchsia Delhommeau, 44140 La Planche (FR) | | Gardner | | 2008 | | | Onagraceae |
| Fuchsia XX-0-STR-2013001 | hatschbachii G Jardin du Morvan, 58370 Larochemillay (FR) | | P.E. Berry | | 2013 | | | Onagraceae |
| Fuchsia XX-0-STR-2014292 | magellanica U Inconnu | | Lam. | | | | | Onagraceae |
| Fuchsia XX-0-STR-2014292 | magellanica U Inconnu | | Lam. | | | | | Onagraceae |
| Fuchsia | magellanica G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Lam. | var. | molinae | | Espinosa | Onagraceae |
| Fuchsia XX-0-AMD-20020255 | procumbens G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | | R.Cunn. | | 2019 | | | Onagraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|---------------|------------|-----------------------------------|----------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Fuchsia XX-0-STR-1983017 | regia G Heitz, Bernard (FR) | (Vand. ex Vell.) Munz | | | 1983 | | | Onagraceae |
| Fuchsia BR-0-STR-2008012 | regia G Pépinières Fuchsia Delhommeau, 44140 La Planche (FR) | (Vell.) Munz | subsp. | reitzii | 2008 | Brasil | Santa Catarina | P. E. Berry Berry, Paul Edward (US) 4514 Onagraceae |
| Fumaria XX-0-STR-2017018 | officinalis U Inconnu | L. | | | | | | Papaveraceae |
| Furcraea RE-0-STR-2015296 | foetida W Gass, Christophe (FR) | (L.) Haw. | | | 2015 | Reunion Island | Salazie, Hell-Bourg, Bras Maron, 750 m | Gass, Christophe (FR) 2015 Asparagaceae |
| Furcraea XX-0-STR-1989074 | selloa G Heitz, Bernard (FR) | K.Koch | var. | marginata | 1989 | | Trel. Canary Islands, Tenerife | Asparagaceae 1989 |
| Gaillardia XX-0-STR-2013648 | aristata G Rennes Botanical Garden (FR) | Pursh | | | 2015 | | | Asteraceae |
| Galanthus XX-0-STR-2005039 | gracilis G Mason, Colin (UK) | Celak | | | 2005 | | | Amaryllidaceae |
| Galanthus | nivalis G Rives, Elisabeth (FR) | L. | | | 2011 | France | Vosges, Aurbache | 'Scharlockii' Amaryllidaceae |
| Galanthus XX-0-STR-1988035 | plicatus G Heitz, Bernard (FR) | L. | subsp. | byzantinus | 1988 | France | (Baker) D.A.Webb Bas-Rhin, Strasbourg, parc du Heyritz | Amaryllidaceae |
| Galanthus XX-0-STR-1988035 | plicatus G Heitz, Bernard (FR) | L. | subsp. | byzantinus | 1988 | France | (Baker) D.A.Webb Bas-Rhin, Strasbourg, parc du Heyritz | Amaryllidaceae |
| Galanthus XX-0-STR-2010020 | plicatus G Kwekerij 'De Boschhoeve', 6874 NB Wolfheze (NL) | L. | | | 2010 | | | 'Maximus' Amaryllidaceae |
| Galanthus XX-0-STR-2005060 | woronowii G Pépinière BlumenZwiebel, 4790 Paderborn (DE) | Losinsk. | | | 2005 | | | Asparagaceae |
| Galega XX-0-STR-2013575 | officinalis U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Galium FR-0-STR-2017160 | odoratum W Froissart, Céline (FR) | (L.) Scop. | | | 2017 | France | Jura, Verges, Bois de la petite Côté, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E | Froissart, Céline (FR) 2017 Rubiaceae |
| Galium FR-0-STR-2017160 | odoratum W Froissart, Céline (FR) | (L.) Scop. | | | 2017 | France | Jura, Verges, Bois de la petite Côté, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E | Froissart, Céline (FR) 2017 Rubiaceae |
| Galium RU-0-STR-1974009 | rubroides W Botanigal Garden University Samara (RU) | L. | | | 1974 | Russia | Moyenne Volga | Rubiaceae |
| Gardenia XX-0-STR-1964051 | thunbergia G Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | Thunb. | | | 1964 | | | Rubiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|-------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Garrya XX-0-STR-2020002 | x thuretii G Pépinières Erwan Tymen, Ploemeur (FR) | | Carrière | | 2021 | | Garryaceae |
| Gasteraloe XX-0-STR-1000073 | bedinghausii U Inconnu | | (Radl) Guillaumin | | | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-1978025 | acinacifolia G Istituto-Orto Botanico dell'Universita di Milano (IT) | | (J.Jacq.) Haw. | | 1978 | | Asphodelaceae |
| Gasteria | batesiana G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | G.D.Rowley | | 1997 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-1972006 | bicolor G Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL) | | Haw. | var. | liliputana 1972 | (Poelln.) van Jaarsv. | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2002067 | brevifolia G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | Haw. | | 2002 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2017081 | carinata U Inconnu | | (Mill.) Duval | var. | verrucosa | (Mill.) van Jaarsv. | Asphodelaceae |
| Gasteria | carinata G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | (Mill.) Duval | var. | carinata 1997 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2002052 | carinata G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | (Mill.) Duval | var. | carinata 2002 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-1985042 | carinata G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | (Mill.) Duval | var. | carinata 1985 | | Asphodelaceae |
| Gasteria | carinata G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | (Mill.) Duval | var. | verrucosa 1997 | (Mill.) van Jaarsv. | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-1967014 | croucheri G Botanischer Garten Technische Universität Darmstadt (DE) | | (Hook.f.) Baker | | 1967 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2013471 | disticha U Inconnu | | (L.) Haw. | | | | Asphodelaceae |
| Gasteria | glomerata G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | van Jaarsv. | | 1999 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2003032 | mitigrandiflora G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | Hort. | | 2003 | | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2002068 | nitida G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | (Salm-Dyck) Haw. | | 2002 | | Asphodelaceae |
| Gasteria | nitida G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | (Salm-Dyck) Haw. | | 1997 | Ex Marnier | Asphodelaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------------|---------------|----------|---|--------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Gasteria XX-0-STR-1972018 | nitida <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | (Salm-Dyck) Haw. | | var. | armstrongii | (Schönland) van Jaarsv. | | Asphodelaceae |
| Gasteria | obliqua <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | (Aiton) Duval | | | | | 2006 | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2013561 | pillansii <input type="checkbox"/> Inconnu | Kensit | | var. | ernesti-ruschii | (Dinter & Poelln.) van Jaarsv. | | Asphodelaceae |
| Gasteria | pillansii <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | Kensit | | var. | ernesti-ruschii | (Dinter & Poelln.) van Jaarsv. | 2004 | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2003064 | spec. <input type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | | | | | 2003 | Asphodelaceae |
| Gasteria XX-0-STR-2017082 | transvaalensis <input type="checkbox"/> Inconnu | De Smet Ex Bak. | | | | | | Asphodelaceae |
| Gaultheria XX-0-STR-2005019 | procumbens <input type="checkbox"/> Jardinerie Botanic (FR) | L. | | | | | 2005 | Ericaceae |
| Gaultheria XX-0-STR-1965004 | shallon <input type="checkbox"/> Inconnu | Pursh | | | | | | Ericaceae |
| Gaura | lindheimeri <input type="checkbox"/> Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL) | Engelm. & A.Gray | | | | | 2000 | Onagraceae |
| Genista FR-0-STR-1987008 | tinctoria <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | L. | | | | | 1987 France | Fabaceae |
| | | | | | Haut-Rhin, Hirtzfelden, Rothleible forest | | Heitz, Bernard (FR) | 1987 |
| Gentiana XX-0-JENA-7287563 | burseri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Lapeyr. | | | | | 2019 | Gentianaceae |
| Gentiana CN-0-BONN-28250 | crassicaulis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | Duthie ex Burkill | | | | | 2014 China | Gentianaceae |
| | | | | | Sichuan, 3300 m | | | 1995 |
| Gentiana XX-0-STR-2017064 | cruciata <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Gentianaceae |
| Gentiana XX-0-LZ-SYS-136-2018 | dahurica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | Fisch. | | | | | 2020 | Gentianaceae |
| Gentiana | lutea <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | L. | | | | | 2020 | Gentianaceae |
| Gentiana | pannonica <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Scop. | | | | | 2020 | Gentianaceae |
| Gentiana XX-0-NGOET-1823 | paradoxa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | Albov | | | | | 2020 | Gentianaceae |
| | | | | | [ex Botanischer Garten Leisnig (DE)] | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------|---|----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Gentiana | puberulenta | J.S.Pringle | | | | | | Gentianaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Gentiana | siphonantha | Maxim. ex Kusn. | | | | | | Gentianaceae |
| CN-0-M-1993/2566 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | | 2020 | China | Sichuan, Mt. Eimej, Jiuzhaigon area, 2700 m | |
| Gentiana | siphonantha | Maxim. ex Kusn. | | | | | | Gentianaceae |
| CN-0-M-1993/2566 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 2018 | China | Sichuan, Mt. Eimej, Jiuzhaigon area, 2700 m | |
| Gentiana | zekuensis | T. N. Ho & S. W. Liu | | | | | | Gentianaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Geranium | argentum | L. | | | | | | Geraniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Geranium | dalmaticum | (Beck) Rech.f. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2008019 | <input type="checkbox"/> Sutter, Claire (FR) | | | | 2008 | | | |
| Geranium | endressii | J. Gay | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-HBG-A0-F-9012 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Hamburg (DE) | | | | 2018 | | [ex Lausanne botanic garden (CH)] | |
| Geranium | himalayense | Klotzsch | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2014291 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Geranium | himalayense | Klotzsch | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-M-G/1276 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 2013 | | | |
| Geranium | macrorrhizum | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2013333 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Geranium | nodosum | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2013393 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Geranium | palmatum | Cav. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STUTZ-004058 | <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2016 | | | |
| Geranium | palustre | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2017024 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Geranium | phaeum | L. | | | | | 'Samobor' | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2008015 | <input type="checkbox"/> Sutter, Claire (FR) | | | | 2008 | | | |
| Geranium | pratense | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-1000115 | <input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR) | | | | | | | |
| Geranium | sanguineum | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2013707 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Geranium | sanguineum | L. | | | | | | Geraniaceae |
| XX-0-STR-2013707 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|---|---|--|---------------------------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|----------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Geranium PK-0-B-2602983 | swatense <input type="checkbox"/> W | Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Schönb.-Tem. | | 1993 | Pakistan | North-West Frontier, Swat Division, Gabral-Tal, 2600 m | Geraniaceae Ern/Prelaz 752 | 1983 | |
| Geranium JP-0-STR-2006033 | yesoense <input type="checkbox"/> W | Botanical Garden Hokkaido University, Sapporo (JP) | Franch. & Sav. | | 2006 | Japan | Hokkaido, Kudoh-gun, Taisei-machi | Geraniaceae | | |
| Gerrardanthus XX-0-STR-2015108 | macrorhizus <input type="checkbox"/> G | Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | Harv. ex Benth. & Hook.f. | | 2015 | | | Cucurbitaceae | | |
| Geum US-0-STR-2002062 | canadense <input type="checkbox"/> W | W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | Jacq. | | 2002 | USA | Michigan, Ingham county, 84°28'W, 42°43'N, 262 m | Rosaceae | | |
| Geum <input type="checkbox"/> W | montanum Beke, Anthony (FR) | | L. | | 2020 | Switzerland | Valais, Arolla, Lac Bleu | Schoepfiaceae | 2020 | |
| Geum NO-0-STR-2014481 | rivale <input type="checkbox"/> W | Botanical Garden University Oslo (NO) | L. | | 2014 | Norway | Oslo, Nordmarka, Tomte, 450 m, MGRS 32V NM 98056 59123 (WG84) | Stedje, Brita (NO) | Rosaceae | 2013 |
| Gibasis XX-0-STR-2014397 | pellucida <input type="checkbox"/> U | Inconnu | (M.Martens & Galeotti) D.R.Hunt | | | | | Commelinaceae | | |
| Gilia XX-0-LZ-AN-156-1970 | capitata <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | Sims | | 2022 | | | Polemoniaceae | | |
| Ginkgo XX-0-STR-1900004 | biloba <input type="checkbox"/> U | Inconnu | L. | | | | | Ginkgoaceae | | |
| Ginkgo XX-0-STR-1900003 | biloba <input type="checkbox"/> U | Inconnu | L. | | | | | Ginkgoaceae | | |
| Ginkgo XX-0-STR-1900002 | biloba <input type="checkbox"/> U | Inconnu | L. | | | | | Ginkgoaceae | | |
| Ginkgo XX-0-STR-1900001 | biloba <input type="checkbox"/> U | Inconnu | L. | | | | | Ginkgoaceae | | |
| Gladiolus XX-0-STR-2010050 | communis <input type="checkbox"/> G | Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | L. | | 2010 | | | Iridaceae | | |
| Gladiolus <input type="checkbox"/> U | dubius Inconnu | | Guss. | | | | | Iridaceae | | |
| Glaucium XX-0-WU-PAP000002107 | flavum <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten der Universität Wien (AT) | Crantz | | 2014 | | | Papaveraceae | | |
| Glebionis <input type="checkbox"/> U | coronaria Inconnu | | (L.) Cass. ex Spach | | | | | Asteraceae | | |
| Glebionis XX-0-STR-2013378 | segetum <input type="checkbox"/> U | Inconnu | (L.) Fourr. | | | | | Asteraceae | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---------------------|---------------|---------------|-----------------------------------|-------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Gleditsia IR-0-STR-1992001 | casgica <input type="checkbox"/> W Teheran Botanical Garden (IR) | Desf. | | | 1992 | Iran | 51°30'E, 36°45'N | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-2016383 | japonica <input type="checkbox"/> U Inconnu | Miq. | | | | | | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-1983034 | japonica <input type="checkbox"/> G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | Miq. | | var. delavayi | 1983 | | (Franch.) L.C. Li | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-1986030 | japonica <input type="checkbox"/> G Shanghai Botanical Garden (CN) | Miq. | | var. japonica | 1986 | | | | Fabaceae |
| Gleditsia KR-0-STR-1984019 | japonica <input type="checkbox"/> W Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR) | Miq. | | | 1984 | South-Korea | Suweon | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-1994002 | sinensis <input type="checkbox"/> G Niehues Baumschule Köln (DE) | Lam. | | | 1994 | | | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-1960001 | x texana <input type="checkbox"/> G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Sarg. | | | 1960 | | | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-1960001 | x texana <input type="checkbox"/> G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Sarg. | | | 1960 | | | | Fabaceae |
| Gleditsia | triacanthos <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | f. inermis | | | (L.) C. K. Schneid. | | Fabaceae |
| Gleditsia XX-0-STR-2015162 | triacanthos <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | | Fabaceae |
| Globba XX-0-STR-1996068 | schomburgkii <input type="checkbox"/> G Freundeskreis Botanischer Garten Aachen (DE) | Hook.f. | | | 1996 | | | | Zingiberaceae |
| Globularia | bisnagarica <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | | Plantaginaceae |
| Globularia | cordifolia <input type="checkbox"/> W Beke, Anthony (FR) | L. | | | 2020 | France | Hautes-Alpes, col lacroix | Beke, Anthony, (FR) | 2020 |
| Globularia | trichosantha <input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE) | Fisch. & C. A. Mey. | | | 1982 | Turkey | Pelli-Dahg | | Plantaginaceae |
| Gloriosa XX-0-STR-2017119 | superba <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | | Colchicaceae |
| Glossocardia XX-0-STR-2015159 | bidens <input type="checkbox"/> U Inconnu | (Retz.) Veldkamp | | | | | | | Asteraceae |
| Glottiphyllum | depressum <input type="checkbox"/> G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | (Haw.) N.E.Br. | | | 2005 | | | | Aizoaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Glottiphyllum | depressum (Haw.) N.E.Br. G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 2016 | South-Africa | Cape Province, 8km WSW from Laingsburg, along road in Witteberge | Aizoaceae 29264 |
| Glottiphyllum | depressum (Haw.) N.E.Br. G St Andrews Botanic Garden (UK) | | | | 2010 | | | Aizoaceae |
| Glottiphyllum | difforme (L.) N.E.Br. G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | | | 2005 | | | Aizoaceae |
| Glottiphyllum | longum (Haw.) N.E.Br. G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | | | 2005 | | | Aizoaceae |
| Glottiphyllum | longum (Haw.) N.E.Br. G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | | | 2005 | | | Aizoaceae |
| Gloxinella XX-0-STGAL-78/1969-G610 | lindeniana (Regel) Roalson & Boggan G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | | | 2014 | | | Gesneriaceae |
| Glyceria | fluitans (L.) R. Br. U Inconnu | | | | | | | Poaceae |
| Glycine XX-0-STR-2013611 | max (L.) Merr. U Inconnu | | | | | | | Fabaceae |
| Glycine XX-0-STR-2013611 | max (L.) Merr. U Inconnu | | | | | | | Fabaceae |
| Glycyrrhiza XX-0-STR-2014186 | echinata L. U Inconnu | | | | | | | Fabaceae |
| Glycyrrhiza TJ-0-GENT-19760163 | glabra L. W Ghent University Botanic Garden (NL) | | | | 2015 | Tadjikistan | Pamir occidentalis, 2000 m [ex BG Khorog (TJ)] | Fabaceae |
| Gmelina XX-0-STR-1993004 | arborea Roxb. G Auroville Botanical Garden (IN) | | | | 1993 | | | Lamiaceae |
| Gomesa XX-0-STR-2018027 | recurva R.Br. G Karadjoff, Dominique (FR) | | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Gomphostigma LS-1-M-2005/0452 | virgatum (L.f.) Baill. Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 2014 | Lesotho | | Scrophulariaceae 2005 |
| Gomphrena | globosa L. G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | 2020 | | | Amaranthaceae |
| Gomphrocarpus | fruticosus (L.) W.T.Aiton G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | 2021 | | | Apocynaceae |
| Gonatopus XX-0-STR-1976022 | boivinii (Decne.) Engl. G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | | | 1976 | | | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Gongora XX-0-STR-2015044 | grossa G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | Rchb.f. | | 2015 | | Orchidaceae |
| Goniolimon | speciosum W Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | (L.) Boiss. | | 2019 | Russia Tomsk region, Urtam | Plumbaginaceae |
| Goniophlebium XX-0-POTSD-194030911 | subauriculatum G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | (Blume) C. Presl | | 2006 | | Polypodiaceae |
| Goniophlebium XX-0-POTSD-194030911 | subauriculatum G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | (Blume) C. Presl | | 2006 | | Polypodiaceae |
| Gossypium XX-0-STR-2014320 | barbadense U Inconnu | | L. | | | | Malvaceae |
| Gossypium XX-0-STR-2013063 | barbadense U Inconnu | | L. | | | | Malvaceae |
| Gossypium XX-0-MSTR-361 | hirsutum G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | L. | | 2021 | | Malvaceae |
| Graptopetalum XX-0-STR-1000092 | paraguayense U Inconnu | | (N.E.Br.) E.Walther | | | | Crassulaceae |
| Gratiola | officinalis G Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | | L. | | 2018 | | Plantaginaceae |
| Grevillea XX-0-MALAG-79-14 | robusta G Jardin Botanico-Historica La Concepcion de Malaga (ES) | | A.Cunn. ex R.Br. | | 2014 | | Proteaceae |
| Grewia XX-0-STR-2014322 | biloba U Inconnu | | G.Don | var. | | parviflora (Bunge) Hand.-Mazz. | Malvaceae |
| Grewia XX-0-STR-1966014 | biloba G Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | | G.Don | | 1966 | | Malvaceae |
| Grewia XX-0-STR-2017079 | occidentalis U Inconnu | | L. | | | | Malvaceae |
| Grindelia XX-0-STR-2016082 | robusta U Inconnu | | Nutt. | | | | Asteraceae |
| Grindelia XX-0-STR-2016082 | robusta U Inconnu | | Nutt. | | | | Asteraceae |
| Groenlandia XX-0-STR-2013302 | densa U Inconnu | | (L.) Fourr. | | | | Potamogetonaceae |
| Guarianthe | aurantiaca G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | (Bateman ex Lindl.) Dressler & W.E.Higgi | | 2019 | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|----------------------------------|----------|---|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Guizotia XX-0-STR-2015155 | abyssinica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.f.) Cass. | | | | Asteraceae |
| Gunnera X-0-HBG-2006-F-257 | magellanica <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Hamburg (DE) | | Lam. | | 2022 [ex Botanischer Garten Rostock (DE)] | | Gunneraceae |
| Gunnera XX-0-FB-1519 | manicata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | Linden ex Delchev. | | 1970 | | Gunneraceae |
| Gunnera XX-0-UNKAR-2011-5445 | perpensa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | L. | | 1998 | | Gunneraceae |
| Gymnocalycium XX-0-STR-1000100 | monvillei <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Lem.) Pfeiff. ex Britton & Rose | | | | Cactaceae |
| Gymnocalycium | pflanzii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Vaupel) Werderm. | | | | Cactaceae |
| Gymnocalycium XX-0-STR-1000099 | pflanzii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Vaupel) Werderm. | | | | Cactaceae |
| Gymnocalycium | saglionis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Cels) Britton & Rose | | | | Cactaceae |
| Gymnocarpium FR-0-STR-2014371 | dryopteris <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (L.) Newman | | 2014 France | France, Bas-Rhin, Eckartswiller, Sud d'Oberhof, Vallon du Stampftal, 48°47'30.92"N, 07°18'26.83"E, 240 m | Froissart, Céline, Meppiel, Pierre & Tournay, Frédéric (FR) 2014 |
| Gymnocarpium XX-0-STR-2013090 | robertianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Hoffm.) Newman | | | | Cystopteridaceae |
| Gymnocladus XX-0-STR-2017025 | dioica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) K.Koch | | | | Fabaceae |
| Gymnocladus XX-0-STR-2014361 | dioica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) K.Koch | | | | Fabaceae |
| Gypsophila DE-0-NGOET-1931 | repens <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | | L. | | 2020 Deutschland | Sachsenstein, Harz | Caryophyllaceae |
| Gypsophila XX-0-STR-2013342 | scorzonerifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Ser. | | | | Caryophyllaceae |
| Haberlea XX-0-STR-2017065 | rhodopensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Friv. | | | | Gesneriaceae |
| Habranthus XX-0-STR-2011013 | robustus <input type="checkbox"/> Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR) | | Herb. ex Sweet | | 2011 | | Amaryllidaceae |
| Habranthus XX-0-STR-1997021 | robustus <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | Herb. ex Sweet | | 1997 | | Amaryllidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------|---|----------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Haemanthus XX-0-STR-2013643 | albiflos <input type="checkbox"/> Inconnu | | Jacq. | | | | Amaryllidaceae |
| Haemanthus XX-0-STR-2013643 | albiflos <input type="checkbox"/> Inconnu | | Jacq. | | | | Amaryllidaceae |
| Haemanthus XX-0-STR-2015116 | x clarkei <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | W.Watson | | 2015 | | Amaryllidaceae |
| Halimodendron XX-0-STR-2013344 | halodendron <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Pall.) Voss | | | | Fabaceae |
| Halleria XX-0-STR-2016230 | lucida <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Stilbaceae |
| Haloragis XX-0-STR-2013671 | erecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Murray) Oken | | | | Haloragaceae |
| Haloragis XX-0-STR-2013671 | erecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Murray) Oken | | | | Haloragaceae |
| Hamamelis XX-0-STR-1976036 | vernalis <input type="checkbox"/> Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US) | | Sarg. | | 1976 | | Hamamelidaceae |
| Hamamelis XX-0-STR-2013676 | virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Hamamelidaceae |
| Hamelia XX-0-STR-2013600 | patens <input type="checkbox"/> Inconnu | | Jacq. | | | | Rubiaceae |
| Harrisia XX-0-B-0120774 | bonplandii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Parm.) Britton & Rose | | 2014 | | Cactaceae |
| Harrisia XX-0-STR-2004032 | tortuosa <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | (J. Forbes ex Otto & A. Dietr.) Britton & R | | 2004 | | Cactaceae |
| Hatiora XX-0-STR-2013686 | salicornioides <input type="checkbox"/> Inconnu | | Britton & Rose | | | | Cactaceae |
| Hatiora XX-0-STR-2013686 | salicornioides <input type="checkbox"/> Inconnu | | Britton & Rose | | | | Cactaceae |
| Haworthia XX-0-STR-2013686 | angustifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | Haw. | | 2000 | | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-1000076 | cooperi <input type="checkbox"/> Inconnu | | Baker | var. | isabellae | (Poelln.) M.B.Bayer | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-1976016 | cooperi <input type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | Baker | | 1976 | | Asphodelaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|---------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Haworthia XX-0-STR-1976016 | cooperi G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | Baker | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | glauca U Inconnu | | | Baker | var. | herrei (Poelln.) M.B.Bayer | | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-1976017 | herbacea G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | (Mill.) Stearn | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | mirabilis G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | (Haw.) Haw. | var. | triebneriana (Poelln.) M.B.Bayer | | Asphodelaceae |
| Haworthia | mirabilis G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | (Haw.) Haw. | var. | triebneriana (Poelln.) M.B.Bayer | | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-2013562 | retusa U Inconnu | | | (L.) Duval | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | x revendettii G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | | Uitewaal | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | x revendettii G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | | Uitewaal | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | rigida U Inconnu | | | (Lam.) Haw. | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-1973011 | ryderiana G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | | Poelln. | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia XX-0-STR-2014040 | truncata G Inconnu | | | Schönland | | | | Asphodelaceae |
| Haworthia | truncata Z Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | Schönland | var. | maughanii (Poelln.) B.Fearn | | Asphodelaceae |
| Haworthia | turgida G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | Haw. | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis | attenuata G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | | (Haw.) G.D.Rowley | var. | radula (Jacq.) G.D.Rowley | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis | attenuata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | (Haw.) G.D.Rowley | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1968015 | attenuata G Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL) | | | (Haw.) G.D.Rowley | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis | coarctata U Inconnu | | | (Haw.) G.D.Rowley | | | | Asphodelaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|--|----------|-----------------------------------|--------|--|---|-----------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1000074 | fasciata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Willd.) G.D.Rowley | | | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1968012 | limifolia <input type="checkbox"/> Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL) | | (Marloth) G.D.Rowley | | 1968 | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1000077 | reinwardtii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Salm-Dyck) G.D.Rowley | | | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1973012 | tessellata <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bologna (IT) | | (Haw.) G.D.Rowley | | 1973 | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1973012 | tessellata <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bologna (IT) | | (Haw.) G.D.Rowley | | 1973 | | | | Asphodelaceae |
| Haworthiopsis XX-0-STR-1000075 | viscosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Gildenh. & Klopper | f. | pseudotortuosa | | | | Asphodelaceae |
| Hebenstretia | dentata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | | Scrophulariaceae |
| Hechtia XX-0-STR-2014278 | glomerata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Zucc. | | | | | | Bromeliaceae |
| Hedera | helix <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Sagittifolia' | | Araliaceae |
| Hedera XX-0-STR-2013865 | helix <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Erecta' | | Araliaceae |
| Hedera | helix <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Erecta' | | Araliaceae |
| Hedera XX-0-STR-1982026 | helix <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | L. | | 1982 | | 'Arborescens' | | Araliaceae |
| Hedera NP-0-STR-2008041 | nepalensis <input type="checkbox"/> Arboretum Novy Dvur, Steborice (CZ) | | K. Koch | var. | nepalensis | 2008 | Nepal | Langtang Nat. Park, near village Duncher in the mixed forest, leg. M. Frank | 1666-93-20 1993 |
| Hedlundia FR-0-NCY-20145150W | mougeotii <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Soy.-Will. & Godr.) Sennikov & Kurtto | | 2015 | France | Haut-Rhin, Lautenbachzell, Grand Ballon, D431, N 47°54'18,4", E 007°05'36,3", 1271 m | | Rosaceae 2014 |
| Hedychium | coccineum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | | Buch.-Ham. ex Sm. | | 2009 | | | | Zingiberaceae |
| Hedychium XX-0-STR-1999033 | densiflorum <input type="checkbox"/> Pépinière Antoine Breuvar, 62130 Ramecourt (FR) | | Wall. | | 1999 | India | Assam, Phutang/Balipura Frontier | 'Assam orange' Kingdon-Ward, Francis (UK) | Zingiberaceae KW 13875 1938 |
| Hedychium XX-0-STR-2014354 | gardnerianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | sheppard ex Ker Gawl. | | | | | | Zingiberaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|---|----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------|-----------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Hedychium | horsfieldii | R.Br. ex Wall. | | | | | | Zingiberaceae |
| | <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2001 | | | |
| Hedychium | spicatum | Sm. | | | | | | Zingiberaceae |
| XX-0-STR-2003023 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bristol (UK) | | | | 2003 | | | |
| Hedysarum | hedysaroides | (L.) Schinz & Thell. | | | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | | 2017 | Austria | Kornock, 2300 m | |
| Hedysarum | hedysaroides | (L.) Schinz & Thell. | | | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Heimia | salicifolia | (Kunth) Link | | | | | | Lythraceae |
| XX-0-KL-2012/2016 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | | | 2011 | | | 1967 |
| Helenium | aromaticum | (Hook.) L.H.Bailey | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013647 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Helenium | autumnale | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2014902 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Helianthemum | apenninum | (L.) Mill. | | | | | | Cistaceae |
| XX-0-LZ-S-2-2003 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | | | 2020 | | | |
| Helianthemum | nummularium | (L.) Mill. | | | | | | Cistaceae |
| XX-0-TR-2012241 | <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Alpinus 'Viote', Trento (IT) | | | | 2022 | | | |
| Helianthus | annuus | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013669 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Helianthus | giganteus | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-GZU-15600279 | <input type="checkbox"/> Botanic Garden Palacky University Olomouc (CZ) | | | | 2019 | | | |
| Helianthus | salicifolius | A. Dietr. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013642 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Helianthus | tuberosus | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2014360 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Helianthus | tuberosus | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-1997035 | <input type="checkbox"/> Durst, Francis, Institute of Plant Molecular Biology/CNRS, Strasbourg (FR) | | | | 1997 | | | |
| Helichrysum | foetidum | (L.) Cass. | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Conservatoire des plantes médicinales, aromatiques et industrielles, Milly-la-Forêt (FR) | | | | 2013 | | | |
| Helichrysum | thianschanicum | Regel | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-GB-1990-2177 | <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 2020 | | | |
| Heliconia | aurantiaca | Ghiesbr. ex Lem. | | | | | | Heliconiaceae |
| XX-0-STR-1964015 | <input type="checkbox"/> Jardín de Aclimatación de La Orotava, Tenerife (ES) | | | | 1964 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|-------------------|----------|-----------------------------------|--------|--|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Heliconia GY-0-STR-2015242 | bihai G Cochois, Eddy (FR) | | (L.) L. | | 2015 | Guyane | | Heliconiaceae 2014 |
| Heliconia XX-0-STR-2010029 | stricta G Besançon Botanical Garden (FR) | | Huber | | 2011 | | 'Dwarf Jamaican' | Heliconiaceae |
| Helictotrichon | sempervirens W Beke, Anthony (FR) | | (Vill.) Pilg. | | 2020 | France | Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize | Poaceae Engel, Roger (FR) 2020 |
| Heliopsis XX-0-STR-2017076 | helianthoides U Inconnu | | (L.) Sweet. | subsp. | scabra | | (Dunal) T.R.Fisher | Asteraceae |
| Heliosperma XX-0-STR-2017091 | alpestre U Inconnu | | (Jacq.) Griseb. | | | | | Caryophyllaceae |
| Helipterum XX-0-NCY-20100725G | manglesii G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | F.Muell. | | 2015 | | | Asteraceae |
| Helleborus XX-0-STR-2013849 | lividus U Inconnu | | Aiton ex Curtis | subsp. | corsicus | | (Briq.) P.F.Yeo | Ranunculaceae |
| Helleborus XX-0-STR-2013231 | niger U Inconnu | | L. | | | | | Ranunculaceae |
| Helleborus XX-0-STR-1989042 | orientalis G Zeller, Jacques (FR) | | Lam. | subsp. | abchasicus | 1989 | France Bas-Rhin, Obernai, Pars de la Leonardsau | Ranunculaceae Zeller, Jacques (FR) 1989 |
| Helleborus XX-0-STR-2013228 | orientalis U Inconnu | | Lam. | | | | | Ranunculaceae |
| Helleborus XX-0-STR-2013228 | orientalis U Inconnu | | Lam. | | | | | Ranunculaceae |
| Helleborus XX-0-STR-2013248 | viridis U Inconnu | | L. | | | | | Ranunculaceae |
| Helonias | bullata G Wollenschlaeger, Eric (FR) | | L. | | 2019 | | | Melanthiaceae |
| Helosciadium | nodiflorum W Jardin des Plantes de Caen (FR) | | (L.) W.D.J.Koch | | 2021 | France | Calvados, prairie de Caen | Apiaceae 2155PC2020 2020 |
| Helwingia XX-0-STR-1993019 | japonica G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | (Thunb.) F.Dietr. | | 1993 | | | Helwingiaceae |
| Helwingia XX-0-STR-1993019 | japonica G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | (Thunb.) F.Dietr. | | 1993 | | | Helwingiaceae |
| Hemerocallis XX-0-STR-2014279 | fulva U Inconnu | | (L.) L. | | | | | Asphodelaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Hemerocallis XX-0-STR-2014352 | lilioasphodelus U Inconnu | L. | | | Asphodelaceae |
| Hemerocallis XX-0-STR-2014352 | lilioasphodelus U Inconnu | L. | | | Asphodelaceae |
| Hemerocallis XX-0-STR-2015252 | x luteola U Inconnu | Hort. | | | Asphodelaceae |
| Hemerocallis XX-0-STR-2016094 | minor U Inconnu | Mill. | | | Asphodelaceae |
| Hemerocallis XX-0-STR-2016094 | minor U Inconnu | Mill. | | | Asphodelaceae |
| Hemerocallis JP-0-STR-2006043 | yezoensis W Botanical Garden Hokkaido University, Sapporo (JP) | H. Hara | 2006 Japan | Hokkaido, Shiraoi-gun, Shiraoi-machi | Asphodelaceae |
| Hemigraphis XX-0-IABG-366G | colorata G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | W.Bull | 2015 | | 'Exotica' Acanthaceae |
| Hemigraphis XX-0-IABG-366G | repanda G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | (L.) Hallier f. | 2018 | | Acanthaceae |
| Hemionitis XX-0-STUTZ-002392 | cordata G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | Roxb. ex Hook. & Grev. | 2013 | | Pteridaceae |
| Hemionitis XX-0-B-0225374 | palmata G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | L. | 2016 | | Pteridaceae |
| Hemionitis XX-0-BRNU-2017-00089 | rotundifolia G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | (G.Forst.) Christenh. | 2018 | | Pteridaceae |
| Hemiptelea XX-0-STR-1989009 | davidii G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | (Hance) Planch. | 1989 | | Ulmaceae |
| Heptacodium XX-0-STR-1996003 | miconioides G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | Rehder | 1996 | | Caprifoliaceae |
| Heraclium TR-0-B-2512680 | antasiaticum Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Manden. | 1998 Turkey | Artvin Province, Demirkent, 1500 m | Apiaceae Ern 6526 |
| Hereroa XX-0-STR-1996003 | granulata G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | (N.E.Br.) Dinter & Schwantes | 1980 | | Aizoaceae |
| Hermannia XX-0-STR-2013645 | incana G University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US) | Cav. | 2016 | | Malvaceae |
| Hesperis XX-0-STR-2013645 | matronalis U Inconnu | L. | | | Brassicaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------|---|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Hesperis | tristis | L. | | | | | | Brassicaceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Heteropyxis | natalensis | Harv. | | | | | | Myrtaceae |
| | <input type="checkbox"/> Silverhills Seeds, 7745 Cape Town (ZA) | | | | 2000 | | | |
| Heuchera | americana | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| XX-0-STR-2016110 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Heuchera | americana | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Grüningen (CH) | | | | 2013 | | | |
| Heuchera | chlorantha | Piper | | | | | | Saxifragaceae |
| XX-0-GENT-20170109 | <input type="checkbox"/> Ghent University Botanic Garden (NL) | | | | 2020 | [ex Besançon botanic garden (FR)] | | |
| Heuchera | micrantha | Douglas ex Lindl. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Heuchera | sanguinea | Engelm. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanic Garden Forestry University, Lviv (UA) | | | | 2013 | | | |
| Heuchera | villosa | Michx. | | | | | | Saxifragaceae |
| XX-0-STR-2005032 | <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | | | 2005 | | | |
| Hibiscus | cannabinus | L. | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2013738 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Hibiscus | palustris | L. | | | | | | Malvaceae |
| US-0-STR-2013898 | <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | | 2013 | USA | Michigan, Monroe county, Lake Erie Marsh area, 41°54'N, 83°20'W, 174 m | |
| Hibiscus | rosa-sinensis | L. | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2017022 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Hibiscus | sabdariffa | L. | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-IB-014688 | <input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | | | | 2014 | | | |
| Hibiscus | schizopetalus | (Dyer) Hook.f. | | | | | 'Variegatus' | Malvaceae |
| MQ-0-STR-1992031 | <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | | | 1992 | Martinique Islan | Heitz, Bernard (FR) | 1992 |
| Hibiscus | syriacus | L. | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2014364 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Hibiscus | trionum | L. | | | | | | Malvaceae |
| FR-0-STR-2015233 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Hibiscus | trionum | L. | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-BRNU-2017-04489 | <input type="checkbox"/> Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | | | | 2019 | | | |
| Hieracium | sabaudum | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2014321 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--|---|--------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Hieracium XX-0-LZ-ZF-632-1995 | tomentosum G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | L. | | | 2020 | | | Asteraceae |
| Hieracium FR-0-STR-1993007 | umbellatum W Jardin Botanique de l'Université de Strasbourg (FR) | L. | | | 1993 | France | Bas-Rhin, Dorlisheim, 240 m | Asteraceae 1993 |
| Hieracium FR-0-P-2012qu99 | valdepilosum Z Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | Vill. | | | 2019 | France | | Asteraceae |
| Hippeastrum XX-0-STR-1994086 | Heitz, Bernard (FR) | | | | 1994 | | 'Hybride' | Amaryllidaceae |
| Hippocrepis XX-0-STR-2012019 | emerus G Kur- und Schlosspark, 79410 Badenweiler (DE) | (L.) Lassen | | | 2012 | | | Fabaceae |
| Hippophae FR-0-STR-2014340 | rhamnoides W Jardin des Plantes de Caen (FR) | L. | | | 2014 | France | Calvados, Caen | Elaeagnaceae 0320SU2010 2010 |
| Hippuris XX-0-STR-2013436 | vulgaris U Inconnu | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| Hoffmannia XX-0-STR-1968044 | ghiesbreghtii G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | (Lem.) Hemsl. | | | 1968 | | | Rubiaceae |
| Hoffmannia XX-0-STR-2015245 | regalis U Inconnu | (Hook.) Hemsl. | | | | | | Acanthaceae |
| Holodiscus XX-0-STR-1983016 | discolor G Besançon Botanical Garden (FR) | (Pursh) Maxim. | | | 1983 | | [ex BG Glasnevin (IE)] | Rosaceae |
| Holodiscus US-0-GENT-20012469 | discolor Z Ghent University Botanic Garden (NL) | (Pursh) Maxim. | | | 2015 | USA | California, San Luis Obispo county, Montana de oro state park, Coon creek trail | Rosaceae |
| Homalocladium XX-0-STR-2014432 | platycladum U Inconnu | (F.Muell.) L.H.Bailey | | | | | | Polygonaceae |
| Hoodia ZA-0-LYJB-180031 | gordonii Z Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | (Masson) Sweet ex Decne. | | | 2019 | South Africa | Richfontain | Apocynaceae |
| Hoodia XX-0-STR-2015143 | gordonii G Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | (Masson) Sweet ex Decne. | | | 2015 | | | Apocynaceae |
| Hordeum XX-0-STR-2013616 | vulgare U Inconnu | L. | | | | | | Poaceae |
| Horkelia G Botanical Garden of Siauliai University (LT) | fusca | Lindl. | | | 2018 | | | Rosaceae |
| Horminum XX-0-STR-2013690 | pyrenaicum U Inconnu | L. | | | | | | Lamiaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Famille | |
|------------------|--|----------------------------|---------------|----------|--|-----------------------------------|------|-------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Horminum | pyrenaicum | L. | | | | | | | Lamiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT) | | | | | | 2019 | | |
| Hosta | fortunei | (Baker) L.H. Bailey | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013801 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Hosta | sieboldiana | (Hook.) Engl. | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2013802 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Hosta | ventricosa | Stearn | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2006048 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Medicine University Targu-Mures (RO) | | | | | | 2006 | | |
| Houttuynia | cordata | Thunb. | | | | | | 'Chameleon' | Saururaceae |
| XX-0-STR-2014215 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Houttuynia | cordata | Thunb. | | | | | | | Saururaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | | | 2014 | | |
| Hovenia | dulcis | Thunb. | | | | | | | Rhamnaceae |
| XX-0-STR-1966006 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Roma "La Sapienza" (IT) | | | | | | 1966 | | |
| Howea | belmoreana | (C.Moore & F.Muell.) Becc. | | | | | | | Areaceae |
| XX-0-STR-2017001 | <input type="checkbox"/> Rodrigue, Miguel Angel, 30870 Mazarron (SP) | | | | | | 2017 | | |
| Howea | forsteriana | (F.Muell.) Becc. | | | | | | | Areaceae |
| XX-0-STR-2013288 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Hoya | bella | Hook. | | | | | | | Apocynaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Hoya | carnosa | (L.f.) R. Br. | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2006029 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 2006 | | |
| Hoya | carnosa | (L.f.) R. Br. | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2006029 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 2006 | | |
| Hoya | imperialis | Lindl. | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2004040 | <input type="checkbox"/> Waldner, Jean-Pierre (FR) | | | | | | 2004 | | |
| Hoya | longifolia | Wall. ex Wight | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2004052 | <input type="checkbox"/> Waldner, Jean-Pierre (FR) | | | | | | 2004 | | |
| Hoya | macgillivrayi | F.M. Bailey | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2004038 | <input type="checkbox"/> Waldner, Jean-Pierre (FR) | | | | | | 2004 | | |
| Hoya | memoria | Kloppenb. | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2017004 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | | |
| Hoya | vitellina | Blume | | | | | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-2004039 | <input type="checkbox"/> Waldner, Jean-Pierre (FR) | | | | | | 2004 | | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Hoya XX-0-STR-2004039 | vitellina G Waldner, Jean-Pierre (FR) | Blume | 2004 | | Apocynaceae |
| Huernia XX-0-STR-2016165 | hystrix G Homassel, T. (FR) | N.E.Br | 2016 | | Apocynaceae |
| Huernia XX-0-STR-2015142 | keniensis G Brendel Succulentes, 71440 Vérissey (FR) | R.E.Fr. | 2015 | | Apocynaceae |
| Huernia XX-0-STR-2016030 | pillansii G Homassel, T. (FR) | N.E.Br. | 2016 | | Apocynaceae |
| Humulus XX-0-STR-20140216 | lupulus U Inconnu | L. | 2004 | | Cannabaceae |
| Hura XX-0-STR-1974019 | crepitans G Braun, Albert (FR) | L. | 1974 | | Euphorbiaceae |
| Hyacinthoides XX-0-STR-2013304 | hispanica U Inconnu | (Mill.) Rothm. | | | Asparagaceae |
| Hyacinthoides XX-0-STR-2013295 | x massartiana U Inconnu | Geerinck | | | Asparagaceae |
| Hydnophytum XX-0-NCY-19703035G | formicarum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Jack | 2016 | | Rubiaceae |
| Hydnophytum XX-0-STR-2015128 | formicarum G Orchideen Grom, 97711 Massbach (DE) | Jack | 2015 | | Rubiaceae |
| Hydnophytum XX-0-STR-2015125 | moseleyanum G B&W Naturgarten UG, 48727 Billerbeck (DE) | Becc. | 2015 | | Rubiaceae |
| Hydnophytum PG-0-PRAZ-2018.02274 | moseleyanum Z Botanicka zahrada, Prague (CZ) | Becc. | 2020 | Papua New Gui [ex BG Bratislava (SK)] | Rubiaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-2016207 | arborescens U Inconnu | L. | subsp. radiata | (Walter) E.M. McClint. | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1969014 | arborescens G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | L. | 1969 | 'Grandiflora' | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1966013 | bretschneideri U Inconnu | Dippel | | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1982025 | hirta G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | (Thunb.) Siebold | 2015 | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1982025 | involutrata G Heitz, Bernard (FR) | Siebold | 1988 | | Hydrangeaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue | | | |
| | | Z : Ex nature | | | |
| Hydrangea XX-0-STR-2016208 | macrophylla <input type="checkbox"/> Inconnu | (Thunb.) Ser. | | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea | macrophylla <input type="checkbox"/> Inconnu | (Thunb.) Ser. | | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1968011 | petiolaris <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Siebold & Zucc. | 1968 | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1968011 | petiolaris <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Siebold & Zucc. | 1968 | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-2008016 | petiolaris <input checked="" type="checkbox"/> Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT) | Siebold & Zucc. | 2008 | 'Yakushima' | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1980012 | quercifolia <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | W. Bartram | 1980 | | Hydrangeaceae |
| Hydrangea XX-0-STR-1969022 | sargentiana <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Rehder | 1969 | | Hydrangeaceae |
| Hydrocotyle XX-0-STR-2016136 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Araliaceae |
| Hydrolea | spinosa <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | L. | 2021 | [ex Botanischer Garten St-Gallen (CH)] | Hydroleaceae |
| Hydrophyllum XX-0-STR-1998029 | canadense <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | L. | 1998 | | Boraginaceae |
| Hylocereus XX-0-STR-1998026 | purpusii <input type="checkbox"/> Inconnu | (Weing.) Britton & Rose | 1998 | | Cactaceae |
| Hylocereus XX-0-STR-1998026 | purpusii <input type="checkbox"/> Inconnu | (Weing.) Britton & Rose | 1998 | | Cactaceae |
| Hylotelephium CH-0-BERN-2017/317GS | anacampseros <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH) | (L.) H. Ohba | 2020 | Switzerland | Crassulaceae |
| Hylotelephium XX-0-STR-2013529 | maximum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Holub | | | Crassulaceae |
| Hylotelephium XX-0-STR-2019001 | spectabile <input type="checkbox"/> Inconnu | (Boreau) H. Ohba | | | Crassulaceae |
| Hymenocallis XX-0-STR-2018005 | x macrostephana <input type="checkbox"/> Inconnu | Baker | | | Amaryllidaceae |
| Hymenosporum XX-0-STR-20150323 | flavum <input checked="" type="checkbox"/> Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | (Hook.) F. Muell. | 2015 | | Pittosporaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|---------------------|----------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Hypericum XX-0-STR-2014227 | androsaemum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-STR-2014227 | androsaemum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-DR-0881 | coris <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | L. | | 2020 | | | Hypericaceae |
| Hypericum CN-0-STR-B-2080395 | forrestii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Chitt.) N.Robson | | 2019 | China | Yunnan (Sino-Himalayan plant association) | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-STR-2016146 | hircinum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-STR-1978054 | kouytchense <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE) | | H.Lév. | | 1978 | | | Clusiaceae |
| Hypericum XX-0-STR-2013571 | olympicum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-STR-1979035 | patulum <input type="checkbox"/> RHS Garden, Wisley (UK) | | Thunb. | | 1979 | | | Hypericaceae |
| Hypericum US-0-TUEB-1763 | virginicum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | L. | | 2018 | USA | Maine, Hampshire Co. | Hypericaceae |
| Hypericum XX-0-STR-2016267 | xylosteifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Spach) N.Robson | | | | | Hypericaceae |
| Hypochaeris | uniflora <input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA) | | Vill. | | 2019 | Ukraine | Tschornohora | Asteraceae |
| Hypolepis XX-0-STR-2013548 | tenuifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (G. Forst.) Bernh. | | | | | Dennstaedtiaceae |
| Hyssopus XX-0-STR-2016079 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Lamiaceae |
| Iberis | amara <input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | L. | | 2021 | | | Brassicaceae |
| Ibicella XX-0-Z-20150495 | lutea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | | (Lindl.) Van Eselt. | | 2020 | | | Martyniaceae |
| Idesia XX-0-STR-1989066 | polycarpa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Maxim. | | | | | Salicaceae |
| Idesia XX-0-FRT-0000/1946 | polycarpa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | | Maxim. | | 1987 | | | Salicaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Idesia XX-0-STR-1988018 | polycarpa G Shanghai Botanical Garden (CN) | Maxim. | var. vestita 1988 | Diels. | Salicaceae |
| Ilex XX-0-STR-2013672 | aquifolium U Inconnu | L. | | | Aquifoliaceae |
| Ilex XX-0-STR-2013673 | aquifolium U Inconnu | L. | | | Aquifoliaceae |
| Ilex XX-0-STR-1959003 | bioritsensis G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Hayata | 1959 | | Aquifoliaceae |
| Ilex XX-0-STR-2002007 | paraguariensis G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | A. St.-Hil. | 2002 | | Aquifoliaceae |
| Ilex XX-0-STR-1993074 | pernyi G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | Franch. | 1993 | | Aquifoliaceae |
| Ilex XX-0-STR-1989054 | pernyi G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | Franch. | 1989 | | Aquifoliaceae |
| Impatiens XX-0-STR-2016115 | balfourii G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | Hook.f. | 2022 | | Balsaminaceae |
| Impatiens XX-0-BHU-G1985-288 | repens G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | Moon ex Wight | 2008 | [ex BG Berlin Dahlem (DE)] | Balsaminaceae |
| Incarvillea XX-0-STR-2021001 | delavayi G Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | Bureau & Franch. | 2021 | | Bignoniaceae |
| Incarvillea XX-0-HAL-6372 | olgae U Inconnu | Regel | 2015 | | Bignoniaceae |
| Incarvillea XX-0-STR-2021002 | olgae G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Regel | 2021 | | Bignoniaceae |
| Indigofera XX-0-STR-1986007 | amblyantha G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | Craib | 1986 | | Fabaceae |
| Indigofera XX-0-STR-1986019 | heterantha G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | Brandis | 1986 | | Fabaceae |
| Indocalamus XX-0-STR-1987038 | tessellatus U Inconnu | (Munro) Keng f. | 1987 | | Poaceae |
| Inula XX-0-STR-2014290 | helenium U Inconnu | L. | | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Inula XX-0-STR-1977026 | helenium G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | L. | 1977 | | Asteraceae |
| Inula | oculus-christi G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | L. | 2020 | | Asteraceae |
| Ioichroma XX-0-STGAL-43/2000 | cyaneum G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | (Lindl.) M.L.Green | 2022 | | Solanaceae |
| Ipomoea XX-0-DR-001848 | rubriflora G Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | Donell | 2014 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-STR-2002003 | batatas G Inconnu | (L.) Lam. | 2002 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-TAL-20130360G | heptaphylla G Jardin botanique de Talence (FR) | Sweet | 2021 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-BRNU-2017-02945 | lobata G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | (Cerv.) Thell. | 2022 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-DR-003913 | nil G Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | (L.) Roth | 2021 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-STR-2014289 | purpurea U Inconnu | (L.) Roth | | | Convolvulaceae |
| Ipomoea | quamoclit G Seoul Botanic Park (KR) | L. | 2022 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea | quamoclit G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | L. | 2022 | 'Cardinalis' | Convolvulaceae |
| Ipomoea XX-0-STR-2018070 | x sloteri G Koursk Botanic Garden (RU) | (House) Ooststr. | 2017 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea | spec. G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | 2022 | | Convolvulaceae |
| Ipomoea | transvaalensis G Koursk Botanic Garden (RU) | A.Meeuse | 2019 | | Convolvulaceae |
| Ipomopsis | rubra G Botanical Garden of Siauliai University (LT) | (L.) Wherry | 2014 | [ex BG academy of sciences Vacratot (HU)] | Polemoniaceae |
| Iris XX-0-HAL-3282 | bulleyana G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Dykes | 2024 | | Iridaceae |
| Iris XX-0-STR-1987014 | ensata G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Thunb. | 1987 | | Iridaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------------------|---------------|-----------------|-----------------------------------|------------|---------------------------|-------------------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Iris XX-0-STR-2013655 | foetidissima U Inconnu | L. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-BRAUN-7342179 | x germanica G Botanischer Garten Technischen Universität Braunschweig (DE) | L. | | var. florentina | | Dykes | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2017096 | graminea U Inconnu | L. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2017096 | graminea U Inconnu | L. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-BRAUN-7342179 | halophila G Botanischer Garten Technischen Universität Braunschweig (DE) | Pall. | | | 2013 | | | Iridaceae | |
| Iris CN-0-STR-2014054 | japonica W Schaffner, Bernard (FR) | Thunb. | | | 2009 | China | Guizhou | Schaffner, Bernard (FR) | 2009 |
| Iris XX-0-STR-2014462 | laevigata G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | Fisch | | | 2014 | | | Iridaceae | |
| Iris | lutescens W Heitz, Bernard (FR) | Lam. | | | 2013 | France | Pyrénées-Orientales | Iridaceae | |
| Iris | maackii G Amur Botanical Garden, Blagoveschensk (RU) | Maxim. | | | 2014 | | | Iridaceae | |
| Iris TR-0-U-1966GR01547 | orientalis Z Utrecht University Botanic Garden (NL) | Mill. | | | 2013 | Turkey | Samsun Prov., near Ladik. | Iridaceae | |
| Iris KZ-0-STR-1994085 | pallasii W Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | Fisch. ex Trevir. | | | 1994 | Kazakhstan | Alma-ata | Iridaceae | 1993 |
| Iris XX-0-STR-2016044 | pallida U Inconnu | Lam. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2016044 | pallida U Inconnu | Lam. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris | pallida U Inconnu | Lam. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2016044 | pallida U Inconnu | Lam. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2013833 | pseudacorus U Inconnu | L. | | | | | | Iridaceae | |
| Iris XX-0-STR-2014161 | sibirica U Inconnu | L. | | | | | | Iridaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | | | | |
| Iris XX-0-STR-2014161 | sibirica U Inconnu | L. | | | Iridaceae |
| Iris XX-0-STR-2013912 | sibirica G Botanic Garden Forestry University, Lviv (UA) | L. | 2013 | | Iridaceae |
| Isatis XX-0-STR-2013503 | tinctoria U Inconnu | L. | | | Brassicaceae |
| Isatis XX-0-STR-2013503 | tinctoria U Inconnu | L. | | | Brassicaceae |
| Iva XX-0-STR-2016305 | xanthiifolia U Inconnu | Nutt. | | | Asteraceae |
| Jacobaea CH-0-Z-20190826 | alpina W Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | (L.) Moench | 2020 Switzerland | Glarus Kanton, Braunwald, 1667 m | Asteraceae 2019 |
| Jacobaea FR-0-STR-2012026 | erucifolia W Froissart, Céline (FR) | (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb. | 2012 France | Bas-Rhin, Erstein, bois de la Sommerley | Asteraceae Froissart, Céline (FR) 2012 |
| Jacobaea FR-0-STR-1974012 | paludosa W Gagnieu, Alice(FR) | (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb. | 1974 France | Alsace | Asteraceae Gagnieu, Alice (FR) 1974 |
| Jaltomata XX-0-STR-2014238 | procumbens U Inconnu | (Cav.) J.L.Gentry | | | Solanaceae |
| Jamesia XX-0-STR-1975035 | americana G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | Torr. & A. Gray | 1975 | | Hydrangeaceae |
| Jasione XX-0-BERN-19901312 | laevis G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | Lam. | 2021 | | Campanulaceae |
| Jasione DE-0-NGOET-2168 | montana Z Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES, Guyancourt (FR) La Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES | L. | 2021 Germany | Sachsen-Anhalt, Börnecke, Königstein (leg. Callauch) | Campanulaceae |
| Jasminum XX-0-STR-2012005 | azoricum G Lerolle, Serge (FR) | L. | 2012 | | Oleaceae |
| Jasminum XX-0-STR-1969005 | beesianum G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | Forrest & Diels | 1969 | | Oleaceae |
| Jasminum GE-0-M-2012/2471 | fruticans W Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | L. | 2012 Georgia | Kartli, betwee Mzechta and Shiogvime, 41°50'51,9"N, 44°41'28,4"E, 559 m Gröger, A., Price, K. & Shevardnase, Z. | Oleaceae 206-1 2012 |
| Jasminum XX-0-STR-1988024 | humile G Moor Bank Gardens, University of Newcastle (UK) | L. | f. 1988 | wallichianum (Lindl.) P. S. Green | Oleaceae |
| Jasminum XX-0-STR-2013190 | mesnyi U Inconnu | Hance | | | Oleaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Jasminum XX-0-STR-2013191 | nudiflorum U Inconnu | Lindl. | | | | | Oleaceae |
| Jasminum XX-0-STR-2011009 | officinale G Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR) | L. | | | 2011 | | Oleaceae |
| Jasminum XX-0-BGAT-0003728 | parkeri G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Dunn | | | 2013 | | Oleaceae |
| Jasminum XX-0-STR-1995061 | x stephanense G Brucker, Jean (FR) | É.Lemoine | | | 1995 | | Oleaceae |
| Jatropha XX-0-STR-1997024 | malacophylla G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | Standl. | | | 1997 | | Euphorbiaceae |
| Juanulloa XX-0-STR-2014326 | aurantiaca U Inconnu | Otto & A.Dietr. | | | | | Solanaceae |
| Jubaea XX-0-STR-2015061 | chilensis G Tournay, Frédéric (FR) | (Molina) Baill. | | | 2015 | France Saint-Cyprien, Jardin des plantes des Capellans | Arecaceae Tournay, Frédéric (FR) 2015 |
| Juglans XX-0-STR-2016223 | cinerea U Inconnu | L. | | | | | Juglandaceae |
| Juglans XX-0-STR-1965019 | major G Inconnu | (Torr.) A. Heller | | | 1965 | | Juglandaceae |
| Juglans XX-0-STR-1964019 | nigra U Inconnu | L. | | | | | Juglandaceae |
| Juglans XX-0-STR-2013734 | pitteursii U Inconnu | C. Morren | | | | | Juglandaceae |
| Jumellea XX-0-STR-2018028 | arachnantha G Karadjoff, Dominique (FR) | (Rchb.f.) Schltr. | | | 2018 | | Orchidaceae |
| Jumellea XX-0-STR-2016004 | recta G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | (Thouars) Schltr. | | | 2016 | | Orchidaceae |
| Jumellea XX-0-STR-2016004 | recta G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | (Thouars) Schltr. | | | 2016 | | Orchidaceae |
| Juncus XX-0-STR-2017089 | articulatus U Inconnu | L. | | | | | Juncaceae |
| Juncus XX-0-STR-2014156 | inflexus U Inconnu | L. | | | | | Juncaceae |
| Juncus XX-0-STR-2013345 | maritimus U Inconnu | Lam. | | | | | Juncaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|--------------------------|----------|-----------------------------------|--|---------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Juniperus XX-0-STR-2016154 | chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Obelisk' | Cupressaceae |
| Juniperus XX-0-STR-2016153 | chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Cupressaceae |
| Juniperus XX-0-STR-2016156 | communis <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Cupressaceae |
| Juniperus XX-0-STR-2016158 | x media <input type="checkbox"/> Inconnu | | V.D. Dmitriev | | | | 'Pfitzeriana' | Cupressaceae |
| Juniperus XX-0-STR-1964014 | oxycedrus <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisi (GE) | | L. | | 2019 Georgia | Mtskheta municipality, Shiomgvime | | Cupressaceae 2018 |
| Juniperus XX-0-STR-1964014 | sabina <input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | L. | | 1964 | | | Cupressaceae |
| Juniperus XX-0-STR-1964014 | virginiana <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | L. | | 2016 USA | Michigan, Clinton county, Rose lake fen, 42°47'41"N, 84°23'01"W, 256 m | | Cupressaceae |
| Justicia XX-0-IAGB-xxxx362G | brandegeana <input type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | | Wassh. & L.B.Sm. | | 2018 | | | Acanthaceae |
| Justicia XX-0-BAS-1140/1930UU | plumbaginifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | J. Jacq. | | 2014 | | | Acanthaceae |
| Kadsura XX-0-STR-2013195 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Dunal | | | | | Schisandraceae |
| Kadsura XX-0-STR-2013195 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Dunal | | | | | Schisandraceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2013590 | beauverdii <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural School, Tábor (CZ) | | Raym.-Hamet | var. | juelii 1994 | Raym.-Hamet & H. Perrier | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2013590 | bracteata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Scott-Elliot | | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-1000051 | daigremontiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Raym.-Hamet & H. Perrier | | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-100052 | delagoensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Eckl. & Zeyh. | | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2013591 | laetivirens <input type="checkbox"/> Inconnu | | Desc. | | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-IB-012543 | marnieriana <input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | | H. Jacobsen | | 2013 | | | Crassulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---------------|--------------------------|-----------------------------------|------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Kalanchoe XX-0-STR-1975014 | millotii G Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | | | Raym.-Hamet & H. Perrier | | 1975 | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-1999009 | orgyalis G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | Baker | | 1999 | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2014039 | pumila G Inconnu | | | Baker | | 2014 | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2013803 | rhombopilosa U Inconnu | | | Mannoni & Boiteau | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2013803 | rhombopilosa U Inconnu | | | Mannoni & Boiteau | | | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-BR-19791478 | rotundifolia G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | (Haw.) Haw. | | 1997 | | Crassulaceae |
| Kalanchoe XX-0-STR-2015114 | tomentosa G Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR) | | | Baker | | 2015 | | Crassulaceae |
| Kalmia US-0-HBG-2021-F-88 | latifolia W Botanical Garden University Hamburg (DE) | | | L. | 2022 USA | | North Carolina, Macon County, Wayah Bald (Col. Gilbert et Reppel) | Ericaceae 2019 |
| Kalopanax XX-0-STR-1988013 | septemlobus G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | (Thunb.) Koidz. | | 1988 | | Araliaceae |
| Kedrostis XX-0-STR-2015097 | africana G Inconnu | | | (L.) Cogn. | | 2015 | | Cucurbitaceae |
| Keetia BF-0-STR-2011042 | spec. W Somé, Roger, Institut d'Ethnologie, Université de Strasbourg (FR) | | | | 2011 Burkina Faso | | Somé, Roger (FR) | Rubiaceae |
| Kirengeshoma XX-0-STR-1997031 | koreana G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | | Nakai | | 1997 | | Hydrangeaceae |
| Kitaibelia XX-0-LZ-EW-33-1996 | vitifolia G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | | Willd. | | 2020 | | Malvaceae |
| Kleinia XX-0-STR-1967012 | anteuphorbium G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | | (L.) Haw. | | 1967 | | Asteraceae |
| Kleinia XX-0-STR-1967012 | anteuphorbium G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | | (L.) Haw. | | 1967 | | Asteraceae |
| Kleinia XX-0-STR-1970007 | fulgens G Botanical Garden University Pretoria (ZA) | | | Hook.f. | | 1970 | | Asteraceae |
| Kleinia XX-0-STR-1970007 | fulgens G Botanical Garden University Pretoria (ZA) | | | Hook.f. | | 1970 | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Kleinia XX-0-STR-2014356 | stapeliiformis <input type="checkbox"/> Inconnu | (E.Phillips) Stapf | | | Asteraceae |
| Kleinia XX-0-STR-2014356 | stapeliiformis <input type="checkbox"/> Inconnu | (E.Phillips) Stapf | | | Asteraceae |
| Knautia HU-0-STR-1971013 | örymeia <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | Beuff. | 1971 | Hungary | Caprifoliaceae |
| Kniphofia XX-0-STR-2014327 | uvaria <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Oken | | | Asphodelaceae |
| Kniphofia XX-0-STR-2014327 | uvaria <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Oken | | | Asphodelaceae |
| Koelreuteria XX-0-STR-1979001 | bipinnata <input type="checkbox"/> Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | Franch. | 1979 | | Sapindaceae |
| Koelreuteria | paniculata <input type="checkbox"/> Inconnu | Laxm. | | | Sapindaceae |
| Kohleria XX-0-U LM-199-G-36 | digitaliflora <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | (Linden & André) Fritsch | 2016 | [ex: Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)] | Gesneriaceae |
| Kohleria XX-0-STR-2011024 | hirsuta <input type="checkbox"/> Inconnu | (Kunth) Regel | 2011 | | Gesneriaceae |
| Kolkwitzia XX-0-STR-1966004 | amabilis <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | Graebn. | 1966 | | Caprifoliaceae |
| Lablab | purpureus <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Sweet | | | Fabaceae |
| Laburnum XX-0-STR62013925 | alpinum <input type="checkbox"/> Inconnu | (Mill.) Bercht. & J.Presl | | | Fabaceae |
| Lactuca FR-0-STR-2015274 | alpina <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | (L.) A. Gray | 2015 | France Haut-Rhin, Sainte-Marie-aux-Mines, col des Bagenelles en direction du Haycot, 48°11,34.0''N, 07°07'02.9''E, 953 m | Tournay, Frédéric (FR) FTFR2015023 2015 |
| Lagerstroemia XX-0-STR-1967011 | x amabilis <input type="checkbox"/> Botanical Gardens City University, Osaka (JP) | Makino | 1967 | | Lythraceae |
| Lagerstroemia XX-0-STR-2013883 | indica <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Lythraceae |
| Lagerstroemia | limii <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | Merr. | 2010 | | Lythraceae |
| Lagunaria XX-0-STR-2011029 | patersonia <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | (Andrews) G. Don | 2011 | | Malvaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|---|-------------|---------------------|----------|-----------------------------------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lagurus | ovatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Poaceae |
| Lamium FR-0-STR-1994024 | galeobdolon <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR) | | (L.) L. | subsp. | montanum 1994 France | (Pers.) Hayek Bas-Rhin, Illkirch-Graffenstaden | Lamiaceae Zeller, Jacques (FR) 1994 |
| Lamium XX-0-STR-2013189 | galeobdolon <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) L. | | | | Lamiaceae |
| Lamium XX-0-STR-2014328 | orvala <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Lamiaceae |
| Laportea XX-0-STR-2014243 | canadensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Wedd. | | | | Urticaceae |
| Larix XX-0-STR-1959033 | decidua <input type="checkbox"/> Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | | Milll. | var. | polonica 1959 | (Racib. ex Wóycicki) Ostenf. & Syrach | Pinaceae |
| Larix XX-0-STR-2016192 | gmelinii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Rupr.) Kuzen. | var. | japonica | (Maxim. ex Regel) Pilg. | Pinaceae |
| Larix XX-0-STR-2016193 | x marschlinsii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Coaz | | | | Pinaceae |
| Larix XX-0-STR-1966017 | x pendula <input type="checkbox"/> Botanical Garden Nizhny Novgorod State University (RU) | | (Aiton) Salisb. | | 1966 | | Pinaceae |
| Larix XX-0-STR-1964039 | sibirica <input type="checkbox"/> Dendropark of the Technical University, Archangelsk (RU) | | Ledeb. | | 1964 | | Pinaceae |
| Laser XX-0-STR-2013619 | trilobum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Borkh. | | | | Apiaceae |
| Lasia | spinosa <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (L.) Thwaites | | 1993 | [ex Botanischer Garten Universität Göttingen (DE), 783592] | Araceae |
| Latania RE-0-STR-1989017 | lontaroides <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (Gaertn.) H.E.Moore | | 1989 | Réunion Island | Arecaceae Heitz, Bernard (FR) 1989 |
| Lathyrus XX-0-STR-2006015 | gmelinii <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Samara (RU) | | Fritsch | | 2006 | | Fabaceae |
| Lathyrus FI-0-H-2016-0780 | japonicus <input type="checkbox"/> Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | | Willd. | var. | maritimus 2019 Finland | (L.) J.T.Kartesz & Gandhi EK, Kotka, Vanhakylänmaa, Vankankylänmaa island, 60°17'14"N 27°8'9"E | Poaceae 2016 |
| Lathyrus XX-0-STR-2014244 | latifolius <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Fabaceae |
| Lathyrus FR-0-STR-2015313 | linifolius <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (Reichard) Bässler | f. | montanus 2015 France | (Bernh.) Bässler Bas-Rhin, Barr, Forêt syndicale de Barr, Carrefour Muller Apfel, 48°24'50.8"N, 07°24'58.50"E, 450 m | Fabaceae Tournay, Frédéric (FR) FTFR2015031 2015 |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|--------------------------|----------|---|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lathyrus FR-0-STR-2015311 | niger <input type="checkbox"/> W Tournay, Frédéric (FR) | | (L.) Bernh. | | 2015 France Bas-Rhin, Barr, Forêt syndicale de Barr, Carrefour Muller Apfel, 48°24'50.8"N, 07°24'58.50"E, 450 m | Tournay, Frédéric (FR) | Fabaceae FTFR2015019 2015 |
| Lathyrus XX-0-STR-2014245 | sylvestris <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Fabaceae |
| Lathyrus XX-0-STR-2014245 | sylvestris <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Fabaceae |
| Lathyrus XX-0-STR-2013286 | vernus <input type="checkbox"/> U Inconnu | | (L.) Bernh. | | | | Fabaceae |
| Laurus XX-0-STR-1977024 | nobilis <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Lauraceae |
| Laurus XX-0-STR-1993063 | nobilis <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Lauraceae |
| Lavandula XX-0-STR-2016071 | angustifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu | | Mill. | | | | Lamiaceae |
| Lavandula | x intermedia L <input type="checkbox"/> U Inconnu | | Emeric ex Loisel. | | | | Lamiaceae |
| Lavatera XX-0-STR-2016308 | thuringiaca <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Malvaceae |
| Lavatera XX-0-STR-2015234 | trimestris <input type="checkbox"/> U Inconnu | | L. | | | | Malvaceae |
| Lavendula | dentata <input type="checkbox"/> G Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR) | | L. | | 2019 | | Lamiaceae |
| Lecanopteris XX-0-STR-2015127 | celebica <input type="checkbox"/> G Inconnu | | Hennipman | | 2015 | | Polypodiaceae |
| Ledebouria XX-0-STR-2013601 | socialis <input type="checkbox"/> U Inconnu | | (Baker) Jessop | | | | Asparagaceae |
| Legousia | falcata <input type="checkbox"/> G Botanical Garden of Tartu University (EE) | | (Ten.) Fritsch ex Janch. | | 2020 | | Campanulaceae |
| Lens XX-0-STR-2015158 | culinaris <input type="checkbox"/> U Inconnu | | Medik. | | | | Fabaceae |
| Leonotis XX-0-UDE-12-55-7-3 | repitifolia <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | | (L.) R.Br. | | 2021 | | Lamiaceae |
| Leontodon | hispidus <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | L. | | 2001 | | Asteraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---|--|----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------|--|-------------------------------------|------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Leontodon AT-0-KL-2019/4494 | hispidus W Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | L. | | | 2019 | Austria | Carinthia, Eisenkappel-Vellach/Zelesna Kapla-Bela, Hochobir/Oistrce, N 46°30'07.6" E 14°29'41.6", 1898 m | | Asteraceae |
| Leontopodium XX-0-GZU-98411053-00031 | coreanum U Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | (Pers.) R.Br. ex Cass. | | | 2019 | | | | Asteraceae |
| Leontopodium CN-0-GB-2008-2585 | japonicum Z Göteborg Botanical Garden (SE) | Miq. | | | 2020 | China | Shaanxi, Daba Shan above Langao, 1900 m | | Asteraceae HeHeHe198 2008 |
| Leontopodium XX-0-BGAT-004855 | kurilense G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Tadeka | | | 2020 | | | | Asteraceae |
| Leontopodium AT-0-BGAT-0014940 | nivale W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | (Ten.) Huet ex Hand.-Mazz. | subsp. | alpinum | 2017 | Austria | (Cass.) Greuter Schneeberg, 700-2050 m | | Asteraceae |
| Leonurus XX-0-STR-2014203 | cardiaca U Inconnu | L. | | | | | | | Lamiaceae |
| Lepidium XX-0-STR-2008021 | latifolium G Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ) | L. | | | 2008 | | | | Brassicaceae |
| Lepidium XX-0-STR-2016091 | sativum U Inconnu | L. | | | | | | | Brassicaceae |
| Lepismium XX-0-STR-2017115 | houlettianum U Inconnu | (Lem.) Barthlott | | | | | | | Cactaceae |
| Lepisorus XX-0-STR-1974008 | fortuni G Liberec Botanical Garden (CZ) | (T.Moore) C.M.Kuo | | | 2017 | | | | Polypodiaceae |
| Leptopus XX-0-STR-1974008 | chinensis U Inconnu | (Bunge) Pojark. | | | | | | | Phyllanthaceae |
| Leptopus XX-0-STR-1974008 | chinensis U Inconnu | (Bunge) Pojark. | | | | | | | Phyllanthaceae |
| Leptopus XX-0-STR-1974008 | chinensis U Inconnu | (Bunge) Pojark. | | | | | | | Phyllanthaceae |
| Leptotes XX-0-STR-2015095 | bicolor G Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | Lindl. | | | 2015 | | | | Orchidaceae |
| Leptotes XX-0-STR-2015062 | bicolor G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | Lindl. | | | 2015 | | | | Orchidaceae |
| Leptotes XX-0-STR-1998064 | bicolor x pohlitinocoi G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | | | 2018 | | | | Orchidaceae |
| Lespedeza XX-0-STR-1998064 | bicolor G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | Turcz. | | | 1998 | | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------|---------------------------|----------|-----------------------------------|---|----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Lespedeza XX-0-STR-2014335 | thunbergii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (DC.) Nakai | | | | | Fabaceae |
| Leucaena FR-0-STR-1988019 | leucocephala <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (Lam.) de Wit | 1988 | France | Alpes-Martimes, Grasse | Heitz, Bernard (FR) | Fabaceae 1988 |
| Leucanthemopsis | alpina <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR) | | (L.) Heywood | 2020 | France | Aurouze | | Asteraceae |
| Leucanthemum XX60-STR-2015213 | maximum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Ramond) DC. | | | | | Asteraceae |
| Leuchtenbergia XX-0-STR-1998058 | principis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Hook. | 1998 | | | | Cactaceae |
| Leucojum XX-0-STR-2013848 | vernum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Amaryllidaceae |
| Leycesteria XX-0-FRT-0000/2149 | formosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | | Wall. | 2013 | | | | Caprifoliaceae |
| Leymus FI-0-STR-2012008 | arenarius <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI) | | (L.) Hochst. | 2012 | Finland | Varsinais-Suomi (Ab), Kustavi, Vähä-Tanskeri, 60°40'N, 21°15' E | Williams, Seija (FI) | Poaceae 2012 |
| Liatrix XX-0-STR-2014246 | spicata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Willd. | | | | | Asteraceae |
| Ligularia JP-0-REY-1996/001 | hodgsonii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Regensburg (DE) | | Hook. | 2008 | Japan | Hokkaido, Kushiro district, Akan Nat. Park, Mt Hakuto, 43°26'N, 144°06'E, 640 m | | Asteraceae 1993 |
| Ligularia | sibirica <input type="checkbox"/> Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | | (L.) Cass. | 2020 | | | | Asteraceae |
| Ligularia | sibirica <input type="checkbox"/> Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | | (L.) Cass. | 2020 | | | | Asteraceae |
| Ligularia RO-0-REYK-2011/001 | sibirica <input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS) | | (L.) Cass. | 2020 | Romania | District Valcea, Muntii Capatanii | | Asteraceae |
| Ligularia XX-0-STR-2014329 | stenocephala <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Maxim.) Matsum. & Koidz. | | | | | Asteraceae |
| Ligustrum XX-0-STR-1989052 | delavayanum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Har. | 1989 | | | | Oleaceae |
| Ligustrum | japonicum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | Thunb. | 1979 | | | 'Rotundifolium' | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-1977046 | leucanthum <input type="checkbox"/> Jardin Expérimental Jean Massart, Université de Bruxelles (BE) | | (S.Moore) P.S.Green | 1977 | | | | Oleaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|----------------------|-----------------|-----------------------------------|-------|--|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Ligustrum XX-0-STR-1988064 | lucidum <input type="checkbox"/> Inconnu | | W. T. Aiton | | 1988 | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016245 | obtusifolium <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-2016246 | spec. <input type="checkbox"/> Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR) | | | | 1990 | | | Oleaceae |
| Ligustrum CN-0-STR-1996030 | spec. [congestum] <input type="checkbox"/> Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | | | 1996 | China | Yunnan, Lijiang area, Yangtse, Pru-taw-wan gorge | Brickell, Christopher (UK) & Leslie, Alan (UK) B&L 12367 |
| Ligustrum XX-0-STR-2016246 | tschonoskii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Decne. | | | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-1978016 | tschonoskii <input type="checkbox"/> Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP) | | Decne. | | 1978 | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-1978016 | tschonoskii <input type="checkbox"/> Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP) | | Decne. | | 1978 | | | Oleaceae |
| Ligustrum XX-0-STR-1988065 | vulgare <input type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR) | | L. | subsp. italicum | 1988 | | italicum (Mill.) Fukarek | Oleaceae |
| Lilium XX-0-STR-2013886 | carniolicum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Bernh. ex W.D.J.Koch | | | | | Liliaceae |
| Lilium XX-0-STR-2013886 | henryi <input type="checkbox"/> Inconnu | | Baker | | | | | Liliaceae |
| Lilium XX-0-STR-2020 | martagon <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | L. | | 2020 | | | Liliaceae |
| Lilium XX-0-STR-2020 | monadelphum <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Adams | | 2020 | | | Liliaceae |
| Lilium XX-0-STR-2020 | pyrenaicum <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | L. | | 2020 | | | Liliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|-------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lilium XX-0-STR-2014247 | regale G Inconnu | | E.H.Wilson | | | | Liliaceae |
| Limnanthes XX-0-STR-2013887 | douglasii U Inconnu | | R. Br. | | | | Limnanthaceae |
| Limonium SK-0-KL-2012/967 | gmelinii Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | (Willd.) Kuntze | 2014 | Slovakia | Nitrianshy kraj, Kamenin | Plumbaginaceae 2012 |
| Limonium | sinuatum G Jardin botanique de Neuchâtel (CH) | | (L.) Mill. | 2017 | | | Plumbaginaceae |
| Limonium IL-0-M-2014/0186 | sinuatum Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | (L.) Mill. | 2017 | Israel | Nes Ziona | Plumbaginaceae |
| Lindelofia XX-0-GOET-11575 | longiflora G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | | (Benth.) Baill. | 2020 | | | Boraginaceae |
| Lindera XX-0-STR-1975013 | benzoin G Highland Botanical Park, Rochester, NewYork (US) | | (L.) Blume | 1975 | | | Lauraceae |
| Lindera XX-0-STR-2014519 | benzoin U Inconnu | | (L.) Blume | | | | Lauraceae |
| Lindera XX-0-STR-1989031 | chienii G Association des Parcs Botaniques de France (FR) | | W.C. Cheng | 1989 | | | Lauraceae |
| Lindheimera XX-0-STR-2013639 | texana U Inconnu | | A. Gray & Engelm. | | | | Asteraceae |
| Linum XX-0-STR-2009024 | arboreum G St Andrews Botanic Garden (UK) | | L. | 2009 | | | Linaceae |
| Linum XX-0-WURZB-2011-19-K-74 | dolomiticum G Botanischer Garten Universität Würzburg (DE) | | Borbás | 2018 | | [ex Botanical Garten Cluj (RO)] | Linaceae |
| Linum XX-0-STR-2008060 | flavum G Botanical Garden of Tartu University (EE) | | L. | 2008 | | | Linaceae |
| Linum XX-0-STR-2013584 | grandiflorum U Inconnu | | Desf. | | | | Linaceae |
| Linum | perenne G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | L. | subsp. alpinum | | (Jacq.) Stoj. & Stef. | Linaceae |
| Linum | perenne G Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | L. | subsp. perenne | | | Linaceae |
| Linum XX-0-STR-2013594 | usitatissimum U Inconnu | | L. | | | | Linaceae |

| Nom latin | | | | Famille | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-------------|--|----------|-----------------------------------|--------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Linum XX-0-STR-2013594 | usitatissimum U Inconnu | | L. | | | | | Linaceae |
| Lipandra XX-0-STR-2013799 | polysperma U Inconnu | | (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch | | | | | Amaranthaceae |
| Liparophyllum | exaltatum G | | (Sol. ex Sims) Tippery & Les Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | | 2016 | | [002207 ex Botanischer Garten Postdam (DE)] | Menyanthaceae |
| Liquidambar XX-0-STR-2000010 | acalycina G | | H.T. Chang Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) | | 2000 | | | Altingiaceae |
| Liquidambar TR-0-STR-1982010 | orientalis W | | Mill. Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | 1982 | Turkey | | Altingiaceae |
| Liquidambar XX-0-STR-2009055 | orientalis G | | Mill. Pépinières Flos Sabaudiae, 73520 La Bridoire (FR) | | 2009 | | | Altingiaceae |
| Liquidambar US-0-STR-1981012 | styraciflua U | | L. Morris Arboretum, University of Pennsylvania, Philadelphia (US) | | 1981 | USA | New-Jersey, Burlington County | Altingiaceae |
| Liriodendron XX-0-STR-1967001 | chinense G | | (Hemsl.) Sarg. Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU) | | 1967 | | | Magnoliaceae |
| Liriodendron XX-0-STR-1956002 | tulipifera U | | L. Inconnu | | | | | Magnoliaceae |
| Liriopse XX-0-STR-2014354 | spicata U | | Lour. Inconnu | | | | | Asparagaceae |
| Lithops | aucampiae Z | | L.Bolus Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | 2018 | South Africa | Northern Cape, near Danielskuil, Cole 2 | Aizoaceae |
| Lithops XX-0-STR-2016099 | dorotheae G | | Nel Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR) | | 2016 | | | Aizoaceae |
| Lithops XX-0-TUEB-4996 | herrei Z | | L.Bolus Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | 2016 | South Africa | 75 km ENE of Alexander bay, cole 274 | Aizoaceae |
| Lithops XX-0-STR-2014041 | karasmontana G | | N.E.Br. Inconnu | | 2014 | | | Aizoaceae |
| Lithops XX-0-STR-2014046 | lesliei G | | (N.E. Br.) N.E. Br. Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | | 2014 | | 'Albinigold' | Aizoaceae |
| Lithops XX-0-STR-1997037 | marmorata G | | N.E.Br. Jardin Exotique de Monaco (MC) | | 2014 | | | Aizoaceae |
| Lithops | pseudotruncatella Z | | (A.Berger) N.E.Br. Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | 2018 | Namibia | 60 km SSW of Windhoek | Aizoaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|---|-------------------------------|---------------|------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lonicera XX-0-STR-1978053 | x bella G Botanical Garden University Sopron (HU) | Zab. | | | 1978 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1977047 | x bella G University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA) | Zab. | | | 1977 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera RU-0-STR-1979041 | caerulea W Botanischer Garten Verein Hochschulstandort Mühlhausen (DE) | L. | | var. edulis | 1979 Russia | Turcz. ex Herder Irkutsk | Caprifoliaceae |
| Lonicera KZ-0-STR-1980022 | caerulea W Karaganda Botanical Garden (KZ) | L. | | var. altaica | 1980 Kazakhstan | Pall. Altaj | Caprifoliaceae |
| Lonicera CH-0-STR-1974035 | caerulea W Jardin Botanique alpin, Meyrin (CH) | L. | | | 1974 Switzerland | Valais, 1650 m | Caprifoliaceae |
| Lonicera TR-0-B-2515480 | caucasica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Pall. | | subsp. caucasica | 1986 Turkey | Artvin Prov., Demirkent, 2200 m | Caprifoliaceae Ern 6554 |
| Lonicera XX-0-STR-1990061 | demissa G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | Rehder | | | 1990 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016271 | floribunda U Inconnu | Boiss. & Buhse | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2013821 | fragrantissima U Inconnu | Lindl. & J. Paxton | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1997042 | giraldii G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | Rehder | | | 1997 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1980010 | gracilipes G Botanical Garden of Tohoku University, Sendai (JP) | Miq. | | | 1980 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2009037 | hildebrandiana G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | Collett & Hemsl. | | | 2009 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera AZ-0-STR-1988029 | iberica W Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | M. Bieb. | | | 1988 Azerbaijan | Talisch | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016268 | involucrata U Inconnu | (Richardson) Banks ex Spreng. | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1970038 | involucrata G Botanical Garden Khorog (TJ) | (Richardson) Banks ex Spreng. | | var. ledebourii | 1970 | (Eschsch.) Jeps. | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1986020 | japonica G Heitz, Bernard (FR) | Thunb. | | | 1986 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1970036 | lanata G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Pojark. | | | 1970 | | Caprifoliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|---|----------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lonicera XX-0-STR-1964050 | ligustrina <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | Wall. | | var. | pileata 1964 | (Oliv.) Franch. | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1964049 | ligustrina <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | Wall. | | var. | yunnanensis 1964 | Franch. | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1966009 | maackii <input checked="" type="checkbox"/> Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA) | (Rupr.) Maxim. | | | 1966 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera | x muendeniense <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | Rehd. | | | 1974 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera | x muendeniense <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | Rehd. | | | 1992 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016260 | x muscaviense <input type="checkbox"/> Inconnu | Rehder | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera CN-0-STR-1976039 | nervosa <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | Maxim. | | | 1976 | China Beijing | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016261 | x notha <input type="checkbox"/> Inconnu | Zabel | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016259 | x purpusii <input type="checkbox"/> Inconnu | Rehder | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1993079 | x purpusii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Rehder | | | 1993 | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016263 | ruprechtiana <input type="checkbox"/> Inconnu | Regel | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera | sp. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2013823 | standishii <input type="checkbox"/> Inconnu | Jacques | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2013822 | standishii <input type="checkbox"/> Inconnu | Jacques | | | | | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-2016264 | tatarica <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | var. | morrowii | Q E. Yang, Landrein, Borosova & J. Osb | Caprifoliaceae |
| Lonicera XX-0-STR-1974034 | tatarica <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | L. | | | 1974 | | Caprifoliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--|---|-------------|---------------|------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Lysimachia XX-0-STR-2016112 | clethroides <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Duby | | | Primulaceae |
| Lysimachia ES-0-MA-00086 | minoricensis <input type="checkbox"/> Real Jardín Botánico de Madrid (ES) | | | J.J. Rodr. | 2020 Spain | | Primulaceae |
| Lysimachia <input type="checkbox"/> Inconnu | monelli <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (L.) U.Manns & Anderb. | | | Primulaceae |
| Lysimachia XX-0-STR-2017085 | nummularia <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Primulaceae |
| Lysimachia XX-0-FB-1967 | punctata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | | L. | 2021 | | Primulaceae |
| Lysimachia XX-0-STR-1970018 | thyrsiflora <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | L. | 1970 | | Primulaceae |
| Lysimachia TR-0-STR-1986031 | verticillata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE) | | | (Greene) Hand.-Mazz. | 1986 Turkey | N.E Anatolie, Berg Oberhalb Artvin, Picknick Platz 1600 m | Primulaceae |
| Lysimachia XX-0-STR-2017063 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Primulaceae |
| Lythrum XX-0-STR-2013373 | salicaria <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lythraceae |
| Lythrum XX-0-STR-2013373 | salicaria <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lythraceae |
| Macleaya XX-0-STR-2015139 | cordata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Willd.) R.Br. | | | Papaveraceae |
| Maclura XX-0-STR-1900012 | pomifera <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Raf.) C.K.Schneid. | | | Moraceae |
| Maclura XX-0-STR-2013151 | pomifera <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Raf.) C.K.Schneid. | | | Moraceae |
| Maclura XX-0-STR-2010045 | tricuspidata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Carrière | | | Moraceae |
| Maclura CN-0-STR-1988028 | tricuspidata <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | | Carrière | 1988 China | Yunnan, cultivated plants near or in Shanghai area | Moraceae |
| Madia XX-0-STR-2014006 | sativa <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Molina | | | Asteraceae |
| Magnolia XX-0-STR-1900019 | acuminata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (L.) L. | | | Magnoliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Magnolia XX-0-STR-1974032 | grandiflora <input type="checkbox"/> G Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | L. | 1974 | 'Galissoniensis' | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-1970032 | kobus <input type="checkbox"/> U Inconnu | DC. | | | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2016131 | x soulangeana <input type="checkbox"/> U Inconnu | Soul.-Bod. | | 'Alba Superba' | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2016204 | x soulangeana <input type="checkbox"/> U Inconnu | Soul.-Bod. | | 'Lennei' | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2016170 | x soulangeana <input type="checkbox"/> U Inconnu | Soul.-Bod. | | 'Alba Superba' | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2016202 | x soulangeana <input type="checkbox"/> U Inconnu | Soul.-Bod. | | | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2016203 | x soulangeana <input type="checkbox"/> U Inconnu | Soul.-Bod. | | 'Lennei' | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-1969021 | stellata <input type="checkbox"/> U Inconnu | (Siebold & Zucc.) Maxim. | | | Magnoliaceae |
| Magnolia XX-0-STR-2013735 | tripetala <input type="checkbox"/> U Inconnu | (L.) L. | | | Magnoliaceae |
| Mahoberberis XX-0-STR-1997036 | neubertii <input type="checkbox"/> G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | (Baumann ex Lem.) C.K.Schneid. | 1997 | | Berberidaceae |
| Mahonia <input type="checkbox"/> G | fortunei Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR) | (Lindl.) Fedde | 1994 | | Berberidaceae |
| Mahonia XX-0-STR-1987018 | japonica <input type="checkbox"/> G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Thunb.) DC. | 1987 | | Berberidaceae |
| Mahonia <input type="checkbox"/> U | x wagneri Inconnu | (Jouin) Rehder | | 'Undulata' | Berberidaceae |
| Mahonia XX-0-STR-2015250 | x wagneri <input type="checkbox"/> U Inconnu | (Jouin) Rehder | | | Berberidaceae |
| Maianthemum XX-0-STR-2013150 | bifolium <input type="checkbox"/> U Inconnu | (L.) F.W.Schmidt | | | Asparagaceae |
| Maianthemum XX-0-STR-2013761 | stellatum <input type="checkbox"/> U Inconnu | (L.) Link | | | Asparagaceae |
| Mallotus XX-0-STR-1995058 | japonicus <input type="checkbox"/> G Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | (L.f.) Müll.Arg. | 1995 | | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|--|-------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Malope | <input type="checkbox"/> trifida | | <input type="checkbox"/> Cav. | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE) | | | | 2019 | | | |
| Malope | <input type="checkbox"/> malacoides | | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Malpighia | <input type="checkbox"/> coccigera | | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Malpighiaceae |
| XX-0-STR-1982002 | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | 1982 | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> floribunda | | <input type="checkbox"/> Sieb. ex Van Houtte | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Knoll Gardens, Wimborne (UK) | | | | 1981 | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> orientalis | | <input type="checkbox"/> Uglitzk. | | | | | Rosaceae |
| RU-0-STR-1989006 | <input type="checkbox"/> W Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | | | 1989 | Russia | Giebet Krasnodar, Kamüschenova Poljana | |
| Malus | <input type="checkbox"/> praecox | | <input type="checkbox"/> (Pall.) Borkh. | | | | | Rosaceae |
| UA-0-STR-1975020 | <input type="checkbox"/> W Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences (UA) | | | | 1975 | Ukraine | Vorochilovgrad district, Streltsovskaya Stepp, Milovski | |
| Malus | <input type="checkbox"/> pumila | | <input type="checkbox"/> Mill. | | | | | Rosaceae |
| FR-0-STR-1960006 | <input type="checkbox"/> W Gagnieu, Alice(FR) | | | | 1960 | France | Haut-Rhin | |
| Malus | <input type="checkbox"/> pumila | | <input type="checkbox"/> Mill. | | | | 'Belle de Boskoop' | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> sachalinensis | | <input type="checkbox"/> Kom. ex Juz. | | | | | Rosaceae |
| RU-0-STR-1978020 | <input type="checkbox"/> Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | | 1978 | Russia | Sakhalin Island | |
| Malus | <input type="checkbox"/> sargentii | | <input type="checkbox"/> Rehder | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU) | | | | 1978 | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> sieversii | | <input type="checkbox"/> (Ledeb.) M.Roem. | <input type="checkbox"/> var. | | <input type="checkbox"/> kirghisorum | <input type="checkbox"/> (Al. Fed. & Fed.) Ponomar. | Rosaceae |
| XX-0-STR-1977015 | <input type="checkbox"/> G Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG) | | | | 1977 | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> spectabilis | | <input type="checkbox"/> (Aiton) Borkh. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |
| Malus | <input type="checkbox"/> sylvestris | | <input type="checkbox"/> (L.) Mill. | | | | | Rosaceae |
| FR-0-STR-1968047 | <input type="checkbox"/> W Gagnieu, Alice(FR) | | | | 1968 | France | Alsace | 1968 |
| Malus | <input type="checkbox"/> sylvestris | | <input type="checkbox"/> (L.) Mill. | | | | | Rosaceae |
| FR-0-STR-1968046 | <input type="checkbox"/> W Gagnieu, Alice(FR) | | | | 1968 | France | Alsace | 1968 |
| Malva | <input type="checkbox"/> alcea | | <input type="checkbox"/> L. | | | | | Malvaceae |
| AT-0-SZU-2020-259 | <input type="checkbox"/> W Botanical Garden University Salzburg (AT) | | | | 2021 | Austria | Salzburg city, Salzachböschung, Franz Josef-Kai 41, 425 m | 2020 |
| Malva | <input type="checkbox"/> neglecta | | <input type="checkbox"/> Wallr. | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | 2019 | | | |
| Malva | <input type="checkbox"/> pusilla | | <input type="checkbox"/> Sm. | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------|---|-------------|-----------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Malva | stipulacea | | Cav. | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Malva | sylvestris | | L. | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2013613 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Malva | thuringiaca | | (L.) Vis. | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Malva | verticillata | | L. | subsp. crispa | (L.) Tzvelev | | Malvaceae |
| XX-0-KIEL-2015106170100 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | 2021 | | | |
| Mammea | americana | | L. | | | | Calophyllaceae |
| MQ-0-STR-2016340 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | 2016 | Martinique | | 2016 |
| Mammillaria | boolii | | G.E. Linds. | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2014052 | <input type="checkbox"/> Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | | | 2014 | | | |
| Mammillaria | elongata | | DC. | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013227 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | 2013 | | | |
| Mammillaria | gigantea | | Hildm. ex K.Schum. | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2002069 | <input type="checkbox"/> Callot, Henry (FR) | | | 2002 | | | |
| Mammillaria | magnimamma | | Haw. | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013893 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Mammillaria | perbella | | Hildm. ex K. Schum. | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | 1998 | | | |
| Mammillaria | tayloriorum | | Glass & R.A.Foster | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1000101 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Mandevilla | laxa | | (Ruiz & Pav.) Woodson | | | | Apocynaceae |
| XX-0-DR-011376 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | | 2012 | | | |
| Mangifera | indica | | L. | | | | Anacardiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR) | | | 2015 | Reunion island | Gass, Christophe (FR) | 2015 |
| Manihot | palmata | | Müll. Arg. | | | | Euphorbiaceae |
| XX-0-STR-1995002 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Coimbra (PT) | | | 1995 | | | |
| Maranta | arundinacea | | L. | | | | Marantaceae |
| XX-0-STUTZ-00416 | <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | 2016 | | | |
| Maranta | arundinacea | | L. | | | | Marantaceae |
| XX-0-STUTZ-001317 | <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | 2017 | | | |
| Maranta | leuconeura | | E.Morren | | | | Marantaceae |
| | <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | | 2009 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|---------------|----------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Marantochloa XX-0-IB-004122 | leucantha G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | (K.Schum.) Milne-Redh | | | 2017 | | Marantaceae |
| Marantochloa | leucantha G Botanic Garden Charles University, Prague (CZ) | (K.Schum.) Milne-Redh | | | 2018 | | Marantaceae |
| Marcetella ES-0-BONN-20779 | moquiniana W Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | (Webb. & Berthel.) Svent. | | | 1995 | Spain Canary Islands, Tenerife | Rosaceae WO371 |
| Marginocereus XX-0-STR-1999018 | marginatus G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | (DC.) Backeb. | | | 1999 | | Cactaceae |
| Markea BR-0-NCY-19943822W | sessiliflora W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Ducke | | | 2019 | Brasil Bahia, Pedra Branca, 200 m | Solanaceae 435 1994 |
| Marrubium | peregrinum G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | L. | | | 1980 | | Lamiaceae |
| Marsilea | quadrifolia G Jardin des plantes de Nantes (FR) | L. | | | 2014 | | Marsileaceae |
| Marsilea DE-0-UNKAR-2011-4988 | quadrifolia Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | L. | | | 2014 | Deutschland Baden-Württemberg, Oberrheingebiet, Offenburg, Schwemmfläche einer Kiesgrube | Marsileaceae |
| Masdevallia XX-0-STR-2018010 | picea G Writhlington School, Radstock (UK) | Luer | | | 2018 | | Orchidaceae |
| Masdevallia XX-0-STR-2018009 | veitchiana G Mundi Flora, Cuenca (EC) | Rchb.f. | | | 2018 | | Orchidaceae |
| Matelea XX-0-STR-2016163 | cyclophylla G Homassel, T. (FR) | (Standl.) Woodson | | | 2016 | | Apocynaceae |
| Matricaria XX-0-STR-2016074 | chamomilla U Inconnu | L. | | | | | Asteraceae |
| Matteuccia | struthiopteris G Essen Gruga Park (DE) | (L.) Tod. | var. | pensylvanica | (Willd.) Morton | | Onocleaceae |
| Matteuccia XX-0-STR-2013118 | struthiopteris U Inconnu | (L.) Tod. | var. | struthiopteris | | | Onocleaceae |
| Matthiola XX-0-STR-2014456 | incanna G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | (L.) W. T. Aiton | | | 2014 | | Brassicaceae |
| Maurandya | barclayana G Botanical Garden University, Riga (LV) | Lindl. | | | 2018 | | Plantaginaceae |
| Maxillariella XX-0-STR-2015073 | tenuifolia G Dehner Gartencenter (DE) | (Lindl.) M.A.Blanco & Carnevali | | | 2015 | | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---------------|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Maxillariella XX-0-NCY-19803431G | variabilis G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (Bateman ex Lindl.) M.A.Blanco & Carnev | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Maytenus XX-0-STGAL-120/1987 | canariensis G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | (Loes.) G.Kunkel & Sunding | | | 2014 | | | Celastraceae |
| Mcneillia | stellata U Inconnu | (E.D.Clarke) Dillenb. & Kadereit | | | | | | Caryophyllaceae |
| Mcneillia | stellata U Inconnu | (E.D.Clarke) Dillenb. & Kadereit | | | | | | Caryophyllaceae |
| Medicago FR-0-P-2017g036 | arborea W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | L. | | | 2021 | France | Var, Saint-Raphaël, route des Escalles, Calanque de Maupas, 31 m | Fabaceae 2017 |
| Medicago FR-0-STR-2013618 | lupulina U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Medicago XX-0-STGAL-44/2005 | orbicularis G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | (L.) Bartal. | | | 2013 | | | Fabaceae |
| Medinilla | multiflora G Inconnu | Merr. | | | | | | Melastomataceae |
| Medinilla MY-0-FRP-16637 | succulenta Z Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main (DE) | Korth. ex Blume | | | 2016 | Malaysia | Borneo, Sarawak, Baram-river | Melastomataceae 1985 |
| Megaskepasma XX-0-STR-2008037 | erythrochlamys G Pépinières Fleurs du Sud, 82000 Montauban (FR) | Lindau | | | 2008 | | | Acanthaceae |
| Megathyrsus ZA-DR-004140 | maximus Z Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR) | (Jacq.) B.K.Simon & S.W.L.Jacobs | | | 2022 | | | Poaceae |
| Melia XX-0-STR-1989039 | azedarach U Inconnu | L. | | | | | | Meliaceae |
| Melianthus XX-0-GENT-20011462 | elongatus G Ghent University Botanic Garden (NL) | Wijnands | | | 2018 | | | Francoaceae |
| Melica DE-0-STR-2007018 | nutans Z Botanischer Garten Universität Regensburg (DE) | L. | | | 2007 | Germany | Sachsen-Anhalt, Mildensee [ex BG Halle (DE)] | Poaceae 20050448 |
| Melica XX-0-STR-2013356 | transilvanica U Inconnu | Schur | | | | | | Poaceae |
| Melilotus XX-0-STR-2016303 | albus U Inconnu | Medik. | | | | | | Fabaceae |
| Meliosma XX-0-STR-1985038 | myriantha G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | Siebold & Zucc. | | | 1985 | | | Sabiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Meliosma XX-0-STR-1980011 | pinnata <input type="checkbox"/> Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP) | (Roxb.) Maxim. | | var. | oldhamii | | (Miq. Ex Maxim.) Beusekom | Sabiaceae |
| Meliosma XX-0-STR-1980011 | pinnata <input type="checkbox"/> Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP) | (Roxb.) Maxim. | | var. | oldhamii | | (Miq. Ex Maxim.) Beusekom | Sabiaceae |
| Melissa XX-0-STR-2014366 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Lamiaceae |
| Menispermum XX-0-STR-2016128 | canadense <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Menispermaceae |
| Menispermum XX-0-STR-1974010 | dauricum <input type="checkbox"/> Botanical Garden National Academy of Sciences of Belarus, Minsk (BY) | DC. | | | 1974 | | | Menispermaceae |
| Mentha FR-0-STR-2014172 | aquatica <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR) | L. | | | 2014 | France | Vendée, La Guyonnière, étang de la Chausselière | Lamiaceae |
| Mentha XX-0-STR-2016070 | x piperita <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Lamiaceae |
| Mentha | suaveolens <input type="checkbox"/> Inconnu | Ehrh. | | | | | | Lamiaceae |
| Mentzelia US-0-FRP-30345 | nuda <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | (Pursh) Torr. & A.Gray | | | 2020 | | | Loasaceae |
| Menyanthes XX-0-STR-2013444 | trifoliata <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Menyanthaceae |
| Mercurialis XX-0-STR-2013855 | perennis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Euphorbiaceae |
| Mesembryanthemum XX-0-KL-2013/2661 | cordifolium <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | L.f. | | | 2021 | | | Aizoaceae |
| Mesembryanthemum | crystallinum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | L. | | | 2022 | | | Aizoaceae |
| Mespilus XX-0-STR-2014369 | germanica <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Rosaceae |
| Mestoklema XX-0-STR-1997029 | arboriforme <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | (Burch.) N.E.Br. | | | 1997 | | | Aizoaceae |
| Metasequoia XX-0-STR-2016200 | lyptostrobooides <input type="checkbox"/> Inconnu | Hu & W.C.Cheng | | | | | | Cupressaceae |
| Metasequoia XX-0-STR-1955002 | lyptostrobooides <input type="checkbox"/> Inconnu | Hu & W.C.Cheng | | | | | | Cupressaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------|---|-------------|----------------------------|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Meum | athamanticum | | Jacq. | | | | | Apiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Microbiota | decussata | | Kom. | | | | | Cupressaceae |
| XX-0-STR-1976013 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Khorog (TJ) | | | | 1976 | | | |
| Microgramma | nitida | | (J. Sm.) A.R. Sm. | | | | | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2010 | | [ex BG Zürich 77342 (CH)] | |
| Microgramma | percussa | | (Cav.) de la Sota | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-NCY-19773448 | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2013 | | [ex BG Zürich 77348 (CH)] | |
| Microgramma | percussa | | (Cav.) de la Sota | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-NCY-19773448 | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2013 | | [ex BG Zürich 77348 (CH)] | |
| Microgramma | vacciniifolia [aff.] | | (Langsd. & Fisch.) Copel. | | | | | Polypodiaceae |
| XX-0-STR-2016382 | <input checked="" type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | | | 2016 | | | |
| Microsorium | fortunei | | (T. Moore) Ching | | | | | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ) | | | | 2017 | | | |
| Microsorium | fortunei | | (T. Moore) Ching | | | | | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ) | | | | 2017 | | | |
| Microsorium | musifolium | | Copel. | | | | | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2008 | | [ex LY 2003.3.136] | |
| Microsorium | pappei | | (Mett.) Tardieu | | | | | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2008 | | | |
| Microsorium | punctatum | | (L.) Copel. | | | | 'Ramosum' | Polypodiaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2008 | | | |
| Mimosa | polycarpa | | Kunth | var. | spgazzinii | | (Pirota ex Hook. f.) Burkart | Fabaceae |
| XX-0-STUTZ-010804 | <input checked="" type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | | | 2019 | | | |
| Mimosa | pudica | | L. | | | | | Fabaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Jardinerie Botanic (FR) | | | | 2015 | | | |
| Mimulus | ringens | | L. | | | | | Phrymaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Minuartia | circassica | | (Albov) Woronow ex Grossh. | | | | | Caryophyllaceae |
| GE-0-BONN-35718 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | | 2020 | Georgia | Tuschetien, zw. Chesho und Dadikurta, Nordhang, 2015 m, 42°28'10,4" N, 45°30'49,7"O | 2012 |
| Minuartia | langi | | (G. Reuss) Holub | | | | | Caryophyllaceae |
| SK-0-PLZEN-1154-16-40 | <input checked="" type="checkbox"/> Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | | | | 2020 | Slovakia | Tatranská Lomnica, tatra national park, Vysoké Tatry Mts, 850 m [ex Kosice Botanic Garden(SK)] | 2015 |
| Minuartia | laricifolia | | (L.) House | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 2020 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------------------|---------------|-----------------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Minuartia TR-0-IB-002436 | pestalozzae Z Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | Mattf. | | | 2020 | Turkey | Dedegol Dag, 2000 m | Caryophyllaceae |
| Minuartia XX-0-JENA-7380259 | recurva G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | (All.) Schinz & Thell. | | | 2020 | | | Caryophyllaceae |
| Mirabilis XX-0-STR-2015239 | jalapa U Inconnu | L. | | | | | | Nyctaginaceae |
| Mirabilis XX-0-STR-1995065 | longiflora U Inconnu | L. | | | | | | Nyctaginaceae |
| Mirabilis XX-0-STR-2018001 | nyctaginea U Inconnu | (Michx.) MacMill. | | | | | | Nyctaginaceae |
| Miscanthus XX-0-STR-2015040 | sacchariflorus G Bamboo Nursery Kimmei, 5555 LB Valkenswaard (NL) | (Maxim.) Hack. | subsp. | lutarioriparius | | | (L.Liu ex S.L.Chen & Renvoize) Q.Sun | Poaceae |
| Miscanthus XX-0-STR-2016037 | sinensis U Inconnu | Andersson | | | | | 'Zebrinus' | Poaceae |
| Mitella XX-0-STR-2014425 | trifida G Conservatoire des plantes médicinales, aromatiques et industrielles, Milly-la-Forêt (FR) | Graham | | | 2014 | | | Saxifragaceae |
| Molinia XX-0-STR-2014425 | arundinacea U Inconnu | Schrank | | | | | | Poaceae |
| Molopospermum XX-0-STR-2007022 | peloponnesiacum G Chelsea Physic Garden, London (UK) | (L.) W.D.J.Koch | | | 2008 | | | Apiaceae |
| Moltkia XX-0-STR-2016109 | petraea G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | (Tratt.) Griseb. | | | 2020 | | | Boraginaceae |
| Moluccella XX-0-STR-2013623 | laevis U Inconnu | L. | | | | | | Lamiaceae |
| Momordica XX-0-STR-1998039 | rostrata G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | A. Zimm. | | | 1998 | | | Cucurbitaceae |
| Monarda XX-0-STR-2016109 | didyma U Inconnu | L. | | | | | | Lamiaceae |
| Monarda US-0-STR-2008047 | fistulosa W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | L. | | | 2008 | USA | Michigan, Clinton County, Rosa lake Fane, 42°47'41"N, 84°23'01"W, 256 m | Lamiaceae |
| Monolena XX-0-STR-2016287 | primuliflora G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Hook.f. | | | 2013 | | | Melastomataceae |
| Monstera XX-0-STR-2016287 | adansonii U Inconnu | Schott | var. | laniata | | | (Schott) Madison | Araceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | | | | |
| Monstera XX-0-STR-2014282 | deliciosa U Inconnu | Liebm. | | | Araceae |
| Morina | longifolia G Oropa Botanical Garden, Oropa-Biella (IT) | Wall. ex DC. | 2021 | | Caprifoliaceae |
| Morinda | citrifolia G Jardin des plantes de Nantes (FR) | L. | 2017 | | Rubiaceae |
| Moringa | drouhardii W Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | Jum. | 1997 | | Moringaceae |
| Morus XX-0-STR-1970022 | alba G Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU) | L. | 1970 | | Moraceae |
| Morus XX-0-STR-1966011 | mongolica G Beijing Botanical Garden (CN) | (Bureau) C.K. Schneid. | 1966 | | Moraceae |
| Mukdenia | rossii G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | (Oliv.) Koidz. | 1977 | | Saxifragaceae |
| Mukdenia | rossii G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | (Oliv.) Koidz. | 1977 | | Saxifragaceae |
| Murdannia XX-0-STUTZ-004346 | loriformis G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | (Hassk.) R.S.Rao & Kammathy | 2022 | | Commelinaceae |
| Musa | acuminata G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | Colla | 1984 | | 'Dwarf Cavendish' Musaceae |
| Musa JP-0-STR-2001025 | balbisiana W Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | Colla | 2001 | Japan | Tanegashima Station, 30°32'N, 130°27'E, 88 m Musaceae |
| Musa XX-0-STR-1985028 | basjoo G Inconnu | Siebold & Zucc. ex linuma | 1985 | | Musaceae |
| Musa XX-0-STR-1985028 | basjoo G Inconnu | Siebold & Zucc. ex linuma | 1985 | | Musaceae |
| Musa XX-0-UPS-2005-3003 | velutina G Uppsala University Botanical Garden (SE) | H.Wendl. & Drude | 2020 | | [ex Bergius Botanic Gargen, Stockholm (SE)] Musaceae |
| Musa | velutina G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | H.Wendl. & Drude | 2016 | | [ex: Stockholm Botanic Garden (FI)] Musaceae |
| Muscari FR-0-STR-2014058 | neglectum W Tournay, Frédéric (FR) | Guss. ex Ten. | 2014 | France | Bas-Rhin, Bernardvillé, vignoble au nord-est du village, 48°22'26.61"N, 07°24'26.61"E, 370 m Tournay, Frédéric (FR) Asparagaceae FTFR2014010 2014 |
| Muscari XX-0-STR-2013277 | neglectum U Inconnu | Guss. ex Ten. | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Muscari XX-0-STR-2013277 | neglectum U Inconnu | Guss. ex Ten. | | | | | | Asparagaceae |
| Myosotis | alpestris W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | F. W. Schmidt | | | 2019 | Austria | Hochschwab, 900-1500 m | Boraginaceae |
| Myrcianthes XX-0-STR-1992015 | mato G Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR) | (Griseb.) McVaugh | | | 1992 | | | Myrtaceae |
| Myrica US-0-STR-1979010 | pennsylvanica W Morris Arboretum, University of Pennsylvania, Philadelphia (US) | Mirb. | | | 1979 | USA | | Myricaceae |
| Myrica | gale G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | L. | | | 2020 | | | Myricaceae |
| Myriocarpa XX-0-STR-2014284 | cordifolia U Inconnu | Liebmann | | | | | | Urticaceae |
| Myriophyllum XX-0-STR-2014131 | aquaticum G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | (Vell.) Verdc. | | | 2014 | | | Haloragaceae |
| Myrmecodia XX-0-STR-2015126 | tuberosa G Schulz, Mario (DE) | Jack | | | 2015 | | | Rubiaceae |
| Myrmecodia XX-0-STR-2015126 | tuberosa G Schulz, Mario (DE) | Jack | | | 2015 | | | Rubiaceae |
| Myrmecophila | exaltata G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | (Kraenzl.) G.C.Kenn. | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Myrmecophila | spec. G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | | | 2018 | | | Orchidaceae |
| Myrmecophila KY-0-STR-2015096 | thomsoniana W Stockelbusch, Andreas (DE) | (Rchb.f.) Rolfe | | | 2015 | Cayman Islands | Stockelbusch, Andreas (DE) | Orchidaceae 2014 |
| Myrrhis XX-0-STR-2014426 | odorata U Inconnu | (L.) Scop. | | | | | | Apiaceae |
| Myrrhis XX-0-STR-2014426 | odorata U Inconnu | (L.) Scop. | | | | | | Apiaceae |
| Myrtillocactus XX-0-STR-1998089 | geometrizans G Inconnu | (Mart. ex Pfeiff.) Console | | | 1998 | | 'Monstruosus' | Cactaceae |
| Myrtillocactus XX-0-STR-1998040 | geometrizans U Inconnu | (Mart. ex Pfeiff.) Console | | | 1998 | | | Cactaceae |
| Myrtillocactus XX-0-STR-1999020 | schenckii G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | (J.A. Purpus) Britton & Rose | | | 1999 | | | Cactaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------|---------------|------------|-----------------------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Myrtus | communis | L. | | | | | | Myrtaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | | 2015 | | | |
| Nageia | nagi | (Thunb.) Kuntze | | | | | | Podocarpaceae |
| | <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | | | | 2014 | | | |
| Nandina | domestica | Thunb. | | | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1981032 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Nandina | domestica | Thunb. | | | | | | Berberidaceae |
| XX-0-STR-1981032 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Napaea | dioica | L. | | | | | | Malvaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | | 1970 | | | |
| Narcissus | papyraceus | Ker Gawl. | subsp. | polyanthos | (Loisel.) Asch. & Graebn. | | | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | 2012 | Spain | Malaga, Ronda, 965099 | | Dutartre, Gilles (FR) | 1996 |
| Narcissus | poeticus | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2014305 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Narcissus | poeticus | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2014305 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Narcissus | pseudonarcissus | L. | | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2013271 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Nasa | triphylla | (Juss.) Weigend | subsp. | elegans | Dostert & Weigend | | | Loasaceae |
| PE-0-B-1651001 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärtlner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | 2020 | Peru | | | | |
| Nashia | inaguensis | Millsp. | | | | | | Verbenaceae |
| XX-0-UDE-13-56-8-0 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | | | | 2019 | | | |
| Nassella | tenuissima | (Trin.) Barkworth | | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2013348 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Navarretia | squarrosa | (Eschsch.) Hook. & Arn. | | | | | | Polemoniaceae |
| XX-0-HOH-SYS-13812 | <input type="checkbox"/> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO) | | | | 2021 | | | |
| Neillia | thibetica | Bureau & Franch. | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Manchester (UK) | | | | 1972 | | | |
| Neillia | uekii | Nakai | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1997013 | <input type="checkbox"/> Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL) | | | | 1997 | | | |
| Neoalsomitra | schefferiana | (Cogn.) Hutch. | subsp. | podagrica | (Steenis) W.J.de Wilde & Duyfjes | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-STR-1976012 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | 1976 | | | | | |
| Neobuxbaumia | polylopha | (DC.) Backeb. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013453 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Neobuxbaumia XX-0-STR-2013453 | polylopha <input type="checkbox"/> Inconnu | | (DC.) Backeb. | | | | | Cactaceae |
| Neofinetia XX-0-STR-2015078 | falcata <input type="checkbox"/> Blumen Janke, 67685 Weilerbach (DE) | | (Thunb.) Hu | | 2015 | | | Orchidaceae |
| Neolitsea XX-0-STR-2007044 | sericea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Blume) Koidz. | | | | | Lauraceae |
| Neomarica TH-0-STR-2016233 | gracilis <input type="checkbox"/> Zachary, Daniel (FR) | | (Herb.) Sprague | | 2016 | Thailand | Cultivated in garden | Iridaceae |
| Neopteris XX-0-STR-2014055 | gerocephala <input type="checkbox"/> Agavespecialist, 9602CE Hoogezeand (NL) | | Y. Itô | | 2014 | | | Cactaceae |
| Neoshirakia KR-0-STR-1982005 | japonica <input type="checkbox"/> Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR) | | (Sieb. & Zucc.) Esser | | 1982 | South-Korea | Mt Sorag | Euphorbiaceae |
| Nepenthes XX-0-STR-2017112 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 'Hybride' | Nepenthaceae |
| Nepenthes XX-0-NCY-19943430G | gracilis <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Korth. | | 2017 | | [Alt, T. 943430] | Nepenthaceae |
| Nepenthes ID-0-NCY-20153253W | maxima <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Reinw. | | 2017 | Indonesia | Sulawesi Tengah, Poso lake [Ledoré, Y.] | Nepenthaceae |
| Nepenthes XX-0-NCY-19893409G | mirabilis <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Lour.) Druce | var. | 2017 | | [Rouen B.G.] | Nepenthaceae |
| Nepeta XX-0-BHU-US-000-639 | cataria <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | L. | | 2002 | | | Lamiaceae |
| Nephrolepis XX-0-STR-2013630 | cordifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) C. Presl | | | | 'Duffii' | Nephrolepidaceae |
| Nephrolepis XX-0-STR-2013630 | cordifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) C. Presl | | | | 'Duffii' | Nephrolepidaceae |
| Nephrolepis XX-0-STR-2013145 | exaltata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Nephrolepidaceae |
| Nerine XX-0-STR-1981021 | undulata <input type="checkbox"/> Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG) | | (L.) Herb. | | 1981 | | | Amaryllidaceae |
| Nerium XX-0-STR-2011020 | oleander <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | 2011 | | | Apocynaceae |
| Nerium XX-0-STR-2011020 | oleander <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | 2011 | | | Apocynaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|-------------------------------------|---|--|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Neviusia XX-0-STR-2013153 | alabamensis U Inconnu | A. Gray | | | | | Rosaceae |
| Neviusia XX-0-STR-2013153 | alabamensis U Inconnu | A. Gray | | | | | Rosaceae |
| Neviusia XX-0-STR-2013153 | alabamensis U Inconnu | A. Gray | | | | | Rosaceae |
| Neviusia XX-0-STR-2013153 | alabamensis U Inconnu | A. Gray | | | | | Rosaceae |
| Nicandra XX-0-STR-2013497 | physaloides U Inconnu | (L.) Gaertn. | | | | | Solanaceae |
| Nicotiana XX-0-BERN-2007/125GS | glauca G Botanischer Garten Universität Bern (CH) | Graham | | 2019 | | | Solanaceae |
| Nicotiana XX-0-STR-2016302 | x sanderae U Inconnu | W. Watson | | | | | Solanaceae |
| Nicotiana XX-0-BERN-2005/399GS | tabacum G Botanischer Garten Universität Bern (CH) | L. | | 2020 | | | Solanaceae |
| Nierembergia XX-0-STGAL-130/1987 | scoparia G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | Sendtn. | | 2022 | | | Solanaceae |
| Nigella XX-0-STR-1000054 | damascena U Inconnu | L. | | | | | Ranunculaceae |
| Nipponanthemum XX-0-STR-1981009 | nipponicum G Tokyo Metropolitan Medicinal Plants Garden (JP) | (Franch. ex Maxim.) Kitam. | | 1981 | | | Asteraceae |
| Nolina XX-0-STR-2012006 | hibernica G Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR) | Hochstätter & D.Donati | | 2012 | | | Asparagaceae |
| Nolina | microcarpa G Boff, Bruno (FR) | S.Watson | | 1996 | | | Asparagaceae |
| Nothoscordum CL-0-IB-008501 | andinum Z Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | (Poepp.) Kunth ex Fuentes | | 2019 | Chile | Portillo | Amaryllidaceae |
| Nuphar FR-0-STR-1984008 | lutea W Heitz, Bernard (FR) | (L.) Sm. | | 1984 | France | Bas-Rhin, Munchhausen, embouchure de la Sauer | Heitz, Bernard (FR) 1984 |
| Nuphar FR-0-STR-1984008 | lutea W Heitz, Bernard (FR) | (L.) Sm. | | 1984 | France | Bas-Rhin, Munchhausen, embouchure de la Sauer | Heitz, Bernard (FR) 1984 |
| Nymphaea XX-0-STR-2014128 | G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | | | 2014 | | 'Mangkala Ubol' | Nymphaeaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|---------------------|----------|-----------------------------------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Nymphaea XX-0-STR-2013755 | alba <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Nymphaeaceae |
| Nymphaea XX-0-STR-2013756 | alba <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | f. | rosea | Mela | Nymphaeaceae |
| Nymphoides XX-0-STR-2014031 | peltata <input type="checkbox"/> Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | | (S.G. Gmel.) Kuntze | | | 2014 | Menyanthaceae |
| Nyssa XX-0-STR-1989023 | sylvatica <input type="checkbox"/> Pépinières Côte Sud Des Landes, 40230 Saint-Geours-de-Maremne (FR) | | Marshall | | | 1989 | Cornaceae |
| Ocimum | basilicum <input type="checkbox"/> Research Institute for Medicinal Plants, Budakalasz (HU) | | L. | | | 2022 | [ex Nantes Botanic Garden (FR)] Lamiaceae |
| Odontonema XX-0-STR-2013814 | tubaeforme <input type="checkbox"/> Sell, Yves (FR) | | (Bertol.) Kuntze | | | | Acanthaceae |
| Oenanthe XX-0-BERN-2008/5GS | lachenalii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | C.C. Gmel. | | | 2017 | Apiaceae |
| Oenanthe XX-0-STR-2014210 | pimpinelloides <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Apiaceae |
| Oenothera XX-0-STR-1000055 | fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Onagraceae |
| Olea XX-0-STR-1984034 | europaea <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | subsp. | europaea | | Oleaceae |
| Olea XX-0-STR-2011036 | europaea <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | L. | subsp. | europaea | 2011 | Oleaceae |
| Olea XX-0-STR-1988063 | yuennanensis <input type="checkbox"/> Kunming Botanical Garden (CN) | | Hand.-Mazz. | | | 1988 | Oleaceae |
| Oleaya XX-0-STR-1998035 | tesota <input type="checkbox"/> Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US) | | A.Gray | | | 1998 | Palo fierro Fabaceae |
| Omphalodes XX-0-STR-1995017 | cappadocica <input type="checkbox"/> Inconnu | | DC. | | | | Boraginaceae |
| Omphalodes XX-0-STR-2013245 | verna <input type="checkbox"/> Inconnu | | Moench | | | | Boraginaceae |
| Oncidium XX-0-STR-2015063 | cheirophorum <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | Rchb.f. | | | 2015 | Orchidaceae |
| Oncidium XX-0-STR-2015389 | sphacelatum <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | Lindl. | | | 2015 | Orchidaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|---|-------------|-------------------------------|----------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Ondontoglossum | spec. | | | | | | | Orchidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | | | 2013 | | | |
| Onobrychis | arenaria | | (Kit.) DC. | | | | | Fabaceae |
| AT-0-WU-FAB130412 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Wien (AT) | | | | 2014 | Austria | Lower Austria, NSG Eichkogel, Wiesensteppe, 320 m | |
| Onoclea | sensibilis | | L. | | | | | Aspleniaceae |
| XX-0-STR-2013537 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Onopordum | acanthium | | L. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013617 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Onosma | stellulata | | Waldst. & Kit. | | | | | Boraginaceae |
| | <input type="checkbox"/> Silva Tarouca Research Institute, Pruhonice (CZ) | | | | 2014 | | | |
| Operculicarya | decaryi | | H.Perrier | | | | | Anacardiaceae |
| XX-0-STR-1994088 | <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | | | | 1994 | | | |
| Ophiopogon | japonicus | | (Thunb.) Ker Gawl. | | | | 'Chaboryu' | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1994081 | <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | | | | 1994 | | | |
| Ophiopogon | planiscapus | | Nakai | | | | 'Nigrescens' | Asparagaceae |
| JP-0-STR-1994046 | <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | | | | 1994 | | | |
| Opuntia | articulata | | (Pfeiff.) D.R. Hunt | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013568 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Opuntia | crystalenia | | Griffiths | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1000086 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Opuntia | cubensis | | Britton & Rose | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2014182 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Opuntia | cyclodes | | (Engelm. & J.M. Bigelow) Rose | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013870 | <input type="checkbox"/> Pépinière Vert Avril, 46600 Cuzance (FR) | | | | 2014 | | | |
| Opuntia | elatior | | Mill. | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1990022 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Opuntia | engelmannii | | Salm-Dyck ex Engelm. | | | | | Cactaceae |
| FR-0-STR-2016014 | <input type="checkbox"/> Rabensteiner, Johannes (AT) | | | | 2016 | France | Arriège, Sarnac | Rabensteiner, Johannes (AT) 2015 |
| Opuntia | figus-indica | | (L.) Mill. | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1990045 | <input type="checkbox"/> Kuhn, Paul-Léon (FR) | | | | 1990 | | | |
| Opuntia | fragilis | | (Nutt.) Haw. | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2015036 | <input type="checkbox"/> Callot, Henry (FR) | | | | 2015 | | | |
| Opuntia | fragilis | | (Nutt.) Haw. | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2015036 | <input type="checkbox"/> Callot, Henry (FR) | | | | 2015 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---------------------------------|----------|-----------------------------------|--------|---|-------------------------------------|-----------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Opuntia FR-0-STR-2015141 | scheeri W Tournay, Frédéric (FR) | | F.A.C. Weber | | 2015 | France | Côtes-d'Armor, Lanmodez, Nord de Porz-Guyon, 48°50'30,6"N, 03°05'23.8"O. 19 m | Tournay, Frédéric (FR) | Cactaceae FRTR2015015 | 2015 |
| Opuntia XX-0-STR-1000085 | stenopetala U Inconnu | | Engelm. | | | | | | Cactaceae | |
| Opuntia FR-0-STR-2014136 | stricta W Tournay, Frédéric (FR) | | (Haw.) Haw. | | 2014 | France | Var, Six-Fours-les-Plages, Pointe Nègre, 43°05'57.8"N, 05°48'28.2"E, 8 m | Tournay, Frédéric (FR) | Cactaceae FTFR2014049 | 2014 |
| Opuntia XX-0-STR-2014307 | sulphurea U Inconnu | | Gillies ex Salm-Dyck | | | | | | Cactaceae | |
| Opuntia XX-0-STR-2013864 | tortispina G Pépinière Vert Avril, 46600 Cuzance (FR) | | Engelm. & J.M. Bigelow | | 2014 | | | | Cactaceae | |
| Orbea XX-0-STR-2016164 | semitubiflora G Homassel, T. (FR) | | (L.E.Newton) Bruyns | | 2016 | | | | Apocynaceae | |
| Oreocereus XX-0-STR-2016343 | doelzianus G Inconnu | | (Backeb.) Borg | subsp. | 2016 | | sericatus (F.Ritter) Mottram | | Cactaceae | |
| Oreopteris FR-0-STR-2013253 | limbosperma W Tournay, Frédéric (FR) | | Holub | | 2013 | France | Vosges, Housseras, route forestière de Gondremers, 48°17'32.75"N, 06°43'45.04"E, 380 m | Tournay, Frédéric (FR) | Thelypteridaceae | 2013 |
| Origanum XX-0-STR-2016085 | majorana U Inconnu | | L. | | | | | | Lamiaceae | |
| Origanum XX-0-STR-2013181 | vulgare U Inconnu | | L. | | | | | | Lamiaceae | |
| Orixa XX-0-MJG-19--06510 | japonica G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | Thunb. | | 1995 | | | | Rutaceae | |
| Orixa XX-0-STR-1968005 | japonica G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | Thunb. | | 1968 | | | | Rutaceae | |
| Orlaya | grandiflora G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | | (L.) Hoffm. | | 2021 | | | | Apiaceae | |
| Ornithogalum XX-0-STR-2013382 | barbonense U Inconnu | | L. | | | | | | Asparagaceae | |
| Ornithogalum XX-0-STR-1000022 | pyrenaicum U Inconnu | | L. | | | | | | Asparagaceae | |
| Ornithogalum XX-0-STR-2013564 | candicans U Inconnu | | (Baker) J.C.Manning & Goldblatt | | | | | | Asparagaceae | |
| Ornithogalum FR-0-STR-2015265 | umbellatum W Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | 2015 | France | Bas-Rhin, Heiligenstein, environs de carrefour du Gutleutrain, 48°25'4.30"N, 07°26'12.80"E, 390 m | Tournay, Frédéric (FR) | Asparagaceae FTFR2015020 | 2015 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Ornithogalum LS-1-M-2005/0451 | viridiflorum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | (L.Verd.) J.C.Manning & Goldblatt | | | 2021 Lesotho | | Asparagaceae |
| Orobanche XX-0-STR-2013498 | hederae <input type="checkbox"/> Inconnu | Duby | | | | | Orobanchaceae |
| Orontium XX-0-STR-2014475 | aquaticum <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | L. | | | 2014 | | Araceae |
| Oryza XX-0-STR-2013780 | sativa <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Poaceae |
| Osmanthus XX-0-STR-1989014 | x burkwoodii <input checked="" type="checkbox"/> Hillier Nurseries, SO510QA Romsey (UK) | (Burkwood & Skipwith) P.S.Green | | | 1989 | | Oleaceae |
| Osmanthus XX-0-STR-1988030 | decorus <input checked="" type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | (Boiss. & Balansa) Kasapliligil | | | 1988 | | Oleaceae |
| Osmanthus XX-0-STR-1968028 | heterophyllus <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | (G.Don) P.S.Green | | | 1968 | | Oleaceae |
| Osmunda XX-0-STR-2014407 | banksiifolia <input checked="" type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | (C. Presl) Kuhn | | | 2014 | | Osmundaceae |
| Osmunda XX-0-STR-1000017 | regalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Osmundaceae |
| Ostrya IT-0-STR-1984023 | carpinifolia <input checked="" type="checkbox"/> Orto Botanico Universita di Firenze (IT) | Scop. | | | Italy | Vallombrosa | Betulaceae |
| Ostrya <input checked="" type="checkbox"/> | japonica <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | Sarg. | | | 1977 | | Betulaceae |
| Ostryopsis XX-0-MJG-199207270 | davidiana <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | Decne. | | | 1996 | [ex Bergius Botanic Garden, Stockholm (SE)] | Betulaceae |
| Oxalis XX-0-STR-2013260 | acetosella <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Oxalidaceae |
| Oxalis XX-0-DR-004127 | lasiandra <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | Zucc. | | | 2012 | | Oxalidaceae |
| Oxalis XX-0-STR-1989053 | tuberosa <input checked="" type="checkbox"/> Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung Gatersleben (DE) | Molina | | | 1989 | | Oxalidaceae |
| Oxalis XX-0-BHU-G-1996-58 | tuberosa <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | Cav. | | | 2009 | [ex Botanischer Garten Dresden (DE)] | Oxalidaceae |
| Oxypetalum XX-0-HOH-SYS-642 | coeruleum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE) | (D. Don ex Sweet) Decne. | | | 2018 | | Apocynaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Oxyria FI-0-H-2017-0411 | digyna W Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | (L.) Hill | 2019 Finland | Inarin Lappi, Utsjoki, Pulmankijärvi, between the road Pulmankijärventie and lake Pulmankijärvi. 69°05'12"N, 24°44'30"E | Polygonaceae 2017 |
| Oxytropis AT-0-BGAT-0021479 | campestris W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | (L.) DC. | 2019 Austria | Känten, Kornock | Fabaceae |
| Oxytropis | megalantha G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | H.Boissieu | 2018 | | Fabaceae |
| Oxytropis XX-0-JENA-7544682 | pilosa G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | (L.) DC. | 2020 | | Fabaceae |
| Oxytropis AT-0-BGAT-0021480 | pilosa W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | (L.) DC. | 2019 Austria | Niederösterreich, Eichkogel, 230-360 m | Fabaceae |
| Pachycereus XX-0-STR-1991034 | pringlei G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | (S.Watson) Britton & Rose | 1991 | | Cactaceae |
| Pachycereus XX-0-STR-1991034 | pringlei G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | (S.Watson) Britton & Rose | 1991 | | Cactaceae |
| Pachyphytum XX-0-STR-2013456 | oviferum U Inconnu | Purpus | | | Crassulaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-1990020 | bispinosum G Bisseret, Philippe (FR) | (L.f.) A.DC. | 1990 | | Apocynaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-1996020 | geayi G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | Costantin & Bois | 1996 | | Apocynaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-1996069 | horombense G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | Poiss. | 1996 | | Apocynaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-2013072 | lamerei U Inconnu | Drake | | | Apocynaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-2016092 | saundersii U Inconnu | N.E.Br. | | | Apocynaceae |
| Pachypodium ZW-0-STR-1996070 | saundersii Z Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US) | N.E.Br. | 1996 Zimbabwe | | Apocynaceae |
| Pachypodium XX-0-STR-1996013 | succulentum G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE) | (L.f.) Sweet | 1996 | | Apocynaceae |
| Paederia XX-0-STR-1980016 | foetida G Jardim Botanico Do Faial, Horta (PT) | L. | 1980 | | Rubiaceae |
| Paeonia XX-0-REYK-1969/001 | anomala G Reykjavik Botanic Garden (IS) | L. | subsp. veitchii 2006 | (Lynch) D.Y.Hong & K.Y.Pan | Paeoniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Paeonia XX-0-M-B/0210 | broteri G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Boiss. & Reut. | | | 2008 | | Paeoniaceae |
| Paeonia | corsica G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Sieber ex Tausch | | | 2020 | | Paeoniaceae |
| Paeonia GE-0-U-2005BL00955 | daurica Z Utrecht University Botanic Garden (NL) | | Andrews | subsp. | mlokosewitschii Georgia | (Lomakin) D.Y.Hong Tbilisi | | Opiliaceae 1983 |
| Paeonia | daurica G 'Pavel Covaci' University Botanical Garden, Macea (RO) | | Andrews | | | 2012 | | Opiliaceae |
| Paeonia XX-0-STR-2016149 | delavayi U Inconnu | | Franch. | | | | | Paeoniaceae |
| Paeonia XX-0-STR-2017026 | delavayi U Inconnu | | Franchet | | | | | Paeoniaceae |
| Paeonia IT-0-Z-19750144 | mascula Z Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | | (L.) Mill. | subsp. | russoi Italy | (Biv.) Cullen & Heywood | | Paeoniaceae |
| Paeonia GR-0-ATHD-2011/1100 | mascula Z Botanic Garden of Athens University (GR) | | (L.) Mill. | subsp. | hellenica Greece | Tzanoud. Ekali-Attiki | | Paeoniaceae |
| Paeonia | mascula Z Botanic Garden of Athens University (GR) | | (L.) Mill. | subsp. | hellenica Greece | Tzanoud. Ekali-Attiki | | Paeoniaceae |
| Paeonia | officinalis U Inconnu | | L. | subsp. | microcarpa | Nyman | | Paeoniaceae |
| Paeonia | officinalis U Inconnu | | L. | | | | | Paeoniaceae |
| Paeonia FR-0-NCY-19900570W | officinalis Z Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | L. | subsp. | microcarpa France | Nyman Hérault, forêt de Cassagnole | | Paeoniaceae |
| Paeonia | ostii G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | T.Hong & J.X.Zhang | | | 2012 | | Paeoniaceae |
| Paeonia | ostii G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | T.Hong & J.X.Zhang | | | 2012 | | Paeoniaceae |
| Paeonia XX-0-STR-1000012 | peregrina U Inconnu | | Mill. | | | | | Paeoniaceae |
| Paeonia | x suffruticosa G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | Andrews | | | 2012 | | Paeoniaceae |
| Paeonia XX-0-STR-1000010 | x suffruticosa U Inconnu | | Andrews | | | | 'Papaveracea' | Paeoniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|---------------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Paeonia XX-0-STR-1000011 | x suffruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Andrews | | | | Paeoniaceae |
| Paeonia RO-0-STR-1995071 | <input type="checkbox"/> tenuifolia <input type="checkbox"/> Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO) | | L. | | 1995 Romania | Județ de Constanța, Gura Dobrogei | Paeoniaceae 1994 |
| Paeonia XX-0-STR-1000008 | <input type="checkbox"/> tenuifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Paeoniaceae |
| Palisota XX-0-TUEB-5039 | <input type="checkbox"/> barteri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | Hook.f. | | 2016 | | Commelinaceae |
| Palisota CD-0-NCY-20013221W | <input type="checkbox"/> mannii <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | C.B.Clarke | | 2016 Republic of the | Thoron, Jean-Paul (FR) | Commelinaceae 2001 |
| Palisota | <input type="checkbox"/> schweinfurthii <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | C.B.Clarke | | 1967 | | Commelinaceae |
| Paliurus XX-0-STR-2013182 | <input type="checkbox"/> spina-christi <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | Rhamnaceae |
| Paliurus XX-0-STR-2013182 | <input type="checkbox"/> spina-christi <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | Rhamnaceae |
| Pandanus XX-0-STR-1968029 | <input type="checkbox"/> furcatus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Roxb. | | 1968 | | Pandanaceae |
| Pandanus XX-0-STR-2011031 | <input type="checkbox"/> solms-laubachii <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | F.Muell. | | 2011 | | Pandanaceae |
| Pandanus MQ-0-STR-2016011 | <input type="checkbox"/> tectorius <input type="checkbox"/> Cesaire-Lacaze, Elodie, (FR) | | Parkinson ex Du Roi | | 2016 Martinique | Cultivated in garden | Pandanaceae |
| Pandanus RE-0-STR-2015321 | <input type="checkbox"/> utilis <input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR) | | Bory | | 2016 Reunion island | Sainte Rose, anse des cascades | Pandanaceae 2015 |
| Panicum XX-0-SIENA-01903 | <input type="checkbox"/> miliaceum <input type="checkbox"/> Orto Botanico Universita di Siena (IT) | | L. | | 2020 | | Poaceae |
| Papaver MN-0-BONN-28590 | <input type="checkbox"/> cambricum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | L. | | 2020 Mongolia | Tsetserleg, Tal nördl. Der Stadt; 1745 m | Papaveraceae 2005 |
| Papaver XX-0-STR-1000021 | <input type="checkbox"/> orientale <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Papaveraceae |
| Papaver XX-0-STR-1000021 | <input type="checkbox"/> orientale <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Papaveraceae |
| Papaver | <input type="checkbox"/> pilosum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Sm. | subsp. | spicatum | (Boiss. & Balansa) N.Wendt ex Kaderei | Papaveraceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------------|----------------------------|----------|-----------------------------------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Papaver XX-0-STR-2015153 | rheas <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Papaveraceae |
| Papaver CH-0-BERN-2010/212GS | sendtneri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | Hayek | | 2020 Switzerland | | Papaveraceae |
| Papaver XX-0-STR-2013593 | somniferum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Papaveraceae |
| Papaver | spicatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Boiss. & Balansa | | | | Papaveraceae |
| Paphiopedilum XX-0-STR-2015079 | callosum <input type="checkbox"/> Jardinerie Botanic (FR) | | (Rchb.f.) Stein | | 2015 | | Orchidaceae |
| Paphiopedilum XX-0-STR-2018039 | hirsutissimum <input type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR) | | (Lindl. ex Hook.) Stein | | 2018 | | Orchidaceae |
| Paphiopedilum XX-0-STR-2015077 | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Orchidaceae |
| Paphiopedilum XX-0-STR-2015076 | spicerianum <input type="checkbox"/> Nüdlinger Orchideenladen, 97720 Nüdlingen (DE) | | (Rchb.f.) Pfitzer | | 2015 | | Orchidaceae |
| Papilionanthe | spec. <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | | | Orchidaceae |
| Parajubaea XX-0-STR-2003020 | torallyi <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | (Mart.) Burret | | 2003 | | Arecaceae |
| Paramoltkia XX-0-STR-2013445 | doerfleri <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Wettst.) Greuter & Burdet | | | | Boraginaceae |
| Paraphalaenopsis XX-0-STR-2015391 | labukensis <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | | Shim, A.L.Lamb & C.L.Chan | | 2015 | | Orchidaceae |
| Paris FR-0-STR-2016322 | quadrifolia <input type="checkbox"/> Froissart, Céline (FR) | | L. | | 2016 France | France, Jura, Verges, La Grillère, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E | Froissart, Céline (FR) 2016 |
| Parnassia | palustris <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR) | | L. | | 2019 Switzerland | Churfirsten, Selunbahn Talstation | Beke, Anthony, (FR) 2019 |
| Parodia XX-0-STR-2014032 | ureispina <input type="checkbox"/> Jardinerie Botanic (FR) | | Backeb. | | 2014 | | Cactaceae |
| Parodia | horstii <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | (F.Ritter) N.P.Taylor | | 2016 Brazil | Rio Grande do Sul, 10 km of Candelaria | Horst, Leopold (DE) & Uebelmann, Werner J. (DE) HU82 |
| Parodia XX-0-STR-2016060 | leninghausii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Haage) F.H. Brandt | | | | Cactaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------|--|-------------|----------------------------------|----------|-----------------------------------|-------|-------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Parodia | magnifica | | (F. Ritter) F.H. Brandt | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parodia | magnifica | | (F. Ritter) F.H. Brandt | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parodia | magnifica | | (F. Ritter) F.H. Brandt | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013567 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parodia | schumanniana | | (Nicolai) F.H. Brandt | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1000037 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parodia | submammulosa | | (Lemaire) Hofacker | | | | | Cactaceae |
| XX-0-HAL-10891 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | | | 2015 | | | |
| Parodia | warasii | | (F. Ritter) F.H. Brandt | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1000038 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Paronychia | kapela | | (Hacq.) A.Kern. | subsp. | serpyllifolia | | (Chaix) Graebn. | Caryophyllaceae |
| XX-0-STR-2016239 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parrotia | persica | | (DC.) C.A. Mey. | | | | | Hamamelidaceae |
| XX-0-STR-1963003 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1963 | | | |
| Parrotia | persica | | (DC.) C.A. Mey. | | | | | Hamamelidaceae |
| XX-0-STR-1900016 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Parrotiopsis | jacquemontiana | | (Decne.) Rehder | | | | | Hamamelidaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | | | 1982 | | | |
| Parrotiopsis | jacquemontiana | | (Decne.) Rehder | | | | | Hamamelidaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | | | 1982 | | | |
| Parthenocissus | henryana | | (Hemsl.) Graebn. ex Diels & Gilg | | | | | Vitaceae |
| XX-0-STR-1983014 | <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 1983 | | | |
| Parthenocissus | semicordata | | (Wall.) Planch. | | | | | Vitaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 2008 | China | Shaanxi, NanGong Shan, 2200 m | |
| Parthenocissus | thomsonii | | (M.A. Lawson) Planch. | | | | | Vitaceae |
| XX-0-STR-1989043 | <input checked="" type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | | 1989 | | | |
| Passiflora | caerulea | | L. | | | | | Passifloraceae |
| XX-0-STR-2014334 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Passiflora | caerulea | | L. | | | | | Passifloraceae |
| XX-0-MJG-200813707 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | | 2014 | | | |
| Passiflora | coriacea | | Juss. | | | | | Passifloraceae |
| XX-0-STR-1977010 | <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR) | | | | 1977 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|----------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Passiflora US-0-STR-1985014 | <input type="checkbox"/> lutea | L. | | | 1985 | USA | Virginia, Richmond, Belle Isle in the James River, 229 m | | Passifloraceae |
| Passiflora XX-0-STUTZ-001195 | <input type="checkbox"/> quadrangularis | L. | | | 2017 | | | | Passifloraceae |
| Passiflora XX-0-MJG-19-26610 | <input type="checkbox"/> suberosa | L. | | | 2018 | | | | Passifloraceae |
| Pastinaca XX-0-STR-2013614 | <input type="checkbox"/> sativa | L. | | | | | | | Apiaceae |
| Pastinaca | <input type="checkbox"/> sativa | L. | | | 2021 | | | | Apiaceae |
| Patrinia XX-0-Z-19885022 | <input type="checkbox"/> gibbosa | Maxim. | | | 2002 | | | | Caprifoliaceae |
| Patrinia KZ-0-OSN-2016-33-52 | <input type="checkbox"/> sibirica | (L.) Juss. | | | 2020 | Kazakhstan | Samarsky region, Kalbinsky Chrebet, Umysch pass, 926 m, N 49,17437, E 083,22721 | Friesen, Nikolai (DE) | 2016 |
| Paulownia KR-0-STR-2001020 | <input type="checkbox"/> coreana | Uyeki | | | 2001 | South-Korea | Kangwon Do, Togye-Up, Mt. Ungbong | | Paulowniaceae |
| Paulownia XX-0-STR-2022005 | <input type="checkbox"/> tomentosa | (Thunb.) Steud. | | | | | | | Paulowniaceae |
| Pavetta XX-0-STR-1982007 | <input type="checkbox"/> australiensis | Bremk. | | | 1982 | | | | Rubiaceae |
| Pavonia | <input type="checkbox"/> hastata | Cav. | | | 2022 | | | | Malvaceae |
| Pavonia XX-0-STR-2014325 | <input type="checkbox"/> spinifex | (L.) Cav. | | | | | | | Malvaceae |
| Paxistima XX-0-STR-1989008 | <input type="checkbox"/> canbyi | A. Gray | | | 1989 | | | | Celastraceae |
| Pectiantia XX-0-DATH-3130 | <input type="checkbox"/> ovalis | (Greene) Rydb. | | | 2009 | | | | Saxifragaceae |
| Peganum | <input type="checkbox"/> harmala | L. | | | 2016 | | | | Zygophyllaceae |
| Pelargonium | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | 'Endsleigh' | | Malvaceae |
| Pelargonium | <input type="checkbox"/> aridum | R.A.Dyer | | | 2017 | | | | Geraniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|------------|--|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Pelargonium | caylae G Jardin botanique de la ville de Nice (FR) | Humbert | 1985 | | Geraniaceae |
| Pelargonium | dasycaule G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | Haw. | 1981 | | Geraniaceae |
| Pelargonium | endlicherianum G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | Fenzl | 2014 | | Geraniaceae |
| Pelargonium XX-0-BERN-1971/600 | endlicherianum G Botanischer Garten Universität Bern (CH) | Fenzl | 2012 | | Geraniaceae |
| Pelargonium | graveolens U Inconnu | L'Hér. | | | Geraniaceae |
| Pelargonium XX-0-STR-2014383 | tetragonum U Inconnu | L'Hér. | | | Geraniaceae |
| Pelargonium XX-0-STR-2014383 | tetragonum U Inconnu | L'Hér. | | | Geraniaceae |
| Pellaea | ovata G Liberec Botanical Garden (CZ) | (Desv.) Weath. | 2017 | | Pteridaceae |
| Pellaea | ovata G Liberec Botanical Garden (CZ) | (Desv.) Weath. | 2017 | | Pteridaceae |
| Pellionia XX-0-STR-2014402 | repens U Inconnu | (Lour.) Merr. | | | Urticaceae |
| Peltaria XX-0-STR-2014204 | alliacea U Inconnu | Jacq. | | | Brassicaceae |
| Peniocereus XX-0-STR-1993070 | viperinus G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | (F.A.C. Weber) Buxb. | 1993 | | Cactaceae |
| Peniocereus XX-0-STR-1993070 | viperinus G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | (F.A.C. Weber) Buxb. | 1993 | | Cactaceae |
| Penstemon US-0-NGOET-2698 | alpinus Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | Torr. | 2020 | USA | Colorado, Jefferson Co., 2300 m (BG Utrecht) |
| Penstemon XX-0-STR-2016108 | barbatus U Inconnu | (Cav.) Roth | | | Plantaginaceae |
| Penstemon US-0-STR-2014263 | barbatus Z Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | (Cav.) Roth | 2014 | USA | Arizona, Pima Co., Flat to the east of Saminago Peak, near Walnut Spring, 110°48'50"W, 32°28'06"N, 2200m |
| Penstemon XX-0-STR-2016107 | digitalis U Inconnu | Nutt. ex Sims | | | Plantaginaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--|----------------------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Penstemon US-0-JENA-7191702 | digitalis Z | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | Nutt. ex Sims | | 2016 USA | Michigan, Ingham county, 42°41'25"N, 81°30'46"W, 265 m | Plantaginaceae |
| Penstemon US-0-M-2008/1051 | newberryi Z | Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | A. Gray | | 2020 USA | | Plantaginaceae |
| Pentaglottis XX-0-STR-2013346 | sempervirens U | Inconnu | (L.) Tausch. ex L.H.Bailey | | | | Boraginaceae |
| Penthorum | chinense G | Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | Pursh | | 2019 | | Penthoraceae |
| Penthorum US-0-JENA-789227 | sedoides Z | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | L. | | 2014 USA | Michigan, Ingham county, Biggie Munn Park North & Powerline, 259 | Penthoraceae |
| Penthorum US-0-JENA-789227 | sedoides Z | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | L. | | 2014 USA | Michigan, Ingham county, Biggie Munn Park North & Powerline, 259 | Penthoraceae |
| Peperomia XX-0-STR-1000087 | boivinii U | Inconnu | C.DC. | | | | Piperaceae 810014 |
| Peperomia XX-0-STR-1992068 | fenzlei G | Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | Regel | | 1992 | | Piperaceae |
| Peperomia | flexicaulis G | A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | Wawra | | 2011 | | Piperaceae |
| Peperomia | glabella G | Besançon Botanical Garden (FR) | (J.V.Thomps.) A.Dietr. | | 1968 | | Piperaceae |
| Peperomia XX-0-STR-1977032 | hirta G | Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | C.DC. | | 1977 | | Piperaceae |
| Peperomia XX-0-STR-1000070 | magnifoliiflora U | Inconnu | G.Mathieu | | | | Piperaceae |
| Peperomia | marmorata G | Botanical Garden Lodz (PL) | Hook. f. | | 2016 | | Piperaceae |
| Peperomia XX-0-STR-1900081 | nivalis U | Inconnu | Miq. | | | | Piperaceae |
| Peperomia | pseudovariegata G | Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | C.DC. | | 2016 | | Piperaceae |
| Peperomia XX-0-STR-1992069 | quadrangularis G | Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | (J.V.Thomps.) A.Dietr. | | 1992 | | Piperaceae |
| Peperomia XX-0-STR-1992069 | quadrangularis G | Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | (J.V.Thomps.) A.Dietr. | | 1992 | | Piperaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|------------------------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Peperomia | rotundifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Kunth | | | | Piperaceae |
| Peperomia | serpens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Sw.) G.Don | | | | Piperaceae |
| Peperomia | tetragona <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Ruiz & Pav. | | 2010 | [ex Jardin des serres d'Auteuil (FR)] | Piperaceae |
| Pereskia XX-0-STR-2014353 | aculeata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | Cactaceae |
| Pereskia XX-0-STR-2014384 | grandifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Haw. | | | | Cactaceae |
| Pereskia | sacharosa <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | Griseb. | | | | Cactaceae |
| Pereskioipsis XX-0-STR-1000125 | diguetii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (F.A.C.Weber) Britton & Rose | | | | Cactaceae |
| Pereskioipsis XX-0-STR-2000021 | diguetii <input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | (F.A.C.Weber) Britton & Rose | | 2000 | | Cactaceae |
| Perilla | frutescens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Britton | var. | crispa | (Thunb.) H.Deane | Lamiaceae |
| Perilla | frutescens <input type="checkbox"/> Garden of Medicinal Plants, Polish Acamy of Sciences, Krakow (PL) | | (L.) Britton | | 2020 | [ex Nantes Botanical Garden (FR)] | Lamiaceae |
| Periploca XX-0-STR-2013885 | graeca <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Apocynaceae |
| Periploca XX-0-STR-2013885 | graeca <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Apocynaceae |
| Periploca XX-0-DR-010534 | sepium <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | Bunge | | 2004 | | Apocynaceae |
| Persea XX-0-STR-2013916 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | Lauraceae |
| Persea XX-0-STR-2013320 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Mill. | | | | Lauraceae |
| Persea XX-0-STR-2010008 | borbonia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Spreng. | | 2010 | | Lauraceae |
| Persicaria | virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Gaertn. | | | | Polygonaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Persicaria XX-0-STR-1993061 | campanulata <input type="checkbox"/> Nimsch, Hubertus (DE) | (Hook.f.) Ronse Decr. | | | 1993 | | | | Polygonaceae |
| Persicaria XX-0-ROST-2003-F-4396 | maculosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | Gray | | | 2022 | | | | Polygonaceae |
| Persicaria | tinctoria <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | (Aiton) H.Gross | | | 2017 | | | | Polygonaceae |
| Persicaria XX-0-STR-1000020 | virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Gaertn. | | | | | | | Polygonaceae |
| Persicaria FR-0-STR-2014176 | wallichii <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | Greuter & Burdet | | | | France | Obernai, parc de la Léonardsau | Heitz, Bernard (FR) | Polygonaceae |
| Petasites FR-0-STR-2015013 | hybridus <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | (L.) P. G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. | | | 2015 | France | Bas-Rhin, Rombach-le-Franc, route de la Hingrie, rives du Rombach, 48°17'17.9"N, 07°13'53.7"E, 380 m | Tournay, Frédéric (FR) | Asteraceae FTFR2015012 2015 |
| Petasites XX-0-STR-2016235 | paradoxus <input type="checkbox"/> Inconnu | (Retz.) Baumg. | | | | | | | Asteraceae |
| Petasites XX-0-STR-2013826 | pyrenaicus <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) G.López | | | | | | | Asteraceae |
| Petiveria XX-0-STR-1981029 | alliacea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | L. | | | 1981 | | | | Phytolaccaceae |
| Petopentia XX-0-STR-1995044 | natalensis <input type="checkbox"/> Inconnu | (Schltr.) Bullock | | | | | | | Apocynaceae |
| Petrea XX-0-STR-1982016 | volubilis <input type="checkbox"/> Holzbiologie Institute, Hamburg (DE) | L. | | | 1982 | | | | Verbenaceae |
| Petrophytum XX-0-LI-6386 | caespitosum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | (Nutt.) Rydb. | | | 2018 | | | | Rosaceae |
| Petrorhagia XX-0-STR-1995067 | saxifraga <input type="checkbox"/> Botanical Garden Jagielonian University, Cracow (PL) | (L.) Link | | | 1995 | | | | Caryophyllaceae |
| Petrorhagia | saxifraga <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | (L.) Link | | | 2007 | | | | Caryophyllaceae |
| Petroselinum XX-0-STR-2016088 | crispum <input type="checkbox"/> Inconnu | (Mill.) Fuss | | | | | | | Apiaceae |
| Petteria XX-0-STR-2013913 | ramentacea <input type="checkbox"/> Kur- und Schlosspark, 79410 Badenweiler (DE) | (Sieber) C.Presl | | | 2013 | | | | Fabaceae |
| Petunia <input type="checkbox"/> | integrifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | (Hook.) Schinz & Thell. | | | 2020 | | | | Solanaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Phacelia XX-0-BR-201142534 | campanularia G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | A. Gray | 2014 | | Boraginaceae |
| Phacelia XX-0-STR-2014001 | tanacetifolia U Inconnu | Benth. | | | Boraginaceae |
| Phaenosperma XX-0-STR-2019094 | globosum G Bépinière Vert'Tige, 22540 Louargat (FR) | Munro ex Oliv. | 2019 | | Poaceae |
| Phalaenopsis XX-0-STR-2015059 | Inconnu G | | 2015 | 'Violet' | Orchidaceae |
| Phalaenopsis XX-0-STR-2015072 | bellina G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | (Rchb.f.) Christenson | 2015 | | Orchidaceae |
| Phalaenopsis XX-0-STR-2016375 | lueddemanniana G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Rchb.f. | 2015 | | Orchidaceae |
| Phalaenopsis XX-0-STR-2015058 | venosa G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | Shim & Fowlie | 2015 | | Orchidaceae |
| Phalaris XX-0-STR-1989045 | arundinacea G Inconnu | L. | 1989 | 'Picta' | Poaceae |
| Phaseolus XX-0-STR-2013587 | occineus U Inconnu | L. | | | Fabaceae |
| Phaseolus XX-0-STR-2013793 | linatus U Inconnu | L. | | | Fabaceae |
| Phaseolus | vulgaris U Inconnu | L. | | 'Zebrinus' | Fabaceae |
| Phedimus XX-0-STR-2017080 | kamtschaticus U Inconnu | (Fisch.) 't Hart | | | Crassulaceae |
| Phedimus XX-0-STR-2017080 | kamtschaticus U Inconnu | (Fisch.) 't Hart | | | Crassulaceae |
| Phedimus | spurius G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | (M. Bieb.) 't Hart | 2020 | | Crassulaceae |
| Phellodendron | amurense G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | Rupr. | var. sachalinense 1965 | F. Schmidt | Rutaceae |
| Phellodendron XX-0-STR-1900031 | japonicum U Inconnu | Maxim. | | | Rutaceae |
| Phellodendron XX-0-STR-1984026 | piriforme G Botanical Garden-Institute, Ufa (RU) | E.L.Wolf | 1984 | | Rutaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------------|---|------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Philadelphus XX-0-STR-2016213 | cordifolius <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-2016258 | coronarius <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | delavayi <input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE) | L. Henry | | var. delavayi | 1978 China | Sichuan, between Maoniu and Tapaoshan, 3500 m | Hydrangeaceae |
| Philadelphus CA-0-STR-1965015 | gordonianus <input type="checkbox"/> UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA) | Lindl. | | | 1965 Canada | British Columbia, Wet Forest and Coast Mountain Area | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-2016124 | grandiflorus <input type="checkbox"/> Inconnu | Willd. | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | incanus <input type="checkbox"/> Inconnu | Koehne | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-2015318 | maculatus <input type="checkbox"/> Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | (C.L. Hitchc.) S.Y. Hu | | | 2015 | [ex Hillier Arboretum (UK)] | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-1975030 | pekinensis <input type="checkbox"/> University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA) | Rupr. | | | 1975 | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-2016121 | pubescens <input type="checkbox"/> Inconnu | Loisel. | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-2016122 | pubescens <input type="checkbox"/> Inconnu | Loisel. | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-1977045 | satumanus <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | Miq. | | | 1977 | | Humiriaceae |
| Philadelphus CN-0-GENT-19980492 | schrenkii <input type="checkbox"/> Ghent University Botanic Garden (NL) | Rupr. | | | 2015 China | Jilin province, Changbai mountains | Hydrangeaceae |
| Philadelphus CN-0-STR-1990058 | sericanthus <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | Koehne | | | 1990 China | Zhejiang Prov., 119°27E, 30°20'N, 950 m | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | Hydrangeaceae |

| Nom latin | | | | Famille | | | | |
|----------------------------------|--|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Philadelphus | spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | | Hydrangeaceae |
| Philadelphus CN-0-STR-1982020 | spec. <input type="checkbox"/> Z Uppsala University Botanical Garden (SE) | | | | 1982 | China | Sinkiang, Between Maoniu and Tapaoshan, 3200 m | Hydrangeaceae |
| Philadelphus XX-0-STR-1976038 | tenuifolius <input type="checkbox"/> G University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA) | Rupr. | | | 1976 | | | Hydrangeaceae |
| Phillyrea XX-0-STR-1984041 | latifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | Oleaceae |
| Phillyrea XX-0-STR-1964047 | latifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | Oleaceae |
| Phillyrea XX-0-STR-2016248 | latifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu | L. | | | | | | Oleaceae |
| Philodendron | aurantiifolium <input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Schott | | subsp. | calderense | | (K.Krause) Grayum | Araceae |
| Philodendron XX-0-STR-2002067 | bipinnatifidum <input type="checkbox"/> U Inconnu | Schott ex Endl. | | | 2002 | | | Araceae |
| Philodendron XX-0-STR-2017113 | elegans [aff.] <input type="checkbox"/> U Inconnu | K.Krause | | | | | | Araceae |
| Philodendron XX-0-STR-2017117 | erubescens <input type="checkbox"/> U Inconnu | K.Koch & Augustin | | | | | | Araceae |
| Philodendron XX-0-STR-2017114 | hederaceum <input type="checkbox"/> U Inconnu | (Jacq.) Schott | | var. | hederaceum | | | Araceae |
| Philodendron | imbe <input type="checkbox"/> G Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ) | Schott ex Kunth | | | 1973 | | | Araceae |
| Philodendron | melanochrysum <input type="checkbox"/> G Besançon Botanical Garden (FR) | Linden & André | | | 2009 | | | Araceae |
| Philodendron | squamiferum <input type="checkbox"/> G Botanical Garden Lodz (PL) | Poepp. | | | 2017 | | | Araceae |
| Philodendron | ventricosum <input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Madison | | | 2015 | | | Araceae |
| Philodendron | ventricosum <input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Madison | | | 2015 | | | Araceae |
| Phlebodium XX-0-STR-2014403 | aureum <input type="checkbox"/> U Inconnu | (L.) J. Sm. | | | | | | Polypodiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------|---|--|---------------|----------|-----------------------------------|----------------|---|---------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Phleum GE-0-B-1615512 | alpinum <input type="checkbox"/> Z | L. Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | 2020 | Georgia | Mtskheta-Mtianeti Prov., Kreuzpass, Sattel, 2320 m | Poaceae |
| Phleum XX-0-LI-11415 | rhaeticum <input type="checkbox"/> G | (Humphries) Rauschert Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | | 2020 | | | Poaceae |
| Phlomis XX-0-STR-2014222 | cashmeriana <input type="checkbox"/> U | Royle ex Benth. Inconnu | | | | | | Lamiaceae |
| Phlomis XX-0-STR-1969020 | fruticosa <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | Lamiaceae |
| Phlomis XX-0-STR-2014221 | russeliana <input type="checkbox"/> U | (Sims) Lag. ex Benth. Inconnu | | | | | | Lamiaceae |
| Phlox XX-0-JENA-7594215 | drumondii <input type="checkbox"/> G | Hook. Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | 2020 | | | Polemoniaceae |
| Phlox | subulata <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | | | | Polemoniaceae |
| Phoenix XX-0-STR-2004046 | acaulis <input type="checkbox"/> G | Roxb. Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES) | | | 2004 | | | Arecaceae |
| Phoenix CV-0-STR-2003014 | atlantica <input type="checkbox"/> W | A.Chev. Pépinières Palmaris, 09130 Sieuras (FR) | | | 2003 | Cape Verde | Santiago island | Arecaceae |
| Phoenix ES-0-STR-2006042 | canariensis <input type="checkbox"/> W | H. Wildpret Oberle, Rainer (DE) | | | 2006 | Canary Islands | Gran Canaria, Santa Lucia de Tirajana, Embalse de la Sorrueda | Arecaceae Oberle, Rainer (DE) 2006 |
| Phoenix XX-0-STR-2000018 | dactylifera <input type="checkbox"/> U | L. Inconnu | | | 2000 | | | Arecaceae |
| Phoenix XX-0-STR-1994057 | loureiroi <input type="checkbox"/> G | Kunth Hengchun Tropical Botanic Garden (TW) | var. | | 1994 | | loureiroi | Arecaceae |
| Phoenix XX-0-STR-2004023 | reclinata <input type="checkbox"/> G | Jacq. Pépinières Decugis, 83400 Hyères-les-Palmiers (FR) | | | 2004 | | | Arecaceae |
| Phoenix XX-0-STR-2005056 | sylvestris <input type="checkbox"/> G | (L.) Roxb. Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES) | | | 2005 | | | Arecaceae |
| Phoenix GR-0-STR-1993027 | theophrasti <input type="checkbox"/> W | Greuter Arboretum Novy Dvur, Steborice (CZ) | | | 1993 | Greece | Crete island, Vai, Palm Grove, 35°15'N, 26°15'E | Arecaceae |
| Phormium XX-0-STR-2014331 | tenax <input type="checkbox"/> U | J.R.Forst. & G.Forst. Inconnu | | | | | | Asphodelaceae |
| Photinia CN-0-STR-1988007 | amphidoxa <input type="checkbox"/> W | (C. K. Schneid.) Rehder & E. H. Wilson Shanghai Botanical Garden (CN) | | | 1988 | China | Hunan, Tianping and Ziyun mountains, 112°E, 27°N, 600 m | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Photinia XX-0-STR-1993080 | davidiana G Association des Parcs Botaniques de France (FR) | (Decne.) Cardot | | var. | undulata 1993 | (Decne.) Rehder & E.H.Wilson | Rosaceae |
| Photinia XX-0-GZU-98200905 | davidiana G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | (Decne.) Cardot | | var. | davidiana 2014 | [ex Kalmthout Botanical Garden (NL)] | Rosaceae |
| Photinia XX-0-STR-2011019 | parvifolia G Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL) | (E.Pritz.) C.K.Schneid. | | | 2011 | | Rosaceae |
| Phragmites XX-0-STR-2013891 | australis U Inconnu | (Cav.) Trin. ex Steud. | | | | | Poaceae |
| Phuopsis XX-0-STR-2013427 | stylosa U Inconnu | (Trin.) Hook.f. ex B.D.Jacks. | | | | | Rubiaceae |
| Phygelius XX-0-STR-2013380 | capensis U Inconnu | E. Mey. Ex Benth. | | | | | Scrophulariaceae |
| Phyla XX-0-STR-2011001 | scaberrima G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | (Juss. ex Pers.) Moldenke | | | 2011 | | Verbenaceae |
| Phyllanthus | angustifolius G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | (Sw.) Sw. | | | 1959 | | Phyllanthaceae |
| Phyllosasa XX-0-STR-1990040 | tranquillans G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Koidz.) Demoly | | | 1990 | 'Shiroshima' | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1985027 | aurea G Inconnu | Rivière & C.Rivière | | | 1985 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1994047 | aureosulcata G Kern Nursery, Nonnenweier (DE) | McClure | | f. | spectabilis 1994 | (Chu & Chao) C.D.Chu & C.S.Chao | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-2016147 | bambusoides U Inconnu | Siebold & Zucc. | | | 1995 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1995054 | bissetii G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | McClure | | | 1995 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1989058 | edulis G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR) | (Carrière) J.Houz. | | | 1986 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1987044 | flexuosa G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Rivière & C.Rivière | | | 1987 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1989055 | nigra G Inconnu | (Lodd. ex Lindl.) Munro | | var. | nigra 1989 | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1989057 | nigra G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR) | (Lodd. ex Lindl.) Munro | | var. | nigra 1989 | | Poaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Phyllostachys XX-0-STR-1990038 | nigra G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Lodd. ex Lindl.) Munro | | var. henonis | (Mitford) Rendle | | Poaceae |
| Phyllostachys | nuda G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | McClure | | 1989 | [ex Arnold Arboretum (US)] | | Poaceae |
| Phyllostachys | sulphurea G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | (Carrière) Rivière & C.Rivière | | 1986 | | 'Robert Young' | Poaceae |
| Phyllostachys | sulphurea G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | (Carrière) Rivière & C.Rivière | | 1986 | | 'Robert Young' | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1983018 | violascens G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR) | Rivière & C.Rivière | | 1983 | | | Poaceae |
| Phyllostachys XX-0-STR-1986027 | viridiglaucescens G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR) | (Carrière) Rivière & C.Rivière | | 1986 | | | Poaceae |
| Phymatosorus RE-0-STR-1989003 | scolopendria W Heitz, Bernard (FR) | (Burm. f.) Pic. Serm. | | 1989 | Réunion Island | Heitz, Bernard (FR) | Polypodiaceae 1989 |
| Phymatosorus RE-0-STR-1989003 | scolopendria W Heitz, Bernard (FR) | (Burm. f.) Pic. Serm. | | 1989 | Réunion Island | Heitz, Bernard (FR) | Polypodiaceae 1989 |
| Physalis XX-0-STR-2013752 | alkekengi U Inconnu | L. | var. | alkekengi | | | Solanaceae |
| Physalis XX-0-STR-2013752 | alkekengi U Inconnu | L. | var. | alkekengi | | | Solanaceae |
| Physalis | pruinosa G Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR) | L. | | 2019 | | | Solanaceae |
| Physocarpus XX-0-STR-1983033 | capitatus G Ringve Botanical Gardens University, Trondheim (NO) | (Pursh) Kuntze | | 1983 | | | Rosaceae |
| Physocarpus XX-0-STR-2016206 | monogynus U Inconnu | (Torr.) J.M.Coult. | | | | | Rosaceae |
| Physocarpus XX-0-STR-1959032 | opulifolius G Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | (L.) Maxim. | | 1959 | | | Rosaceae |
| Physocarpus | opulifolius G Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | (L.) Maxim. | | 1974 | | | Rosaceae |
| Physostegia XX-0-STR-2013753 | virginiana U Inconnu | (L.) Benth. | | | | | Lamiaceae |
| Physostegia XX-0-STR-2013753 | virginiana U Inconnu | (L.) Benth. | | | | | Lamiaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|--------------------------------|---|--|----------|-----------------------------------|--------|---------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Phytolacca XX-0-STR-2013596 | acinosa <input type="checkbox"/> Inconnu | Roxb. | | | | | Phytolaccaceae |
| Phytolacca XX-0-STR-2014284 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Phytolaccaceae |
| Phytolacca XX-0-STR-2014284 | americana <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Phytolaccaceae |
| Picea XX-0-STR-1981005 | breweriana <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | S.Watson | | 1981 | | | Pinaceae |
| Picea MX-0-STR-1993002 | chihuahuana <input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | Martinez | | 1993 | Mexico | Chihuahua Region, Durango | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-1993003 | crassifolia <input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | Kom. | | 1993 | | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016159 | glauca <input type="checkbox"/> Inconnu | (Moench) Voss | | | | 'Conica' | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016159 | glauca <input type="checkbox"/> Inconnu | (Moench) Voss | | | | 'Conica' | Pinaceae |
| Picea CA-0-STR-2001018 | glauca <input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | (Moench) Voss | | 2001 | Canada | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016182 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Peterm. | | | | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016183 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Peterm. | | | | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2014375 | pungens <input type="checkbox"/> Inconnu | Engelm. | | | | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016187 | pungens <input type="checkbox"/> Inconnu | Engelm. | | | | | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-2016186 | pungens <input type="checkbox"/> Inconnu | Engelm. | f. | glauca | | (Regel) Beissn. | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-1974027 | pungens <input type="checkbox"/> Inconnu | Engelm. | | | | 'Moll' | Pinaceae |
| Picea US-0-STR-1977003 | rubens <input type="checkbox"/> US National Arboretum, Washington (US) | Sarg. | | 1977 | USA | Maine, Oxford County | Pinaceae |
| Picea XX-0-STR-1981035 | sitchensis <input type="checkbox"/> Hoyt Arboretum, Portland, Oregon (US) | (Bong.) Carrière | | 1981 | | | Pinaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------|---|-------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Picea | spec | | | | | | Pinaceae |
| | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Picea | wilsonii | | | Mast. | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1985008 | <input type="checkbox"/> G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | | 1985 | [ex Holzbiologie Institut, Hamburg (DE)] | |
| Pieris | japonica | | | (Thunb.) D. Don ex G. Don | | | Ericaceae |
| XX-0-STR-2013892 | <input type="checkbox"/> G Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | | 2016 | | |
| Pieris | japonica | | | (Thunb.) D. Don ex G. Don | | | Ericaceae |
| XX-0-STR-2013892 | <input type="checkbox"/> G Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | | 2016 | | |
| Pilea | angulata | | | (Blume) Blume | subsp. petiolaris | (Sieb. & Zucc.) C. J. Chen | Urticaceae |
| JP-0-STR-2008008 | <input type="checkbox"/> W Pépinières le Clos du Coudray, 76850 Etainpuis (FR) | | | | 2008 | Japan | Blanc, Patrick (FR) PB96-1074 1996 |
| Pilea | angulata | | | (Blume) Blume | subsp. petiolaris | (Sieb. & Zucc.) C. J. Chen | Urticaceae |
| JP-0-STR-2008008 | <input type="checkbox"/> W Pépinières le Clos du Coudray, 76850 Etainpuis (FR) | | | | 2008 | Japan | Blanc, Patrick (FR) PB96-1074 1996 |
| Pilea | cadieriei | | | Gagnep. & Guillaumin | | | Urticaceae |
| XX-0-NCY-19603484G | <input type="checkbox"/> G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 2016 | | |
| Pilea | depressa | | | (Sw.) Blume | | | Urticaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Jardin des Plantes de Caen (FR) | | | | 1992 | | |
| Pilea | involutrata | | | (Sims) C.H.Wright & Dewar | | | 'Norfolk' Urticaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | | | 2015 | | |
| Pilea | involutrata | | | (Sims) C.H.Wright & Dewar | | | Urticaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2015 | | |
| Pilea | libanensis | | | Urb. | | | Urticaceae |
| XX-0-STR-2014348 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Pilea | nummulariifolia | | | (Sw.) Wedd. | | | Urticaceae |
| XX-0-STR-2014347 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Pilea | semidentata | | | Wedd. | | | Urticaceae |
| | <input type="checkbox"/> G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 1984 | | |
| Pileostegia | viburnoides | | | Hook. f. & Thomson | | | Hydrangeaceae |
| XX-0-STR-1994003 | <input type="checkbox"/> G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | | 1994 | | |
| Pilosocereus | catingicola | | | (Gürke) Byles & G.D.Rowley | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2005061 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | 2005 | | |
| Pilosocereus | leucocephalus | | | (Poselger) Byles & G.D. Rowley | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2013487 | <input type="checkbox"/> U Inconnu | | | | | | |
| Pimpinella | anisum | | | L. | | | Apiaceae |
| XX-0-HAL-941 | <input type="checkbox"/> G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | | | | 2021 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------|--|-------------|------------------------------|----------|-----------------------------------|-------------|-----------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Pinellia XX-0-STR-2014228 | pedatisecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | Schott | | | | | Araceae |
| Pinus XX-0-STR-1964022 | brutia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Ten. | | | | | Pinaceae |
| Pinus AF-0-STR-2009022 | gerardiana <input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR) | | Wall. Ex D.Don | | 2009 | Afghanistan | | Pinaceae |
| Pinus AF-0-STR-2009022 | gerardiana <input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR) | | Wall. Ex D.Don | | 2009 | Afghanistan | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016190 | heldreichii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Christ | | | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016189 | heldreichii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Christ | | | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016190 | heldreichii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Christ | | | | | Pinaceae |
| Pinus RS-0-STR-1975036 | heldreichii <input type="checkbox"/> Sarajevo Botanical Garden (BA) | | Christ | | 1975 | Serbia | Sara | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1964038 | jeffreyi <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | | Balf. | | 1964 | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016196 | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.F. Arnold | subsp. | laricio | | Maire | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1900038 | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.F. Arnold | subsp. | nigra | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1900039 | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.F. Arnold | subsp. | nigra | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1900040 | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.F. Arnold | subsp. | nigra | | | Pinaceae |
| Pinus | nigra <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Sopron (HU) | | J.F. Arnold | subsp. | salzmannii | | (Dunal) Franco | Pinaceae |
| | | | | | 1974 | | | |
| Pinus XX-0-STR-1964040 | nigra <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | J.F. Arnold | subsp. | pallasiana | | (Lamb.) Holmboe | Pinaceae |
| | | | | | 1964 | | | |
| Pinus | nigra <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | | J.F. Arnold | subsp. | pallasiana | | (Lamb.) Holmboe | Pinaceae |
| | | | | | 1979 | | | |
| Pinus XX-0-STR-2013809 | patula <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL) | | Schiede ex Schltldl. & Cham. | | 2013 | | | Pinaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Pinus PT-0-STR-1977017 | pinea W Botanical Garden University Coimbra (PT) | L. | 1977 Portugal | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1966018 | ponderosa G Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US) | Douglas ex C.Lawson | 1966 | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1966018 | ponderosa G Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US) | Douglas ex C.Lawson | 1966 | | Pinaceae |
| Pinus JP-0-STR-1994055 | spec. G Allerweltsgrün Niehues, 50670 Köln (DE) | | 1994 | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2013861 | strobis U Inconnu | L. | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2013861 | strobis U Inconnu | L. | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2013349 | sylvestris U Inconnu | L. | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-1981008 | thunbergii G Hoyt Arboretum, Portland, Oregon (US) | Parl. | 1981 | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016185 | uncinata U Inconnu | Ramond ex DC. | | | Pinaceae |
| Pinus XX-0-STR-2016184 | uncinata U Inconnu | Ramond ex DC. | | | Pinaceae |
| Piper XX-0-TUEB-3768 | arboreum G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | Aubl. | 1975 | | Piperaceae |
| Piper XX-0-TUEB-3768 | arboreum G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | Aubl. | 2019 | [ex Tübingen Botanischer Garten (DE)] | Piperaceae |
| Piper XX-0-TUEB-7461 | nigrum G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | L. | 2019 | | Piperaceae |
| Piper XX-0-STR-2002036 | nigrum G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | L. | 2002 | | Piperaceae |
| Piper XX-0-STR-1988012 | ornatum G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | N.E.Br. | 1988 | | Piperaceae |
| Piper XX-0-STR-1988012 | ornatum G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | N.E.Br. | 1988 | | Piperaceae |
| Piper XX-0-GZU-8310269 | peltatum G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | L. | 2017 | | Piperaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|----------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Piper XX-0-STR-2013434 | <input type="checkbox"/> U | sylvaticum [aff.] Inconnu | Roxb. | | | | | Piperaceae |
| Piper XX-0-STR-2013434 | <input type="checkbox"/> U | sylvaticum [aff.] Inconnu | Roxb. | | | | | Piperaceae |
| Piper XX-0-STR-2013467 | <input type="checkbox"/> U | unguiculatum Inconnu | Ruiz & Pav. | | | | | Piperaceae |
| Piptatherum FR-0-STR-1998017 | <input type="checkbox"/> W | paradoxum Tournay, Frédéric (FR) | (L.) P. Beauv. | | 1998 France | Ardèche | Tournay, Frédéric (FR) | Poaceae 1998 |
| Pistacia XX-0-STR-1969016 | <input type="checkbox"/> U | atlantica Inconnu | Desf. | | | | | Anacardiaceae |
| Pistacia XX-0-STR-1970004 | <input type="checkbox"/> U | atlantica Inconnu | Desf. | | | | | Anacardiaceae |
| Pistacia XX-0-STR-1991018 | <input type="checkbox"/> G | terebinthus Botanical Garden Tel Aviv University (IL) | L. | subsp. | palaestina 1991 | (Boiss.) Engl. | | Anacardiaceae |
| Pistacia XX-0-STR-2011041 | <input type="checkbox"/> G | vera Pépinières Louis Gauthier, 13210 Saint-Rémy-de-Provence (FR) | L. | | 2011 | | | Anacardiaceae |
| Pistacia XX-0-STR-2011041 | <input type="checkbox"/> G | vera Pépinières Louis Gauthier, 13210 Saint-Rémy-de-Provence (FR) | L. | | 2011 | | | Anacardiaceae |
| Pisum XX-0-STR-2013585 | <input type="checkbox"/> U | sativum Inconnu | L. | | | | | Fabaceae |
| Pitcairnia XX-0-U-2004GR00680 | <input type="checkbox"/> G | echinata Utrecht University Botanic Garden (NL) | Hook. | | 2008 | | | Bromeliaceae |
| Pitcairnia BR-0-U-2001GR00086 | <input type="checkbox"/> Z | flammea Utrecht University Botanic Garden (NL) | Lindl. | var. | glabrior 2008 Brazil | L.B.Sm. Teresopolis | | Bromeliaceae |
| Pitcairnia | <input type="checkbox"/> Z | heterophylla Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | (Lindl.) Beer | var. | heterophylla 1995 Mexico | | | Bromeliaceae |
| Pitcairnia | <input type="checkbox"/> Z | spicata Conservatoire Botanique National de Brest (FR) | (Lam.) Mez | | 2000 Martinique | | | Bromeliaceae |
| Pitcairnia XX-0-HBG-2019-G-71 | <input type="checkbox"/> G | tabuliformis Botanical Garden University Hamburg (DE) | Linden | | 2022 | [ex Cornélius Bak, Asseldelft, (NL)] | | Bromeliaceae |
| Pitcairnia XX-0-STR-2014342 | <input type="checkbox"/> U | xanthocalyx Inconnu | Mart. | | | | | Bromeliaceae |
| Pittosporum XX-0-STR-1975005 | <input type="checkbox"/> U | brevicalyx Inconnu | (Oliv.) Gagnep. | | | | | Pittosporaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------|---------------|-------------|-----------------------------------|----------------|--|--|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Pittosporum XX-0-STR-2013116 | tobira <input type="checkbox"/> Inconnu | (Thunb.) W.T.Aiton | | var. tobira | | | | Pittosporaceae |
| Pittosporum | undulatum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR) | Vent. | | | 2003 | | | Pittosporaceae |
| Pittosporum | viridiflorum <input type="checkbox"/> Inconnu | Sims | | | | | | Pittosporaceae |
| Pityrogramma XX-0-BHU-G-1993-428 | chrysophylla <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | Link | | | 2018 | | | Pteridaceae |
| Plantago IT-0-JENA-7091212 | alpina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | L. | | | 2020 | Italy | Pavillon du Mont Frety, 2200 m | Plantaginaceae |
| Plantago | arborescens <input type="checkbox"/> Botanic Garden Palacky University Olomouc (CZ) | (Mirb.) Poir. | | | 2019 | Spain | Canary Island, Tenerife, Tagana | Plantaginaceae 2018 |
| Plantago | coronopus <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| Plantago XX-0-STR-2014332 | lanceolata <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| Plantago XX-0-STR-2014332 | lanceolata <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| Plantago NL-0-AMD-20140552 | maritima <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL) | L. | | | 2016 | The Netherland | Texel, Veerhaven, 53,003925, 4,778355 | Plantaginaceae van der Hoek, Jos (NL) 2014 |
| Plantago XX-0-BRNU-2017-05169 | sempervirens <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ) | Crantz | | | 2019 | | | Plantaginaceae |
| Platanus XX-0-STR-2013523 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Platanaceae |
| Platycarya CN-0-STR-1981017 | strobilacea <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | Siebold & Zucc. | | | 1981 | China | Henan [received as Platycarya longipes Wu] | Juglandaceae |
| Platyserium | andinum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Baker | | | 2008 | | | Polypodiaceae |
| Platyserium XX-0-STR-1000062 | bifurcatum <input type="checkbox"/> Inconnu | (Cav.) C. Chr. | | | | | | Polypodiaceae |
| Platyserium XX-0-NCY-19753095G | stemaria <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (P. Beauv.) Desv. | | | 2009 | | | Polypodiaceae |
| Platycladus XX-0-STR-2013123 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Franco | | | | | | Cupressaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---|------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Platyclusus XX-0-STR-1900011 | orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Franco | | | | Cupressaceae |
| Platycodon XX-0-STR-2013526 | grandiflorus <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Jacq.) A.DC. | | | | Campanulaceae |
| Plectranthus XX-0-STR-2013806 | ornatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Codd | | | | Lamiaceae |
| Plectranthus XX-0-STR-1974036 | pentheri <input checked="" type="checkbox"/> Hortus Haren (NL) | | (Gürke ex Zahlbr.) van Jaarsv. & T.J.Edwa | | 1974 | | Lamiaceae |
| Plectranthus XX-0-STR-2013234 | prostratus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Gürke | | | | Lamiaceae |
| Plectranthus XX-0-STR-2013806 | venteri <input checked="" type="checkbox"/> Pan-Global Plants, Frampton-on-Severn (UK) | | van Jaarsv. & L.Hankey | | 2018 | | Lamiaceae |
| Plectranthus XX-0-STR-1978022 | verticillatus <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Technischen Universität Braunschweig (DE) | | (L.f.) Druce | | 1978 | | Lamiaceae |
| Pleioblastus XX-0-STR-2016148 | argenteostriatus <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Regel) Nakai | | | | Poaceae |
| Pleioblastus XX-0-STR-1995041 | linearis <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | (Hack.) Nakai | | 1995 | | Poaceae |
| Pleiospilos XX-0-STR-2001013 | compactus <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | Schwantes | subsp. canus | | H.E.K. Hartmann & Liede | Aizoaceae |
| Pleiospilos | compactus <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | Schwantes | subsp. canus | | H.E.K. Hartmann & Liede | Aizoaceae |
| Pleiospilos | compactus <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | Schwantes | subsp. canus | | H.E.K. Hartmann & Liede | Aizoaceae |
| Pleiospilos | compactus <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | Schwantes | subsp. canus | | H.E.K. Hartmann & Liede | Aizoaceae |
| Plumbago XX-0-STR-2013095 | auriculata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Lam. | | | | Plumbaginaceae |
| Plumbago XX-0-DR-004747 | zeylanica <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | L. | | 1981 | | Plumbaginaceae |
| Plumeria XX-0-STR-1986015 | obtusa <input checked="" type="checkbox"/> Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU) | | L. | var. sericifolia | | (C.Wright ex Griseb.) Woodson | Apocynaceae |
| Plumeria | pudica <input checked="" type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | Jacq. | | 1997 | | Apocynaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|----------------------|----------|-----------------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Plumeria XX-0-STR-2014383 | rubra <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Apocynaceae |
| Plumeria LA-0-STR-2016368 | rubra <input checked="" type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR) | | L. | | 2016 Laos | Vientiane | Obliger, Philippe (FR) | Apocynaceae 2016 |
| Podocarpus XX-0-STR-2005009 | acutifolius <input checked="" type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL) | | Kirk | | 2005 | | | Podocarpaceae |
| Podocarpus XX-0-STR-1988016 | alpinus <input checked="" type="checkbox"/> Hillier Nurseries, SO510QA Romsey (UK) | | R.Br. ex Hook.f. | | 1988 | | | Podocarpaceae |
| Podocarpus XX-0-STR-1977043 | nivalis <input checked="" type="checkbox"/> Ferranti, André, Institut de Botanique de Grenoble (FR) | | Hook. | | 1977 | | | Podocarpaceae |
| Podophyllum XX-0-STR-2017016 | hexandrum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Royle | | | | | Berberidaceae |
| Podophyllum XX-0-STR-1993085 | peltatum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | L. | | 1993 | | | Berberidaceae |
| Pogonia XX-0-STR-2013014 | ophioglossoides <input checked="" type="checkbox"/> Wollenschlaeger, Eric (FR) | | (L.) Ker Gawl. | | 2013 | | | Orchidaceae |
| Polaskia XX-0-STR-1999042 | chichipe <input checked="" type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | (Rol.-Goss.) Backeb. | | 1999 | | | Cactaceae |
| Polemonium | aff pauciflorum <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | S. Watson | | 2019 | | | Polemoniaceae |
| Polemonium | boreale <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | Adams | | 2020 | | | Polemoniaceae |
| Polemonium XX-0-STR-2014181 | caeruleum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Polemoniaceae |
| Polemonium | carneum <input checked="" type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA) | | A.Gray | | 2019 | | | Polemoniaceae |
| Polianthes | tuberosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Asparagaceae |
| Poliothyrsis CN-0-STR-1981011 | sinensis <input checked="" type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Oliv. | | 1981 China | South Chekiang Prov. | | Salicaceae |
| Poliothyrsis CN-0-STR-1981011 | sinensis <input checked="" type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Oliv. | | 1981 China | South Chekiang Prov. | | Salicaceae |
| Polygonatum XX-0-STR-2017015 | multiflorum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) All. | | | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|----------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Polygonatum XX-0-STR-2017015 | multiflorum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) All. | | | | | | Asparagaceae | |
| Polygonatum CA-0-STR-2007054 | pubescens <input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA) | | (Willd.) Pursh | | 2007 | Canada | | | Asparagaceae | |
| Polygonatum XX-0-STR-2017014 | verticillatum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) All. | | | | | | Asparagaceae | |
| Polypodiodes | formosana <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Baker) Ching | | 2009 | [ex Zürich 1980.3.685 (CH)] | | | Polypodiaceae | |
| Polypodium XX-0-STR-2014140 | cambricum <input type="checkbox"/> Les jardins d'écoute s'il pleut, 85200 Saint Michel Le Cloucq (FR) | | L. | | 2014 | | 'Cambrian Oakleyae' | | Polypodiaceae | |
| Polypodium FR-0-STR-2015005 | cambricum <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | 2015 | France | Var, Hyères, colline du Castéou, 43°07'25,8"N, 06°07'28,9"E, 169 m | Tournay, Frédéric (FR) | Polypodiaceae FTFR2015003 | 2015 |
| Polypodium XX-0-STR-2014139 | cambricum <input type="checkbox"/> Fibrex Nurseries Ltd, CV37 8XP Warks (UK) | | L. | | 2014 | | | 'Omnilacerum Oxford' | Polypodiaceae | |
| Polypodium XX-0-STR-2014134 | glycyrrhiza <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | D.C. Eaton | | 2014 | | | | Polypodiaceae | |
| Polypodium XX-0-STR-2014134 | glycyrrhiza <input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR) | | D.C. Eaton | | 2014 | | | | Polypodiaceae | |
| Polypodium FR-0-STR-2014138 | interjectum <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | Shivas | | 2014 | France | Côtes d'Armor, Paimpol, Toul Mézou, 48°47'18.99"N, 03° 5'26.35"O, 25 m | Tournay, Frédéric (FR) | Polypodiaceae FTFR2014029 | 2014 |
| Polypodium XX-0-STR-2009004 | x mantoniae <input type="checkbox"/> Inconnu | | Shivas | | | | | | Polypodiaceae | |
| Polypodium XX-0-STR-2013254 | x mantoniae <input type="checkbox"/> Inconnu | | Shivas | | | | | 'Cornubiense' | Polypodiaceae | |
| Polyscias RE-0-STR-2012023 | cutispongia <input type="checkbox"/> Hugel, Sylvain (FR) | | (Lam.) Baker | | 2012 | Reunion Island | | Hugel, Sylvain (FR) | Araliaceae | 2012 |
| Polyscias XX-0-STUTZ-000021 | filicifolia <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | | (C.Moore ex E.Fourn.) L.H.Bailey | | 2016 | | | | Araliaceae | |
| Polystichum FR-0-STR-2014143 | aculeatum <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | (L.) Roth ex Mert. | | 2014 | France | Bas-Rhin, Boersch, Route forestière située sous la maison forestière d'Ochsenlaeger, 48°27'36.55"N, 07°21'52.82"E, 490 m | Tournay, Frédéric (FR) | Dryopteridaceae FTFR2014045 | 2014 |
| Polystichum XX-0-STR-2014155 | polyblepharum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Roem. ex Kunze) C. Presl | | | | | | Dryopteridaceae | |
| Polystichum XX-0-STR-2002035 | proliferum <input type="checkbox"/> Boff, Bruno (FR) | | (R.Br.) C.Presl | | 2002 | | | | Dryopteridaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|---------------|--------------------------|-----------------------------------|------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Polystichum XX-0-STR-2013532 | setiferum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Forssk.) Moore ex Woyn. | | | 'Divisolobum Group' | Dryopteridaceae |
| Polystichum XX-0-STR-2013532 | setiferum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Forssk.) Moore ex Woyn. | | | 'Divisolobum Group' | Dryopteridaceae |
| Polystichum XX-0-STR-2013428 | setiferum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (Forssk.) Moore ex Woyn. | | | | Dryopteridaceae |
| Poncirus XX-0-STR-1965003 | trifoliata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | (L.) Raf. | | 1965 | | Rutaceae |
| Pongamia | pinnata <input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR) | | | (L.) Pierre | | 2015 | Reunion | Fabaceae |
| Pontechium RU-0-M-2009/2026 | maculatum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | | (L.) Böhle & Hilger | | 2017 | Russia Kabardino-Balkaria, Chegem valley | Boraginaceae |
| Pontederia XX-0-STR-2014028 | cordata <input type="checkbox"/> Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR) | | | L. | | 2014 | | Pontederiaceae |
| Populus | yunnanensis <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | | | Dode | | 2020 | France Calvados, Caen, rue Bosnières | Salicaceae |
| Porphyrocoma | pohliana <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | Lindau | | 1990 | | Acanthaceae |
| Porphyrocoma | pohliana <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | Lindau | | 1990 | | Acanthaceae |
| Portulaca | grandiflora <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | Hook. | | 2022 | | Portulacaceae |
| Portulaca | oleracea <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | 2015 | | Portulacaceae |
| Portulacaria XX-0-STR-1000103 | afra <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Jacq. | | | | Didiereaceae |
| Portulacaria | namaquensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | Sond. | | 1993 | | Didiereaceae |
| Potentilla | alchemilloides <input type="checkbox"/> "Flore Alpe" Botanical Garden, Champex (CH) | | | Lapeyr. | | 1994 | France Pyrénées-Atlantiques | Rosaceae |
| Potentilla XX-0-STR-2016114 | atrosanguinea <input type="checkbox"/> Inconnu | | | G.Lodd. ex D.Don | | | | Rosaceae |
| Potentilla AT-0-KL-2019/4525 | clusiana <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | | Jacq. | | 2019 | Austria Carinthia, Eisenkappel-Vellach/Zelesna Kapla-Bela, Hochobir/Ojstrcem, 2055 m, N 46°30'07.6" E 14°29'22,5" | Rosaceae 2019 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------|----------------------------|--|---------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Potentilla | crantzii | | | (Crantz) Beck ex Fritsch | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | | | 2018 | Canada | Burnt cape, 51.5615° N, 55.7513°W | 2002 |
| Potentilla | fissa | | | Nutt. ex Torr. & A.Gray | | | | Rosaceae |
| US-0-STR-2012009 | <input type="checkbox"/> Z | Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL) | | | 2012 | USA | Colorado, Evergreen, 2400 m | 2010 |
| Potentilla | fissa | | | Nutt. ex Torr. & A.Gray | | | | Rosaceae |
| US-0-BERN-1988/176WS | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | | 2018 | USA | Colorado, Independence, Mt. Evergreen, 2400 m | |
| Potentilla | hippiana | | | Lehm. | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden University Cambridge (UK) | | | 1996 | | | |
| Potentilla | kurdica | | | Boiss. & Hohen. | | | | Rosaceae |
| TR-0-KL-2012/941 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | | 2017 | | | |
| Potentilla | micrantha | | | Ramond ex DC. | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013276 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Potentilla | nepalensis | | | Hook. | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2016113 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden University Bristol (UK) | | | 2010 | | | |
| Potentilla | nepalensis | | | Hook. | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2010033 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden University Bristol (UK) | | | 2010 | | | |
| Potentilla | nivea | | | L. | | | | Rosaceae |
| RU-0-B-2007907 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | 2020 | Russia | Altai, Kosh-Agachslly Distr., Juzno-Tschuiski-Kette, 2200 m | 3881 |
| Potentilla | pensylvanica | | | L. | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2007048 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | 2007 | | | |
| Potentilla | rhenana | | | P.J.Müll. ex Zimmeter | | | | Rosaceae |
| DE-0-BONN-26374 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | 2011 | Germany | Rheinland-Pfalz, kleiner Fussweg neben Weinbergen, oberhalb Altenahr, 2570770, 5598780 | POT 18 2000 |
| Potentilla | speciosa | | | Willd. | | | | Rosaceae |
| MK-0-M-1986/3461 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | | | 2007 | Macedonia | Calicica, mountains between Ohrid and Prespa lake, 1600 m | MK-0-1986/34 |
| Potentilla | sterilis | | | (L.) Garcke | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013275 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Potentilla | valderia | | | L. | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | 2020 | | | |
| Potentilla | villosa | | | Pall. ex Pursh | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | | | 2020 | | | |
| Poupartia | minor | | | (Bojer) Marchand | | | | Anacardiaceae |
| XX-0-STR-2017172 | <input type="checkbox"/> G | Homassel, T. (FR) | | | 2017 | | | |
| Primula | alpicola | | | (W.W. Sm.) Stapf | | | | Primulaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Cruickshank Botanic Garden, University Aberdenn (UK) | | | 2017 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------|--|------------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Primula XX-0-IB-005027 | auricula G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT) | L. | | | 2012 | | Primulaceae |
| Primula | capitata G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Hook. | | | 2020 | | Primulaceae |
| Primula AT-0BGAT-0015050 | clusiana Z Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Tausch. | | | 2018 | Austria | Primulaceae |
| Primula XX-0-STR-2017099 | denticulata U Inconnu | Sm. | | | | | Primulaceae |
| Primula XX-0-STR-2013249 | elatior U Inconnu | (L.) Hill | | | | | Primulaceae |
| Primula CN-0-Z-20050032 | filipes Z Botanischer Garten Universität Halle (DE) | G.Watt | | | 2021 | China | Primulaceae |
| Primula | halleri G Besançon Botanical Garden (FR) | J.F.Gmel. | | | 2020 | | Primulaceae |
| Primula | juliae G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Kusn. | | | 2020 | | Primulaceae |
| Primula XX-0-REK-1991/001 | matthioli G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | (L.) K.Richt. | f. | albiflora | 2020 | | Primulaceae |
| Primula XX-0-REK-1991/001 | matthioli G Reykjavik Botanic Garden (IS) | (L.) K.Richt. | f. | albiflora | 2020 | | Primulaceae |
| Primula | meadia Z Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | (L.) A.R.Mast & Reveal | | | 2013 | USA Missouri, Charldon Cook meadow | Primulaceae |
| Primula | meadia Z Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | (L.) A.R.Mast & Reveal | | | 2013 | USA Missouri, Charldon Cook meadow | Primulaceae |
| Primula | pulverulenta G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US) | Duthie | | | 2020 | | Primulaceae |
| Primula | veris U Inconnu | L. | subsp. | columnae | | (Ten.) Maire & Petitm. | Primulaceae |
| Primula XX-0-STR-2013897 | veris U Inconnu | L. | | | | | Primulaceae |
| Primula XX-0-STR-2013897 | veris U Inconnu | L. | | | | | Primulaceae |
| Primula | vulgaris W Tournay, Frédéric (FR) | Huds. | subsp. | rubra | 2014 | (Sm.) Arcang. France Vosges, Rambervillers | Primulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|--|----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Prinsepia | sinensis | (Oliv.) Oliv. ex Bean | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | | | 1965 | | | |
| Prinsepia | uniflora | Batalin | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1971005 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | | | 1971 | | | |
| Prinsepia | uniflora | Batalin | | var. | serrata | Rehder | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1985019 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Proboscidea | louisianica | (Mill.) Thell. | | | | | | Martyniaceae |
| XX-0-MJG-20025701 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Promenaea | xanthina | (Lindl.) Lindl. | | | | | | Orchidaceae |
| XX-0-STR-2018018 | <input type="checkbox"/> Akerne Orchids, Schoten (BE) | | | | 2018 | | | |
| Prumnopitys | andina | (Poepp. ex Endl.) de Laub. | | | | | | Podocarpaceae |
| XX-0-STR-1990008 | <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | | 1990 | | | |
| Prunella | grandiflora | (L.) Turra | | | | | | Lamiaceae |
| AT-0-WU-0021267 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Wien (AT) | | | | 2014 | Austria | N, Thermenlinie, NSG Perchtoldsdorfer Heide, Halbtrockenrasen u. Säume, 296 m | 2013 |
| Prunus | armeniaca | L. | | | | | | Rosaceae |
| AF-0-STR-2014482 | <input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR) | | | | 2014 | Afghanistan | Kunar | |
| Prunus | avium | (L.) L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013815 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | ceracifera | Ehrh. | | | | | 'Woodii' | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | ceracifera | Ehrh. | | | | | 'Pissardii' | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Khorog (TJ) | | | | 1989 | | | |
| Prunus | cerasifera | Ehrh. | | | | | | Rosaceae |
| KZ-0-STR-1979021 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU) | | | | 1979 | Kazakstan | | |
| Prunus | domestica | L. | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | domestica | L. | | subsp. | insititia | (L.) Bonnier & Layens | | Rosaceae |
| FR-0-STR-1989018 | <input type="checkbox"/> Jacop Thann (FR) | | | | 1989 | France | Haut-Rhin, Thann | Jacop, Jean-Claude (FR) |
| | | | | | | | | 1989 |
| Prunus | x fruticans | Weihe | | | | | | Rosaceae |
| FR-0-STR-1977014 | <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR) | | | | 1977 | France | Bas-Rhin, Strasbourg, Forêt de la Robertsau | Zeller, Jacques (FR) |
| | | | | | | | | 1977 |
| Prunus | kurilensis | (Miyabe) Miyabe | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | | | 1995 | | | |
| Prunus | laurocerasus | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2014404 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|---|------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Prunus | maackii | Rupr. | | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI) | | | | 2012 | | | |
| Prunus | microcarpa | C.A. Mey. | | | | | | Rosaceae |
| TM-0-STR-1979027 | <input type="checkbox"/> Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM) | | | | 1979 | Turkmenistan | Kopet Dag mountains | |
| Prunus | padus | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1900017 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | pumila | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1977018 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG) | | | | 1977 | | | |
| Prunus | regeliana | Zabel | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1900030 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | sargentii | Rehd. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1992003 | <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | | 1992 | | | |
| Prunus | serotina | Ehrh. | | | subsp. | serotina | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | | | | 1983 | | | |
| Prunus | serotina | Ehrh. | | | subsp. | capuli | (Cav.) McVaugh | Rosaceae |
| XX-0-STR-2009003 | <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | | | 2009 | | | |
| Prunus | serotina | Ehrh. | | | subsp. | capuli | (Cav.) McVaugh | Rosaceae |
| XX-0-STR-2009003 | <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | | | 2009 | | | |
| Prunus | spinosa | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1000064 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | subhirtella | Miq. | | | | | 'Autumnalis' | Rosaceae |
| XX-0-STR-1980006 | <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1980 | | | |
| Prunus | tenella | Batsch | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2016197 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | virginiana | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2017020 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | virginiana | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2017020 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Prunus | virginiana | L. | | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2017020 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Psephellus | caucasicus | (Sosn.) Greuter | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Psephellus | sumensis | (Kalen.) Greuter | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Kursk Botanic Garden (RU) | | | | 2019 | Russia | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------|--|-------------|---|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Pseuderanthemum | alatum | | (Nees) Radlk. | | | | | Acanthaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Pseudobombax | ellipticum | | (Kunth) Dugand | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STGAL-16589 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | | | 2017 | | | |
| Pseudofumaria | lutea | | (L.) Borkh. | | | | | Papaveraceae |
| XX-0-STR-1993059 | <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu | | | | 1993 | | | |
| Pseudolarix | amabilis | | (J.Nelson) Rehder | | | | | Pinaceae |
| XX-0-STR-1984015 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Pseudosasa | disticha | | (Mitford) Nakai | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-1986028 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1986 | | | |
| Pseudosasa | japonica | | (Sieb. & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2013033 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Pseudosasa | japonica | | (Sieb. & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai | | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2013033 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Pseudotsuga | menziesii | | (Mirb.) Franco | var. | menziesii | | | Pinaceae |
| FR-0-STR-1982001 | <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | | | 1982 | France | Bas-Rhin, Graufthal | |
| Pseudotsuga | menziesii | | (Mirb.) Franco | var. | glauca | | (Beissn.) Franco | Pinaceae |
| US-0-STR-2014483 | <input checked="" type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | | 2014 | USA | Arizona, Pima county, Mt. Lemmon summit, 32°26'28.71"N, 110°47'29.41"W, 2785 m | 20130790 |
| Psidium | cattleianum | | Afzel. ex Sabine | forma | lucidum | | O. Deg. | Myrtaceae |
| XX-0-STR-1968002 | <input checked="" type="checkbox"/> Jardin d'essai du Hamma, Alger (DZ) | | | | 1968 | | | |
| Psidium | cattleianum | | Afzel. ex Sabine | | | | | Myrtaceae |
| XX-0-STR-2013027 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Psidium | guajava | | L. | | | | | Myrtaceae |
| XX-0-STR-2009001 | <input checked="" type="checkbox"/> Schunck, Gregory (FR) | | | | 2009 | | | |
| Psidium | guineense | | Sw. | | | | | Myrtaceae |
| XX-0-GZU-97110165 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | | | 2017 | | [ex BG Rotterdam Zoo (NL)] | |
| Psilotum | nudum | | (L.) Beauv. | | | | | Psilotaceae |
| XX-0-STR-2013028 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Psychotria | carthagenensis | | Jacq. | | | | | Rubiaceae |
| XX-0-GZU-98150208 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | | | 2017 | | [ex Wien Botanic Garden (AT), RR8818] | |
| Psychotria | punctata | | Vatke | | | | | Rubiaceae |
| XX-0-STR-1000036 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Psychotria | punctata | | Vatke | | | | | Rubiaceae |
| XX-0-BHU-G-1977-210 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | | | 2020 | | [ex Botanischer garden Universität Greifswald (DE)] | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|--|-----------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Ptelea US-0-STR-1968043 | trifoliata G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | L. | | | 1968 | | Rutaceae |
| Ptelea US-0-STR-1984010 | trifoliata U Inconnu | L. | | | | | Rutaceae |
| Pteridium XX-0-STR-2013535 | aquilinum U Inconnu | (L.) Kuhn | | | | | Dennstaedtiaceae |
| Pteris XX-0-STR-1000015 | cretica U Inconnu | L. | | | | | Pteridaceae |
| Pteris XX-0-STR-1000016 | cretica U Inconnu | L. | | | | 'Albo-lineata' | Pteridaceae |
| Pteris G | multifida Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | Poir. | | | 2017 | | Pteridaceae |
| Pteris PE-0-STR-2014457 | quadriaurita W Schaffner, Bernard (FR) | Retz. | | | 2014 | Peru Machu Picchu | Schaffner, Bernard (FR) 915P 2013 |
| Pteris G | tremula Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | R. Br. | | | 2008 | | Pteridaceae |
| Pteris XX-0-STR-2013544 | vittata U Inconnu | L. | | | | | Pteridaceae |
| Pteris XX-0-STR-2013544 | vittata U Inconnu | L. | | | | | Pteridaceae |
| Pterocarya XX-0-STR-1900015 | fraxinifolia U Inconnu | (Poir.) Spach | | | | | Juglandaceae |
| Pterocarya XX-0-STR-1900015 | fraxinifolia U Inconnu | (Poir.) Spach | | | | | Juglandaceae |
| Pterocarya XX-0-STR-1952003 | x rehderiana U Inconnu | C.K.Schneid. | | | | | Juglandaceae |
| Pterocarya XX-0-STR-2013217 | stenoptera U Inconnu | C. DC. | | | | | Juglandaceae |
| Pterocarya XX-0-STR-2013217 | stenoptera U Inconnu | C. DC. | | | | | Juglandaceae |
| Pteroceltis XX-0-STR-1978012 | tatarinowii G Beijing Botanical Garden (CN) | Maxim. | | | 1978 | | Cannabaceae |
| Pterostyrax XX-0-STR-1969009 | corymbosus G Batumi Botanical Garden (GE) | Siebold & Zucc. | | | 1969 | | Styracaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Pterostyrax XX-0-STR-1969009 | corymbosus G Batumi Botanical Garden (GE) | Siebold & Zucc. | | | 1969 | | | Styracaceae | |
| Pterostyrax XX-0-STR-2013736 | hispidus U Inconnu | Siebold & Zucc. | | | | | | Styracaceae | |
| Pterostyrax CN-0-STR-1993014 | psilophyllus W Shanghai Botanical Garden (CN) | Diels ex Perkins | | | 1993 | China | Sichuan, Mountain Emei & Jiuzhaigou Area, 2400 m | Styracaceae | |
| Pueraria XX-0-STR-2015101 | candollei G Schaller, Hubert, Institut de Biologie Moleculaire des Plantes du CNRS, 67000 Strasbourg (FR) | Benth. | var. | | 2015 | | (Airy Shaw & Suvat.) Niyomdham | Fabaceae | |
| Pueraria XX-0-STR-1970005 | montana G Botanical Garden of Tohoku University, Sendai (JP) | (Lour.) Merr. | var. | | 1970 | | (Willd.) Sanjappa & Pradeep | Fabaceae | |
| Pulmonaria | montana W Froissart, Céline (FR) | Lej. | | | | France | voir loc | Boraginaceae | |
| Pulsatilla | rubra G Jardin botanique de Saint-Triphon (CH) | (Lam.) Delarbre | | | 2015 | | | Ranunculaceae | |
| Pulsatilla | vulgaris W Tournay, Frédéric (FR) | Mill. | | | 2016 | France | Bas-Rhin, Rosenwiller, Holiesel, 48°30'26.4"N, 07°26'2.44"E, 250 m | Tournay, Frédéric (FR) | 2016 |
| Punica XX-0-STR-2014406 | granatum U Inconnu | L. | | | | | 'Nana' | Lythraceae | |
| Punica AF-0-STR-2009045 | granatum G Braud, Jean (FR) | L. | | | 2009 | Afghanistan | Kabul, bought in a market | Braud, Jean (FR) | 2009 |
| Punica XX-0-STR-1985024 | granatum U Inconnu | L. | f. | | | | plena | Lythraceae | |
| Punica XX-0-STR-2010012 | granatum G Pépinières Baud, 84110 Vaison la Romaine (FR) | L. | | | 2010 | | 'Provence' | Lythraceae | |
| Punica XX-0-STR-2022004 | granatum G Pépinières Quissac, 30250 Souvignarques (FR) | L. | | | 2022 | | 'Asmar' | Lythraceae | |
| Puya XX-0-STR-2016326 | miralibis U Inconnu | (Mez) L.B.Sm. | | | | | | Bromeliaceae | |
| Pycnanthemum US-0-STR-2014458 | virginianum W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | (L.) T.Durand & B.D.Jacks. ex B.L.Rob. & F | | | 2014 | USA | Michigan, Clinton county, Rose lake Fen, 42°47'41"N, 84°23'01"W, 256 m. | | 2014 |
| Pyracantha XX-0-STR-1974026 | crenatoserrata G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | (Hance) Rehder | | | 1974 | | | Rosaceae | |
| Pyracomeles XX-0-STR-1992095 | vilmorinii G Wannemacher, M. (DE) | Rehder | | | 1992 | | | Rosaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-----------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Pyracomeles XX-0-STR-1992095 | vilmorinii G Wannemacher, M. (DE) | Rehder | | | 1992 | | | Rosaceae |
| Pyrenacantha XX-0-STR-2014452 | malvifolia G Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | Engl. | | | 2014 | | | Icacinaceae |
| Pyrrosia | lingua G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (Thunb.) Farw. | | | 2009 | [Ex Jardin des Serres d'Auteuil 1999.3.417] | 'Cristata' | Polypodiaceae |
| Pyrrosia XX-0-STR-2005020 | lingua G Laborey, Jean (FR) | (Thunb.) Farw. | | | 2005 | | | Polypodiaceae |
| Pyrrosia | spec. G Boff, Bruno (FR) | | | | 2022 | China | | Polypodiaceae 118 |
| Pyrus XX-0-STR-2015319 | balansae G Institut de biologie moléculaire des plantes, Strasbourg (FR) | Decne. | | | 2015 | | | Rosaceae |
| Pyrus KR-0-THARF-1997/728 | calleryana Z Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE) | Decne. | var. | fauriei | 2018 | South-Korea | (C.K.Schneid.) Rehder Mt. Sori | Rosaceae |
| Pyrus | communis (aff.) W Braud, Jean (FR) | L. | | | 2014 | Afghanistan | | Rosaceae |
| Pyrus PL-0-STR-1976041 | nivalis W Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL) | Jacq. | | | 1976 | Poland | Rogow region | Rosaceae |
| Pyrus IT-0-STR-1984044 | spinosa W Orto Botanico Università di Siena (IT) | Forsk. | | | 1984 | Italy | Grosseto, Strada abbandonata c/o il bivio per Campagnatico | Rosaceae |
| Pyrus | syriaca W Botanical Garden Tel Aviv University (IL) | Boiss. | | | 2012 | Israel | | Rosaceae |
| Pyrus XX-0-STR-1974033 | ussuriensis G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Maxim. ex Rupr. | | | 1974 | | | Rosaceae |
| Pyrus | ussuriensis G Imbéry, Robert (FR) | Maxim. ex Rupr. | var. | culta | 1996 | | (Mak.) Nakai | Rosaceae |
| Quercus XX-0-STR-2014433 | castaneifolia U Inconnu | C.A.Mey. | | | | | | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-1993017 | chenii G Association des Parcs Botaniques de France (FR) | Nakai | | | 1993 | | | Fagaceae |
| Quercus FR-0-STR-1972012 | coccifera U Walter, Jean-Michel (FR) | L. | | | 1972 | | | Fagaceae |
| Quercus FR-0-STR-1972012 | coccifera U Walter, Jean-Michel (FR) | L. | | | 1972 | | | Fagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|--------------------------|----------|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Quercus XX-0-STR-1974013 | ilex <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-1900009 | macrocarpa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Michx. | | | | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-1979032 | myrsinifolia <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Gardens City University, Osaka (JP) | | Blume | | 1979 | | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-1900022 | robur <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-2009005 | robur <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | subsp. | pedunculiflora | (K.Koch) Menitsky | Fagaceae |
| Quercus XX-0-STR-1979034 | suber <input checked="" type="checkbox"/> Jardin botanique de Bordeaux (FR) | | L. | | 1979 | | Fagaceae |
| Quillaja XX-0-STR-1979019 | saponaria <input checked="" type="checkbox"/> Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR) | | Molina | | 1979 | | Quillajaceae |
| Ranunculus XX-0-STR-2016040 | acris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | subsp. | acris | | Ranunculaceae |
| Ranunculus XX-0-STR-2013213 | lingua <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Ranunculaceae |
| Ranunculus XX-0-STR-2010021 | repens <input checked="" type="checkbox"/> Danner, Michel (FR) | | L. | | 2010 | 'Pleniflorus' | Ranunculaceae |
| Ranunculus XX-0-STR-2017088 | sceleratus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Ranunculaceae |
| Raphanus XX-0-STR-2014341 | raphanistrum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Brassicaceae |
| Raphionacme XX-0-STR-1000087 | flanaganii <input type="checkbox"/> Inconnu | | Schltr. | | | | Apocynaceae |
| Ratibida XX-0-IABG-200910345G | columnifera <input checked="" type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO) | | (Nutt.) Wooton & Standl. | | 2019 | | Asteraceae |
| Ravenala XX-0-STR-1968013 | madagascariensis <input type="checkbox"/> Inconnu | | Sonn. | | | | Strelitziaceae |
| Rehmannia XX-0-U-2005BL00376 | piasezkii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | Maxim. | | 2020 | | Plantaginaceae |
| Reineckea XX-0-STR-2013407 | carnea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Andrews) Kunth | | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Famille | Numéro de récolte / date de récolte |
|--------------------------------|---|-------------|-------------------------|----------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Reineckea XX-0-STR-2013407 | carnea U Inconnu | | (Andrews) Kunth | | | | Asparagaceae | |
| Remusatia LA-STR-20160381 | vivipara W Obliger, Philippe (FR) | | (Roxb.) Schott | | 2016 Laos | Obliger, Philippe (FR) | Araceae | 2016 |
| Renanthera XX-0-STR-2015069 | monachica G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | | Ames | | 2015 | | Orchidaceae | |
| Reseda IT-0-DR-001570 | alba Z Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | L. | | 2019 | | Resedaceae | |
| Reseda FR-0-DR-000531 | lutea Z Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | L. | | 2019 | | Resedaceae | |
| Reseda XX-0-STR-2015233 | luteola U Inconnu | | L. | | | | Resedaceae | |
| Restrepia XX-0-STR-2018011 | trichoglossa G Writhlington School, Radstock (UK) | | F.Lehm. ex Sander | | 2018 | | Orchidaceae | |
| Restrepiella | ophiocephala G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Lindl.) Garay & Dunst. | | 2022 | | Orchidaceae 990490 | |
| Retama | sphaerocarpa G Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | | (L.) Boiss. | | 2013 | | Fabaceae | |
| Retama | sphaerocarpa G Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | | (L.) Boiss. | | 2013 | | Fabaceae | |
| Reynoutria XX-0-STR-2013846 | japonica U Inconnu | | Houtt. | | | | Polygonaceae | |
| Reynoutria XX-0-STR-2013218 | japonica U Inconnu | | Houtt. | | | | Polygonaceae | |
| Rhamnella XX-0-STR-1978009 | franguloides G Nanjing Botanical Garden (CN) | | (Maxim.) Weberd. | | 1978 | | Rhamnaceae | |
| Rhamnella XX-0-STR-1978009 | franguloides G Nanjing Botanical Garden (CN) | | (Maxim.) Weberd. | | 1978 | | Rhamnaceae | |
| Rhamnus XX-0-STR-2006003 | alaternus U Inconnu | | L. | | 2006 | | Rhamnaceae | |
| Rhamnus | cathartica U Inconnu | | L. | | | | Rhamnaceae | |
| Rhamnus XX-0-STR-2013058 | cathartica U Inconnu | | L. | | 2006 | | Rhamnaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Rhamnus XX-0-STR-2013059 | cathartica U Inconnu | L. | | | 2006 | | | Rhamnaceae |
| Rhamnus | costata G Botanical Garden University Turku (FI) | Maxim. | | | 1979 | | | Rhamnaceae |
| Rhamnus XX-0-STR-1986008 | crocea G Santa Barbara Botanical Garden, California (US) | Nutt. | subsp. | | ilicifolia 1986 | (Kellogg) | C.B. Wolf | Rhamnaceae |
| Rhamnus | davurica Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | Pall. | | | 1980 | Russia | | Rhamnaceae |
| Rhamnus RU-0-STR-1980004 | davurica Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | Pall. | | | 1980 | Russia | Oriens extremus, in vicinis urbis Vladivostok, Okeanskaja | Rhamnaceae |
| Rhamnus | erythroxyton G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | Pall. | | | 1990 | | | Rhamnaceae |
| Rhamnus | hemsleyana G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | C.K.Schneid. | | | 1996 | | 94359 | Rhamnaceae |
| Rhamnus JP-0-STR-2008051 | japonica W Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP) | Maxim. | | | 2008 | Japan | Gonda, Kurafuchi-mura, Gunma-gun, Gunma-ken | Rhamnaceae 2008 |
| Rhamnus XX-0-STR-2006045 | japonica G Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | Maxim. | var. | | decipiens 2006 | | Maxim. | Rhamnaceae |
| Rhamnus XX-0-STR-1984036 | lycioides U Inconnu | L. | subsp. | | graeca | (Boiss. & Reut.) | Tutin | Rhamnaceae |
| Rhamnus RU-0-DR-006000 | pallasii W Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | Fisch. & Mey. | | | 1984 | Russia | Caucasus, Pjatigorsk | Rhamnaceae |
| Rhamnus | parvifolia W Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | Bunge | | | 1991 | South Korea | Pyongchang-Gun, Mt Odae, 750 m | Rhamnaceae |
| Rhamnus | persicifolia G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | Moris | | | 1996 | | | Rhamnaceae |
| Rhamnus | rugulosa W Shanghai Botanical Garden (CN) | Hemsl. | | | 1986 | China | Western Zhejiang, Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 680 m | Rhamnaceae |
| Rhamnus | shozyoensis G Korean National Arboretum, Pocheon (KR) | Nakai | | | 1991 | | | Rhamnaceae |
| Rhamnus KR-0-STR-1988011 | taquetii W Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | H. Lévl. | | | 1988 | South-Korea | Cheju-Do Island, Mt Halla, 1750 m | Rhamnaceae |
| Rhamnus | utilis G 'Pavel Covaci' University Botanical Garden, Macea (RO) | Decne. | | | 2012 | | | Rhamnaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Rhamnus KR-0-STR-1996033 | yoshinoi W Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | Makino | | var. | mandshurica 1996 South-Korea | T. Lee Cholla Namdo, Kurye-Gun, Mt Chiri, Nogodan, 1260 m | Rhamnaceae |
| Rhaphanus | raphanistrum W Jardin des Plantes de Caen (FR) | L. | | subsp. | landra 2019 France | (Moretti ex DC.) Bonnier & Layens Manche, Gatteville | Brassicaceae 0276G2019 |
| Rhaphidophora | cryptantha G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | P.C.Boyce & C.M.Allen | | | 2011 | | Araceae |
| Rhaphidophora | cryptantha G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | P.C.Boyce & C.M.Allen | | | 2011 | | Araceae |
| Rhaphidophora XX-0-STR-1989065 | decursiva G Botanical Garden Lodz (PL) | (Roxb.) Schott | | | 1989 | | Araceae |
| Rhaphiolepis | indica U Inconnu | (L.) Lindl. | | var. | umbellata | (Thunb.) H.Ohashi | Rosaceae |
| Rhaphiolepis XX-0-STR-1998042 | indica G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | (L.) Lindl. | | var. | umbellata 1998 | (Thunb.) H.Ohashi | Rosaceae |
| Rhapidophyllum XX-0-STR-2017161 | hystrix G Jardinerie Truffaud, 68000 Colmar (FR) | (Fraser ex Thouin) H.Wendl. & Drude | | | 2017 | | Areaceae |
| Rhapis XX-0-STR-1998062 | excelsa G Inconnu | (Thunb.) Henry | | | 1998 | | Areaceae |
| Rhapis XX-0-STR-1993064 | humilis G Falcinelli, Albert (FR) | Blume | | | 1993 | | Areaceae |
| Rhaponticum | scariosum G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Lam. | | | 2020 | | Asteraceae |
| Rheum | alexandrae G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | Batalin | | | 2020 | | Polygonaceae |
| Rheum | palmatum G Botanical Garden of Tartu University (EE) | L. | | var. | tanguticum 2017 | Maxim. ex Regel. | Polygonaceae |
| Rheum XX-0-STR-2014448 | rhabarbarum U Inconnu | L. | | | | | Polygonaceae |
| Rhinephyllum XX-0-M-1984/1811 | comptonii G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE) | L.Bolus | | | 2017 | | Aizoaceae |
| Rhipsalis XX-0-STR-2016010 | baccifera U Inconnu | (J.S.Muell.) Stearn | | | | | Cactaceae |
| Rhipsalis XX-0-STR-2016009 | baccifera U Inconnu | (J.S.Muell.) Stearn | | subsp. | horrida | (Baker) Barthlott | Cactaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------|--|---------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Rhipsalis | crispimarginata | Loefgr. | | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | | | | 1997 | | |
| Rhipsalis | densiareolata | Loefgr. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2017108 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhipsalis | floccosa | Salm-Dyck ex Pfeiff. | | subsp. | pulvinigera | | (G. Lindb.) Barthlott & N.P. Taylor | Cactaceae |
| XX-0-STR-2016008 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhipsalis | monacantha | Griseb. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1990031 | <input type="checkbox"/> Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ) | | | | | 1990 | | |
| Rhipsalis | monacantha | Griseb. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1990029 | <input type="checkbox"/> Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ) | | | | | 1990 | | |
| Rhipsalis | pentaptera | Pfeiff. ex A. Dietr. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1970013 | <input type="checkbox"/> Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE) | | | | | 1970 | | |
| Rhipsalis | pentaptera | Pfeiff. ex A. Dietr. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1970013 | <input type="checkbox"/> Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE) | | | | | 1970 | | |
| Rhipsalis | pilocarpa | Loefgr. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2017117 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhipsalis | pilocarpa | Loefgr. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-2017117 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhipsalis | spec. | | | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Altenburg (DE) | | | | | 1996 | | |
| Rhipsalis | teres | (Vell.) Steud. | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1996031 | <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR) | | | | | 1996 | | |
| Rhipsalis | teres | (Vell.) Steud. | | f. | prismatica | | (Lem.) Barthlott & N.P.Taylor | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | | | | 2005 | | |
| Rhodiola | pachyclados | (Aitch. & Hemsl.) H. Ohba | | | | | | Crassulaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Copenhagen (DK) | | | | | 2017 | | |
| Rhododendron | decorum | Franch. | | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | | | 2009 | | |
| Rhododendron | fortunei | Lindl. | | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhododendron | luteum | Sweet | | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Rhododendron | makinoi | Tagg. | | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|----------------------------|--|---------------|----------|--|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Rhododendron | micranthum | Turcz. | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | | 1974 | | |
| Rhododendron | micranthum | Turcz. | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | | 1974 | | |
| Rhododendron | mucronulatum | Turcz. | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | | | 1982 | | |
| Rhododendron | ponticum | L. | | | | | Ericaceae |
| XX-0-STR-1000049 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Rhododendron | racemosum | Franch. | | | | | Ericaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE) | | | 1980 | | |
| Rhodophiala | bifida | (Herb.) Traub | | | | | Amaryllidaceae |
| XX-0-STR-2008006 | <input type="checkbox"/> G | Boff, Bruno (FR) | | | 2012 | | |
| Rhodotypos | scandens | (Thunb.) Makino | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2013211 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Rhus | typhina | L. | | | | | Anacardiaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | 2014 | USA | Michigan, Shiawassee county, along railroad trachs of cedar street, 42°59'40"N, 84°22'24"W, 256 m | | 2013 |
| Rhynchosia | phaseoloides | (Sw.) DC. | | | | | Fabaceae |
| XX-0-STR-2013064 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Rhytidophyllum | tomentosum | (L.) Mart. | | | | | Gesneriaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Ribes | alpestre | Wall. ex Decne. | | | | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-1975037 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | | 1975 | | |
| Ribes | alpestre | Wall. ex Decne. | | | | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-1975037 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | | 1975 | | |
| Ribes | alpinum | L. | | | | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-2016213 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Ribes | alpinum | L. | | | | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-1964044 | <input type="checkbox"/> G | Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | 1964 | | |
| Ribes | americanum | Mill. | | | | | Grossulariaceae |
| US-0-STR-1979014 | <input type="checkbox"/> W | US National Arboretum, Washington (US) | | | 1979 | USA | Minnesota, Crow Wing County |
| Ribes | aureum | Pursh | var. | villosum | DC | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-2007011 | <input type="checkbox"/> G | Maroselli, Marc (FR) | | | 2007 | | |
| Ribes | aureum | Pursh | | | | | Grossulariaceae |
| XX-0-STR-1997015 | <input type="checkbox"/> G | Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | | 1997 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------|---------------|-------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Ribes XX-0-STR-1971006 | aureum G Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR) | Pursh | | | 1971 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1975038 | distans G University Botanical Garden Kharkov (UA) | Jancz. | | | 1975 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1984011 | divaricatum G Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | Douglas | | | 1984 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1981044 | fasciculatum G Tashkent Botanical Garden (UZ) | Siebold & Zucc. | var. | chinense | Maxim. | 1981 | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1978048 | fasciculatum G Botanical Garden of Tohoku University, Sendai (JP) | Siebold & Zucc. | | | 1978 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-MJG-195010230 | glaciale G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | Wall. | | | 1976 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1981043 | glutinosum G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | Benth. | | | 1981 | | Grossulariaceae |
| Ribes CA-0-STR-1983006 | hirtellum W Montréal Botanical Garden (CA) | Michx. | | | 1983 | Canada | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1989061 | horridum G Botanic Garden Institute of Botany Pruhonice (CZ) | Rupr. ex Maxim. | | | 1989 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1989019 | laurifolium G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | Jancz. | | | 1989 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1989059 | manshuricum G Vilnius University Botanical Garden (LT) | Kom. | | | 1989 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1989060 | multiflorum G Geves, 49070 Beaucouzé (FR) | Kit. ex Schult. | | | 1989 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-2005024 | nigrum U Inconnu | L. | | | 2005 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1983036 | x robustum G Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU) | Jancz. | | | 1983 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1982021 | rubrum G Geves, 49070 Beaucouzé (FR) | L. | | | 1982 | | Grossulariaceae |
| Ribes XX-0-STR-1988061 | spicatum G Vilnius University Botanical Garden (LT) | Robson | subsp. | palczewskii | (Jancz.) Malyshev | 1988 | Grossulariaceae |
| Ricinus XX-0-STR-2013624 | communis U Inconnu | L. | | | | | Euphorbiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Robinia XX-0-STR-2013162 | pseudoacacia <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Rodgersia XX-0-STR-2014 | aesculifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | Batalin | | | | | | Saxifragaceae |
| Roldana XX-0-STR-1998098 | petasitis <input type="checkbox"/> Bastian, Georges (FR) | (Sims) H.Rob. & Brettell | | | 1998 | | | Asteraceae |
| Rosa XX-0-STR-2006032 | x <input type="checkbox"/> Baumschule Ritthaler, 66882 Hütschenhausen (DE) | | | | 2006 | | 'PiRo3' | Rosaceae |
| Rosa UZ-0-STR-1989068 | arnoldii <input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ) | Sumnev. ex Tkatsch. | | | 1989 | Uzbekistan | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-2016145 | blanda <input type="checkbox"/> Inconnu | Ainton | | | | | | Rosaceae |
| Rosa | chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu | Jacq. | var. | minima | | (Sims) Voss | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1975031 | x damascena <input type="checkbox"/> Pépinières Pajotin-Chédane, 49000 Angers (FR) | Herrm. | | | 1975 | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-2011035 | x damascena <input type="checkbox"/> Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR) | Herrm. | | | 2011 | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1971017 | x dumalis <input type="checkbox"/> Inconnu | Bechst. | | | 1971 | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1989022 | foetida <input type="checkbox"/> Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR) | Herrm. | var. | persiana | | (Lem.) Rehder | | Rosaceae |
| Rosa FR-0-STR-1989012 | gallica <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR) | L. | | | 1989 | France | Bas-Rhin, Dachstein Gare | Zeller, Jacques (FR) 1989 |
| Rosa XX-0-STR-2005048 | gallica <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | 2005 | | | Rosaceae |
| Rosa RU-0-STR-1990034 | glabrifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden-Institute, Ufa (RU) | C.A. Mey. ex Rupr. | | | 1990 | Russia | Baschkortostan, Karaidel | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1960006 | hugonis <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Hemsl. | | | 1960 | | | Rosaceae |
| Rosa SK-0-STR-1975021 | inodora <input type="checkbox"/> Botanic Garden Institute of Botany Pruhonice (CZ) | Fr. | | | 1975 | Slovakia | Mt. Strazovska Hornatina, Vrchteplà | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-2004022 | laevigata <input type="checkbox"/> Left, M. (FR) | Michx. | | | 2004 | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|----------------|---|-------------------------------------|----------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Rosa UA-0-STR-1980015 | lupulina Z | Dubovik Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences (UA) | | | 1980 | Ukraine | Donetsck's District, Yasinovataya | | Rosaceae |
| Rosa | moyesii G | Hemsl. & E.H.Wilson Utrecht University Botanic Garden (NL) | | | 1976 | | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1983013 | multibracteata G | Hemsl. & E.H. Wilson Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL) | | | 1983 | | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-2013702 | multiflora U | Thunb. Inconnu | | | | | 'Inermis' | | Rosaceae |
| Rosa CA-0-STR-1995038 | nutkana W | C. Presl UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA) | | | 1995 | Canada | Bristish Columbia, McLure, 51°03'N, 120°14'W, 680 m | | Rosaceae |
| Rosa US-0-STR-2003063 | palustris W | Marshall Brooklyn Botanic Garden, New-York (US) | | | 2003 | USA | New Jersey, Cumberland County, Maurice River, Along Rt. 47 | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1980021 | pendulina U | L. Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1990065 | pimpinellifolia G | L. Pépinières Dietsch, 68320 Artzenheim (FR) | | | 1990 | | | 'Hispida' | Rosaceae |
| Rosa KZ-0-STR-1987003 | potentilliflora W | Chrshan. & Popov Botanical Garden Academy of Sciences Almaty (KZ) | | | 1987 | Kazakhstan | Taldi-kurgan Province | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1987050 | roxburghii G | Tratt. Tashkent Botanical Garden (UZ) | | | 1987 | | | | Rosaceae |
| Rosa | rubiginosa G | L. Siberian Botanical Garden of Tomsk State University (RU) | | | 1959 | | | | Rosaceae |
| Rosa | rugosa W | Thunb. Tallinn Botanical Gardens (EE) | | | 2015 | Estonia | Harju County, Paldiski, 59°22'32", N024°02'26" E, naturalized | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1960004 | sericea G | Wall. ex Lindl. Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | f. | | 1960 | | pteracantha Franch. | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-2003061 | setigera G | Michx. Arboretum Hof ter Saksen, Beveren (NL) | | | 2003 | | | | Rosaceae |
| Rosa CZ-0-STR-1984045 | subcollina W | (Christ) Dalla Torre & Sarnth. Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | 1984 | Czech Republic | Ceskomoravska Vrohovina | | Rosaceae |
| Rosa CA-0-STR-1975032 | virginiana W | Mill. Devonian Botanic Garden, University Alberta, Edmonton (CA) | | | 1975 | Canada | Alberta province | | Rosaceae |
| Rosa XX-0-STR-1989037 | virginiana G | Mill. Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE) | | | 1989 | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|---|-----------------|---------------|--------------|--------------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Rosa | willmottiae | Hemsl. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE) | | | | 1989 | | |
| Rosa | woodsii | Lindl. | subsp. | ultramontana | (S. Watson) Roy L. Taylor & MacBryde | | Rosaceae |
| CA-0-STR-1977049 | <input type="checkbox"/> UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA) | | | 1977 | Canada | British Columbia, Ashcroft, 50°45'N, 121°20'W | |
| Rosa | woodsii | Lindl. | | | | | Rosaceae |
| | <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | 2014 | USA | Michigan, Ingham county, Bear lake stump dump, 42°41'27"N, 84°31'07"W, 265 m | |
| Rosmarinus | officinalis | L. | | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-2014258 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rostrinucula | dependens | (Rehder) Kudô | | | | | Lamiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL) | | | | 2013 | | |
| Rubia | peregrina | L. | | | | | Rubiaceae |
| FR-0-STR-1995043 | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | | | 1995 | France | Bouches-du-Rhône | |
| Rubia | tinctorum | L. | | | | | Rubiaceae |
| XX-0-STR-2014256 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rubia | tinctorum | L. | | | | | Rubiaceae |
| XX-0-STR-2014256 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rubus | cockburnianus | Hemsl. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2015316 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rubus | flagelliflorus | Focke | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2005021 | <input type="checkbox"/> Danner, Michel (FR) | | | | 2005 | | |
| Rubus | henryi | Hemsl. & Kuntze | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1993062 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1993 | | |
| Rubus | idaeus | L. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2016142 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rubus | idaeus | L. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2016142 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Rubus | microphyllus | L. f. | | | | | Rosaceae |
| JP-0-STR-2011016 | <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP) | | | 2011 | Japan | Kyoto, Yamashina, Anshoji-San, 35°00'37.8"N, 135°00'22.1"E, 241 m | 2010 |
| Rubus | odoratus | L. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1975022 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | 1975 | | |
| Rubus | phoenicolasius | Maxim. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-2016256 | <input type="checkbox"/> Humbert, Gérard (FR) | | | | 2016 | | |
| Rubus | trifidus | Thunb. | | | | | Rosaceae |
| XX-0-STR-1998028 | <input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | | | | 1998 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------|-----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Rudbeckia XX-0-STR-2014286 | laciniata U Inconnu | | L. | | | | | Asteraceae |
| Ruellia XX-0-STR-1987016 | brevifolia G University of London Botanic Garden, Egham (UK) | | (Pohl) C. Ezcurra | | 1987 | | | Acanthaceae |
| Ruellia XX-0-M-2008/0670 | humilis G Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US) | | Nutt. | | 2014 | | | Acanthaceae |
| Ruellia XX-0-STR-2013629 | makoyana U Inconnu | | Closon | | | | | Acanthaceae |
| Ruellia XX-0-STR-2017104 | rosea U Inconnu | | (Nees) Hemsl. | | | | | Acanthaceae |
| Ruizia XX-0-STR-2020001 | boutoniana Z Inconnu | | (F.Friedmann) Dorr | | 2020 | | | Malvaceae |
| Rumex AT-0-STR-1972017 | alpinus W Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | | L. | | 1972 | Austria | Karawanks mountains, 1600 m | Polygonaceae 1971 |
| Rumex XX-0-STR-2020002 | alpinus W Lviv University Botanical Garden (UA) | | L. | | 2020 | Ukraine | Tchornohora | Polygonaceae |
| Rumex XX-0-STR-2014240 | conglomeratus U Inconnu | | Murray | | | | | Polygonaceae |
| Rumex XX-0-STR-2014239 | patientia U Inconnu | | L. | | | | | Polygonaceae |
| Rumex HR-0-GENT-20060393 | scutatus Z Ghent University Botanic Garden (NL) | | L. | | 2020 | Croatia | Jablanac, Zaviatnica bay | Polygonaceae |
| Ruscus XX-0-STR-2013164 | aculeatus U Inconnu | | L. | | | | | Asparagaceae |
| Ruscus XX-0-STR-1968009 | aculeatus U Inconnu | | L. | | | | | Asparagaceae |
| Ruscus XX-0-STR-1992001 | hypoglossum G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | L. | | 1992 | | | Asparagaceae |
| Russelia XX-0-BHU-G-2003-301 | equisetiformis G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | | Schtdl. & Cham. | | 2015 | | [ex BG ville de Caen (FR)] | Plantaginaceae |
| Ruta XX-0-GZU-YY500116 | graveolens G Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | L. | | 2021 | | | Rutaceae |
| Sabal XX-0-STR-2001002 | causiarum G Imbéry, Robert (FR) | | (O.F. Cook) Becc. | | 2001 | | | Areaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Sabal XX-0-STR-1972001 | minor <input type="checkbox"/> Indonesian Botanic Gardens, Bogor (ID) | (Jacq.) Persoon | | | 1972 | | Arecaceae |
| Saccharum XX-0-STR-1978005 | officinarum L. <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | L. | | | 1978 | | Poaceae |
| Saccharum XX-0-STR-1978005 | officinarum L. <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | L. | | | 1978 | | Poaceae |
| Saccharum IT-0-STR-1966002 | ravennae <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bologna (IT) | (L.) L. | | | 1966 | Italy | Poaceae |
| Sageretia XX-0-STR-1984012 | pycnophylla <input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN) | C.K. Schneid. | | | 1984 | | Rhamnaceae |
| Salix XX-0-STR-1978047 | alba <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Salicaceae |
| Salix XX-0-STR-1978046 | apennina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE) | A.K.Skvortsov | | | 1978 | | Salicaceae |
| Salix XX-0-STR-1978055 | bicolor <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE) | Ehrh. ex Willd. | | | 1978 | | Salicaceae |
| Salix | breviserrata <input type="checkbox"/> Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR) | Flod. | | | 2021 | | Salicaceae |
| Salix XX-0-STR-1900044 | x chrysocoma <input type="checkbox"/> Inconnu | Dode | | | | | Salicaceae |
| Salix XX-0-STR-2005050 | x fragilis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | 2005 | | Salicaceae |
| Salix XX-0-STR-1987046 | lucida <input type="checkbox"/> Arboretum de la ville de Boulogne sur Mer (FR) | Muehbl. | | | 1987 | | Salicaceae |
| Salix | pyrenaica <input type="checkbox"/> Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR) | Gouan | | | 2021 | | Salicaceae |
| Salix | retusoides <input type="checkbox"/> Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR) | Jos.Kern. | | | 2021 | | Salicaceae |
| Salix FR-0-STR-2022007 | triandra <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR) | L. | | | 2022 | France Haut-Rhin, Illhaeusern, rives du Bennwasser, 48°11'17.93"N, 07°26'35.87"E, 170 m. | Tournay, Frédéric (FR) 2022 |
| Salix XX-0-STR-2016199 | viminalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Salicaceae |
| Salpichroa XX-0-STR-1966005 | organifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Nijmegen (NL) | (Lam.) Baill. | | | 1966 | | Solanaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---------------|-----------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Salpiglossis XX-0-CGG-2010470 | sinuata <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Cambridge (UK) | | | Ruiz & Pav. | 2020 | | Solanaceae |
| Salvia | divinorum <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Epling & Játiva | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2014346 | elegans <input type="checkbox"/> Inconnu | | | Vahl | | | Lamiaceae |
| Salvia | farinacea <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE) | | | Benth. | 2022 | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2014333 | forsskaolei <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2013875 | glutinosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia | jurisicii <input type="checkbox"/> Volgograd regional Botanical Garden, Volgograd (RU) | | | Kosanin | 2021 | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2013857 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2017021 | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | 'Purpurascens' | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2013547 | sclarea <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2013547 | sclarea <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2014311 | verticillata <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Salvia XX-0-STR-2013654 | viridis <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Lamiaceae |
| Sambucus US-0-STR-2018011 | canadensis <input type="checkbox"/> Mount Holyoke College Botanic Garden, South Hadley (US) | | | L. | 2018 USA | Massachusetts, Granby, 42.297620 -72,474746, 122 m | Adoxaceae 2017 |
| Sambucus XX-0-STR-2014252 | ebulus <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | | Adoxaceae |
| Sambucus RU-0-STR-1982009 | latipinna <input type="checkbox"/> Tallinn Botanical Gardens (EE) | | | Nakai | 1982 Russia | Primorye, Talmi | Adoxaceae 1961 |
| Sambucus | nigra <input type="checkbox"/> Inconnu | | | L. | | 'Laciniata' | Adoxaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|---------------|--------------|-----------------------------------|------------|--|--|-------------------------------------|------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Sambucus XX-0-STR-2014255 | nigra U Inconnu | L. | | subsp. nigra | | | | | Adoxaceae | |
| Samolus | valerandi Z Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | L. | | | 2019 | France | [ex Caen Botanic Garden (FR)] | | Primulaceae | |
| Sanguinaria CA-0-STR-2007052 | canadensis G Montréal Botanical Garden (CA) | L. | | | 2007 | Canada | | | Papaveraceae | |
| Sanguinaria XX-0-STR-2007014 | canadensis U Inconnu | L. | | | | | | | Papaveraceae | |
| Sanguisorba XX-0-STR-2013695 | minor U Inconnu | Scop. | | | | | | | Rosaceae | |
| Sansevieria | [spec S02] W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Zanzibar, Unguja, dry forest between Upenja and Kiwengwa, S05 ° 59'14.2 "E39 ° 21'17.4", 53 m (2018-0677) | Uwe, Scharf (DE) & Ndege, John | Asparagaceae | 2018 |
| Sansevieria | [spec S04] W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Zanzibar, Unguja, dry forest between Upenja and Kiwengwa, S05 ° 59'53.6 ", E39 ° 21'35.0", 37 m (2018-0679) | Uwe, Scharf (DE) & Ndege, John | Asparagaceae | 2018 |
| Sansevieria | [spec S07] W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Zanzibar, Pemba, Vitongoji, dry bushland on coral rag close to fjord, S05 ° 15'41.1 "E39 ° 49'54.0", 2 m (202018-0690) | Uwe, Scharf (DE) & Burkart, Michael (DE) | Asparagaceae | 2018 |
| Sansevieria SO-0-BR-2009014183 | [spec somalia] W Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2021 | Somalia | 20 km north of Mogadishu, on road to Balcad (Balad) | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | [spec US Moc84] W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Mozambique | Banhine, S22 ° 38'00.7 "E33 ° 15'50.5", 72m (2019-1307) | Uwe, Scharf (DE) | Asparagaceae | US Moc84 2019 |
| Sansevieria | [spec.] G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1982 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1991035 | [spec. 03] G Chahinian, B. Juan (US) | | | | 1991 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | [spec. 108] G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK) | | | | | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | [spec. 159] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria LK-0-STR-1976030 | [spec. 1976 072] G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | | | 1976 | Sri-Lanka | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | [spec. 1981 096] G Botanical Garden of Comenius University Bratislava (SK) | | | | 1981 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | [spec. 233 F27 (1970)] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1989 | | | | Asparagaceae | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|---|-------------------------------------|--------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Sansevieria | [spec. 321] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 2005 | Kenya | | | |
| Sansevieria | [spec. aff. dooneri] | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1982017 | G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO) | | | | 1982 | | | | |
| Sansevieria | [spec. braunii aff.] | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1996036 | G Klum, M., Wien (AT) | | | | 1996 | | | | |
| Sansevieria | [spec. Chahinian] | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1990053 | G Chahinian, B. Juan (US) | | | | 1990 | | | | |
| Sansevieria | [spec. Delange 1588] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | [spec. depraeterrii] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | [spec. ES 22269] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Tanzania | Mbeya Province, East of Chimala (ex Ernst Specks, Exotica) | ES 22 269 | |
| Sansevieria | [spec. gigantea] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | [spec. gigantea] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO) | | | | 1975 | | | | |
| Sansevieria | [spec. hybrida] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | [spec. Kariba Bat] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | | | 1990 | Zimbabwe: | Kariba National Park, 30km. from Makuti on Kariba road, 920-950 m. Philcox, David & Leppard, Malcolm J. | PLLP 8753 | 1981 |
| Sansevieria | [spec. Kibwesi Lava] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Kenya | Makueny County, Kibwesi Lava | | |
| Sansevieria | [spec. Kitonga gorge. ES 4 | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Tanzania | Iringa region, Kitonga Gorge (ex Ernst Specks, Exotica) | ES 424 | 2009 |
| Sansevieria | [spec. Lake Baringo] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Kenya | Lake Baringo (Ex Alan Mycklebust) | Webb, Robert (Bob) (US) | |
| Sansevieria | [spec. lancifolia] | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1998076 | G Brookside Nursery | | | | 1998 | | | | |
| Sansevieria | [spec. longifolia] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 1984 | | | | |
| Sansevieria | [spec. Louis Trichardt] | | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | South-Africa | Limpopo, 7 km W of Louis Trichardt, 23.010S/29.824E | Guémas, Jean-Claude (FR) | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|---|--|---------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Sansevieria | [spec. macrophylla] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1987 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. macrophylla] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1985 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. marmorata] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| ZA-0-STR-1984033 | Botanical Garden University Pretoria (ZA) | | | | 1984 | South Africa | | | | |
| Sansevieria | [spec. multiflora] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1977030 | Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | 1977 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. multiflora] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1977030 | Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | 1977 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. n°6] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-2002059 | Klum, M., Wien (AT) | | | | 2002 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. n°6] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1987 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. Natal] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| ZA-0-STR-1985035 | Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | | | | 1987 | South Africa | Natal, 2 km de Sordvana Bay | | | |
| Sansevieria | [spec. nelsonii] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. Nyassasee] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Nyassasee, Matema, Malalo waterfall, S09 ° 28.559 'E34 ° 02.180', 624m (2020-786) | Uwe, Scharf (DE) | US 2014.01.23 | 2014 |
| Sansevieria | [spec. pembana] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Zanzibar, Pemba, Shamiani Island, Dry bush forest on coral rock, S05°28'11,4" E39°43'35,3", 5 m (2018-0694) | Uwe, Scharf (DE) & Burkart, Michael (DE) | | 2018 |
| Sansevieria | [spec. rigida] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Hortus Botanicus Academicus Leiden (NL) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. rigida] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Hortus Botanicus Academicus Leiden (NL) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | [spec. Rwanda] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| RW-0-STR-1980020 | Besançon Botanical Garden (FR) | | | | 1980 | Rwanda | | | | |
| Sansevieria | [spec. semlikiana] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Uganda | Fort Portal - Semliki Lodge - Fort Portal, about 21 km to Itojo (road to Semliki Lodge) (2015-1079) | Pfennig, Horst (DE) | PF 1293 | 1977 |
| Sansevieria | [spec. Socotra] | W | | | | | | | Asparagaceae | |
| | Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1987 | Yemen | Socotra | | 66 136-28 | |
| Sansevieria | [spec. splendens] | G | | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1998070 | Brookside Nursery | | | | 1998 | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sansevieria | [spec. transvaalensis] G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | | 1985 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | [spec. Tugela River] Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | South Africa | KwaZulu-Natal, Tugela River Valley | Asparagaceae |
| Sansevieria | [spec. Wangala RM11948] Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Kenya | Wangala (ex Mbuyu Sukkulenten) | Asparagaceae RM11948 |
| Sansevieria ET-0-STR-1997039 | [spec. Wolayta] W Mèrillet, Patrice (FR) | | | | 1997 | Ethiopia | Wolayta, bord de la rivière Manissa, affluent de l'Oho. | Asparagaceae 1997 |
| Sansevieria | [spec.] G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1987 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | [spec.] G Klum, M., Wien (AT) | | | | 1996 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | abyssinica | N.E.Br. | | | 1984 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1990051 | abyssinica | N.E.Br. | | | 1990 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | abyssinica | N.E.Br. | | | 1987 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1984042 | aethiopica | Thunb. | | | 1984 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1990047 | aethiopica | Thunb. | | | 1990 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | aethiopica | Thunb. | | | 2021 | South Africa | Eastern Cape, Grahamstown, Brandeston (ex Palkowitschia) | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1977037 | aethiopica | Thunb. | | | 1977 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | aethiopica [aff.] | Thunb | | | 1984 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1990048 | aethiopica [aff.] | Thunb | | | 1990 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | aethiopica [aff.] | Thunb | | | 1977 | | | Asparagaceae |
| Sansevieria | angustiflora | Lindb. | | | 1985 | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|---------------------|---|---------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|--------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Sansevieria | angustiflora | Lindb. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | | | | 1985 | | | | |
| Sansevieria | angustiflora | Lindb. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL) | | | | 1984 | | | | |
| Sansevieria | angustifolia | Baker | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 1984 | | | | |
| Sansevieria | arborescens | Cornu ex Gérôme & Labroy | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1979 | | | | |
| Sansevieria | arborescens | Cornu ex Gérôme & Labroy | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | | | 1979 | | | | |
| Sansevieria | arborescens/bagamoyen | | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzania | Near Sadani NP, trails of tent with a view, walking safari, observation tower "Roof", S05 ° 55.284 'E38 ° 47.964', 9m (2017- | Uwe, Scharf (DE) | 2014 |
| Sansevieria | aubrytiana | Carrière | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 1996 | | | | |
| Sansevieria | aubrytiana | Carrière | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1996041 | G Klum, M., Wien (AT) | | | | 1996 | | | | |
| Sansevieria | bacularis | Pfennig ex A.Butler & Jankalski | | | | | | | Asparagaceae |
| CD-0-STR-1974024 | W Depraetere, M. (FR) | | | | 1974 | République Dé | | | |
| Sansevieria | ballyi | L.E.Newton | | | | | | | Asparagaceae |
| KE-0-STR-1992090 | W Chahinian, B. Juan (US) | | | | 1992 | Kenya | Taita District, Kivuko Hill, between Mackinnon Road & Mt. Kasigau. | Bally, Peter René Oscar (CH) | 12681 1963 |
| Sansevieria | bella [aff.] | L.E.Newton | | | | | | | Asparagaceae |
| KE-0-POTSD-20151089 | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Kenya | Drive Nairobi - Kajiado - Magadi - Kajiado - Namanga. Kajiado - Magadi road, about 10 km after the junction from Namanga road | Pfennig, Horst (DE) | PF1614 1985 |
| Sansevieria | bracteata [aff.] | Baker | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | | | 1994 | | | | 293-78 03209 |
| Sansevieria | burdettii | Chahin. | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Malawi | South, Kapichira Falls (2016-1081) | | |
| Sansevieria | burmanica | N.E.Br. | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Sri Lanka | Prov. Hambantota, Madunagala Hot Springs (2014-0893) | Ott, Gerhard (DE) | 1982 |
| Sansevieria | burmanica | N.E.Br. | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Myanmar | Mandalay region, Kyaukse | Torrebruno, Aldo (FR) | 2010 |
| Sansevieria | burmanica [aff.] | N.E.Br. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | canaliculata | Carr. | | | | | | 'Madagascariensis' | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 1984 | | | | |

| Nom latin | | | Famille | | | | | | |
|---------------------|---|------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|--|-------------------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Sansevieria | canaliculata | Carr. | | | | | 'Madagascariensis' | Asparagaceae | |
| | W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | 1987 | Madagascar | | Chouard, Pierre (FR) | | 1955 |
| Sansevieria | canaliculata | Carr. | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1983024 | G Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR) | | | 1983 | | | | | |
| Sansevieria | canaliculata | Carr. | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1980019 | G Milos, Budapest (HU) | | | 1988 | | | | | |
| Sansevieria | canaliculata | Carr. | | | | | 'Madagascariensis' | Asparagaceae | |
| | W Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | 1987 | Madagascar | Province Antsiranana, Région Diana, Sous-préfecture Ambanja, 10 km S Ambanja | Rauh, Werner (DE) | Rauh 6099 | 1961 |
| Sansevieria | caulescens | N.E. Brown | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1991037 | G Chahinian, B. Juan (US) | | | 1991 | | | | | |
| Sansevieria | caulescens | N.E. Brown | | | | | | Asparagaceae | |
| | G Jardin botanique de Metz (FR) | | | 2016 | | | | | |
| Sansevieria | concinna | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1987042 | G Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL) | | | 1987 | | | | | |
| Sansevieria | concinna [aff.] | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae | |
| ZA-0-STR-1996042 | W Chahinian, B. Juan (US) | | | 1996 | South Africa | Natal, Sibaya Lake | Hardy, David Spencer (ZA) | 19879 | 1977 |
| Sansevieria | concinna [aff.] | N.E.Br. | | | | | 'Lav 5949' | Asparagaceae | |
| | W Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | 1987 | Mozambique | North Massinga | Lavranos, John Jacob (ZA) | Lav 5949 | |
| Sansevieria | concinna [aff.] | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae | |
| | G Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL) | | | 1979 | | | | | |
| Sansevieria | conduplicata | T.C.Cole & T.G.Forrest | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-POTSD-20151587 | G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | 2022 | | | | | |
| Sansevieria | conspicua | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae | |
| MW-0-STR-2001023 | W Torrebruno, Aldo (FR) | | | 2001 | Malawi | Monkey Bay (ex Paul Hoogvliet, Hellevoetsluis) | Glass, Charles Edward & Foster, Robert Alan (US) | GL&F 75 | |
| Sansevieria | conspicua [s.l.] | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae | |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | 2021 | Tanzania | Zanzibar, Unguja, Zanzibar City, west coast by the old botanical garden, S06 ° 10'52.2 "E39 ° 12'06.1", 4 m (2018-0680) | Uwe, Scharf (DE) & Burkart, Michael (DE) | | 2018 |
| Sansevieria | cylindrica | Bojer ex Hook. | var. | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-2014352 | U Inconnu | | | | patula | | | | |
| Sansevieria | cylindrica | Bojer ex Hook. | | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-2016045 | U Inconnu | | | | | | | | |
| Sansevieria | cylindrica | Bojer ex Hook. | var. | | | | | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-2016012 | U Inconnu | | | | patula | N.E.Br. | | | |
| Sansevieria | cylindrica | Bojer ex Hook. | | | | | 'Variegata' | Asparagaceae | |
| XX-0-STR-1993082 | G Chahinian, B. Juan (US) | | | 1993 | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---------------|----------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Sansevieria XX-0-STR-1990062 | cylindrica G Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ) | | | Bojer ex Hook. | | 1990 | Asparagaceae |
| Sansevieria | cylindrica G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | Bojer ex Hook. | | 1987 | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1983025 | cylindrica G Lausanne Botanical Garden (CH) | | var. | patula | N.E.Br | 1983 | Asparagaceae |
| Sansevieria | cylindrica G University Botanical Garden Balchik (BG) | | | Bojer ex Hook. | | 1994 | Asparagaceae |
| Sansevieria | cylindrica [aff.] G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | | Bojer ex Hook. | | 1982 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dawei G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | Stapf | | 1987 | Asparagaceae |
| Sansevieria BI-0-STR-20150135 | dawei W Jardin botanique de l'Université de Liège (BE) | | | Stapf | Burundi | | Asparagaceae |
| Sansevieria | dawei G Botanical Garden University Copenhagen (DK) | | | Stapf | | 1984 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dawei [aff.] G Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | Stapf | | 1991 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dawei [aff.] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | Stapf | | 1987 | Asparagaceae |
| Sansevieria | desertii G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | N.E.Br. | | 1984 | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1984043 | desertii G Botanical Gardens of Adelaide (AU) | | | N.E. Br. | | 1984 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dooneri G M. Vigneron (FR) | | | N.E.Br. | | 2001 | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1989048 | dooneri G Botanical Garden University Turku (FI) | | | N.E.Br. | | 1989 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dooneri G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | N.E.Br. | | 1983 | Asparagaceae |
| Sansevieria | dooneri G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG) | | | N.E.Br. | | 1985 | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1989047 | dooneri G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG) | | | N.E.Br. | | 1989 | Asparagaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|--------------------|---|--|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture U : inconnue W : nature Z : Ex nature | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| Sansevieria | dooneri | N.E.Br. | | 1984 | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden University Turku (FI) | | | | | | |
| Sansevieria | dooneri [aff.] | N.E.Br. | | 2002 | | | Asparagaceae |
| | G M. Vigneron (FR) | | | | | | |
| Sansevieria | dooneri [aff.] | N.E.Br. | | 1982 | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | | | | | |
| Sansevieria | dooneri [aff.] | N.E.Br. | | 2002 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2002060 | G Klum, M., Wien (AT) | | | | | | |
| Sansevieria | dooneri [aff.] | N.E.Br. | | 1981 | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique "Les Cèdres", St Jean Cap Ferrat (FR) | | | | | | |
| Sansevieria | downsii | Chahin. | | 2021 | Zimbabwe | Road from Harare to Mutare | Asparagaceae |
| ZW-0-BR-2015050819 | W Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | | | |
| Sansevieria | downsii | Chahin. | | 2021 | Tanzania | Guillaumie Mbugo (2016-1094) | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | downsii | Chahin. | | 2021 | Tanzania | Kilosa Distr., Berega, 6°11' s, 37°08' e, 1000m. Hillside among rocks, with Aloe sp. (2015-1007) | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | | Bally, Peter René Oscar (CH) & Gilbert, Michael George (UK) | 1971 |
| Sansevieria | ehrenbergii | Schweinf. | | 1989 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1989069 | G Botanical Gardens of Adelaide (AU) | | | | | | |
| Sansevieria | ehrenbergii | Schweinf. | | 1993 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1993077 | G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | | | | | |
| Sansevieria | ehrenbergii | Schweinf. | | 1996 | Kenya | | Asparagaceae |
| | G Klum, M., Wien (AT) | | | | | | |
| Sansevieria | ehrenbergii | Schweinf. | | 1987 | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | erythraeae | Mattei | | 1977 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1977031 | G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | erythraeae | Mattei | | 1977 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1977031 | G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | fasciata | Cornu ex Gérôme & Labroy | | 1985 | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1985036 | G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | fasciata | Cornu ex Gérôme & Labroy | | 1984 | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | | | |
| Sansevieria | fischeri | (Baker) W.Marais | | 2016 | | | Asparagaceae |
| | G Jardin botanique de Metz (FR) | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|------------------|---|--|---------------|----------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Sansevieria | fischeri | (Baker) W.Marais | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL) | | | | 1976 | | | | |
| Sansevieria | forskaoliana | (Schult. & Schult.f.) Hepper & J.R.I. Wood | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Somalia | Fatamous | Kroënlein, Marcel (MC) | JEM 18458 |
| Sansevieria | francisii | Chahin. | | | | | | | Asparagaceae |
| KE-0-STR-1991032 | W Chahinian, B. Juan (US) | | | | 1991 | Kenya | Coast Province, Garsen | Horwood, Francis K. (UK) | FKH 432 1982 |
| Sansevieria | gracilis | N.E. BR. | var. | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1983 | | humbertiana (Guillaumin) Mbugua | | |
| Sansevieria | grandis | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2014351 | U Inconnu | | | | | | | | |
| Sansevieria | grandis | Hook.f. | var. | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | 1984 | | zuluensis N.E. Br. | | |
| Sansevieria | grandis | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT) | | | | 1990 | | | | |
| Sansevieria | grandis | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden Warsaw University, Warsaw (PL) | | | | 1984 | | | | |
| Sansevieria | grandis [aff.] | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-DR-007387 | G Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | | | 1984 | | | | |
| Sansevieria | grandis [aff.] | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden University Bristol (UK) | | | | 1994 | | | | |
| Sansevieria | grandis [aff.] | Hook.f. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1987 | | | | |
| Sansevieria | guineensis | (L.) Willd. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1983 | | | | |
| Sansevieria | hallii | Chahin. | | | | | | | Asparagaceae |
| | G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK) | | | | | | | | |
| Sansevieria | hargeisana | Chahin. | | | | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Somalia | Hargeisa, limestone hill wsw of Hargeisa, 1200 m. (2015-1005) | Lavranos, John Jacob (ZA) | 1969 |
| Sansevieria | hargeisana | Chahin. | | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Somalie | West-South-West of Hargeisa, 1300 m | Lavranos, John Jacob (ZA) | LAV 7382 1969 |
| Sansevieria | hyacinthoides | (L.) Druce | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1999034 | G Brookside Nursery | | | | 1999 | | | | |
| Sansevieria | hyacinthoides | (L.) Druce | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1989049 | G Botanical Gardens of Adelaide (AU) | | | | 1989 | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|---------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|--|---------------------|-------------------------------------|--------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Sansevieria | hyacinthoides (L.) Druce | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | hyacinthoides [aff.] (L.) Druce | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 1983 | | | | | |
| Sansevieria | hyacinthoides [aff.] (L.) Druce | W | | | | | | | | Asparagaceae |
| CM-0-STR-1976031 | Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | | | 1976 | Cameroon | coll Mr Hoffmann | | | |
| Sansevieria | itumei (Mbugua) Jankalski | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | 1977 | | | | | |
| Sansevieria | kirkii Baker | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1975029 | Besaçon Botanical Garden (FR) | | | | 1975 | | | | | |
| Sansevieria | kirkii Baker | G | | var. | | pulchra | N.E.Br. | | 'Coppertone' | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | kirkii Baker | W | | | | | | | 'Gigantea' | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Mozambique | Zanzibar, Chumbe Island, S06 ° 16'47.7 "E39 ° 10'36.4", 15 m (2019-1600) | Uwe, Scharf (DE) | US 2019.12.12 | 2019 |
| Sansevieria | kirkii Baker | Z | | | | | | | 'Silver Blue' | Asparagaceae |
| | Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Tanzania | Morogoro region, Mikumi National Park, roadside from Mikumi to Malalo | Sani, Gabriele (IT) | | |
| Sansevieria | kirkii [aff.] Baker | W | | | | | | | | Asparagaceae |
| TZ-0-POTSD-20151069 | Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Tanzanie | about 10 km after Amani in the direction of Muheza, in humus nests on rock in the shade (2020-760) | Pfennig, Horst (DE) | PF 1170 | 1974 |
| Sansevieria | lanuginosa Willd. | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1977034 | Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | 1977 | | | | | |
| Sansevieria | liberica Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | liberica Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE) | | | | 1983 | | | | | |
| Sansevieria | liberica Gérôme & Labroy | W | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 1984 | | Ghana 1977 | | | |
| Sansevieria | liberica Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | | | | 1978 | | | | | |
| Sansevieria | liberica Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL) | | | | 1984 | | | | | |
| Sansevieria | liberica [aff.] Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | | | 1985 | | | | | |
| Sansevieria | liberica [aff.] Gérôme & Labroy | G | | | | | | | | Asparagaceae |
| | Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 1984 | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Sansevieria | liberica [aff.] | | | Gérôme & Labroy | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1982 | | |
| Sansevieria | longiflora | | | Sims. | var. fernandiapoensis | N.E.Br. | Asparagaceae |
| | G Hortus Haren (NL) | | | | 1984 | | |
| Sansevieria | longiflora | | | Sims. | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1978040 | G Harare Botanical Garden (ZW) | | | | 1978 | | |
| Sansevieria | masoniana | | | Chahinian | | | Asparagaceae |
| CD-0-STR-1998077 | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 1999 Democratic Rep (ex Frans Noltee, Zwijndrecht) | Mason, Maurice L. (UK) | |
| Sansevieria | masoniana | | | Chahinian | | | Asparagaceae |
| CD-0-STR-1999038 | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 1998 Democratic Rep (ex Frans Noltee, Zwijndrecht) | Mason, Maurice L. (UK) | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | | | Asparagaceae |
| | G Inconnu | | | | | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | var. nyasica | N.E.Br. | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1983023 | G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1983 | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1992091 | G Heitz, Bernard (FR) | | | | 1992 Martinique | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | var. longituba | N.E.Br. | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1975027 | G Depraetere, M. (FR) | | | | 1975 | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | | 1984 | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | var. longituba | N.E.Br. | Asparagaceae |
| | G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | | 1984 | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | var. nyasica | N.E.Br. | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1990052 | G Heitz, Bernard (FR) | | | | 1990 Réunion Island | | |
| Sansevieria | metallica | | | Gérôme & Labroy | var. longituba | N.E.Br. | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1982 | | |
| Sansevieria | nilotica | | | Baker | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | | 1983 | | |
| Sansevieria | nilotica | | | Baker | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | | 1975 | | |
| Sansevieria | nitida | | | Chahin. | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 Kenya | Kitui/Kilifi District, Galana Ranch | Powys, Gilfrid Llewelyn (KY) |
| Sansevieria | parva | | | N.E.Br. | | | Asparagaceae |
| XX-0-BR-2005001619 | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2021 | [ex Kisantu Botanic Garden (CD)] | |

| Nom latin | | | Famille | | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|-------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Sansevieria UG-0-POTSD-20151078 | parva W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | N.E.Br. | | 2022 | Uganda | Kabale road, Kanungu, Kigara, Fort Portal, about 3 km after Kasese in black, loamy-humic soil in the shade | Pfennig, Horst (DE) | Asparagaceae PF 1290 | 1977 |
| Sansevieria | parva G Göteborg Botanical Garden (SE) | | N.E.Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1984029 | parva G Botanical Garden University Coimbra (PT) | | N.E.Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | parva G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | N.E.Br. | | 1985 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1996035 | parva G Klum, M., Wien (AT) | | N.E.Br. | | 1996 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | parva [aff.] G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK) | | N.E.Br. | | 1987 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1978041 | parva [aff.] G Aegean University Botanical Garden, Bornova-Izmir (TR) | | N.E.Br. | | 1978 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | patens [aff.] G Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | | N.E.Br. | | 1985 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | patens [aff.] G Göteborg Botanical Garden (SE) | | N.E.Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1977039 | patens [aff.] G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | N.E.Br. | | 1977 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-2002058 | patens [aff.] G Torrebruno, Aldo (FR) | | N.E.Br. | | 2002 | | [ex Brookside Nursery BR 96069] | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1993081 | pearsonii G Chahinian, B. Juan (US) | | N.E. Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | pearsonii [aff.] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | N.E. Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | pearsonii [aff.] G Botanical Garden Potchefstroom University (ZA) | | N.E. Br. | | 1984 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria ZW-0-POTSD-20161092 | pedicellata W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | la Croix | | 2022 | Zimbabwe | SO from Chipinge, E dist. Bunzi Wood PEARM, Dave Richards #894 | | Asparagaceae | |
| Sansevieria XX-0-STR-1977035 | x pfennigii G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | | | | 1977 | | | | Asparagaceae | |
| Sansevieria | phillipsiae W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | N.E.Br. | | 2021 | Somalia | Gaan Libah (2015-0969) | Glover, Philip Earle (UK) | Asparagaceae | 1945 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|--------------------------------|----------|-----------------------------------|------------|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Sansevieria XX-0-POTSD-19405962 | pinguicula G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | P.R.O.Bally | | 2022 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | powellii G Inconnu | | N.E.Br. | | 1996 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1996043 | powellii G Klum, M., Wien (AT) | | N.E. Br. | | 1996 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | pumila G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | Haw. | | 1983 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | raffillii G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | N.E.Br. | | 1982 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | raffillii G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | N.E.Br. | | 1990 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1996037 | raffillii G Klum, M., Wien (AT) | | N.E.Br. | var. | glauca 1996 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | raffillii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | N.E.Br. | var. | glauca 1987 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | raffillii G Jardin Exotique de Monaco (MC) | | N.E.Br. | | 1985 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1975025 | raffillii G Jardin botanique, Centre ORSTOM de Tananarive (MG) | | N.E.Br. | | 1975 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1975025 | raffillii G Jardin botanique, Centre ORSTOM de Tananarive (MG) | | N.E.Br. | | 1975 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1983019 | rhodesiana G Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | N.E.Br. | | 1983 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | robusta G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | N.E.Br. | | 1984 | | Asparagaceae |
| Sansevieria | robusta G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | N.E.Br. | | 1984 | | Asparagaceae |
| Sansevieria XX-0-STR-1993071 | roxburghiana G Auroville Botanical Garden (IN) | | Schult. & Schult.f. | | 1993 | | Asparagaceae |
| Sansevieria TH-0-STR-1991036 | roxburghiana [aff.] G Heitz, Bernard (FR) | | Schult. & Schult.f. | | 1991 | Thaïlande | Asparagaceae Heitz, Bernard (FR) 1991 |
| Sansevieria XX-0-BR-2011092613 | sambiranensis G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | (H. Perrier) Byng & Christenh. | | 2021 | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|---|--------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------|---|---|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sansevieria | scabrifolia | Dinter | | | | | | Asparagaceae |
| | G Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | | | | 1985 | | | |
| Sansevieria | scabrifolia [aff.] | Dinter | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | 1987 | | | |
| Sansevieria | scimitariformis | D.J.Richards | | | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Zimbabwe | Matabeleland North, Shangani river, Fikizolo crossing, 18°48'50" S 28°7'35" E (2016-1074) | |
| Sansevieria | senegambica | Baker | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | | 1984 | | | |
| Sansevieria | senegambica | Baker | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1982 | | | |
| Sansevieria | senegambica | Baker | | | | | | Asparagaceae |
| | G Ghent University Botanic Garden (NL) | | | | 1984 | | | |
| Sansevieria | senegambica | Baker | | | | | | Asparagaceae |
| SN-0-STR-1975026 | G Schneider, M. (SN) | | | | 1975 | Senegal | Dakar | |
| Sansevieria | sinus-simiorum | Chahin. | | | | | | Asparagaceae |
| MW-0-STR-1990044 | W Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | | | 1990 | Malawi | 2 km south from Monkey Bay | Burdett, Anthony F.M. (UK) 1985 |
| Sansevieria | sinus-simiorum | Chahin. | | | | | | Asparagaceae |
| MW-0-STR-1990044 | W Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | | | 1990 | Malawi | 2 km south from Monkey Bay | Burdett, Anthony F.M. (UK) 1985 |
| Sansevieria | sinus-simiorum | Chahin. | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Malawi | 'Malawi-Bat' Mangoche district, on the ascent path from Skull Rock Estate to Fort Mangoche | Brummitt, Richard Kenneth (UK) 15120 1977 |
| Sansevieria | sinus-simiorum | Chahin. | | | | | | Asparagaceae |
| | Z Torrebruno, Aldo (FR) | | | | 2021 | Zimbabwe | Chinoy, Umboe Road (ex Paul Hoogvliet) | Richards, Dave (ZW) R979 1984 |
| Sansevieria | sordida | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-19690018 | G Botanical Gardens of Adelaide (AU) | | | | 1969 | | | |
| Sansevieria | sordida | N.E.Br. | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR) | | | | 1987 | | | |
| Sansevieria | stuckyi | God.-Leb. | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2017002 | G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK) | | | | | | | |
| Sansevieria | stuckyi | God.-Leb. | | | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 1981 | | | |
| Sansevieria | stuckyi | God.-Leb. | | | | | | Asparagaceae |
| | G Botanic Garden University of Szeged (HU) | | | | 2013 | | | |
| Sansevieria | subspicata [aff.] | Baker | | | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1996038 | G Klum, M., Wien (AT) | | | | 1996 | | [ex Botanical Garden Budapest 2004 (DE)] | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|--|-------------|---------------|------------------|-----------------------------------|--------------|-------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sansevieria | subtilis | | | N.E. Brown | | | | Asparagaceae |
| | G Botanical Garden University of Montpellier (FR) | | | | 1982 | | | |
| Sansevieria | suffruticosa | | | N.E.Br. | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 1984 | | | |
| Sansevieria | suffruticosa | | | N.E.Br. | | | | Asparagaceae |
| | G Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE) | | | | 1992 | | | |
| Sansevieria | suffruticosa [aff.] | | | N.E.Br. | | | | Asparagaceae |
| | W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE) | | | | 2021 | Somalia | (2015-0959) | |
| Sansevieria | suffruticosa [aff.] | | | N.E.Br. | | | | Asparagaceae |
| | G Jardin des plantes de Nantes (FR) | | | | 1984 | | | |
| Sansevieria | thyrsiflora | | | (Petagna) Thunb. | | | | Asparagaceae |
| | G Ghent University Botanic Garden (NL) | | | | 1984 | | | |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1989050 | G Botanical Gardens of Adelaide (AU) | | | | 1989 | | | 'Silver Cloud' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| XX-0-BR-197004407 | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2021 | | | 'Bantel's Sensation' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| | G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA) | | | | 2013 | | | 'Hahnii' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| XX-0-BR-19740391 | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2021 | | | 'Golden Stricta' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| XX-0-BR-19740390 | G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | | 2021 | | | 'Negro' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1983021 | G Jardin Botanique de l'Arquebuse de Dijon (FR) | | | | 1983 | | | 'Moonskine' |
| Sansevieria | trifasciata | | | Prain | | | | Asparagaceae |
| | G Depraetere, M. (FR) | | | | 1974 | | | 'Laurentii Argentea' |
| Sansevieria | varians | | | N.E. Brown | | | | Asparagaceae |
| ZA-0-STR-1985037 | W Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA) | | | | 1985 | South Africa | Jarosveld | |
| Sansevieria | volkensil | | | Gürke | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-2016013 | U Inconnu | | | | | | | |
| Sansevieria | volkensil | | | Gürke | | | | Asparagaceae |
| XX-0-STR-1983026 | U Royal Botanic Gardens Kew (UK) | | | | 1983 | | | |
| Sansevieria | volkensil | | | Gürke | | | | Asparagaceae |
| | U Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Sansevieria XX-0-STR-1977038 | zeylanica <input checked="" type="checkbox"/> Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE) | (L.) Willd. | | | 1977 | | Asparagaceae |
| Santolina | etrusca <input checked="" type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | (Lacaita) Marchi & d'Amato | | | 2020 | | Asteraceae |
| Sanvitalia XX-0-STR-2013625 | procumbens <input type="checkbox"/> Inconnu | Lam. | | | | | Asteraceae |
| Sapindus XX-0-STR-1980018 | mukorossi <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | Gaertn. | | | 1980 | | Sapindaceae |
| Sapindus XX-0-STR-1980018 | mukorossi <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | Gaertn. | | | 1980 | | Sapindaceae |
| Sapindus XX-0-STR-1994017 | saponaria <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | var. | drummondii | (Hook. & Arn.) L.D. Benson | Sapindaceae |
| Saponaria | ocymoides <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | L. | | | 2022 | | Caryophyllaceae |
| Saponaria | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Caryophyllaceae |
| Saponaria | officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | | | Caryophyllaceae |
| Sarcocaulon XX-0-STR-2015145 | herrei <input checked="" type="checkbox"/> Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | L. Bolus | | | 2015 | | Geraniaceae |
| Sarcochilus XX-0-STR-2018013 | aequalis <input checked="" type="checkbox"/> Writhlington School, Radstock (UK) | D.L.Jones & M.A.Clem. | | | 2018 | | Orchidaceae |
| Sarcococca XX-0-STR-1989041 | confusa <input type="checkbox"/> Inconnu | Sealy | | | 1989 | | Buxaceae |
| Sarcococca XX-0-STR-2017007 | hookeriana <input type="checkbox"/> Inconnu | Baill. | | var. | humilis | Rehder & E.H. Wilson | Buxaceae |
| Sarracenia | falva <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | L. | | | 2010 | | Sarraceniaceae |
| Sarracenia XX-0-STR-2010038 | leucophylla <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | Raf. | | | 2010 | | Sarraceniaceae |
| Sarracenia XX-0-STR-2010052 | x mooreana <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | H.J. Veitch | | | 2010 | | Sarraceniaceae |
| Sarracenia XX-0-STR-2010037 | purpurea <input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | L. | | | 2010 | | Sarraceniaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------|---|----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sarracenia | rubra | Walter | | | | | | Sarraceniaceae |
| | <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | | 2007 | | | |
| Saruma | henryi | Oliv. | | | | | | Aristolochiaceae |
| XX-0-STR-2004018 | <input type="checkbox"/> Pépinières Delabroye, 59496 Hantay (FR) | | | | 2004 | | | |
| Sassafras | albidum | (Nutt.) Nees | | | | | | Lauraceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE) | | | | 1985 | | | |
| Satureja | montana | L. | | | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-2016080 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Satureja | montana | L. | | | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-2016080 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Sauromatum | giganteum | (Engl.) Cusimano & Hett. | | | | | | Araceae |
| | <input type="checkbox"/> Freundeskreis Botanischer Garten Aachen (DE) | | | | 1993 | | | |
| Sauromatum | venosum | (Dryand. ex Aiton) Kunth | | | | | | Araceae |
| | <input type="checkbox"/> Freundeskreis Botanischer Garten Aachen (DE) | | | | 1970 | | | |
| Saururus | cernuus | L. | | | | | | Saururaceae |
| XX-0-STR-2017010 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saururus | cernuus | L. | | | | | | Saururaceae |
| XX-0-STR-2017010 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saussurea | discolor | (Willd.) DC. | | | | | | Asteraceae |
| AT-0-XX-0021623 | <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | | | | 2020 | Austria | Niederösterreich, Schneeberg | |
| Saussurea | discolor | (Willd.) DC. | | | | | | Asteraceae |
| AT-0-PLZEN-0614-16-10 | <input type="checkbox"/> Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | | | | 2020 | Austria | Steiermark, Rax-Alpe, 1700-2000 m | |
| Saussurea | iodostegia | Hance | | | | | | Asteraceae |
| CN-0-GB-2008-2432 | <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 2020 | China | Shaanxi, Quin Ling mountains, Taibai shan, 3400 m | 2008 |
| Saussurea | iodostegia | Hance | | | | | | Asteraceae |
| CN-0-GB-2008-2432 | <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE) | | | | 2020 | China | Shaanxi, Quin Ling mountains, Taibai shan, 3400 m | 2008 |
| Saussurea | odontolepis | (Herd.) Sch. Bip. ex Herd. | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | | 2020 | | | |
| Saxifraga | aizoides | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR) | | | | 2020 | Switzerland | Valais, Arolla, Lac Bleu | 2020 |
| Saxifraga | bronchialis | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Yakutsk Botanical Garden (RU) | | | | 2017 | | | |
| Saxifraga | crustata | Vest | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|--|-----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Saxifraga | cuneifolia | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saxifraga | cuneifolia | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saxifraga | exarata | Vill. | | | | | | Saxifragaceae |
| IT-0-JENA-7344787 | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 2020 | Italy | S. Bernardo, Colle Picolo, 1400-1500 m | |
| Saxifraga | hirsuta | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saxifraga | hostii | Tausch | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saxifraga | paniculata | Mill. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | | | 2020 | | | |
| Saxifraga | trifurcata | Schrad. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Saxifraga | umbrosa | L. | | | | | | Saxifragaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Scabiosa | ochroleuca | L. | | | | | | Caprifoliaceae |
| HU-0-STR-1988068 | <input type="checkbox"/> Soroksár Botanical Garden, Budapest (HU) | | | | 1988 | Hungary | | |
| Scadoxus | multiflorus | (Martyn) Raf. | | | subsp. | katharinae | (Baker) Friis & Nordal | Amaryllidaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Schaueria | flavicomma | N.E.Br. | N.E.Br. | | | | | Acanthaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | | | | 2015 | | | |
| Schefflera | actinophylla | (Endl.) Harms. | | | | | | Araliaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | |
| Schinus | lentiscifolius | Marchand | | | | | | Anacardiaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Modena (IT) | | | | 1959 | | | |
| Schisandra | sphenanthera | Rehder & E.H.Wilson | | | | | | Schisandraceae |
| | <input type="checkbox"/> Arboretum Kalmthout (BE) | | | | 2014 | | | |
| Schivereckia | doerfleri | (Wettst.) Bornm. | | | | | | Brassicaceae |
| | <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE) | | | | 2020 | | | |
| Schivereckia | podolica | (Besser) Andr. ex DC. | | | | | | Brassicaceae |
| | <input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA) | | | | 2020 | | | |
| Schizachyrium | scoparium | (Michx.) Nash | | | | | | Poaceae |
| | <input type="checkbox"/> Juckert, Robert (FR) | | | | 1994 | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--|---|-------------|---------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Schizanthus XX-0-STR-2014237 | pinnatus U Inconnu | | | Ruiz & Pav. | | | | Solanaceae |
| Schizophragma XX-0-STR-1987019 | hydrangeoides G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | Siebold & Zucc. | 1987 | | | Hydrangeaceae |
| Schoenoplectus FR-0-STR-1985023 | lacustris W Heitz, Bernard (FR) | | | (L.) Palla | 1985 | France | Bas-Rhin, Munchhausen, embouchure de la Sauer | Heitz, Bernard (FR) 1985 |
| Sciadopitys XX-0-STR-1981014 | verticillata G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | (Thunb.) Siebold & Zucc. | 1981 | | | Sciadopityaceae |
| Scilla XX-0-STR-2013307 | amoena U Inconnu | | | L. | | | | Asparagaceae |
| Scilla XX-0-STR-2013174 | bifolia U Inconnu | | | L. | | | | Asparagaceae |
| Scilla XX-0-STR-2009035 | mesopotamica G Peter C. Nijssen, 2100 AR Heelstede (NL) | | | Speta | 2009 | | | Asparagaceae |
| Scilla XX-0-STR-2009014 | mischtschenkoana G Peter C. Nijssen, 2100 AR Heelstede (NL) | | | Grossh. | 2009 | | | Asparagaceae |
| Scilla XX-0-STR-2013209 | siberica U Inconnu | | | Haw. | | | | Asparagaceae |
| Scindapsus | pictus G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | Hassk. | 2010 | | | Araceae |
| Scindapsus | pictus G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | Hassk. | 2010 | | | Araceae |
| Scirpus US-0-STR-2007017 | atrovirens Z Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | | Willd. | 2007 | USA | Michigan, Ingham county, Biggie Munn Power Line [ex W.J. Beal Botanic Garden] | Cyperaceae |
| Scleranthus DE-0-KIEL-2007036470202 | perennis W Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | | L. | 2022 | Deutschland | Schleswig-Holstein, St. Peter-Ording | Caryophyllaceae 2000 |
| Scopolia XX-0-STR-1997012 | carniolica G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | Jacq. | 1997 | | | Solanaceae |
| Scorzonera XX-0-ULM-1997-F-727 | hispanica G Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | | | L. | 2014 | | | Asteraceae |
| Scrophularia XX-0-STR-2006020 | nodosa G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | | L. | 2006 | | | Scrophulariaceae |
| Scutellaria | alpina W Beke, Anthony (FR) | | | L. | 2020 | France | Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize | Beke, Anthony, (FR) 2020 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Scutellaria XX-0-STR-2013812 | altissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Lamiaceae |
| Scutellaria XX-0-STR-2013812 | altissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Lamiaceae |
| Sebastiania XX-0-STR-1976021 | brasiliensis <input type="checkbox"/> Jardin Botanico 'Carlos Thays', Buenos Aires (AR) | | Spreng. | | 1976 | | Euphorbiaceae |
| Secale <input type="checkbox"/> Inconnu | cereale <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Poaceae |
| Sechium <input type="checkbox"/> Inconnu | edule <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Jacq.) Sw. | | | | Cucurbitaceae |
| Securigera XX-0-STR-2014180 | varia <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Lassen | | | | Fabaceae |
| Sedum <input type="checkbox"/> Inconnu | adolphii <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bologna (IT) | | Raym.-Hamet | | 1971 | | Crassulaceae |
| Sedum <input type="checkbox"/> Inconnu | adolphii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | Raym.-Hamet | | 1966 | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-STR-1000089 | allantoides <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rose | | | | Crassulaceae |
| Sedum <input type="checkbox"/> Inconnu | clavifolium <input type="checkbox"/> Jardin botanique de l'Université de Liège (BE) | | Rose | | 1982 | | Crassulaceae |
| Sedum <input type="checkbox"/> Inconnu | lucidum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR) | | R.T.Clausen | | 1971 | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-STR-2014344 | morganianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | E.Walther | | | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-STR-1000113 | morganianum <input type="checkbox"/> Inconnu | | E.Walther | | | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-STR-1000088 | pachyphyllum <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rose | | | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-STR-2016038 | palmeri <input type="checkbox"/> Inconnu | | S. Watson | | | | Crassulaceae |
| Sedum XX-0-SZU-2016-325 | roseum <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Salzburg (AT) | | (L.) Scop. | | 2017 Austria | Styria, Admont, Johnsbach, Gesäuse, Köblwirt Hesshütte, 1000-1600m | Crassulaceae 2016 |
| Sedum <input type="checkbox"/> Inconnu | sediforme <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Crassulaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|--|----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sedum XX-0-STR-2013556 | treleasei U Inconnu | | Rose | | | | Crassulaceae | |
| Seemannia BO-0-UPS-2016-1624 | purpurascens Z Uppsala University Botanical Garden (SE) | | Rusby | | 2016 Bolivia | | Gesneriaceae | |
| Selaginella XX-0-STR-2014269 | kraussiana U Inconnu | | (Kunze) A. Braun | | | | Selaginellaceae | |
| Selaginella | lyallii G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Hook. & Grev.) Spring | | 2008 | | Selaginellaceae | |
| Selaginella | martensii G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | Spring. | | 1989 | [ex Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)] | Selaginellaceae | |
| Selaginella | martensii G Botanic Garden University of Szeged (HU) | | Spring. | | 2018 | | Selaginellaceae | |
| Selaginella XX-0-STR-2009058 | moellendorffii G Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT) | | Hieron. | | 2009 | | Selaginellaceae | |
| Selaginella XX-0-TUEB-7280 | tenuissima G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | | Fée | | 1989 | [ex Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)] | Selaginellaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-2013685 | anthonyanus U Inconnu | | (Alexander) D.R. Hunt | | | | Cactaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-2013685 | anthonyanus U Inconnu | | (Alexander) D.R. Hunt | | | | Cactaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-1000126 | grandiflorus U Inconnu | | (L.) Britton & Rose | | | | Cactaceae | |
| Selenicereus | setaceus Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | (Salm-Dyck ex DC.) A.Berger ex Werderm | | 1995 Venezuela | | Cactaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-2013804 | testudo U Inconnu | | (Karw. ex Zucc.) Buxb. | | | | Cactaceae | |
| Selenicereus | undatus U Inconnu | | (Haw.) D.R.Hunt | | 2008 | | Cactaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-2013687 | wercklei U Inconnu | | (F.A.C. Weber) Britton & Rose | | | | Cactaceae | |
| Selenicereus XX-0-STR-2013687 | wercklei U Inconnu | | (F.A.C. Weber) Britton & Rose | | | | Cactaceae | |
| Selliguea ID-0-NCY-19853437W | feeoides W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | Copel. | | 2016 Indonesia | W Java, environs de Bandung | Sztuka, Jean-Claude (FR) | Polypodiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------|-------------------------------|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Senecio XX-0-STR-2013847 | herreianus <input type="checkbox"/> Inconnu | | Dinter | | | | | Asteraceae |
| Senecio | linifolius <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | (L.) L. | | 1978 | | | Asteraceae |
| Senecio XX-0-STR-2013564 | serpens <input type="checkbox"/> Inconnu | | G.D.Rowley | | | | | Asteraceae |
| Senna XX-0-DR-010508 | hebecarpa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | | (Fernald) H.S.Irwin & Barneby | | 1982 | | [ex: Far North Gardens, 15621 Auburndale Avenue, Livonia, Michigan 48154, USA] | Fabaceae |
| Sequoia XX-0-STR-1995015 | sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (D.Don) Endl. | | 1995 | | | Cupressaceae |
| Sequoia US-0-STR-1968010 | sempervirens <input type="checkbox"/> Davis Arboretum, University of California (US) | | (D.Don) Endl. | | 1968 | USA | California | Cupressaceae |
| Sequoia XX-0-STR-1969006 | sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu | | (D.Don) Endl. | | 1969 | | | Cupressaceae |
| Sequoiadendron XX-0-STR-1900036 | giganteum <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Lindl.) J.Buchholz | | | | | Cupressaceae |
| Sequoiadendron | giganteum <input type="checkbox"/> Ulrich, Henri (FR) | | (Lindl.) J.Buchholz | | 1984 | | | Cupressaceae |
| Serpocaulon XX-0-NCY-19943297G | levigatum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Cav.) A.R. Sm. | | 2016 | | | Polypodiaceae |
| Serpocaulon XX-0-NCY-19943297G | levigatum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Cav.) A.R. Sm. | | 2016 | | | Polypodiaceae |
| Sesamoides XX-0-WU-0026837 | clusii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Wien (AT) | | (Spreng.) Greuter & Burdet | | 2019 | | | Resedaceae |
| Sesamothamnus XX-0-STR-1997018 | lugardii <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE) | | N.E. Br. | | 1997 | | | Pedaliaceae |
| Sesamum XX-0-STR-2013646 | indicum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Pedaliaceae |
| Sesleria PL-0-STR-19950073 | albicans <input type="checkbox"/> Ogród Roslin Lecznicznych, Wroclaw (PL) | | Kit. | | 1995 | Poland | Jaworki | Poaceae |
| Sesleria XX-0-STR-2013355 | argentea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Savi) Savi | | | | | Poaceae |
| Sesleria XX-0-STR-2013356 | caerulea <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Ard. | | | | | Poaceae |

| Nom latin | | | | Famille | | | |
|--------------------|----------------------------|---|-----------------|----------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Setaria | italica | (L.) P.Beauv. | | | | 'Maxima' | Poaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR) | | | 2020 | [ex Botanischer Garten Stuttgart Hohenheim (DE)] | |
| Setaria | palmifolia | (L.) Koenig | Stapf | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-2014268 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Seyrigia | gracilis | | Keraudren | | | | Cucurbitaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE) | | | 1999 | | |
| Seyrigia | humbertii | | Keraudren | | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-STR-2016219 | <input type="checkbox"/> G | Agavespecialist, 9602CE Hoogezand (NL) | | | 2016 | | |
| Shepherdia | argentea | | (Pursh) Nutt. | | | | Elaeagnaceae |
| XX-0-STR-2013025 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Shibataea | kumasasa | | (Steud.) Makino | | | | Poaceae |
| XX-0-STR-1988014 | <input type="checkbox"/> G | Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | 1988 | | |
| Sibbaldia | cuneata | | Schouw ex Kunze | | | | Rosaceae |
| XX-0-LYAK-2009-244 | <input type="checkbox"/> G | Public Park and Botanic Garden Akureyri (IS) | | | 2020 | | |
| Sicyos | angulata | | L. | | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-STR-2013458 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Sideritis | hyssopifolia | | L. | | | | Lamiaceae |
| XX-0-STR-2014217 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Sideroxylon | inerme | | L. | | | | Sapotaceae |
| XX-0-STR-1975001 | <input type="checkbox"/> G | Jardim Botanico da Ajuda, Universidade de Lisboa (PT) | | | 1975 | | |
| Sideroxylon | lycioides | | L. | | | | Sapotaceae |
| XX-0-STR-1980003 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE) | | | 1980 | | |
| Sideroxylon | lycioides | | L. | | | | Sapotaceae |
| XX-0-STR-1980003 | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE) | | | 1980 | | |
| Sigesbeckia | orientalis | | L. | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013630 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Silene | acaulis | (L.) Jacq. | | subsp. exscapa | | (All.) Killias | Caryophyllaceae |
| AT-0-SZU-2016-298 | <input type="checkbox"/> W | Botanical Garden University Salzburg (AT) | | 2017 | Austria | Salzburg, Glocknergruppe, Grossglockner Hochalpenstrasse, Fuscher Lacke, E 12°49'52", N 47°06'46", 2260-2280 m | 2016 |
| Silene | acaulis | (L.) Jacq. | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO) | | 2016 | Norway | Sogn og Fjordane, Aurland, mountain ledges between Myrdal and Vatnahalsen | 2016 |
| Silene | baccifera | (L.) Roth | | | | | Caryophyllaceae |
| XX-0-STR-2013292 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Silene | chalcedonica | (L.) E. H. L. Krause | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ) | | | 2018 | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Silene | chilensis | (Naudin) Bocquet | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | 2020 | | | |
| Silene | compacta | Fisch. ex Hornem. | | | | | | Caryophyllaceae |
| GE-0-GB-2013-0662 | <input type="checkbox"/> Z | Göteborg Botanical Garden (SE) | | | 2020 | Georgia | Khevi, Sameba church to Tscicheris river, 1990-2200 m | 2013 |
| Silene | flos-cuculi | (L.) Greuter & Burdet | | | | | | Caryophyllaceae |
| AT-0-GZU-2211091 | <input type="checkbox"/> W | Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | | 2022 | Austria | Deutschlandsberg, Garanas, 6,5 km NW Schwanberg, Kochhansl N der Kalbenwaldstrasse, N46.78°, E15.12°, 840 m | 2022 |
| Silene | italica | (L.) Pers. | | | | | | Caryophyllaceae |
| FR-0-STR-2013351 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silene | laciniata | Cav. | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US) | | | 2016 | | | |
| Silene | nutans | L. | | | | | | Caryophyllaceae |
| DE-0-BONN-14293 | <input type="checkbox"/> W | Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | 2023 | Deutschland | Rheinland-Pflaz, Ahrtal, Burg Are oberhalb Altenahr. | 1995 |
| Silene | pusilla | Waldst. & Kit. | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | | 2020 | | | |
| Silene | saxifraga | L. | | | | | | Caryophyllaceae |
| XX-0-STR-2016237 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silene | schafta | J.G.Gmel. ex Hohen. | | | | | | Caryophyllaceae |
| XX-0-STR-2016236 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silene | suecica | (Lodd. et al.) Greuter & Burdet | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO) | | | 2017 | Norway | More og Romsdal, Volda, Norde Bjorkedalen, between the farms Torgarden and Holmevk | 2015 |
| Silene | vulgaris | Roth | var. | | | | | Caryophyllaceae |
| FI-0-H-2018-0179 | <input type="checkbox"/> W | Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI) | | | 2019 | Finlande | Kirkkonummi, Stora Brändö Island, WGS84 60°02'44.6n 24°35'47.5E | 2018 |
| Silene | zawadzki | Herbich | | | | | | Caryophyllaceae |
| XX-0-TR-20061270 | <input type="checkbox"/> G | Hortus Botanicus Alpinus 'Viote', Trento (IT) | | | 2020 | | | |
| Silene | zawadzki | Herbich | | | | | | Caryophyllaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | | | 2018 | | [ex Brno Botanic Garden (CZ)] | |
| Silphium | laciniatum | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2017077 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silphium | perfoliatum | L. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013880 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silybum | marianum | (L.) Gaertn. | | | | | | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |
| Silybum | marianum | (L.) Gaertn. | | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013582 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--|--|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Simmondsia XX-0-STR-2013038 | chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu | (Link) C.K. Schneid. | | | Simmondsiaceae |
| Sinapis XX-0-STR-2015237 | arvensis <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Brassicaceae |
| Sinningia XX-0-STR-2015146 | leucotricha <input type="checkbox"/> Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR) | (Hoehne) H.E.Moore | 2015 | | Gesneriaceae |
| Sinofranchetia XX-0-STR-1994083 | chinensis <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR) | (Franch.) Hemsl. | 1994 | [ex Parc de Bagatelle] | Lardizabalaceae |
| Sinojackia XX-0-STR-1981010 | rehderiana <input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN) | Hu | 1981 | | Styracaceae |
| Sinojackia XX-0-STR-1980007 | xylocarpa <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN) | Hu | 1980 | | Styracaceae |
| Sinomenium XX-0-STR-1987010 | acutum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | (Thunb.) Rehder & E.H. Wilson | 1987 | | Menispermaceae |
| Sisymbrium XX-0-STR-2015238 | officinale <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Scop. | | | Brassicaceae |
| Sisyrinchium XX-0-STR-2014312 | striatum <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Iridaceae |
| Sium XX-0-STR-2016084 | sisarum <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Apiaceae |
| Skimmia XX-0-STR-2014260 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | Thunb. | | | Rutaceae |
| Skimmia XX-0-STR-1968026 | japonica <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Thunb. | 1968 | | Rutaceae |
| Skimmia XX-0-STR-1994069 | reevesiana <input type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR) | (Fortune) Fortune | 1994 | | Rutaceae |
| Smallanthus XX-0-STR-2016329 | sonchifolius <input type="checkbox"/> Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR) | (Poepp.) H. Rob. | 2016 | | Asteraceae |
| Smilax XX-0-STR-2013196 | excelsa <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Smilacaceae |
| Smilax XX-0-MJG-195017940 | tamnoides <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | L. | 1994 | | Smilacaceae |
| Soehrensia <input type="checkbox"/> | huascha <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC) | (F.A.C.Weber) Schlumpb. | 1991 | | Cactaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|--------------------|----------------------------|--|---------------|----------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Soehrensia | thelegonoides | (Speg.) Schlumpb. | | | | | Cactaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | | 1985 | | |
| Solandra | maxima | (Sessé & Moc.) P.S. Green | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2004011 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | 2004 | | |
| Solanum | aethiopicum | L. | | | | | Solanaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR) | | | 2020 | | |
| Solanum | citrullifolium | A. Braun | | | | | Solanaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solanum | dulcamara | L. | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2013472 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solanum | lycopersicum | L. | | var. | cerasiforme | (Dunal) D.M. Spooner, G.J. Anderson | Solanaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solanum | melongena | L. | | | | | Solanaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solanum | nigrum | L. | | subsp. | nigrum | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2014261 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solanum | seaforthianum | Andrews | | | | | Solanaceae |
| XX-0-BERN-2010/273 | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | | 2017 | | |
| Solanum | sodomaeum | L. | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STGAL-20364 | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | | 2022 | | |
| Solanum | viarum | Dunal | | | | | Solanaceae |
| NP-0-STR-2013047 | <input type="checkbox"/> W | Christophe, Paul & Danielle (FR) | | | 2013 | Nepal | Christophe, Paul & Danielle (FR) 2013 |
| Solanum | viride | Spreng. | | | | | Solanaceae |
| XX-0-STR-2013603 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Soleirolia | soleirolia | (Req.) Dandy | | | | | Urticaceae |
| XX-0-STR-2014454 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Solenanthes | apenninus | (L.) Fisch. & C.A.Mey | | | | | Boraginaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanical Garden of Siauliai University (LT) | | | 2018 | | |
| Solidago | speciosa | Nutt. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-1977033 | <input type="checkbox"/> G | Bowan's Hill Wildflower Preserve, Washington Crossing, Pennsylvania (US) | | | 1977 | | |
| Solidago | virgaurea | L. | | subsp. | minuta | (L.) Arcang. | Asteraceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Lviv University Botanical Garden (UA) | | | 2020 | Ukraine | Tschornohora |
| Sonchus | palustris | L. | | | | | Asteraceae |
| XX-0-STR-2013381 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-------------------------|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------------|----------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Sophora XX-0-STR-1974007 | U davidii Inconnu | | | (Franch.) Pavol. | | | | Fabaceae | | |
| Sophora XX-0-STR-2012004 | G secundiflora Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR) | | | (Ortega) DC. | 2012 | | | Fabaceae | | |
| Sorbaria | G kirilowii Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | | | (Regel & Tiling) Maxim. | 1977 | | | Rosaceae | | |
| Sorbaria | U sorbifolia Inconnu | | | (L.) A. Braun | | | | Rosaceae | | |
| Sorbaria | U tomentosa Inconnu | | | (Lindl.) Rehder | | | | Rosaceae | | |
| Sorbaria | G tomentosa Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | | (Lindl.) Rehder | 1987 | | | Rosaceae | | |
| Sorbocotoneaster RU-0-STR-2007051 | Z pozdnjakovii Yakutsk Botanical Garden (RU) | | | Pojark. | 2007 | Russia | Yakoutie, Aldansky region | Rosaceae | | |
| Sorbopyrus XX-0-STR-1968050 | G auricularis Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | | (Knoop) C.K. Schneid. | 1968 | | | Rosaceae | | |
| Sorbus XX-0-STR-1900021 | U domestica Inconnu | | | L. | | | | Rosaceae | | |
| Sorbus | W domestica Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | L. | 1992 | France | Bas-Rhin, Ittenheim | Rosaceae | | |
| Sorbus | Z koehneana Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR) | | | C.K.Schneid. | 2012 | China | Sichuan, Gonggashan, Liuba | Rosaceae | | |
| Sorbus DE-0-STR-1982022 | W pannonica Botanischer Garten Universität Regensburg (DE) | | | Kárpáti | 1982 | Germany | Etterzhausen, 12 km Nordwestlich von Regensburg | Rosaceae | | |
| Sorbus | G scalaris Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR) | | | Koehne | 2012 | | | Rosaceae | | |
| Sorbus FR-0-STR-1979009 | W torminalis Zeller, Jacques (FR) | | | (L.) Crantz | 1979 | France | Bas-Rhin, Dorlisheim, Rippberg | Rosaceae | Zeller, Jacques (FR) | 1979 |
| Sorghastrum US-0-STR-1999031 | W nutans W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | | (L.) Nash | 1999 | USA | Michigan, Lenawee county, Hidden Lake Gardens Prairie Hill, 84°07'W, 42°01'N, 299 m | Poaceae | | |
| Sorghum | G bicolor Rennes Botanical Garden (FR) | | | (L.) Moench | 2016 | | | Poaceae | | |
| Sorghum XX-0-STR-2013554 | U halepense Inconnu | | | (L.) Pers. | | | | Poaceae | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|---|----------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Sparganium FR-0-STR-1973016 | emersum W Inconnu | Rehmann | | | 1973 France | Bas-Rhin, Meistratzheim | | Typhaceae 1973 |
| Sparganium FR-0-STR-1970008 | erectum W Kapp, Édouard (FR) | L. | | | 1970 France | Bas-Rhin, Dalhunden | Kapp, Édouard (FR) | Typhaceae 1970 |
| Sparmannia XX-0-STR-2013558 | africana U Inconnu | L.f. | | | | | | Malvaceae |
| Spartina CA-0-STR-1979017 | pectinata W Montréal Botanical Garden (CA) | Bosc ex Link | | | 1979 Canada | | | Poaceae |
| Spartium XX-0-STR-1967005 | junceum U Inconnu | L. | | | | | | Fabaceae |
| Spathiphyllum XX-0-STR-2016243 | cochlearispathum U Inconnu | (Liebm.) Engl. | | | | | | Araceae |
| Spathiphyllum XX-0-STR-2016244 | wallisii U Inconnu | Regel | | | | | | Araceae |
| Speirantha XX-0-STR-2007047 | gardenii G Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT) | (Hook.) Baill. | | | 2007 | | | Asparagaceae |
| Spenceria CN-0-BONN-31159 | ramalana Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | Trimen | | | 2020 China | Setchuan, Shaluli shan, 4300 m | | Rosaceae |
| Spiraea G | betulifolia G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | Pall. | | | 1966 | | | Rosaceae |
| Spiraea U | cantoniensis U Inconnu | Lour. | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea U | cantoniensis U Inconnu | Lour. | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea W | chamaedryfolia W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | L. | | | 1973 | Oriens Extremus, Kedrojava Padj | | Rosaceae |
| Spiraea RU-0-STR-1987045 | crenata W Botanischer Garten Universität Halle (DE) | L. | | | 1987 Russia | Baschkirien, Melenz | | Rosaceae |
| Spiraea XX-0-STR-2016218 | henryi U Inconnu | Hemsl. | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea XX-0-STR-2016218 | henryi U Inconnu | Hemsl. | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea XX-0-STR-2016217 | media U Inconnu | Schmidt | | | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------------|-----------------|----------|-----------------------------------|-------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Spiraea | nipponica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Maxim. | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | prunifolia <input type="checkbox"/> Inconnu | | Siebold & Zucc. | | | | 'Plena' | Rosaceae |
| Spiraea | sargentiana <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rehder | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | spec. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Rosaceae |
| Spiraea | x vanhouttei <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Briot) Zabel | | | | | Rosaceae |
| Spiranthes | cernua <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | (L.) Rich. | | 2010 | | | Orchidaceae |
| Sprekelia XX-0-STR-2017028 | formosissima <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Herb. | | | | | Amaryllidaceae |
| Stachys XX-0-STR-2002053 | affinis <input type="checkbox"/> Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR) | | Bunge | | 2002 | | | Lamiaceae |
| Stachys IT-0-NGOET-3706 | alopecuros <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE) | | (L.) Benth. | | 2000 | Italy | Gardasee | Lamiaceae |
| Stachys XX-0-STR-1970021 | byzantina <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR) | | K.Koch | | 1970 | | | Lamiaceae |
| Stachys | glutinosa <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | L. | | 2020 | | | Lamiaceae |
| Stachys | lavandulifolia <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | Vahl | | 1976 | | | Malvaceae |
| Stachys XX-0-STR-1998030 | macrantha <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | | (K.Koch) Stearn | | 1998 | | | Lamiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|--|-------------------------------------|---------------------------|------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Stachys XX-0-STR-2013379 | palustris U Inconnu | L. | | | | | | Lamiaceae | | |
| Stachyurus XX-0-STR-1995020 | chinensis G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | Franch. | | | 1995 | | | Stachyuraceae | | |
| Stachyurus XX-0-STR-2012012 | himalaicus G Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR) | Hook.f. & Thomson ex Benth. | | | 2012 | | | Stachyuraceae | | |
| Stachyurus XX-0-STR-1995020 | himalaicus G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | Hook.f. & Thomson ex Benth. | | | 1995 | | | Stachyuraceae | | |
| Stachyurus XX-0-STR-1974020 | praecox U Inconnu | Siebold & Zucc. | | | 1974 | | | Stachyuraceae | | |
| Stanhopea XX-0-STR-2015050 | jenischiana G Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE) | Kramer ex Rchb. f. | | | 2015 | | | Orchidaceae | | |
| Stanhopea XX-0-STR-2016374 | oculata G Glasgow Botanic Gardens (GB) | (Lodd.) Lindl. | | | 2016 | | | Orchidaceae | | |
| Stanhopea XX-0-STR-2018031 | oculata G Karadjoff, Dominique (FR) | (Lodd.) Lindl. | | | 2018 | | | Orchidaceae | | |
| Stanhopea CO-0-STR-2014355 | platyceras Z Master Biologie et Valorisation des Plantes, Université Strasbourg (FR) | Rchb.f. | | | 2014 | Colombia | Cali, Vivero Jardín del Molino | Orchidaceae | de la Roque, Olivier (FR) | 2014 |
| Stanhopea XX-0-STR-2015049 | pseudoradiosa G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE) | Jenny & R.Gonzalez | | | 2015 | | | Orchidaceae | | |
| Stanhopea XX-0-NCY-19873563G | tigrina G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | Bateman ex Lindl. | var. | | 2018 | nigroviolacea | C.Morren [Lachampagne, J.C. 19873563] | Orchidaceae | | |
| Stapelia XX-0-STR-1000079 | asterias U Inconnu | Masson | | | 2007 | | | Apocynaceae | | |
| Stapelia XX-0-KL-2013/1773 | hirsuta G Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | L. | | | 2013 | | | Apocynaceae | | |
| Stapelia XX-0-KL-2013/1773 | hirsuta G Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT) | L. | | | 2013 | | | Apocynaceae | | |
| Staphylea XX-0-STR-2014391 | colchica U Inconnu | Steven | | | | | | Staphyleaceae | | |
| Staphylea XX-0-STR-1964024 | colchica G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | Steven | | | 1964 | | | Staphyleaceae | | |
| Staphylea XX-0-STR-1979036 | x coulombieri G Jardin botanique de Bordeaux (FR) | André | | | 1979 | | | Staphyleaceae | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|--------------------------------|----------|-----------------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Staphylea XX-0-STR-1971015 | x coulombieri G Kámon Arboretum, Szombathely (CZ) | | André | | 1971 | | | Staphyleaceae |
| Staphylea FR-0-STR-1976033 | pinnata W Inconnu | | L. | | 1976 | France Bas-Rhin, Dalhunden | | Staphyleaceae |
| Staphylea FR-0-STR-1995063 | pinnata W Inconnu | | L. | | 1976 | France Lorraine | | Staphyleaceae |
| Staphylea XX-0-STR-2016220 | trifolia U Inconnu | | L. | | | | | Staphyleaceae |
| Staphylea XX-0-STR-1995053 | trifolia G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | | L. | | 1995 | | | Staphyleaceae |
| Stauntonia XX-0-STR-1983012 | coriacea G University of London Botanic Garden, Egham (UK) | | (Diels) Christenh. | | 1983 | | | Lardizabalaceae |
| Stauntonia XX-0-STR-1985020 | hexaphylla G Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | | Decne. | | 1985 | | | Lardizabalaceae |
| Stelis | emarginata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Soto Arenas & Solano | | 2019 | | | Orchidaceae |
| Stellaria FR-0-STR-2016321 | holostea W Froissart, Céline (FR) | | L. | | 2016 | France France, Jura, Verges, La Grillère, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E | Froissart, Céline (FR) | 2016 |
| Stellaria FR-0-STR-2017174 | holostea W Beke, Anthony (FR) | | L. | | 2017 | France France, Haut-Rhin, Guebenschwihr | Beke, Anthony, (FR) | 2017 |
| Stellaria AT-0-GZU-2211094 | nemorum W Botanischer Garten der Universität Graz (AT) | | L. | | 2022 | Austria Sankt Radegund, Schöckl, Nord-Abdachung, Schöcklkreuz bis Hammerschlag, 2,9 km NNW St. Radegund N47.198, E15.4742, | | 2022 |
| Stenocactus XX-0-STR-2013598 | phyllacanthus U Inconnu | | (Mart.) A. Berger ex A.W. Hill | | | | | Cactaceae |
| Stenocereus XX-0-STR-2019004 | thurberi G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE) | | (Engelm.) Buxb. | | | | | Cactaceae |
| Stenochlaena | palustris G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Burm. f.) Bedd. | | 2008 | [ex HBG 1978.3.292] | | Blechnaceae |
| Stenochlaena | tenuifolia G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU) | | (Desv.) T.Moore | | 2017 | | | Aspleniaceae |
| Stephanandra CN-0-STR-1989077 | chinensis W Shanghai Botanical Garden (CN) | | Hance | | 1989 | China Zhejiang Prov., Chang-Hun Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 900 m | | Rosaceae |
| Stephanandra | tanakae U Inconnu | | Franch. & Sav. | | | | | Rosaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | Famille |
|-----------------------------------|---|---------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|-------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Sternbergia XX-0-STR-1991022 | lutea G Inconnu | (L.) Ker Gawl. ex Spreng. | | | | 1991 | | | Amaryllidaceae |
| Sternbergia FR-0-STR-2017116 | lutea W Heitz, Bernard (FR) | (L.) Ker Gawl. ex Spreng. | | | 2017 | France | Alpes-de-Haute-Provence, Lurs | | Amaryllidaceae |
| Sternbergia | lutea G Jardin Botanique du parc de l'Auxois, Arnay sous Vitteaux (FR) | (L.) Ker Gawl. ex Spreng. | | | 2000 | | | | Amaryllidaceae |
| Stevia XX-0-STR-2004042 | rebaudiana U Inconnu | (Bertoni) Bertoni | | | | | | | Asteraceae |
| Stipa XX-0-LI-6688 | barbata G Botanischer Garten der Stadt Linz (AT) | Desf. | | | 2020 | | | | Poaceae |
| Stipa XX-0-STR-2013120 | gigantea U Inconnu | Link | | | | | | | Poaceae |
| Stipa XX-0-DR-010425 | ichu G Botanischer Garten Universität Dresden (DE) | (Ruiz & Pav) Kunth | | | 2015 | | | | Poaceae |
| Stokesia XX-0-MJG-19-46970 | laevis G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | (Hill) Greene | | | 2014 | | | | Asteraceae |
| Stokesia | laevis G Jardin botanique de Saint-Triphon (CH) | (Hill) Greene | | | 2015 | | | | Asteraceae |
| Stratiotes XX-0-STR-2013905 | aloides G Inconnu | L. | | | 2013 | | | | Hydrocharitaceae |
| Strelitzia | juncea G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | (Ker Gawl.) Link | | | 2009 | | | | Strelitziaceae |
| Strelitzia XX-0-STR-2013841 | reginae U Inconnu | Banks | | | | | | | Strelitziaceae |
| Streptocarpus | cyaneus G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | S. Moore | | | 2015 | | | | Gesneriaceae |
| Streptocarpus | rexii G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | (Bowie ex Hook.) Lindl. | | | 2015 | | | | Gesneriaceae |
| Streptocarpus XX-0-STR-2013733 | saxorum U Inconnu | Engl. | | | | | | | Gesneriaceae |
| Styloceras BO-0-Z-20011695 | brokawii Z Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | A.H.Gentry & R.B.Foster | | | 2014 | | | | Buxaceae |
| Stylophorum XX-0-STR-1997034 | lasiocarpum G Dreger, Françoise (FR) | (Oliv.) Fedde | | | 1997 | | | | Papaveraceae |

| Nom latin | | | | Famille | | | | |
|------------------------------------|---|-------------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-------------|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Styphnolobium | japonicum U Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Fabaceae |
| Styphnolobium XX-0-STR-1900025 | japonicum U Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Fabaceae |
| Styphnolobium XX-0-STR-1900024 | japonicum U Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Fabaceae |
| Styphnolobium | japonicum U Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Fabaceae |
| Styphnolobium XX-0-STR-1900023 | japonicum U Inconnu | | (L.) Schott | | | | | Fabaceae |
| Styrax | obassia G The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US) | | Siebolds & Zucc. | | 2016 | South Korea | Hwado Myon | Styracaceae |
| Styrax XX-0-STR-1968033 | officinalis G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | L. | | 1968 | | | Styracaceae |
| Succisella XX-0-STR-2014263 | inflexa U Inconnu | | (Kluk) Beck | | | | | Caprifoliaceae |
| Sulcorebutia XX-0-STR-2015115 | rauschii G Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR) | | G. Frank | | 2015 | | | Cactaceae |
| Sulcorebutia XX-0-STR-2014049 | tarabucoensis G Brendel Succulentes, 71440 Vérissey (FR) | | Rausch | | 2014 | | | Cactaceae |
| Syagrus XX-0-STR-2006041 | romanzoffiana G Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES) | | (Cham.) Glassman | | 2006 | | | Arecaceae |
| Sycoparrotia | semidecidua G Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE) | | P.K.Endress & Anliker | | 1983 | | | Hamamelidaceae |
| Sycoparrotia | semidecidua G Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE) | | P.K.Endress & Anliker | | 1983 | | | Hamamelidaceae |
| Sycopsis XX-0-STR-1994044 | sinensis G Association des Parcs Botaniques de France (FR) | | Oliv. | | 1994 | | | Hamamelidaceae |
| Sycopsis CN-0-STR-1981022 | sinensis W Shanghai Botanical Garden (CN) | | Oliv. | | 1981 | China | Hunan | Hamamelidaceae |
| Sycopsis CN-0-STR-1981022 | sinensis W Shanghai Botanical Garden (CN) | | Oliv. | | 1981 | China | Hunan | Hamamelidaceae |
| Symphoricarpos XX-0-STR-2014324 | albus U Inconnu | | (L.) S.F.Blake | var. | | laevigatus | (Fernald) S.F.Blake | Caprifoliaceae |

| Nom latin | | | Famille | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Symphoricarpos | albus | (L.) S.F.Blake | | | | | Caprifoliaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Symphoricarpos | orbiculatus | Moench | | | | | Caprifoliaceae |
| XX-0-STR-2016257 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Symphyotrichum | puniceum | (L.) Á.Löve & D.Löve | | | | | Asteraceae |
| US-0-BAS-479/93WS | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | | 2006 | USA | Pennsylvania | |
| Symphytum | grandiflorum | DC. | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-UNKAR-2012-1451 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | 1993 | | | |
| Symphytum | grandiflorum | DC. | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-UNKAR-2012-1451 | <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | | | 1993 | | | |
| Symphytum | officinale | L. | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-STR-2014173 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Symphytum | officinale | L. | | | | | Boraginaceae |
| XX-0-STR-2014173 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Synechanthus | fibrosus | (H.Wendl.) H.Wendl. | | | | | Arecaceae |
| CR-0-STR-2012022 | <input checked="" type="checkbox"/> Dopler, Jean-Marie (FR) | | | 2013 | Costa Rica | | 2012 |
| Syngonium | auritum | (L.) Schott | | | | | Araceae |
| XX-0-STR-2018007 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syngonium | chiapense | Matuda | | | | | Araceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ) | | | 1990 | | | |
| Syngonium | podophyllum | Schott | | | | 'Albo-lineatum' | Araceae |
| XX-0-STR-2018006 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syngonium | wendlandii | Schott | | | | | Araceae |
| XX-0-STR-1969027 | <input checked="" type="checkbox"/> Orto Botanico di Napoli, University of Study Federico II (IT) | | | 1969 | | | |
| Syringa | x chinensis | Willd. | | | | | Oleaceae |
| XX-0-STR-2016249 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syringa | x chinensis | Willd. | | | | | Oleaceae |
| XX-0-STR-2016249 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syringa | emodi | Wall. ex Royle | | | | | Oleaceae |
| XX-0-STR-2016250 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syringa | emodi | Wall. ex Royle | | | | | Oleaceae |
| XX-0-STR-2016250 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Syringa | josikaea | J.Jacq. ex Rchb.f. | | | | | Oleaceae |
| XX-0-STR-2016251 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|---|---|-------------|--------------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Syringa XX-0-STR-2016251 | josikaea <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.Jacq. ex Rchb.f. | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016251 | josikaea <input type="checkbox"/> Inconnu | | J.Jacq. ex Rchb.f. | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1979047 | komarowii <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO) | | C.K.Schneid. | subsp. | reflexa 1979 | (C.K.Schneid.) P.S.Green & M.C.Chang | Oleaceae |
| Syringa CN-0-STR-2008062 | komarowii [aff.] <input type="checkbox"/> Hoch, Jean (FR) | | C.K.Schneid. | | 2008 China | Hoch, Jean (FR) | Oleaceae JH2008019 2008 |
| Syringa <input type="checkbox"/> Inconnu | oblata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Lindl. | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1975040 | oblata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Lindl. | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1978050 | oblata <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | Lindl. | var. | dilatata 1978 | (Nakai) P.S.Green & M.C.Chang | Oleaceae |
| Syringa CN-0-STR-1988066 | oblata <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Lindl. | var. | oblata 1988 China | near or in Shanghai regions | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1979042 | x <input type="checkbox"/> prestoniae <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI) | | McKelvey | | 1979 | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1973023 | pubescens <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | Turcz. | subsp. | microphylla 1973 | (Diels) M.C.Chang & X.L.Chen | 'Superba' Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016252 | reticulata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Blume) H.Hara | | | | Oleaceae |
| Syringa <input type="checkbox"/> Inconnu | reticulata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Blume) H. Hara | subsp. | amurensis | (Rupr.) P.S.Green & M.C.Chang | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016111 | reticulata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Blume) H. Hara | subsp. | amurensis | (Rupr.) P.S.Green & M.C.Chang | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1979046 | reticulata <input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN) | | (Blume) H.Hara | subsp. | amurensis 1979 | (Rupr.) P.S.Green & M.C.Chang | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1964046 | tomentella <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | Bureau & Franch. | subsp. | sweginzowii 1964 | (Koehne & Lingelsh.) Jin Y.Chen & D.Y. | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1979048 | tomentella <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI) | | Bureau & Franch. | | 1979 | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-1984040 | tomentella <input type="checkbox"/> Arboretum Waasland, Nieuwkerken (BE) | | Bureau & Franch. | subsp. | yunnanensis 1984 | (Franch.) Jin Y.Chen & D.Y.Hong | Oleaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|-------------------------|----------|-----------------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Syringa XX-0-STR-2016225 | villosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Vahl | | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016150 | villosa <input type="checkbox"/> Inconnu | | Vahl | | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016247 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016151 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Alba' | Oleaceae |
| Syringa XX-0-STR-2016247 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Oleaceae |
| Syzygium XX-0-BAYRT-2116 | jambos <input type="checkbox"/> Ökologish Botanischer Garten Universität Bayreuth (DE) | | (L.) Alston | | 2017 | | | Myrtaceae |
| Tacca XX-0-LZ-I-104-2002 | chantrieri <input type="checkbox"/> Botanic Garden University Ljubljana (SL) | | André | | 2014 | | | Dioscoreaceae |
| Tacca XX-0-LZ-I-104-2002 | integrifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE) | | Ker Gawl. | | 2020 | | | Dioscoreaceae |
| Tagetes XX-0-STR-2013636 | erecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Asteraceae |
| Tagetes XX-0-STR-2005035 | lemmonii <input type="checkbox"/> Pépinières Arven, 29100 Poullan-sur-Mer (FR) | | A. Gray | | 2005 | | | Asteraceae |
| Tagetes XX-0-STR-2015154 | lucida <input type="checkbox"/> Inconnu | | Cav. | | | | | Asteraceae |
| Tahina XX-0-STR-2013921 | spectabilis <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE) | | J.Dransf. & Rakotoarin. | | 2013 | | | Arecaceae |
| Taiwania TW-0-STR-1981006 | cryptomerioides <input type="checkbox"/> Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW) | | Hayata | | 1981 | Taiwan | 2000-2400 m | Cupressaceae |
| Taiwania | flousiana <input type="checkbox"/> Semences du Puy, Le Puy en Velay (FR) | | Gaussen | | 2017 | | | Cupressaceae |
| Talinum AR-0-B-1426094 | paniculatum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE) | | (Jacq.) Gaertn. | | 2020 | Argentina | Prov. Catamarca, Dept. Belen, 1300 m | Talinaceae 4299 |
| Talinum XX-0-STR-1997044 | spec. <input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | | | 1997 | | | Talinaceae |
| Tamarindus XX-0-STR-2002005 | indica <input type="checkbox"/> Imbéry, Robert (FR) | | L. | | 2002 | | | Fabaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Tamarix XX-0-STR-2016201 | parviflora <input type="checkbox"/> Inconnu | | DC. | | | | Tamaricaceae | |
| Tamarix | parviflora <input type="checkbox"/> Inconnu | | DC. | | | | Tamaricaceae | |
| Tanacetum XX-0-STR-2011026 | balsamita <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR) | | L. | | 2011 | | Asteraceae | |
| Tanacetum XX-0-STR-1976024 | vulgare <input type="checkbox"/> Muller, M. (FR) | | L. | | 1976 | 'Crispum' | Asteraceae | |
| Taxodium XX-0-STR-1900041 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | var. | imbricatum | (Nutt.) Croom | 'Nutans' | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-1900042 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | var. | imbricatum | (Nutt.) Croom | | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-1900043 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | | | | 'Pendens' | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-1990055 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | | | | | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-1900033 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | | | | | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-1900032 | distichum <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) Rich. | | | | | | Cupressaceae |
| Taxodium XX-0-STR-2009034 | huegelii <input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU) | | C. Lawson | | 2009 | | | Cupressaceae |
| Taxus XX-0-STR-1900026 | baccata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Taxaceae |
| Taxus XX-0-STR-1900027 | baccata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Taxaceae |
| Taxus XX-0-STR-2013817 | baccata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Fastigiata' | Taxaceae |
| Taxus XX-0-STR-2013817 | baccata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | 'Fastigiata' | Taxaceae |
| Taxus | baccata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Taxaceae |
| Taxus XX-0-STR-1976037 | baccata <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | L. | | 1976 | | 'Repandens' | Taxaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---------------|----------|-----------------------------------|--|---------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Taxus XX-0-STR-1982023 | baccata G Jardin botanique de l'Université de Strasbourg (FR) | L. | | | 1982 | [ex parc du Heiritz, Strasbourg (FR)] | cv ? | Taxaceae |
| Taxus XX-0-STR-1977004 | cuspidata G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Siebold & Zucc. | var. | nana | 1977 | Rehd. | | Taxaceae |
| Tectona XX-0-STR-2009007 | grandis G Obliger, Philippe (FR) | L.f. | | | 2009 | | | Verbenaceae |
| Telekia XX-0-STR-2013479 | speciosa U Inconnu | (Schreb.) Baumg. | | | | | | Asteraceae |
| Telekia AT-0-SZU-2016-001 | speciosa W Botanical Garden University Salzburg (AT) | (Schreb.) Baumg. | | | 2016 | Austria Salzburg city, Glaserbachklamm, E 013°07.334', N47°46.335', 609 m | | Asteraceae 2016 |
| Tellima | grandiflora U Inconnu | (Pursh) Douglas ex Lindl. | | | | | | Saxifragaceae |
| Terminalia MQ-0-STR-2016345 | catappa W Inconnu | L. | | | 2016 | Martinique | | Combretaceae 2016 |
| Ternstroemia | gymnanthera G Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | (Wight & Arn.) Bedd. | | | 2020 | | | Pentaphragaceae |
| Tetracentron CN-0-STR-1988006 | sinense W Shanghai Botanical Garden (CN) | Oliv. | | | 1988 | China Hunan, Tianping and Ziyun Montains, 112°E, 27°N, 1000 m | | Trochodendraceae |
| Tetracentron CN-0-STR-1988006 | sinense W Shanghai Botanical Garden (CN) | Oliv. | | | 1988 | China Hunan, Tianping and Ziyun Montains, 112°E, 27°N, 1000 m | | Trochodendraceae |
| Tetraclinis TN-0-STR-1980016 | articulata W Heitz, Bernard (FR) | (Vahl) Mast. | | | 1980 | Tunisia Djebel Boukornine | Heitz, Bernard (FR) | Cupressaceae 1980 |
| Tetradenia XX-0-STR-2006051 | riparia G Pépinières ISSA (FR) | (Hochst.) Codd | | | 2006 | | | Lamiaceae |
| Tetradium XX-0-STR-2014478 | daniellii G The Arnold Arboretum of Harvard University, Boston (USA) | (Benn.) T.G.Hartley | | | 2014 | | | Rutaceae |
| Tetragonia XX-0-STR-2016061 | tetragonioides U Inconnu | (Pall.) Kuntze | | | | | | Aizoaceae |
| Tetranema XX-0-BHU-SG-1996-325 | roseum G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE) | (M.Martens & Galeotti) Standl. & Steyer | | | 2018 | | | Plantaginaceae |
| Tetrastigma XX-0-STR-2013829 | voinierianum U Inconnu | (Baltet) Gagnep. | | | | | | Vitaceae |
| Teucrium | botrys W Beke, Anthony (FR) | L. | | | 2020 | France Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize | | Lamiaceae 2020 |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------|---|---------------|----------|-----------------------------------|-----------|---|-------------------------------------|---------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Teucrium | canadense | L. | | | | | | | Lamiaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | | 2010 | | | | |
| Teucrium | hircanicum | L. | | | | | | | Lamiaceae |
| IR-0-FRT-1995/1858 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE) | | | 2017 | Iran | N 50,20, E 36,30 [ex Teheran Botanic Garden (IR)] | | |
| Teucrium | montanum | L. | | | | | | | Lamiaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Beke, Anthony (FR) | | | 2020 | France | Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize | | 2020 |
| Thalia | dealbata | Fraser | | | | | | | Marantaceae |
| XX-0-STR-1989040 | <input type="checkbox"/> G | Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | | | 1989 | | | | |
| Thalictrum | aquilegifolium | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | | | | Kapp, Édouard (FR) | | |
| Thalictrum | flavum | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| FR-0-STR-2011023 | <input type="checkbox"/> W | Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR) | | | 2011 | France | Bas-Rhin, Dalhunden, Toterhein | | 2011 |
| Thalictrum | foetidum | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Universität Würzburg (DE) | | | 1964 | | | | |
| Thalictrum | rochebrunnianum | Franch. & Sav. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-U-2014BL00305 | <input type="checkbox"/> G | Utrecht University Botanic Garden (NL) | | | 2017 | | | | |
| Thalictrum | simplex | L. | | subsp. | | galioides | | (DC.) Korsh. | Ranunculaceae |
| | <input type="checkbox"/> W | Kapp, Édouard (FR) | | | | France | | | |
| Thalictrum | speciosissimum | L. | | | | | | | Ranunculaceae |
| XX-0-STR-20160026 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | | |
| Thaumatococcus | daniellii | (Benn.) Benth. | | | | | | | Marantaceae |
| CM-0-STR-2004004 | <input type="checkbox"/> W | Obliger, Philippe (FR) | | | 2004 | Cameroun | Obliger, Philippe (FR) | | 2004 |
| Thelocactus | setispinus | (Engelm.) E.F. Anderson | | | | | | | Cactaceae |
| XX-0-STR-1998037 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | 1998 | | | | |
| Thelypteris | palustris | (A. Gray) Schott | | | | | | | Thelypteridaceae |
| XX-0-STR-2003019 | <input type="checkbox"/> G | Pépinières Yves Dupont, 45081 Orléans (FR) | | | 2003 | | | | |
| Theobroma | cacao | L. | | | | | | | Malvaceae |
| XX-0-STR-2017004 | <input type="checkbox"/> G | La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR) | | | 2017 | | | | |
| Thermopsis | lanceolata | R.Br. | | | | | | | Fabaceae |
| RU-0-STR-1972003 | <input type="checkbox"/> W | Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU) | | | 1972 | Russia | | | |
| Thladiantha | dubia | Bunge | | | | | | | Cucurbitaceae |
| XX-0-STR-2013459 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | | | |
| Thlaspi | macrophyllum | Hoffm. | | | | | | | Brassicaceae |
| GE-0-BONN-28920 | <input type="checkbox"/> Z | Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE) | | | 2016 | Georgia | Kartli, Umgebung Tblissi bei Bidgoori, 41°45.673'N, 44°30.808'O | | Lobin, Wolfram (DE) 2005-2 2005 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Thuja XX-0-STR-1990036 | koraiensis <input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | Nakai | | | | 1990 Cupressaceae |
| Thuja XX-0-STR-2013269 | plicata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Donn ex D.Don | | | | Cupressaceae |
| Thuja XX-0-STR-1999028 | standishii <input type="checkbox"/> Arboretum d'Amance, 54280 Champenoux (FR) | | (Gordon) Carrière | | | | 1999 Cupressaceae |
| Thujopsis XX-0-STR-2010028 | dolabrata <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (L.f.) Siebold & Zucc. | | | | 2010 Cupressaceae |
| Thunbergia | alata <input type="checkbox"/> Inconnu | | Bojer ex Sims | | | | Acanthaceae |
| Thymus | praecox <input type="checkbox"/> Inconnu | | Opiz | subsp. | britannicus | (Ronniger) Holub | Lamiaceae |
| Thymus XX-0-STR-2016076 | serpyllum <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Lamiaceae |
| Thymus XX-0-STR-2016077 | vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | Lamiaceae |
| Tilia XX-0-STR-1978056 | americana <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | L. | var. | neglecta | (Spach) Fosberg | 1978 Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-1979020 | cordata <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | Mill. | | | | 1979 Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-2000022 | miqueliana <input type="checkbox"/> Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) | | Maxim. | | | | 2000 Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-2000019 | oliveri <input type="checkbox"/> Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) | | Szyszył. | | | | 2000 Malvaceae |
| Tilia | platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu | | Scop. | | | | Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-2014264 | platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu | | Scop. | | | | Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-2014265 | platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu | | Scop. | | | | Malvaceae |
| Tilia XX-0-STR-1978027 | x stellata <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL) | | Hartig. | | | | 1978 Malvaceae |
| Tillandsia | capitata <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Griseb. | | | | 2015 Bromeliaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | Famille |
|--------------------------------|--|-------------|----------------------------|----------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Tillandsia XX-0-STR-2017109 | cyanea <input type="checkbox"/> Inconnu | | Linden ex K.Koch | | | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | jucunda <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | A.Cast. | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | jucunda <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | A.Cast. | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | latifolia <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Meyen | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | rodrigueziana <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Mez | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | secunda <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Kunth | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | tricolor <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Schtdl. & Cham. | | 2015 | | | Bromeliaceae |
| Tillandsia | usneoides <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | (L.) L. | | 2008 | | | Bromeliaceae |
| Tinantia XX-0-STR-2015215 | erecta <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Jacq.) Fenzl | | | | | Commelinaceae |
| Titanopsis | calcareo <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE) | | (Marloth) Schwantes | | 2004 | | | Aizoaceae |
| Tithonia | rotundifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV) | | (Mill.) S.F.Blake | | 2022 | | | Asteraceae |
| Tolmiea XX-0-STR-2014266 | menziesii <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Pursh) Torr. & A.Gray | | | | | Saxifragaceae |
| Toona XX-0-STR-1966007 | sinensis <input type="checkbox"/> Botanical Gardens City University, Osaka (JP) | | (Juss.) M.Roem. | | 1966 | | | Meliaceae |
| Torenia XX-0-STGAL-194/1991 | fournieri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | Linden ex E.Fourn. | | 2020 | | | Linderniaceae |
| Torenia XX-0-STGAL-152/1993 | violacea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | | (Azaola ex Blanco) Pennell | | 2020 | | | Linderniaceae |
| Torreyia XX-0-STR-2013840 | californica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Torr. | | | | | Taxaceae |
| Torreyia | californica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | Torr. | | 1982 | | | Taxaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|----------------------------|---|---------------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Torreyia | grandis | | | Fortune ex Lindl. | | | Taxaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE) | | | 1982 | | |
| Toxicodendron | radicans | | | (L.) Kuntze | | | Anacardiaceae |
| XX-0-STR-2016216 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Toxicodendron | vernicifluum | | | (Stokes) F. A. Barkley | | | Anacardiaceae |
| XX-0-STR-1963008 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Toxicodendron | vernicifluum | | | (Stokes) F. A. Barkley | | | Anacardiaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Toxicodendron | vernicifluum | | | (Stokes) F. A. Barkley | | | Anacardiaceae |
| | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Trachelium | caeruleum | | | L. | | | Campanulaceae |
| | <input type="checkbox"/> G | Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT) | | | 2020 | | |
| Trachelospermum | asiaticum | | | (Siebold & Zucc.) Nakai | | | Apocynaceae |
| XX-0-STR-1991033 | <input type="checkbox"/> G | Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | | 1991 | | |
| Trachycarpus | fortunei | | | (Hook.) H.Wendl. | | | Arecaceae |
| XX-0-STR-2013396 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Trachycarpus | fortunei | | | (Hook.) H.Wendl. | | 'Wagnerianus' | Arecaceae |
| XX-0-STR-1999039 | <input type="checkbox"/> G | Steinger, Gudrun, Tropen Express 94036 Passau (DE) | | | 1999 | | |
| Trachycarpus | fortunei | | | (Hook.) H.Wendl. | | | Arecaceae |
| XX-0-STR-2013376 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Tradescantia | x andersoniana | | | W. Ludw. & Rohweder | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-2014174 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Tradescantia | x andersoniana | | | W. Ludw. & Rohweder | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-2014174 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Tradescantia | brevifolia | | | (Torr.) Rose | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-1976027 | <input type="checkbox"/> G | Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | | | 1976 | | |
| Tradescantia | cerinthoides | | | Kunth | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-1978034 | <input type="checkbox"/> G | Orto Botanico Università di Ferrara (IT) | | | 1978 | | |
| Tradescantia | fluminensis | | | Vell. | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-1000072 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |
| Tradescantia | fluminensis | | | Vell. | | 'Aureo-vittata' | Commelinaceae |
| XX-0-STR-1965010 | <input type="checkbox"/> G | Rennes Botanical Garden (FR) | | | 1965 | | |
| Tradescantia | pallida | | | (Rose) D.R.Hunt | | | Commelinaceae |
| XX-0-STR-1000066 | <input type="checkbox"/> U | Inconnu | | | | | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------|------------------------|----------|-----------------------------------|----------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | |
| Tradescantia XX-0-STR-1000114 | sillamontana U Inconnu | | Matuda | | | | | | Commelinaceae |
| Tradescantia XX-0-STR-1966016 | zebrina G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE) | | Bosse | | 1966 | | 'Quadricolor' | | Commelinaceae |
| Tragopogon XX-0-STR-2017033 | porrifolius U Inconnu | | L. | | | | | | Asteraceae |
| Trapa | natans U Inconnu | | L. | | | | | | Lythraceae |
| Trevesia | sundaica G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | Miq. | | 2007 | | | | Araliaceae |
| Tribulus XX-0-ROST-2012-F-5155 | terrestris G Botanischer Garten Universität Rostock (DE) | | L. | | 2013 | | | | Zygophyllaceae |
| Trichodiadema | mirabile G Botanic Garden of the University of Pécs (HU) | | (N.E.Br.) Schwantes | | 2005 | | | | Aizoaceae |
| Trichophorum | pumilum W Beke, Anthony (FR) | | (Vahl) Schinz & Thell. | | 2019 | France | Hautes-Alpes, Lac Egorgeou | Beke, Anthony, (FR) | Cyperaceae 2019 |
| Trichosanthes | cucumerina U Inconnu | | L. | | | | | | Cucurbitaceae |
| Trichostigma XX-0-NCY-19603472G | peruvianum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | (Moq.) H. Walter | | 2016 | | | | Phytolaccaceae |
| Trichostigma XX-0-BAS-1465/1930UU | peruvianum G Botanischer Garten Universität Basel (CH) | | (Moq.) H. Walter | | 2014 | | | | Phytolaccaceae |
| Trichostigma | peruvianum G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | (Moq.) H. Walter | | 2016 | | | | Phytolaccaceae |
| Trifolium | pannonicum U Inconnu | | Jacq. | | | | | | Fabaceae |
| Trifolium SI-0-STR-2008046 | rubens Z Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | | L. | | 2008 | Slovenia | Struntjan | | Fabaceae |
| Triglochin FR-0-STR-2014026 | maritima W Tournay, Frédéric (FR) | | L. | | 2014 | France | Côtes d'Armor, Lanmodez, sud de l'anse de Lanros, 48°51'7.86"N, 03° 5'12.98"O, 2 m | Tournay, Frédéric (FR) | Juncaginaceae FTFR2014015 2014 |
| Trimezia | coerulea U Inconnu | | (G.Lodd.) Ravenna | | | | | | Iridaceae |
| Triosteum CN-0-STR-2014355 | himalayanum Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool | | Wall. | | 2014 | China | Tibet, Kongho, Pasum Tso, forest on east side of the lake behind lodges, 3600 m | Rushforth, Keith (UK) | Caprifoliaceae KR 3833 2013 |

| Nom latin | | Famille | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Triosteum XX-0-STGAL-152/1981 | <input type="checkbox"/> pinnatifidum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH) | Maxim. | 1997 | | Caprifoliaceae |
| Triplaris XX-0-STR-1964010 | <input type="checkbox"/> americana <input type="checkbox"/> Jardin d'essai du Hamma, Alger (DZ) | L. | 1964 | | Polygonaceae |
| Tripleurospermum | <input type="checkbox"/> maritimum <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR) | (L.) W.D.J.Koch | 2019 | France Manche, Gatteville | Asteraceae 2668G2019 |
| Tripورا XX-0-STR-2006048 | <input type="checkbox"/> divaricata <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP) | (Maxim.) P.D.Cantino | 2006 | | Lamiaceae |
| Tripterygium CN-0-STR-1981034 | <input type="checkbox"/> wilfordii <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | Hook. f. | 1981 | China Anhui, Huanshan Mountains | Celastraceae |
| Trisetum XX-0-STR-2016039 | <input type="checkbox"/> flavescens <input type="checkbox"/> Inconnu | (L.) P.Beauv. | 1997 | | Poaceae |
| Triticum XX-0-STR-2013615 | <input type="checkbox"/> aestivum <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Poaceae |
| Triticum | <input type="checkbox"/> durum <input type="checkbox"/> Inconnu | Desf. | | | Poaceae |
| Triticum | <input type="checkbox"/> monococcum <input type="checkbox"/> Salagon musée et jardin, Mane (FR) | L. | 2021 | | Poaceae |
| Triticum | <input type="checkbox"/> spelta <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Poaceae |
| Triticum | <input type="checkbox"/> turgidum <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Poaceae |
| Trollius CH-0-BERN-2008/206WS | <input type="checkbox"/> europaeus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH) | L. | 2008 | Switzerland Bern, Schynige Platte | Ranunculaceae |
| Trollius | <input type="checkbox"/> ledebourii <input type="checkbox"/> Vilnius University Botanical Garden (LT) | Rchb. | 2017 | | Ranunculaceae |
| Tropaeolum XX-0-STR-2014419 | <input type="checkbox"/> majus <input type="checkbox"/> Inconnu | L. | | | Tropaeolaceae |
| Tsuga XX-0-STR-1971014 | <input type="checkbox"/> canadensis <input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | (L.) Carrière | 1971 | | Pinaceae |
| Tulbaghia XX-0-STR-1000115 | <input type="checkbox"/> violacea <input type="checkbox"/> Inconnu | Harv. | | | Amaryllidaceae |
| Tulipa XX-0-STR-2013305 | <input type="checkbox"/> aximensis <input type="checkbox"/> Inconnu | Jord. ex Baker | | | Liliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|--------------------|----------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Tulipa XX-0-STR-1000013 | clusiana U Inconnu | | DC. | | | | | Liliaceae |
| Tulipa XX-0-STR-2009057 | clusiana G Verver Export, 1645 VM Ursem (NL) | | DC. | var. | chrysantha | (A.D.Hall) Sealy | | Liliaceae |
| Tulipa XX-0-STR-2013890 | raddii U Inconnu | | Reboul | | | | | Liliaceae |
| Tulipa XX-0-STR-2014450 | sylvestris U Inconnu | | L. | | | | | Liliaceae |
| Turbina XX-0-STR-2002004 | corymbosa G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE) | | (L.) Raf. | | 2002 | | | Convolvulaceae |
| Turnera XX-0-STR-2014473 | ulmifolia G Botanical garden of Joensuu (FI) | | L. | | 2014 | [ex Dresden Botanischer Garten (DE)] | | Passifloraceae |
| Turraea XX-0-ULM-2010-G-83 | heterophylla G Botanischer Garten Universität Ulm (DE) | | Sm. | | 2015 | | | Meliaceae |
| Tylecodon XX-0-STR-1000078 | schaeferianus U Inconnu | | (Dinter) Toelken | | | | | Crassulaceae |
| Typha XX-0-STR-2013835 | angustifolia U Inconnu | | L. | | | | | Typhaceae |
| Typha XX-0-STR-2017087 | laxmannii U Inconnu | | Lepech. | | | | | Typhaceae |
| Typha XX-0-STR-1994084 | shuttleworthii G Inconnu | | W.D.J.Koch & Sond. | | 1994 | | | Typhaceae |
| Typhonium | blumei W Inconnu | | Nicolson & Sivad. | | | China | Guangxi, Guilin | Araceae |
| Ugni | molinae G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | | Turcz. | | | | | Myricaceae |
| Ulex | europaeus G Botanischer Garten Universität Kiel (DE) | | L. | | 2017 | | | Fabaceae |
| Ulex FR-0-STR-2019093 | europaeus W Ramel, Marta (FR) | | L. | | 2019 | France | Finistère, Carantec, île Callot | Ramel, Marta (FR) 2019 |
| Ulmus XX-0-STR-2003011 | chenmoui G Brame, Stéphane (FR) | | W.C. Cheng | | 2003 | | [Paris, Bois de Vincennes (FR)] | Brame, Stéphane (FR) Ulmaceae |
| Ulmus XX-0-STR-1981018 | dauidiana G Botanical Garden University Toronto (CA) | | Planch. | | 1981 | | | Ulmaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|---------------|---------------------------|-----------------------------------|------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Ulmus XX-0-STR-1989062 | lamellosa G Beijing Botanical Garden (CN) | | | C. Wang & S.L. Chang | 1989 | | | Ulmaceae |
| Ulmus | minor U Inconnu | | | Mill. | | | | Ulmaceae |
| Ulmus | minor U Inconnu | | | Mill. | | | | Ulmaceae |
| Umbellularia XX-0-STR-1981004 | californica U Inconnu | | | (Hook. & Arn.) Nutt. | | | | Lauraceae |
| Umbilicus | rupestris W Jardin des Plantes de Caen (FR) | | | (Salisb.) Dandy | 2020 | France | Manche, Barneville-Carteret | Crassulaceae 2019 |
| Uncarina | decaryi Z Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | Humbert ex Ihlenf. | 2014 | Magagascar | Zombitsy forest | Pedaliaceae |
| Uncarina XX-0-STR-1998036 | grandidieri G Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | | (Baill.) Stapf | 1998 | | | Pedaliaceae |
| Uncarina | ihlenfeldtiana Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH) | | | Lavranos | 2017 | Madagascar | Mahajanga, 6km W of Mandritsara, 800 m | Pedaliaceae 21/97 |
| Uncarina MG-0-STR-2003031 | rooesliana Z Jardin Exotique de Monaco (MC) | | | Rauh | 2003 | Madagascar | Fort Dauphin, près de Tolanaro | Pedaliaceae 8096 |
| Ungnadia XX-0-STR-1979015 | speciosa G Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ) | | | Endl. | 1979 | | | Sapindaceae |
| Urospermum XX-0-Z-19950008 | dalechampii G Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | | | (L.) Scop. ex F.W.Schmidt | 2012 | | | Asteraceae |
| Ursinia XX-0-BR-19801581 | anethoides G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE) | | | (DC.) N.E.Br. | 2014 | | | Asteraceae |
| Utricularia | australis W Hardion, Laurent (FR) | | | R.Br. | 2018 | France | Alpes-Maritimes, Valbonne, Valmasque, 43.6081°N 7.0454°E, marre lentique | Lentibulariaceae 2018 |
| Vaccaria XX-0-BERN-20050148 | hispanica G Botanischer Garten Universität Bern (CH) | | | (Mill.) Rauschert | 2023 | | | Caryophyllaceae |
| Vaccinium | corymbosum U Inconnu | | | L. | | | | Ericaceae |
| Vaccinium XX-0-STR-2004014 | macrocarpon G Pépinières Ribanjou, 49125 Tiercé (FR) | | | Aiton | 2004 | | | Ericaceae |
| Vaccinium XX-0-STR-1000050 | membranaceum U Inconnu | | | Douglas ex Torr. | | | | Ericaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|--------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Vaccinium FR-0-STR-2013273 | myrtillus W Jardin botanique du col de Saverne (FR) | L. | | | Ericaceae |
| Vaccinium | spec. U Inconnu | | | | Ericaceae |
| Valeriana AT-0-BGAT-0025066 | officinalis W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT) | L. | 2021 Austria | Niederösterreich, Steiermark, Rax | Caprifoliaceae |
| Vanda XX-0-STR-2017135 | G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR) | | 2017 | | 'Hybride' Orchidaceae |
| Vanda | brunnea G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Rchb.f. | 2019 | | Orchidaceae |
| Vanda | coerulea G Inconnu | Griff. ex Lindl. | | | Orchidaceae |
| Vanda XX-0-STR-2015061 | denisoniana G Thailandshome, 33818 Leopoldshöhe (DE) | Benson & Rchb.f. | 2015 | | Orchidaceae |
| Vanilla | aphylla U Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Blume | 2015 | | Orchidaceae |
| Vanilla BR-0-LYJB-980280 | bahiana Z Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Hoehne | 2015 | Brasil | [ex Parc Phoenix, Nice (FR)] Orchidaceae |
| Vanilla | imperialis G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE) | Kraenzl. | 2017 | | Orchidaceae |
| Vanilla XX-0-STR-2013516 | planifolia U Inconnu | Jacks. ex Andrews | | | Orchidaceae |
| Vanilla XX-0-STR-2016006 | planifolia G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR) | Jacks. ex Andrews | 2016 | | 'Variegata' Orchidaceae |
| Vanilla XX-0-STR-2013516 | planifolia U Inconnu | Jacks. ex Andrews | | | Orchidaceae |
| Vanilla | pompona G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | Schiede | 2015 | | Orchidaceae |
| Veratrum XX-0-STR-2015218 | nigrum U Inconnu | L. | | | Melanthiaceae |
| Verbascum | phoeniceum G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO) | L. | 2021 | | Scrophulariaceae |
| Verbascum XX-0-STR-2015226 | thapsus U Inconnu | L. | | | Scrophulariaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Verbena XX-0-STR-2014179 | bonariensis U Inconnu | L. | | | | | | Verbenaceae |
| Verbena | canadensis G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE) | (L.) Britton | | | 2022 | | | Verbenaceae |
| Verbena US-0-STR-2007045 | urticifolia W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | L. | | | 2007 | USA | Michigan, Clinton County 42°47'48"N, 84°22'51"W, Rose Lake Fen 2-track North, 256 m. | Verbenaceae |
| Verbesina | alternifolia U Inconnu | (L.) Britton ex Kearney | | | | | | Asteraceae |
| Verbesina XX-0-TUEB-7280 | alternifolia G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE) | (L.) Britton ex Kearney | | | 2006 | | | Asteraceae |
| Vernonia XX-0-STR-2007024 | baldwinii G Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE) | Torr. | | | 2007 | | [ex Easy Wildflower Seeds (US)] | Asteraceae |
| Vernonia US-0-STR-1994029 | gigantea W The Holden Arboretum, Kirtland (US) | (Walter) Trel. | | | 1994 | USA | Kirtland County, Lake County | Asteraceae |
| Veronica XX-0-STR-2017086 | anagallis-aquatica U Inconnu | L. | | | | | | Plantaginaceae |
| Veronica LU-0-LUX-2013-084 | beccabunga W Arboretum Kirchberg, Musée national d'histoire naturelle, Luxembourg (LU) | L. | | | 2014 | Luxembourg | Dumontshaff, Laangwisen, Nasswiese mit Ganzjahresbeweidung | Gräser, Philipp (LU) 2013 |
| Veronica XX-0-STR-2017062 | spicata U Inconnu | L. | | subsp. | | | orchidea (Crantz) Hayek | Plantaginaceae |
| Veronica CH-0-Z-20190868 | urticifolia W Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | Jacq. | | | 2020 | Switzerland | Glarus Kanton, Braunwald, 1806 m | Plantaginaceae 2019 |
| Veronicastrum XX-0-STR-2014314 | virginicum U Inconnu | (L.) Farw. | | | | | | Plantaginaceae |
| Vestia | foetida G Jardin des plantes de Nantes (FR) | (Ruiz & Pav.) Hoffmanns. | | | 2022 | | | Solanaceae |
| Viburnum XX-0-STR-1989067 | x bodnantense G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | Aberc. ex Stearn | | | 1989 | | | Adoxaceae |
| Viburnum | carlesii G Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL) | Hemsl. | | | 2006 | | | Adoxaceae |
| Viburnum XX-0-STR-1994018 | cinnamomifolium G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) | Rehder | | | 1994 | | [ex Botanischer Gärten Freiburg (DE)] | Adoxaceae |
| Viburnum XX-0-STR-1974030 | davidii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | Franch. | | | 1974 | | | Adoxaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|------------------|--|-------------|---------------|---------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Viburnum | hupehense | | Rehder | | | | Adoxaceae |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Arboretum Hof ter Saksen, Beveren (NL) | | | | 2013 | 20020373 | |
| Viburnum | lantana | | L. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-2013264 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Viburnum | lantana | | L. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-2013264 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Viburnum | orientale | | Pall. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-1985041 | <input checked="" type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | | | | 1985 | [ex Simeria Arboretum (RO)] | |
| Viburnum | rhytidophyllum | | Hemsl. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-1964003 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1964 | | |
| Viburnum | rhytidophyllum | | Hemsl. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-1964003 | <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR) | | | | 1964 | | |
| Viburnum | rufidulum | | Raf. | | | | Adoxaceae |
| US-0-STR-2001001 | <input type="checkbox"/> The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US) | | | | 2001 | USA Georgia, Walker County, Pigeon Mountain, 34°42'46" N, 85°22'18"W, 400 m | |
| Viburnum | suspensum | | Lindl. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-2014315 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Viburnum | tinus | | L. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-1978023 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Viburnum | utile | | Hemsl. | | | | Adoxaceae |
| XX-0-STR-1964048 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Viburnum | utile | | Hemsl. | | | | Adoxaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Vicia | faba | | L. | | | | Fabaceae |
| XX-0-STR-2013634 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Vicia | faba | | L. | | | | Fabaceae |
| XX-0-STR-2013634 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Vicia | sativa | | L. | subsp. sativa | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Vigna | marina | | (Burm.) Merr. | | | | Fabaceae |
| | <input type="checkbox"/> Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP) | | | | 2016 | Japan Tanegashima, 30°32'N, 130°27'E, 88 m | |
| Vigna | mungo | | (L.) Hepper | | | | Fabaceae |
| XX-0-STR-2013612 | <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | |
| Vinca | difformis | | Pourr. | | | | Apocynaceae |
| PT-0-STR-1994021 | <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Coimbra (PT) | | | | 1994 | Portugal | |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|------------------|----------|-----------------------------------|--------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Vinca XX-0-STR-2013805 | major <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Apocynaceae |
| Vinca XX-0-STR-2013805 | major <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Apocynaceae |
| Vinca XX-0-STR-1993086 | minor <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | 1993 | | 'Atropurpurea' | Apocynaceae |
| Vincetoxicum XX-0-STR-2013789 | fuscatum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) | | (Hornem.) Endl. | | 1976 | | | Apocynaceae |
| Vincetoxicum XX-0-STR-2013789 | nigrum <input type="checkbox"/> Botanical Garden Oxford University (UK) | | (L.) Moench | | 2005 | | | Apocynaceae |
| Vincetoxicum XX-0-STR-1976028 | scandens <input type="checkbox"/> Botanical Garden Ukrainian Academy of Science, Kiev (UA) | | Sommier & Levier | | 1976 | | | Apocynaceae |
| Viola XX-0-STR-2013919 | canina <input type="checkbox"/> Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL) | | L. | | 2013 | Poland | Lublin, 51°16'N, 22°31E | Violaceae |
| Viola XX-0-STR-2009053 | cucullata <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR) | | Aiton | | 2009 | | | Violaceae |
| Viola | elatior <input type="checkbox"/> Inconnu | | Fr. | | 2020 | | | Violaceae |
| Viola XX-0-STR-2013872 | odorata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Violaceae |
| Viola XX-0-STR-2013872 | odorata <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Violaceae |
| Viola | pumila <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR) | | Chaix | | 2020 | | | Violaceae |
| Viola US-0-STR-2008045 | striata <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | | Aiton | | 2008 | USA | Michigan, Ingham County, Legg Park Floodplain, 42°42'N, 84°23'W, 256 m | Violaceae |
| Visnea | mocanera <input type="checkbox"/> Inconnu | | L.f. | | | | | Pentaphragaceae |
| Vitex | agnus-castus <input type="checkbox"/> Inconnu | | L. | | | | | Lamiaceae |
| Vitex | agnus-castus <input type="checkbox"/> Jardin Botanico de la Universitat Valencia (ES) | | L. | | 1975 | | | Lamiaceae |
| Vitex | negundo <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Athens University (GR) | | L. | | 1971 | | | Lamiaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Vitex XX-0-STR-1968049 | negundo G Botanical Garden Academy of Sciences Baku (RU) | L. | | var. | heterophylla | (Franch.) Rehd. | | Lamiaceae |
| Vitex JP-0-STR-1996019 | trifolia W Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | L. | | subsp. | littoralis | Steenis | 1996 Japan Honshu, Tango Peninsula, 35°10'N, 135°02'E, 03-80 m | Lamiaceae |
| Vitis US-0-STR-2000016 | aestivalis W US National Arboretum, Washington (US) | Michx. | | | 2000 USA | Maryland, Baltimore County, 39°35'N, 76°40'W, 250 m | | Vitaceae |
| Vitis FR-0-STR-1983007 | labrusca W Braun, Albert (FR) | L. | | | France | Bas-Rhin, Schalkendorf | Braun, Albert (FR) | Vitaceae 1983 |
| Vitis XX-0-STR-1984021 | piasezkii U Inconnu | Maxim. | | | | | | Vitaceae |
| Vitis XX-0-STR-2016194 | riparia U Inconnu | Michx. | | | | | | Vitaceae |
| Vitis CA-0-STR-1991015 | riparia W Montréal Botanical Garden (CA) | Michx. | | | 1991 Canada | Québec | | Vitaceae |
| Vitis AF-0-STR-2016181 | vinifera G Ehsan, Mohamad (FR) | L. | | | 2016 Afghanistan | | | Vitaceae |
| Vitis XX-0-STR-2016141 | vinifera G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR) | L. | | subsp. | sylvestris | (C.C. Gmel.) Hegi | | Vitaceae |
| Vitis | vulpina U Inconnu | L. | | | | | | Vitaceae |
| Vriesea XX-0-STR-2010004 | splendens U Inconnu | (Brongn.) Lem. | | | 2010 | | | Bromeliaceae |
| Waldsteinia XX-0-STR-1965007 | geoides U Inconnu | Willd. | | | | | | Rosaceae |
| Waldsteinia XX-0-STR-1965007 | geoides U Inconnu | Willd. | | | | | | Rosaceae |
| Waldsteinia XX-0-STR-1997011 | ternata G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL) | (Stephan) Fritsch | | | 1997 | | | Rosaceae |
| Weberocereus XX-0-STR-2017107 | biolleyi U Inconnu | (F.A.C. Weber) Britton & Rose | | | | | | Cactaceae |
| Weigela XX-0-STR-1969025 | coraensis G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR) | Thunb. | | | 1969 | | | Caprifoliaceae |
| Weigela | decora G Lviv University Botanical Garden (UA) | (Nakai) Nakai | | | 2019 | | | Caprifoliaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------------------------|----------|-----------------------------------|----------------------|---|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | |
| Weigela XX-0-STR-2016212 | floribunda <input type="checkbox"/> Inconnu | | C.A.Mey. | | | | | Caprifoliaceae |
| Weigela XX-0-STR-2016262 | florida <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Bunge) A. DC. | | | | | Caprifoliaceae |
| Weigela XX-0-STR-1978051 | fujisanensis <input type="checkbox"/> Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP) | | (Makino) Nakai | | 1978 | | | Caprifoliaceae |
| Weigela XX-0-STR-2016265 | japonica <input type="checkbox"/> Inconnu | | Thunb. | | | | | Caprifoliaceae |
| Weigela CN-0-STR-1988067 | japonica <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN) | | Thunb. | var. | sinica 1988 China | (Rehder) L.H. Bailey | Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 500 m | Caprifoliaceae |
| Weigela RU-0-STR-1982013 | praecox <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV) | | (Lemoine) Bailey | | 1982 Russia | | Kamtschatka, Hassanensis Distr., Primorsk, Kedrovaja river, 20-50 m | Caprifoliaceae |
| Weigela | sp. <input type="checkbox"/> Inconnu | | | | | | | Caprifoliaceae |
| Weigela KR-0-STR-2007049 | subsessilis <input type="checkbox"/> Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ) | | (Nakai) L.H.Bailey | | 2007 South-Korea | | Chejudo, Mt Halla, 1950 m | Caprifoliaceae |
| Whitfieldia XX-0-STR-2013065 | elongata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (P.Beauv.) De Wild. & T.Durand | | | | | Acanthaceae |
| Wigandia FR-0-STR-1989016 | urens <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR) | | (Ruiz & Pav.) Kunth | var. | caracasana 1989 France | (Kunth) D.N.Gibson | Alpes-Maritimes, Villefranche-sur-Mer | Boraginaceae 1989 |
| Wisteria XX-0-STR-2017027 | floribunda (aff.) <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Willd.) DC. | | | | | Fabaceae |
| Wisteria XX-0-STR-1973015 | sinensis <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR) | | (Sims) Sweet | | 1973 | | | Fabaceae |
| Wollemia XX-0-STR-2008058 | nobilis <input type="checkbox"/> Association des Amis du Jardin Botanique de l'Université de Strasbourg (FR) | | W.G.Jones, K.D.Hill & J.M.Allen | | 2008 | | | Araucariaceae |
| Woodwardia | orientalis <input type="checkbox"/> Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR) | | Sw. | | 1994 | | | Blechnaceae |
| Woodwardia XX-0-STR-2007050 | radicans <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Sm. | | | | | Blechnaceae |
| Woodwardia | unigemmata <input type="checkbox"/> Les jardins d'écoute s'il pleut, 85200 Saint Michel Le Cloucq (FR) | | (Makino) Nakai | | 2021 | | | Aspleniaceae |
| Wulfenia XX-0-HAL-5577 | orientalis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE) | | Boiss. | | 2017 | | | Plantaginaceae |

| Nom latin | | Famille | | | |
|----------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|----------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | G : culture W : nature | U : inconnue Z : Ex nature | | | |
| Xanthium | orientale G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE) | L. | 2020 | | Asteraceae |
| Xanthium XX-0-STR-2013482 | spinosum U Inconnu | L. | | | Asteraceae |
| Xanthorrhoea XX-0-STR-2012016 | preissii U Inconnu | Endl. | 2012 | | Asphodelaceae |
| Xanthosoma XX-0-STR-1956003 | sagittifolium G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE) | (L.) Schott | 1956 | | Araceae |
| Xerochrysum XX-0-Z-20170958 | bracteatum G Botanischer Garten Universität Zürich (CH) | (Vent.) Tzvelev | 2020 | | Asteraceae |
| Xerosicyos XX-0-STR-2013460 | danguyi U Inconnu | Humbert | | | Cucurbitaceae |
| Xerosicyos XX-0-STR-2013460 | danguyi U Inconnu | Humbert | | | Cucurbitaceae |
| Xerosicyos XX-0-STR-2013463 | perrieri U Inconnu | Humbert | | | Cucurbitaceae |
| Xylosma XX-0-STR-1995040 | conjesta G Hangzhou Botanical Garden (CN) | (Lour.) Merr. | 1995 | | Salicaceae |
| Xylosma XX-0-STR-1971010 | flexuosa G Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU) | (Kunth) Hemsl. | 1971 | | Salicaceae |
| Yucca XX-0-STR-2013838 | aloifolia U Inconnu | L. | | | Asparagaceae |
| Yucca | decipiens G Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR) | Trel. | 2012 | | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2007041 | filamentosa G W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US) | L. | 2007 | | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2013854 | flaccida U Inconnu | Haw. | | 'Golden Sword' | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2013830 | glauca U Inconnu | Nutt. | | | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2013837 | gloriosa U Inconnu | L. | var. tristis | Carrière | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2013853 | gloriosa U Inconnu | L. | | | Asparagaceae |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|---|----------------------|---------------|----------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Yucca XX-0-STR-2017003 | gloriosa G Jardin exotique de Roscoff (FR) | L. | | | 2017 | 'Variegata' | Asparagaceae |
| Yucca | x karlsruhensis G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | Graebn. | | | 1990 | | Asparagaceae |
| Yucca | x karlsruhensis G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | Graebn. | | | 2000 | | Asparagaceae |
| Yucca XX-0-STR-2012003 | madrensis G Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR) | Gentry | | | 2012 | | Asparagaceae |
| Yushania XX-0-STR-1999029 | brevipaniculata G De Groene Prins Nursery, 8341 Steenwijkerwold (NL) | (Hand.-Mazz.) T.P.Yi | | | 1999 | | Poaceae |
| Zaluzianskya XX-0-HAL-1315 | capensis G Botanischer Garten Universität Halle (DE) | Walp. | | | 2015 | | Scrophulariaceae |
| Zamia XX-0-STR-2013926 | furfuracea G Rare Palms Seeds, München (DE) | L.f. ex Aiton | | | 2013 | | Zamiaceae |
| Zamioculcas | zamiifolia G Besançon Botanical Garden (FR) | (Lodd.) Engl. | | | 1980 | | Araceae |
| Zamioculcas | zamiifolia G Besançon Botanical Garden (FR) | (Lodd.) Engl. | | | 1980 | | Araceae |
| Zantedeschia XX-0-STR-1985018 | aethiopica U Inconnu | (L.) Spreng. | | | | | Araceae |
| Zantedeschia XX-0-STR-2014316 | albomaculata U Inconnu | (Hook.) Baill. | | | | | Araceae |
| Zantedeschia XX-0-STR-2014316 | albomaculata U Inconnu | (Hook.) Baill. | | | | | Araceae |
| Zanthoxylum JP-0-STR-1998033 | ailanthoides W The Kyoto Botanical Garden (JP) | Siebold & Zucc. | | | 1998 | Japan Kyoto, Kyoto-shi, Sakyo-ku, Kuta, 470 m | Rutaceae |
| Zanthoxylum XX-0-STR-1994013 | americanum G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE) | Mill. | | | 1994 | | Rutaceae |
| Zanthoxylum XX-0-STR-1983020 | armatum G Jardin Botanique de l'Arquebuse de Dijon (FR) | DC. | | | 1983 | | Rutaceae |
| Zanthoxylum XX-0-STR-1987041 | coreanum G Pyongyang Botanical Garden (KP) | Nakai | | | 1987 | | Rutaceae |
| Zanthoxylum NP-0-STR-2014464 | oxyphyllum Z Merret, Jean, Arboretum de Keracoual, 29670 Henvic (FR) | Edgew. | | | 2014 | Nepal Merret, Jean (FR) | Rutaceae JM1999N48 1999 |

| Nom latin | | Famille | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|
| N° IPEN | Origine : | G : culture | U : inconnue | Donateur | Pays et lieu de récolte en nature | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | |
| Zanthoxylum XX-0-STR-2014316 | simulans <input type="checkbox"/> Inconnu | | Hance | | | | Rutaceae |
| Zanthoxylum | spec. <input type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE) | | | | 1981 | | Rutaceae |
| Zauschneria | californica <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR) | | C. Presl | | 2008 | | Onagraceae |
| Zea XX-0-SIENA-02049 | mays <input type="checkbox"/> Orto Botanico Università di Siena (IT) | | L. | | 2016 | | Poaceae |
| Zea | mays <input type="checkbox"/> Ökologisch Botanischer Garten Universität Bayreuth (DE) | | L. | var. microsperma | Koern. | 'Grünperl' | Poaceae |
| Zea | mays <input type="checkbox"/> Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR) | | L. | var. saccharata | (Sturtev.) Zhuk. | | Poaceae |
| Zelkova XX-0-STR-1988027 | carpinifolia <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL) | | (Pall.) K. Koch | | 1988 | | Ulmaceae |
| Zelkova XX-0-STR-1981026 | schneideriana <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN) | | Hand.-Mazz. | | 1981 | | Ulmaceae |
| Zelkova XX-0-STR-1894001 | serrata <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Makino | | 1894 | | Ulmaceae |
| Zelkova XX-0-STR-1976003 | serrata <input type="checkbox"/> Experimental Forest Station University Kyoto (JP) | | (Thunb.) Makino | | 1976 | | Ulmaceae |
| Zephyranthes XX-0-STR-1000059 | candida <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Lindl.) Herb. | | | | Amaryllidaceae |
| Zephyranthes | tubispatha <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE) | | (L'Hér.) Herb. | | 2006 | | Amaryllidaceae |
| Zingiber XX-0-STR-2014236 | mioga <input type="checkbox"/> Inconnu | | (Thunb.) Roscoe | | 2014 | | Zingiberaceae |
| Zingiber XX-0-STR-1000003 | officinale <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rosc. | | | | Zingiberaceae |
| Zingiber XX-0-STR-1000003 | officinale <input type="checkbox"/> Inconnu | | Rosc. | | | | Zingiberaceae |
| Zingiber XX-0-STR-1000002 | zerumbet <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Roscoe ex Sm. | | | | Zingiberaceae |
| Zingiber XX-0-STR-1000002 | zerumbet <input type="checkbox"/> Inconnu | | (L.) Roscoe ex Sm. | | | | Zingiberaceae |

| Nom latin | | Origine : | | Donateur | | Pays et lieu de récolte en nature | | Collecteur | Numéro de récolte / date de récolte | Famille |
|---------------------------------|---|-------------|---------------------------|----------|--------------|-----------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------------------|---------------|
| N° IPEN | | G : culture | U : inconnue | | | | | | | |
| | | W : nature | Z : Ex nature | | | | | | | |
| Zinnia XX-0-STR-2015222 | elegans U Inconnu | | L. | | | | | | | Asteraceae |
| Zinnia XX-0-STR-2013627 | peruviana U Inconnu | | (L.) L. | | | | | | | Asteraceae |
| Zizania XX-0-STR-2000002 | latifolia G Gontier, Philippe (FR) | | (Griseb.) Turcz. ex Stapf | | | 2000 | | | | Poaceae |
| Ziziphus XX-0-STR-1975003 | jujuba G Tashkent Botanical Garden (UZ) | | Mill. | | var. spinosa | | (Bunge) Hu ex H.F. Chow | | | Rhamnaceae |
| Ziziphus XX-0-STR-1975003 | jujuba G Tashkent Botanical Garden (UZ) | | Mill. | | var. spinosa | | (Bunge) Hu ex H.F. Chow | | | Rhamnaceae |
| Ziziphus | jujuba G Pépinière Tutti Frutti, 84240 La Tour d'Aigues (FR) | | Mill. | | | 2020 | | 'Meimizao' | | Rhamnaceae |
| Ziziphus | jujuba G Pépinière Tutti Frutti, 84240 La Tour d'Aigues (FR) | | Mill. | | | 2020 | | 'Gourd' | | Rhamnaceae |
| Zygopetalum XX-0-STR-2018032 | maculatum G Karadjoff, Dominique (FR) | | (Kunth) Garay | | | 2018 | | | | Orchidaceae |
| Zygosicyos XX-0-STR-1998038 | pubescens G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | (Keraudren) G.D. Rowley | | | 1998 | | | | Cucurbitaceae |
| Zygosicyos XX-0-STR-1998038 | pubescens G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR) | | (Keraudren) G.D. Rowley | | | 1998 | | | | Cucurbitaceae |