

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

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			
Abelia XX-0-STR-2013010	chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu	R. Br.			Caprifoliaceae
Abelia XX-0-STR-1974001	x grandiflora <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)	(Ravelli ex André) Rehd.	1974		Caprifoliaceae
Abelia XX-0-STR-1978001	x grandiflora <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	(Ravelli ex André) Rehd.	1978		Caprifoliaceae
Abeliophyllum XX-0-STR-1985002	distichum <input checked="" type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR)	Nakai	1985	'Roseum'	Oleaceae
Abelmoschus NC-0-STR-1999001	manihot <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)	(L.) Medik.	1999 New-Caledonia	Heitz, Bernard (FR)	Malvaceae 1999
Abelmoschus	moschatus <input type="checkbox"/> Inconnu	Medik.			Malvaceae
Abies FR-0-STR-1980001	alba <input checked="" type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)	Mill.	1980 France	Bas-Rhin, Oberhaslach	Pinaceae Heitz, Bernard (FR) 1980
Abies	bracteata <input checked="" type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE)	(Pursh) Poir.	1993		Pinaceae
Abies XX-0-STR-2013005	cephalonica <input type="checkbox"/> Inconnu	Loudon			Pinaceae
Abies XX-0-STR-1988001	firma <input type="checkbox"/> Inconnu	Sieb. & Zucc.			Pinaceae
Abies	grandis <input type="checkbox"/> Inconnu	(Douglas ex D.Don) Lindl.			Pinaceae
Abies XX-0-STR-2013046	homolepis <input type="checkbox"/> Inconnu	Siebold & Zucc.			Pinaceae
Abies XX-0-STR-1962001	x insignis <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu	Carr. ex Bailly	1962		Pinaceae
Abies XX-0-STR-1961004	nordmanniana <input type="checkbox"/> Inconnu	(Steven) Spach			Pinaceae
Abies XX-0-STR-1976009	nordmanniana <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	(Steven) Spach	1976		Pinaceae
Abies XX-0-STR-1994001	numidica <input checked="" type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE)	de Lannoy ex Carrière	1994		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						
Abies XX-0-STR-1964001	pinsapo G Mlynary Arboretum, Academy of Sciences, Slepcany (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	precatorius 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
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

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				
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 Vladivostock (RU)	Maxim. ex Miq.	1977		Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1992002	buergerianum G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)	Miq.	1992		Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1977007	buergerianum G Experimental Forest Station University Kyoto (JP)	Miq.	1977		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 1976	(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 1977	(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
Acer XX-0-STR-2013021	monspeulanum U Inconnu	L.			Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1978006	monspeulanum U Inconnu	L.			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-1964002	negundo G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	L.			subsp. negundo 1964			Sapindaceae
Acer XX-0-STR-2007004	nipponicum G Imbéry, Robert (FR)	H.Hara			2007	[ex Hillier Arboretum (UK)]		Sapindaceae
Acer	opalus U Inconnu	Mill.						Sapindaceae
Acer	opalus U Inconnu	Mill.						Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1935005	opalus U Inconnu	Mill.						Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1991004	palmatum U Inconnu	Thunb.					'Sanguineum'	Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1964006	palmatum G Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)	Thunb.			1964		'Atropurpureum'	Sapindaceae
Acer XX-0-STR-1964005	palmatum G Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)	Thunb.			1964			Sapindaceae
Acer XX-0-STR-2013070	pseudoplatanus U Inconnu	L.						Sapindaceae
Acer XX-0-STR-2013069	pseudoplatanus U Inconnu	L.						Sapindaceae
Acer CA-0-STR-1986001	saccharinum W Montréal Botanical Garden (CA)	L.			1986	Canada		Sapindaceae
Acer US-0-STR-1983001	saccharum W The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US)	Marsh.			subsp. leucoderme 1983	USA	(Small) Desmarais Louisiana, Winn County	Sapindaceae 1982
Acer US-0-STR-1978003	saccharum W US National Arboretum, Washington (US)	Marsh.			subsp. grandidentatum 1978	USA	(Torr. & A.Gray) Desmarais Idaho, Franklin County	Sapindaceae
Achillea GR-0-IB-017508	ageratifolia Z Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	(Sibth. & Sm.) Benth. & Hook.f.			2021	Greece	Mount Olymp, 2200 m	Asteraceae
Achillea	clavennae W Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2019	Italy	Trento, 2400 m	Asteraceae
Achillea XX-0-STR-2014236	filipendulina U Inconnu	Lam.						Asteraceae
Achillea	macrophylla G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)	L.			2002			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-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
Acmelea 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 XX-0-STR-2016027	racemosa G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	L.			2006			Ranunculaceae
Actaea	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
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

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				
Actinidia XX-0-STR-2013011	deliciosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson				Actinidiaceae
Actinidia XX-0-STR-1998002	kolomikta <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		(Rupr. & Maxim.) Maxim.		1998		Actinidiaceae 1998
Adansonia SN-0-STR-20170119	digitata <input type="checkbox"/> McQuiston, Richard (FR)		L.		2017	Senegal Saly	Malvaceae 2009
Adenia XX-0-STR-2015037	glauca <input type="checkbox"/> Inconnu		Schinz		2015		Passifloraceae
Adenia XX-0-STR-2016341	keramanthus <input type="checkbox"/> Homassel, T. (FR)		Harms		2016		Passifloraceae
Adenium XX-0-STR-2015098	obesum <input type="checkbox"/> Inconnu		(Forssk.) Roem. & Schult.		2015		Apocynaceae
Adenium XX-0-STUTZ-002537	obesum <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)		(Forssk.) Roem. & Schult.		2018		Apocynaceae
Adiantum XX-0-STR-1000014	capillus-veneris <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Pteridaceae
Adiantum	capillus-veneris <input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA)		L.		2019	'Fimbriatum'	Pteridaceae
Adiantum XX-0-STR-2013720	pedatum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Pteridaceae
Adiantum XX-0-STR-2014337	peruvianum <input type="checkbox"/> Inconnu		Klotzsch				Pteridaceae
Adiantum XX-0-STR-2014337	peruvianum <input type="checkbox"/> Inconnu		Klotzsch				Pteridaceae
Adiantum	polyphyllum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Willd.		2008	[ex Cluj 01.3071 (RO)]	Pteridaceae
Adiantum XX-0-STR-2015102	reniforme <input type="checkbox"/> Freilandfarne van Driel, 9761 AE Eelde (NL)		L.		2015		Pteridaceae
Adiantum XX-0-STR-2013079	venustum <input type="checkbox"/> Inconnu		D. Don				Pteridaceae
Adina XX-0-STR-2013904	rubella <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL)		Hance		2013		Rubiaceae
Adlumia XX-0-BREMR-2017/229	fungosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE)		(Aiton) Britton, Sterns & Poggenb.		2019		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						
Adonia MQ-0-STR-1992018	merrillii <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)		(Becc.) Becc.		1992	Martinique Islan Plantation Leyritz		Heitz, Bernard (FR)	Arecaceae BHMQ1992001 1992
Adonis	aestivalis <input type="checkbox"/> Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR)		L.		2018				Ranunculaceae
Adoxa XX-0-STR-2017058	moschatellina <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Adoxaceae
Adromischus XX-0-STR-1000118	alstonii <input type="checkbox"/> Inconnu		(Schönland & E.G.Baker) C.A.Sm.						Crassulaceae
Adromischus XX-0-STR-1000117	caryophyllaceus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Burm.f.) Lem.						Crassulaceae
Adromischus XX-0-STR-2016017	cristatus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Haw.) Lem.	var.		clavifolius (Haw.) Toelken			Crassulaceae
Adromischus XX-0-STR-2016017	cristatus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Haw.) Lem.	var.		clavifolius (Haw.) Toelken			Crassulaceae
Adromischus ZA-0-STR-1994087	montium-klinghardtii <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)		(Dinter) Berger		1994	South-Africa Johannesburg			Crassulaceae
Aechmea XX-0-STR-2010005	x <input type="checkbox"/> Inconnu				2010			'Mini-Cal'	Bromeliaceae
Aechmea	bromeliifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		(Rudge) Baker		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		(Lindl.) Baker						Bromeliaceae
Aechmea XX-0-STR-2013012	orlandiana <input type="checkbox"/> Inconnu		L.B. Sm.						Bromeliaceae
Aechmea XX-0-STR-1990063	rubens <input type="checkbox"/> Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main (DE)		(L.B. Sm.) L.B. Sm.		1990				Bromeliaceae
Aerangis XX-0-STR-2016372	kotschyana <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		(Rchb.f.) Schltr.		2016				Orchidaceae
Aerangis XX-0-STR-2015066	luteoalba <input type="checkbox"/> Junginger Orchideen, 72229 Rohrdorf (DE)		(Kraenzl.) Schltr.	var.		rhodosticta (Kraenzl.) J.Stewart			Orchidaceae
Aesculus XX-0-STR-1989070	chinensis <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Rouen (FR)		Bunge	var.		wilsonii (Rehder) Turland & N.H.Xia			Sapindaceae
Aesculus	flava <input type="checkbox"/> Imbéry, Robert (FR)		Sol.		1998			[ex RBG Kew (UK)]	Sapindaceae

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			
Aesculus XX-0-STR-2013044	U <input type="checkbox"/> Inconnu hippocastanum	L.			Sapindaceae
Aesculus XX-0-STR-1986004	G <input type="checkbox"/> Bastian, Georges (FR) parviflora	Walter	1986		Sapindaceae
Aesculus XX-0-STR-1986004	G <input type="checkbox"/> Bastian, Georges (FR) parviflora	Walter	1986		Sapindaceae
Aesculus XX-0-STR-2000004	G <input type="checkbox"/> Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR) turbinata	Blume	2000		Sapindaceae
Aethionema XX-0-STR-1980026	G <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH) grandiflorum	Boiss. & Hohen.	1980		Brassicaceae
Aethionema	G <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Bielefeld (DE) grandiflorum	Boiss. & Hohen.	2013		Brassicaceae
Afrocarpus ZA-0-STR-1999003	W <input type="checkbox"/> Silverhills Seeds, 7745 Cape Town (ZA) falcatus	(Thunb.) C. N. Page	1999	South-Africa	Podocarpaceae
Agapanthus XX-0-STR-2014342	U <input type="checkbox"/> Inconnu campanulatus	F.M.Leight.			Amaryllidaceae
Agastache	G <input type="checkbox"/> Amur Botanical Garden, Blagoveschensk (RU) urticifolia	(Benth.) Kuntze	2021		Lamiaceae
Agathis XX-0-STR-1995066	G <input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE) robusta	(C.Moore ex F.Muell.) F.M.Bailey	1995		Araucariaceae
Agave XX-0-STR-2014338	U <input type="checkbox"/> Inconnu americana	L.		'Marginata'	Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2017059	U <input type="checkbox"/> Inconnu americana	L.			Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2014345	U <input type="checkbox"/> Inconnu attenuata	Salm-Dyck			Asparagaceae
Agave MX-0-STR-1993020	Z <input type="checkbox"/> San Diego Botanic Garden (US) bracteosa	S.Watson ex Engelm.	1993	Mexico Nuevo Leon	Asparagaceae
Agave XX-0-STR-1992092	G <input type="checkbox"/> Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU) brittoniana	Trel.	1992		Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2000025	G <input type="checkbox"/> Jardin botanique de la ville de Nice (FR) decipiens	Baker	2000		Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2013297	U <input type="checkbox"/> Inconnu filifera	Salm-Dyck			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-2013297	filifera <input type="checkbox"/> Inconnu			Salm-Dyck				Asparagaceae
Agave MX-0-STR-2001012	fortiflora <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)			Gentry	2001	Mexico	Sonora, Cerros San Carlos	Asparagaceae A 547
Agave XX-0-STR-2011011	funkiana <input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)			K.Koch & C.D.Bouché	2011			Asparagaceae
Agave US-0-STR-1999040	x glomeruliflora <input type="checkbox"/> 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 Balmorrhea, 1340 m	Asparagaceae 176
Agave XX-0-STR-2013450	guiengola <input type="checkbox"/> Inconnu			Gentry				Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2013450	guiengola <input type="checkbox"/> Inconnu			Gentry				Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2013299	kerchovei <input type="checkbox"/> Inconnu			Lem.				Asparagaceae
Agave US-0-STR-1989072	lechuguilla <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)			Hort. ex G. Nicholson	2001			Asparagaceae
Agave XX-0-STR-1990019	macroacantha <input type="checkbox"/> Kuhn, Paul-Léon (FR)			Zucc.	1990			Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2013300	multifilifera <input type="checkbox"/> Inconnu			Gentry				Asparagaceae
Agave XX-0-STR-2013300	multifilifera <input type="checkbox"/> Inconnu			Gentry				Asparagaceae
Agave XX-0-STR-1999013	ocahui <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Kulturen, 65193 Wiesbaden (DE)			Gentry	1999	var. longifolia		Asparagaceae
Agave XX-0-STR-1989029	parrasana <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)			A.Berger	1989			Asparagaceae
Agave XX-0-STR-1990064	salmiana <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)			Otto ex Salm-Dyck	1990			Asparagaceae
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

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-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	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-xxxx/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
Ajuga <input type="checkbox"/>	pyramidalis <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		L.		2020			Lamiaceae
Akebia XX-0-STR-1964012	quinata <input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)		(Houtt.) Decne.		1964			Lardizabalaceae



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			
Alkanna XX-0-BRNU-2017-01551	orientalis G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)	(L.) Boiss.	2018		Boraginaceae
Alkanna XX-0-MB-1980/749	tinctoria Z Botanischer Garten Universität Ulm (DE)	(L.) Tausch	2014	France	Aude, Leucate Boraginaceae
Alliaria XX-0-STR-2017060	petiolata U Inconnu	(M.Bieb.) Cavara & Grande			Brassicaceae
Allium XX-0-STR-2018004	altaicum G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)	Pall.	2019		Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2018004	angulosum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2016086	cepa U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2013878	fistulosum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-GZU-00400223	lusitanicum G Botanischer Garten der Universität Graz (AT)	L.	2013		Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2013879	moly U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2014169	narcissiflorum W Beke, Anthony (FR)	Vill.	2020	France	Aurouze Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2014169	neapolitanum U Inconnu	Cirillo			Amaryllidaceae
Allium RU-0-TUEB-9138	nutans Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	L.	2018	Russia	Altai Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2014287	paniculatum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-1000001	paradoxum U Inconnu	(M.Bieb.) G.Don			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2016078	sativum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2016046	schoenoprasum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2016046	schoenoprasum G Lviv University Botanical Garden (UA)	L.	2020		Amaryllidaceae

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			
Allium XX-0-STR-2007033	schubertii G Verver Export, 1645 VM Ursem (NL)	Zucc.	2007		Amaryllidaceae
Allium	scorodoprasum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2008032	tuberosum G Inconnu	Rottler ex Spreng.	2008		Amaryllidaceae
Allium XX-0-STR-2013750	ursinum U Inconnu	L.			Amaryllidaceae
Alluaudia XX-0-STR-2014362	ascendens U Inconnu	(Drake) Drake			Didiereaceae
Alluaudia	humbertii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Choux	1993		Didiereaceae
Alluaudia	humbertii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Choux	1993		Didiereaceae
Alluaudia	procera G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	(Drake) Drake	1968		Didiereaceae
Alluaudia XX-0-STR-2016029	procera G Homassel, T. (FR)	(Drake) Drake	2016		Didiereaceae
Alnus	alnobetula G Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL)	(Ehrh.) K.Koch	2020	[ex Poznan OB UAN (DE), 1953/2388]	Betulaceae
Alnus XX-0-STR-1985026	cordata U Inconnu	(Loisel.) Duby			Betulaceae
Alnus XX-0-STR-2013748	glutinosa U Inconnu	(L.) Gaertn.			Betulaceae
Aloe XX-0-STR-1998057	abyssinica G Lodé, Joseph, Cactus Aventures International, Tenerife (SP)	Lam.	1998		Asphodelaceae
Aloe	aculeata G Gibraltar Botanic Garden (SP)	Pole-Evans	2007		Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1999043	aculeata G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)	Pole-Evans	1999		Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1991028	affinis G Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)	A. Berger	1991		Asphodelaceae
Aloe	arborescens G Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)	Mill. (ou mutabilis ?)	2001		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 XX-0-STR-2013002	aristata G Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)	Haw.						Asphodelaceae
Aloe	bakeri G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Scott-Elliot						Asphodelaceae
Aloe	bellatula G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Reynolds						Asphodelaceae
Aloe	bellatula G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Reynolds						Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1994063	branddraaiensis G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)	Groenew.						Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1968034	branddraaiensis G Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)	Groenew.						Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1979050	buhrii G Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)	Lavranos						Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1997045	cameronii G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)	Hemsl.						Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-2013200	ciliaris U Inconnu	Haw.						Asphodelaceae
Aloe	citrea G Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR)	(Guillaumin) L.E.Newton & G.D.Rowley						Asphodelaceae
Aloe	confusa G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Engl.						Asphodelaceae
Aloe	dawei G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	A. Berger						Asphodelaceae
Aloe MG-0-STR-1995028	descoingsii W Brunel, Jean-Frédéric (FR)	Reynolds			1995	Madagascar	5 km S.W. Tsihombe	Brunel, Jean-Frédéric (FR)
Aloe XX-0-STR-1972005	distans G Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE)	Haw.			1972			Asphodelaceae
Aloe TZ-0-STR-2014010	dorotheae W Jardin Exotique de Monaco (MC)	A. Berger			2014	Tanzania		Solichon, Jean-Marie (MC)
Aloe	elgonica G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Bullock			1996			Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1000095	erinacea U Inconnu	D.S.Hardy						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 XX-0-STR-2013371	ferox <input type="checkbox"/> Inconnu		Mill.					Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1998090	gariepensis <input 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 type="checkbox"/> Gibraltar Botanic Garden (SP)		S.Carter & Brandham		2007			Asphodelaceae
Aloe	harlana x mcloughlinii <input 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 type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)		Salm-Dyck		1990			Asphodelaceae
Aloe	jacksonii <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	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 type="checkbox"/> Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR)		A.Berger		2009			Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1998054	melanacantha <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)		A.Berger		1998			Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1998054	melanacantha <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)		A.Berger		1998			Asphodelaceae
Aloe	millotii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		Reynolds		1993			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 XX-0-STR-1968021	<input type="checkbox"/> mudenensis <input checked="" type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)			Reynolds				1968	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1998068	<input type="checkbox"/> mutabilis <input checked="" type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)			Pillans				1998	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-2017079	<input type="checkbox"/> nyeriensis <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Christian & I.Verd.					Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1995075	<input type="checkbox"/> pachygaster <input checked="" type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)			Dinter				1995	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1000127	<input type="checkbox"/> peglerae <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Schönland					Asphodelaceae
Aloe	<input checked="" type="checkbox"/> pendens <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			Forssk.				1998 Yemen 811002	Fleurentin, Jacques (FR) Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1989024	<input type="checkbox"/> petricola <input checked="" type="checkbox"/> Johannesburg Botanical Gardens (ZA)			Pole-Evans				1989	Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> reitzii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE)			Reynolds				2008	Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> rivierei <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)			Lavranos & L.E.Newton				2017 Yemen Dhabad	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1993065	<input type="checkbox"/> scobinifolia <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)			Reynolds & Bally				1993	Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> secundiflora <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Engl.					Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> somaliensis <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)			C.H.Wright ex W.Watson				1993	Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> steudneri <input checked="" type="checkbox"/> Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT)			Schweinf.				1999	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1000106	<input type="checkbox"/> striata <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Haw.					Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-2014009	<input type="checkbox"/> striatula <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire Botanique National de Brest (FR)			Haw.				1994	Asphodelaceae
Aloe	<input type="checkbox"/> suprafoliata <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Pole-Evans				1991	Asphodelaceae
Aloe XX-0-STR-1000109	<input type="checkbox"/> vacillans <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu			Forssk.					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 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 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 lacroix	Brassicaceae Beke, Anthony, (FR) 2020
Amaranthus	caudatus G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)	L.			2021			Amaranthaceae
Amaranthus	hybridus G Czech University, Faculty of Tropical Agrisciences, Prague	L.	subsp.	hybridus	2022			Amaranthaceae
Amaranthus DE-0-NGOET-294	retroflexus Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	L.			2020	Germany	Thüringen, Naumburg	Amaranthaceae
Amberboa XX-0-STR-2016042	moschata G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE)	(L.) DC.			2016			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							
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)	FTFR2013001	2013
Amorpha XX-0-STR-1981030	canescens G	Jardin botanique de la ville de Nice (FR)	Pursh		1981				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	
Amorphophallus XX-0-STR-2014345	konjac U	Inconnu	K.Koch						Araceae	
Amorphophallus XX-0-STR-2014345	konjac U	Inconnu	K.Koch						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-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	Obliger, Philippe (FR)	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.		1976		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 Obliger, Philippe (FR)
Anchusa <input type="checkbox"/>	azurea <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)	Mill.			2021		'Dropmore'	Boraginaceae
Androsace AT-0-BGAT-0014529	lactea <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)	L.			2019	Austria	Niederösterreich, Schneeberg, 700-2050 m	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						
Anemone CN-0-STR-2007025	tomentosa Z Botanischer Garten Universität Regensburg (DE)	(Maxim.) C.Pei			2007	China	Shaanxsii, Houditang [ex Göteborg Botanical Garden (SE)]		Ranunculaceae
Anemone XX-0-STR-2013227	transilvanica U Inconnu	(Fuss) Heuff.							Ranunculaceae
Anemone US-0-STR-2014353	virginiana W 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	2012	Ranunculaceae
Anemopsis	californica G University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US)	(Nutt.) Hook. & Arn.			2015				Saururaceae
Angelica XX-0-STR-2015156	archangelica U Inconnu	L.							Apiaceae
Angraecum	bancoense G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Burg.			2019				Orchidaceae
Angraecum MG-0-STR-2015065	elephantinum W Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	Schltr.			2015	Madagascar			Orchidaceae
Angraecum XX-0-STR-2017030	longicalcar G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	(Bossert) Senghas			2017		[ex Pépinière Exofleur, 1992 (FR)]		Orchidaceae
Angraecum XX-0-STR-2016371	praestans U Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	Schltr.			2016				Orchidaceae
Angraecum XX-0-STR-2015042	sesquipedale G Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE)	Thouars			2015				Orchidaceae
Anguloa XX-0-STR-2018021	uniflora G Karadjoff, Dominique (FR)	Ruiz & Pav.			2018				Orchidaceae
Anisocampium XX-0-STR-2014469	niponicum G Schaffner, Bernard (FR)	(Mett.) Y.C.Liu, W.L. Chiou & M. Kato			2014				Athyriaceae
Anisocampium XX-0-STR-2000017	niponicum G Schaffner, Bernard (FR)	(Mett.) Y.C.Liu, W.L. Chiou & M. Kato			2000		'Pictum'		Athyriaceae
Anisodus XX-0-STR-2013471	luridus U Inconnu	Link							Solanaceae
Annona	cherimola G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Mill.			1968				Annonaceae
Annona	muricata G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	L.			1968				Annonaceae
Anoda XX-0-TAL-20120804G	cristata G Jardin botanique de Talence (FR)	(L.) Schltldl.			2020				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					
Anredera	cordifolia	(Ten.) Steenis						Basellaceae
	<input type="checkbox"/> G	Parque Botânico da Tapada da Ajuda, Lisboa (PT)			2010			
Antennaria	chilensis	J.Rémy						Asteraceae
AR-0-JENA-7190321	<input type="checkbox"/> Z	Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)			2019	Argentina	Mirador Fitz Roy, 800 m	2005
Antennaria	dioica	(L.) Gaertn.						Asteraceae
	<input type="checkbox"/> G	Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ)			2020			2002
Antennaria	neglecta	Greene						Asteraceae
XX-0-BGAT-0004320	<input type="checkbox"/> G	Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			2019			
Anthericum	liliago	L.						Asparagaceae
DE-0-KIEL-19971748-70246	<input type="checkbox"/> Z	Botanischer Garten Universität Kiel (DE)			2015	Germany		
Anthericum	ramosum	L.						Asparagaceae
XX-0-STR-2013684	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Anthoxanthum	odoratum	L.						Poaceae
FR-0-STR-2005042	<input type="checkbox"/> G	Rennes Botanical Garden (FR)			2005			
Anthriscus	cerefolium	(L.) Hoffm.						Apiaceae
XX-0-STR-2016090	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Anthriscus	sylvestris	(L.) Hoffm.						Apiaceae
XX-0-STR-2018003	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Anthurium	bakeri							Araceae
XX-0-STUTZ-002453	<input type="checkbox"/> G	Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)			2016			
Anthurium	bakeri	Hook.f.						Araceae
XX-0-STUTZ-002453	<input type="checkbox"/> G	Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)			2016			
Anthurium	bakeri	Hook.f.						Araceae
XX-0-STUTZ-002453	<input type="checkbox"/> G	Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)			2016			
Anthurium	crystallinum	Linden & André					[Hybrid form?]	Araceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)			1968			
Anthurium	crystallinum	Linden & André					[Hybrid form?]	Araceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)			1968			
Anthurium	gracile	(Rudge) Lindl.						Araceae
XX-0-STUTZ-002455	<input type="checkbox"/> G	Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)			2012			
Anthurium	gracile	(Rudge) Lindl.						Araceae
XX-0-STR-2011008	<input type="checkbox"/> G	Besaçon Botanical Garden (FR)			2011			
Anthurium	guatemalense	Croat, Cast.Mont & Vannini						Araceae
	<input type="checkbox"/> W	Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2007	Guatemala		

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						
Anthurium	jenmanii	Engl.							Araceae
	<span>G</span> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2015				
Anthurium	jenmanii	Engl.							Araceae
	<span>W</span> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2007	French Guiana			813412 1981
Anthurium	michelii	Guillaumin							Araceae
EC-0-LYJB-150073	<span>W</span> 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
Anthurium	muyunense	Croat							Araceae
	<span>W</span> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2010	Equador			
Anthurium	scandens	(Aubl.) Engl.							Araceae
XX-0-STUTZ-002458	<span>G</span> Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2005				
Anthurium	scandens	(Aubl.) Engl.							Araceae
XX-0-STUTZ-002458	<span>G</span> Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2005				
Anthurium	tilaranense	Standl.							Araceae
	<span>G</span> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2015				
Anthyllis	montana	L.							Fabaceae
	<span>W</span> Beke, Anthony (FR)				2020	France	Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize	Beke, Anthony, (FR)	2020
Anthyllis	vulneraria	L.		subsp.	alpestris		(Kit.) Asch. & Graebn.		Fabaceae
SI-0-GZU-95400077	<span>Z</span> Botanischer Garten der Universität Graz (AT)				2021	Slovenia	Julische alpen, Razor, Mlinarica Quelle, 740 m		
Anthyllis	vulneraria	L.							Fabaceae
DE-0-STR-2001017	<span>W</span> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)				2001	Germany	Nordheim-westfalen, Eifel, Sötenich, Steinbruch		
Anticlea	elegans	(Pursh) Rydb.							Melanthiaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1998				
Antirrhinum	braun-blanquetii	Rothm.							Plantaginaceae
ES-0-HBG-A0-F-8516	<span>Z</span> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO)				2016	Spain	Asturien, Oviedo		
Antirrhinum	majus	L.							Plantaginaceae
FR-0-KIEL-2004284110100	<span>Z</span> Botanischer Garten Universität Kiel (DE)				2023	France	Hérault, Lodève	Haack, Andréas (DE)	2004
Antirrhinum	siculum	Mill.							Plantaginaceae
IL-0-STGAL-121/2012	<span>Z</span> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)				2016				
Anubias	barteri	Schott		var.	glabra		N.E.Br.		Araceae
	<span>G</span> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)				1972				
Anubias	gigantea	A.Chev. ex Hutch.							Araceae
CD-0-STR-1970016	<span>W</span> Inconnu				1970	Republic of Con	Brazzaville		
Anubias	heterophylla	Engl.							Araceae
CI-0-STR-1967010	<span>W</span> Inconnu				1967	Ivory Coast	Abidjan		

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					
Aosa BR-0-ULM-2010-G-40	<input type="checkbox"/> Z	rupestris Botanischer Garten Universität Dresden (DE)	(Gardner) Weigend		2023			Loasaceae
Aphananthe JP-0-STR-1996012	<input type="checkbox"/> W	aspera Experimental Forest Station University Kyoto (JP)	(Thunb.) Planch.		1996	Japan	Tango Peninsula, 35°43'N, 135°45'E, 3-80 m	Cannabaceae
Aphyllanthes	<input type="checkbox"/> W	monspeliensis Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)	L.		2017	France	Bouches-du-Rhône, Marseille, Mont-Rose	Asparagaceae 2017
Apios XX-0-STR-1000044	<input type="checkbox"/> U	americana Inconnu	Medik.					Fabaceae
Apium	<input type="checkbox"/> G	graveolens Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR)	L.		2022			Apiaceae
Apocynum XX-0-STR-1000043	<input type="checkbox"/> U	cannabinum Inconnu	L.					Apocynaceae
Apocynum XX-0-STR-1000043	<input type="checkbox"/> U	cannabinum Inconnu	L.					Apocynaceae
Aponogeton XX-0-STR-2014011	<input type="checkbox"/> G	distachyos Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR)	L.f.		2014			Aponogetonaceae
Aquilegia AT-0-U-2015BL00272	<input type="checkbox"/> Z	atrata Utrecht University Botanic Garden (NL)	Koch		2018	Austria	Salzburg, Tennengau, Adnet, Seefeldm hle N, Almbach, Stausee, 470 m	Ranunculaceae 2014
Aquilegia	<input type="checkbox"/> G	dinarica Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Beck		2020			Ranunculaceae
Arabis UA-0-BERN-1972/97WS	<input type="checkbox"/> Z	allionii Botanischer Garten Universität Bern (CH)	DC		2018	Ukraine	Karpaten	Brassicaceae
Arabis	<input type="checkbox"/> G	alpina Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)	L.		1998			Brassicaceae
Arabis	<input type="checkbox"/> G	androsacea Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Fenzl		2020			Brassicaceae
Arabis XX-0-STR-2013895	<input type="checkbox"/> U	procurrens Inconnu	Waldst. & Kit.					Brassicaceae
Arabis AT-0-IB-21467	<input type="checkbox"/> Z	soyeri Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	Reut. & Huet	subsp.	2020	subcoriacea Austria	(Gren.) Breistr. North Tirol, Tirol-Tuxer alpen, 47°5'10.67"N, 11°37'49.48"E, 1878 m	Brassicaceae
Arabis IT-0-MSTR-1-593-13	<input type="checkbox"/> Z	soyeri Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ)	Reut. & Huet	subsp.	2020	subcoriacea Italy	(Gren.) Breistr. Valdidentro, 2100 m [ex Botanischer Garten Münster (DE) & BG Bormio (IT)]	Brassicaceae
Arachis XX-0-STR-2017038	<input type="checkbox"/> G	hypogaea Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR)	L.		2017			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					
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 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
Argania MA-0-STR-2002051	spinosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)		(L.) Skeels		2002	Moroco		Sapotaceae

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						
Argemone XX-0-STR-2013539	mexicana U Inconnu		L.						Papaveraceae
Argemone XX-0-STGAL-36/1975	platyceras G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)		Link & Otto		2014				Papaveraceae
Ariocarpus XX-0-STR-2014039	retusus G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)		Scheidw.		2014				Cactaceae
Arisaema RU-0-STR-2006034	amurense Z Botanical Garden of Tartu University (EE)		Maxim.		2006	Russia	Vladivostock		Araceae 1984
Arisaema	bockii Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		Engl.		2008	China	1300 m		Araceae 2000
Aristolochia FR-0-STR-2015004	altissima W Tournay, Frédéric (FR)		Desf.		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 Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		Linden		2013				Aristolochiaceae
Aristolochia FR-0-STR-2015029	clematitis W Tournay, Frédéric (FR)		Sw.		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 Inconnu		Mart.						Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-KL-2012/1094	gigantea G Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)		Mart.		2019				Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-STR-1984003	labiata G Heitz, Bernard (FR)		Willd.		1984				Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-STR-2013041	littoralis U Inconnu		Parodi						Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-STR-2013067	macrophylla U Inconnu		Lam.						Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-STUTZ-000288	macroura G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)		Ortega		2017				Aristolochiaceae
Aristolochia XX-0-STR-2000003	manshuriensis G Boff, Bruno (FR)		Kom.		2000				Aristolochiaceae
Aristolochia VE-0-STR-1982003	maxima Z Botanical Garden Rotterdam Zoo (NL)		Jacq.		1982	Venezuela	Merida, Bocono		Aristolochiaceae
Aristolochia	tomentosa G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)		Sims		1994				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				
Aristolelia XX-0-STR-1989013	chilensis <input type="checkbox"/> Inconnu	(Molina) Stuntz					Elaeocarpaceae
Armatocereus	matucanensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE)	Backeb.			2000		Cactaceae
Armeria SI-0-STGAL-8722	alpina <input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	Willd.			2010	Slovenia	Plumbaginaceae
Armeria	maritima <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE)	(Mill.) Willd.	subsp.	elongata	2013	Poland Wollin island, Wapnika	(Hoffm.) Bonnier König, Peter (DE) 2012
Armoracia XX-0-STR-2013026	rusticana <input type="checkbox"/> Inconnu	P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.					Brassicaceae
Arnica	chamissonis <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV)	Less.			2020		Asteraceae
Arnica XX-0-BREMR-xxxx/2326	montana <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	L.			2019		Asteraceae
Aronia XX-0-STR-1984016	melanocarpa <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	(Michx.) Elliott			1984		Rosaceae
Aronia XX-0-STR-1980027	melanocarpa <input type="checkbox"/> Havel-Brod Priv. Coll. (CZ)	(Michx.) Elliott			1980		Rosaceae
Arrhenatherum XX-0-STR-2014201	elatius <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl.					Poaceae
Arrhenatherum XX-0-STR-2014202	elatius <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl.					Poaceae
Arrojadoa	bahiensis <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)	(P.J.Braun & Esteves) N.P.Taylor & Eggl			2014	Brasil Bahia, Mpio, Mucugé, 8937	Cactaceae
Artabotrys	hexapetalus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE)	(L.f.) Bhandari			2014		Annonaceae
Artemisia XX-0-STR-2011025	abrotanum <input type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)	L.			2011		Asteraceae
Artemisia XX-0-STR-2013863	absinthium <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asteraceae
Artemisia XX-0-STR-1000098	alba <input type="checkbox"/> Inconnu	Turra					Asteraceae
Artemisia GE-0-JENA-7705058	alpina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	Willd.			2020	Georgia subalpine meadow on slate above georgien military highway	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						
Artemisia	annua	L.							Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Jardin botanique de la faculté de Santé, Université d'Angers (FR)				2018				
Artemisia	glacialis	L.							Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)				2020	France	Hautes-Alpes, col Iacroix	Beke, Anthony, (FR)	2020
Artemisia	umbelliformis	Lam.							Asteraceae
CH-0-BERN-2010/202GS	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)				2020	Switzerland			
Artemisia	umbelliformis	Lam.	subsp. eriantha				(Ten.) Vallès-Xirau & Oliva Brañas		Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Alpengarten Franz Mayr-Melnhof, Frohnleiten (AT)				2020	Italy	Pescara, Caramanico Terme, Tra bivacco Fusco e Focalone, 2570 m		
Arthropodium	cirrhatum	(G.Forst.) R.Br.							Asparagaceae
XX-0-BAS-160/95GS	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH)				2013				
Arthrostemma	parvifolium	Cogn.							Melastomataceae
XX-0-STUTZ-002864	<input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2019				
Artocarpus	altilis	(Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg							Moraceae
XX-0-STR-1984002	<input type="checkbox"/> Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE)				1984				
Artocarpus	heterophyllus	Lam.							Moraceae
MQ-0-STR-2016344	<input type="checkbox"/> Inconnu				2016	Martinique			2016
Artocarpus	integer	(Thunb.) Merr.							Moraceae
TH-0-STR-1991002	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1991	Thailand			
Arum	hygrophilum	Boiss.							Araceae
XX-0-STR-1974021	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Tel Aviv University (IL)				1974				
Arum	italicum	Mill.	var. italicum						Araceae
XX-0-STR-2013858	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Arum	italicum	Mill.	var. italicum						Araceae
XX-0-STR-2013858	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Aruncus	aethusifolius	(H. Lévl.) Nakai							Roridulaceae
XX-0-UNKAR-2011-5379	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1998				
Aruncus	dioicus	(Walter) Fernald							Rosaceae
XX-0-STR-1971003	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Aruncus	dioicus	(Walter) Fernald							Rosaceae
XX-0-STR-1971003	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Arundinaria	fargesii	E.G. Camus							Poaceae
XX-0-STR-2005011	<input type="checkbox"/> Schneider, Daniel (FR)				2005		[ex Verner Simon Darmstadt (DE)]		
Arundo	donaciformis	(Loisel.) Hardion, Verlaque & B.Vila							Poaceae
FR-0-STR-2015301	<input type="checkbox"/> Hardion, Laurent (FR)				2015	France	Var, Fréjus, 43°25'55"N, 06°,45'52"N	Hardion, Laurent (FR)	MARS00062 2011

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 XX-0-STR-1975012	donax <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Poaceae
Arundo XX-0-STR-1994030	donax <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Variegata'	Poaceae
Arundo MA-0-STR-2015302	micrantha <input type="checkbox"/> Hardion, Laurent (FR)		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)		L.		1999			Aristolochiaceae
Asarum XX-0-STR-1000007	caudatum <input type="checkbox"/> Inconnu		Lindl.					Aristolochiaceae
Asclepias XX-0-IAGB-20184146G	curassavica <input type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO)		L.		2021			Apocynaceae
Asclepias XX-0-STR-1000040	incarnata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Apocynaceae
Asclepias XX-0-CLA-9811	syriaca <input type="checkbox"/> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO)		L.		2022			Apocynaceae
Asclepias XX-0-STR-2013015	syriaca <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Apocynaceae
Asclepias	tuberosa <input type="checkbox"/> University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US)		L.		2020			Apocynaceae
Asimina XX-0-STR-1983002	triloba <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Dunal					Annonaceae
Asparagus XX-0-STR-1971002	capitatus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)		Baker	subsp.	gracilis	Browicz		Asparagaceae
Asparagus XX-0-STR-2014317	densiflorus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Kunth) Jessop				'Meyersii'	Asparagaceae
Asparagus XX-0-STR-2013140	falcatus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Asparagaceae
Asparagus XX-0-STR-1977012	maritimus <input type="checkbox"/> Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO)		(L.) Mill.		1977			Asparagaceae
Asparagus XX-0-STR-2013139	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Asparagaceae
Asparagus FR-0-STR-1995010	officinalis <input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR)		L.	subsp.	prostratus	(Dumort.) Corb.		Asparagaceae
					1995 France	Morbihan, Belle-île	Gass, Christophe (FR)	1995

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
Asparagus XX-0-STR-2013139	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asparagaceae
Asparagus XX-0-STR-2013139	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asparagaceae
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 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 type="checkbox"/> Inconnu	Makino		2006			Aspleniaceae
Asplenium	ceterach <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Aspleniaceae
Asplenium XX-0-STR-2006025	nidus <input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	L.		2006			Aspleniaceae
Asplenium FR-0-STR-2002033	onopteris <input 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 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 type="checkbox"/> Holveck, Pascal (FR)	D.E. Mey.		2022 France		Horwood, Francis K. (UK)	2022
Asplenium	trichomanes <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR)	L.	subsp.	quadri-valens	D.E.Mey.		Aspleniaceae
				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					
Aster XX-0-NGOET-581	alpinus G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	L.			2020			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		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			
Astragalus KG-0-BONN-34778	sieversianus Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	Pall.	2020 Kirghizistan Gum-Chana	Schröter, Asmus (FI)	Fabaceae 2008
Astrantia XX-0-STR-2013877	major U Inconnu	L.			Apiaceae
Astrantia XX-0-STR-2013877	major U Inconnu	L.			Apiaceae
Astrodaucus GE-0-B-1610812	orientalis Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	(L.) Drude	2020 Georgia Mzcheta-Mtianeti Prov., Terek-Schlucht, unterhalb von Stepantsminsda, Tsdo 1850 ,m		Apiaceae Gg-12-231
Astrodaucus GE-0-B-1610812	orientalis Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	(L.) Drude	2020 Georgia Mzcheta-Mtianeti prov., Terek-Schlucht, unterhalb von Stepantsminsda, Tsdo, 1850 m		Apiaceae Gg-12-231
Astrophytum	myriostigma G Inconnu	Lem.			Cactaceae
Astrophytum XX-0-STR-2015235	ornatum U Inconnu	(DC.) Britton & Rose			Cactaceae
Athamanta	turbith U Inconnu	(L.) Brot.	subsp. haynaldii (Borbás & Uechtr.) Tutin		Apiaceae
Athyrium XX-0-STR-2013413	filix-femina U Inconnu	(L.) Roth			Athyriaceae
Atriplex XX-0-STR-1998004	halimus G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)	L.	1998		Amaranthaceae
Atriplex XX-0-STR-2015216	hortensis U Inconnu	L.			Amaranthaceae
Atriplex XX-0-JENA-7548503	hortensis G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	L.	2020	'Rubra'	Amaranthaceae
Atropa XX-0-STR-2013054	belladonna U Inconnu	L.			Solanaceae
Aubrieta	deltoides U Inconnu	(L.) DC.			Brassicaceae
Aucuba XX-0-STR-2017074	japonica U Inconnu	Thunb.		'Crotonifolia'	Garryaceae
Aucuba	japonica G Botanischer Garten Universität Basel (CH)	Thunb.	1996	'Longifolia'	Garryaceae
Aucuba XX-0-STR-1991001	japonica G Heitz, Bernard (FR)	Thunb.	1991 France Ain, Lyon, Notre-Dame de Fourvières		Garryaceae

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					
Aurinia XX-0-STR-2013787	saxatilis U Inconnu	(L.) Desv.						Brassicaceae
Aurinia XX-0-STGAL-125/2008	sinuata G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	(L.) Griseb.			2019			Brassicaceae
Austrocylindropuntia XX-0-STR-1990018	subulata G Kuhn, Paul-Léon (FR)	(Muehlenpf.) Backeb.			1990			Cactaceae
Avena	sativa G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)	L.			2017			Poaceae
Azadirachta LA-0-STR-20090059	indica W Obliger, Philippe (FR)	A.Juss.			2009	Laos		Meliaceae
Azara XX-0-STR-1989071	dentata G Jardin des Plantes de Rouen (FR)	Ruiz & Pav.			1989			Salicaceae
Baccharis XX-0-STR-2001011	halimifolia G Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR)	L.			2001			Asteraceae
Baldellia	ranunculoides W Botanical Garden University of Montpellier (FR)	(L.) Parl.			2020	France	Hérault, Gabriac	Alismataceae 2019
Bambusa XX-0-STR-1990012	vulgaris G Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)	Schrad.					'Striata'	Poaceae
Banksia XX-0-STR-2006047	integrifolia G Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR)	L.f.			2006			Proteaceae
Baptisia XX-0-STR-2013016	australis U Inconnu	(L.) R. Br.						Fabaceae
Barbarea XX-0-STR-2013546	vulgaris U Inconnu	R.Br.						Brassicaceae
Basella XX-0-Z-20000127	alba G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	L.			2021			Basellaceae
Bassia RO-0-M-2022/0797	scoparia Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	(L.) A.J.Scott			2022	Romania	Judetul Vaslui, Comuna Muntenii de Jos, Satul Bacaoani	Amaranthaceae
Bauhinia	brachycarpa G Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR)	Wallich ex Bentham			2018			Fabaceae
Bauhinia	forficata G Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR)	Link.		subsp.	pruinosa		(Vogel) Fortunato & Wunderlin	Fabaceae
Bauhinia CN-0-STR-2008048	glauca W Serviços de Zonas Verdes e Jardins, Macao (CN)	(Benth.) Benth.			2008	China	Macao region	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						
Bauhinia XX-0-STR-2009021	yunnanensis G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)	Franch.			2009			Fabaceae	
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	chitoensis G Pépinière Vert'Tige, 22540 Louargat (FR)	Tang S.Liu & M.J.Lai			2019			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	Asteraceae	2020

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				
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
Berberis XX-0-STR-1955004	aristata G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	DC.	1955		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1955005	chinensis G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	Poir.	1955		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1989051	dictyophylla G Arboretum de l'école du Breuil, 75012 Paris (FR)	Franch.	1989		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1968042	forrestii G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US)	Ahrendt	1968		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1968027	francisci-ferdinandi G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US)	C.K.Schneid.	1968		Berberidaceae
Berberis	haematocarpa G Denver Botanic Gardens (US)	Wooton			Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-2013832	jamesiana U Inconnu	Forrest & W.W.Sm.			Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1978011	julianae G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	C.K.Schneid.	1978		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1968041	oblonga G George Landis Arboretum, Esperance, New-York (US)	(Regel) C.K.Schneid.	1968		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1990057	parviflora G Pépinières Rospel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR)	parviflora	1990		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1955006	regeliana G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	Koehne ex C.K.Schneid.	1955		Berberidaceae
Berberis CN-0-STR-2011005	sargentiana Z Colin, Olivier (FR)	C. K. Schneid.	2011 China Hubei	Wilson, Ernest Henry (UK)	Berberidaceae W 564 1907
Berberis XX-0-STR-1964020	thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	DC.	1964	'Atropurpurea'	Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1964042	thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	DC.	1964		Berberidaceae
Berberis XX-0-STR-1964042	thunbergii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	DC.	1964		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 U Inconnu	(Haw.) Sternb.					Saxifragaceae
Bergenia XX-0-STR-2014177	crassifolia U Inconnu	(L.) Fritsch					Saxifragaceae
Bergenia XX-0-STR-2014177	crassifolia U Inconnu	(L.) Fritsch					Saxifragaceae
Bergenia XX-0-STR-2014177	crassifolia U Inconnu	(L.) Fritsch					Saxifragaceae
Bergenia XX-0-STR-2017094	stracheyi U Inconnu	(Hook.f. & Thomson) Engl.					Saxifragaceae
Berkheya ZA-0-U-2005-BL01021	purpurea Z Ghent University Botanic Garden (NL)	(DC.) Mast.	2020	South-Africa	Drakensberg		Asteraceae
Berteroa	incana W Botanical Garden University Turku (FI)	(L.) DC.	2023	Finland	Varsinais-Suomi (Ab), Turku, Linnankatu 80, Turku castlewall, 60	Froissart, Céline (FR)	2016
Beta XX-0-STR-2013592	trigyna U Inconnu	Waldst. & Kit.					Amaranthaceae
Beta XX-0-STR-2013852	vulgaris G Gass, Christophe (FR)	L.	2014				Amaranthaceae
Betonica FR-0-STR-1973017	officinalis W Gagnieu, Alice(FR)	L.	1973	France	Bas-Rhin, Ohnenheim	Gagnieu, Alice (FR)	1973
Betula XX-0-STR-2016215	x aurata U Inconnu	Borkh.					Betulaceae
Betula	chichibuensis Z Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL)	H.Hara	2015	Japan	Honshu, Gunma Prefecture, Tano-Gun, Mt. Kano-san		Betulaceae
Betula KR-0-STR-1989063	dahurica W Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)	Pall.	1989	South-Korea	Kangwon-Do Prov., Mt Odae		Betulaceae
Betula XX-0-STR-1965017	grossa G Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)	Siebold & Zucc.	1965				Betulaceae
Betula GE-0-B-2901786	litwinowii W 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 W Montréal Botanical Garden (CA)	(Tuck.) Fernald	1971	Canada			Betulaceae
Betula XX-0-STR-2006002	nana G Pépinières de Bagatelle, 45510 Vannes sur Cosson (FR)	L.	subsp.	nana			Betulaceae 2006

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-1952002	neoalaskana G Botanical Garden University Zagreb (HR)	Sarg.			1952			Betulaceae
Betula XX-0-STR-1952001	papyrifera G Botanical Garden University Zagreb (HR)	Marshall			1952			Betulaceae
Betula XX-0-STR-2012021	procurva G Comenius University Botanic Garden Univerzity Komenskeho, Bratislava (SK)	Litv.		subsp.	2012	schugnanica	(B.Fedtsch.) Ovcz.	Betulaceae
Betula XX-0-STR-2016214	pubescens U Inconnu	Ehrh.						Betulaceae
Betula CZ-0-STR-1977013	pubescens W Botanischer Garten Universität Halle (DE)	Ehrh.		var.	1977	glabrata	Wahlenb. Boží Dar	Betulaceae
Betula	pubescens G Botanic Garden of Petrozavodst state University, Petrozavodsk (RU)	Ehrh.		var.	2013	carelica	(Merckl.) Hämet-Ahti.	Betulaceae
Betula XX-0-STR-1958004	spec. G Department of Systematic Botany, University Aarhus (DK)				1958			Betulaceae
Betula	utilis W Beijing Botanical Garden (CN)	D. Don		subsp.	1994	albosinensis	(Burkill) Ashburner & McAll. Beijing area	Betulaceae
Bidens XX-0-STR-2013667	ferulifolia U Inconnu	(Jacq.) Sweet						Asteraceae
Bidens XX-0-STR-2013640	radiata U Inconnu	Thuill.						Asteraceae
Bidens	tripartita U Inconnu	L.						Asteraceae
Bifrenaria XX-0-STR-2018022	harrisoniae G Karadjoff, Dominique (FR)	(Hook.) Rchb.f.			2018			Orchidaceae
Bignonia XX-0-STR-2013050	argyreoviolascens U Inconnu	Lem.						Bignoniaceae
Billbergia XX-0-STR-1993084	kuhlmannii G Jardín de Acimatación de La Orotava, Tenerife (ES)	L.B.Sm.			1993			Bromeliaceae
Billbergia XX-0-STR-2013093	nutans U Inconnu	H.Wendl. ex Regel						Bromeliaceae
Billbergia XX-0-STR-1991045	pallidiflora G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)	Liebm.			1991			Bromeliaceae
Billbergia XX-0-STR-2013914	pyramidalis U Inconnu	(Sims) Lindl.						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						
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 04-999S
Bixa XX-0-STR-2011002	orellana <input type="checkbox"/> Institut de biologie moléculaire des plantes, Strasbourg (FR)		L.		2011				Bixaceae
Blechnum XX-0-STR-2013552	appendiculatum <input type="checkbox"/> Inconnu		Willd.						Blechnaceae
Blephilia US-0-PRAZ-2009.00215	ciliata <input type="checkbox"/> Botanicka zahrada, Prague (CZ)		(L.) Raf. ex Benth.		2021	USA	Missouri, Shaw nature reserve, Dolomite glade [ex BG Weinheim (DE)]		Lamiaceae
Bletilla XX-0-UNKAR-2011-5327	striata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)		(Thunb.) Rchb. f.		1997				Orchidaceae
Bletilla XX-0-STR-2009017	striata <input type="checkbox"/> Pépinières le Clos du Coudray, 76850 Etainpuis (FR)		(Thunb.) Rchb. f.		2009		'Albostriata'		Orchidaceae
Blitum XX-0-STR-2014296	bonus-henricus <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rchb.						Amaranthaceae
Blitum CH-0-STGAL-10416	virgatum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)		L.		2023				Amaranthaceae
Blumenbachia XX-0-STR-2015212	hieronymi <input type="checkbox"/> Inconnu		Urb.						Loasaceae
Blumenbachia <input type="checkbox"/> Inconnu	insignis <input type="checkbox"/> Inconnu		Schrad.						Loasaceae
Boehmeria XX-0-STR-1958002	japonica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		(L.f.) Miq.		1958				Urticaceae
Boehmeria XX-0-STR-2013071	nivea <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Gaudich.						Urticaceae
Boehmeria XX-0-STR-2013071	nivea <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Gaudich.						Urticaceae
Boehmeria JP-0-STR-20040050	spicata <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)		(Thunb.) Thunb.		2004	Japan	Hakone, Mt Myojo, 800-900 m		Urticaceae
Boehmeria KR-0-STR-1978007	spicata <input type="checkbox"/> Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR)		(Thunb.) Thunb.		1978	South Korea	Mt Suri		Urticaceae

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								
Bolboschoenus FR-0-STR-2014193	maritimus W Tournay, Frédéric (FR)	(L.) Palla		var.	maritimus	2014	France	Côtes d'Armor, Pleubian, Roc'h Morvan, 48°50'37.21"N, 03°10'21.67"O, 0 m	Tournay, Frédéric (FR)	Cyperaceae FTFR2014023	2014
Boopis	australis G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Decne.				2020				Calyceraceae	
Borago XX-0-STR-2013357	officinalis U Inconnu	L.								Boraginaceae	
Borago XX-0-STR-2013357	officinalis U Inconnu	L.								Boraginaceae	
Bosea ES-0-STR-1969028	yervamora W Botanical Garden University Oslo (NO)	L.				1969	Spain	Canary Islands, Gran Canaria		Amaranthaceae	
Bosea ES-0-STR-1968048	yervamora G Botanical Garden University Oslo (NO)	L.				1968	Spain	Canary Islands, Gran Canaria		Amaranthaceae	
Bothriochloa FR-0-STR-2022006	barbinodis W Tournay, Frédéric (FR)	(Lag.) Herter				2022	France	Hérault, Liausson, col des Détroits au bord de la D156, 153 m	Tournay, Frédéric (FR)	Poaceae	2022
Bougainvillea XX-0-STR-2013043	spectabilis U Inconnu	Willd.								Nyctaginaceae	
Bowiea XX-0-STR-2013473	volubilis U Inconnu	Harv.								Asparagaceae	
Bowlesia XX-0-TAL-19990518	incana G Jardin botanique de Talence (FR)	Ruiz & Pav.				2021				Apiaceae	
Boykinia XX-0-STR-2013205	rotundifolia U Inconnu	Parry ex A.Gray								Saxifragaceae	
Boykinia XX-0-STR-2013205	rotundifolia U Inconnu	Parry ex A.Gray								Saxifragaceae	
Brachypodium XX-0-STR-2014200	pinnatum U Inconnu	(L.) P.Beauv.								Poaceae	
Brahea XX-0-STR-2004051	armata G Parque Botânico da Tapada da Ajuda, Lisboa (PT)	S.Watson				2004				Arecaceae	
Brahea	decumbens G Rare Palms Seeds, München (DE)	Rzed.				2011				Arecaceae	
Brahea	edulis G Jardim Botânico da Ajuda, Universidade de Lisboa (PT)	H.Wendl. ex S.Watson				2006				Arecaceae	
Brasiliopuntia XX-0-STR-2013294	brasiliensis U Inconnu	(Willd.) A.Berger								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					
Brassavola XX-0-STR-2015060	flagellaris G	Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)	Barb.Rodr.		2015			Orchidaceae
Brassia XX-0-NCY-19603382G	aurantiaca G	(Lindl.) M.W.Chase Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2018			Orchidaceae
Brassia XX-0-STR-2018033	verrucosa G	Bateman ex Lindl. Karadjoff, Dominique (FR)			2018			Orchidaceae
Brassica XX-0-STR-2018002	napus U	Inconnu	L.	subsp.	napus			Brassicaceae
Brassica XX-0-STR-2013586	nigra U	Inconnu	L.					Brassicaceae
Bromus AT-0-STR-2006031	ramosus W	Huds. Botanical Garden University Salzburg (AT)			2006	Austria	Salzburg-Stadt, Rainberg W, Almkanal, 435 m	Poaceae
Broussonetia XX-0-STR-1981001	kazinoki G	Sieb. & Zucc. Hangzhou Botanical Garden (CN)			1981			Moraceae
Broussonetia XX-0-STR-1965001	papyrifera G	(L.) L'Hér. ex Vent. Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)			1965			Moraceae
Broussonetia XX-0-STR-2013023	papyrifera U	Inconnu	(L.) L'Hér. ex Vent.					Moraceae
Browallia XX-0-STR-2013745	americana U	Inconnu	L.					Solanaceae
Brugmansia XX-0-STR-2016286	suaveolens U	Inconnu	(Humb. & Bonpl. ex Willd.) Bercht. & J.Pr					Solanaceae
Brunfelsia XX-0-STR-2014341	pauciflora U	Inconnu	(Cham. & Schltld.) Benth.					Solanaceae
Brunfelsia XX-0-STR-2017	undulata G	Sw. Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT)						Solanaceae
Brunnera XX-0-STR-1967008	macrophylla G	(Adams) I.M.Johnst. Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)			1967			Boraginaceae
Brunnera XX-0-STR-1967008	macrophylla G	(Adams) I.M.Johnst. Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)			1967			Boraginaceae
Brunnichia US-0-STR-1981013	ovata W	(Walter) Shinnors The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US)			1981	USA	Illinois, Pulaski	Polygonaceae
Brunsvigia XX-0-STR-1998020	nervosa G	(Poir.) ined. Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)			1998			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					
Bryonia XX-0-STR-2013461	cretica <input type="checkbox"/> Inconnu	L.		subsp.	dioica	(Jacq.) Tutin		Cucurbitaceae
Buddleja XX-0-STR-2013725	alternifolia <input type="checkbox"/> Inconnu	Maxim.						Scrophulariaceae
Buddleja XX-0-STR-2010047	crispa <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)	Benth.			2010	[ex H.B. Villa Taranto (IT)]		Scrophulariaceae
Buddleja XX-0-STR-1998063	globosa <input type="checkbox"/> RHS Garden, Wisley (UK)	Hope			1998			Scrophulariaceae
Buddleja CN-0-STR-1986012	lindleyana <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)	Fortune			1986	China	Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 500 m	Scrophulariaceae
Buglossoides XX-0-STR-2013326	purpurocaerulea <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) I.M.Johnst.						Boraginaceae
Bukiniczia PK-0-B-0970304	cabulica <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	(Boiss.) Lincz.			2018	Pakistan	Gilgit, Hunzan Batura glacier, 3000 m	Plumbaginaceae
Bulbine <input type="checkbox"/>	praemorsa <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)	(Jacq.) Spreng.			2017			Asphodelaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2016373	ambrosia <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	(Hance) Schltr.			2016			Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2015045	bicolor <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)	Lindl.			2015			Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2016002	eberhardtii <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	(Gagnep.) Seidenf.			2016			Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2015085	echinolabium <input type="checkbox"/> Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE)	J.J.Sm.			2015			Orchidaceae
Bulbophyllum <input type="checkbox"/>	gibbosum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)	(Blume) Lindl.						Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2016001	lasiochilum <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	E.C.Parish & Rchb.f.			2016			Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2015047	rothschildianum <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)	(O'Brien) J.J.Sm.			2015			Orchidaceae
Bulbophyllum XX-0-STR-2018017	saltatorium <input type="checkbox"/> Röllke Orchideenzucht, Schloss Holte - Stukenbrock (DE)	Lindl.		var.	alboconcoloratum	(Finet) J.J.Verm.		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				
Bunias XX-0-STR-2013581	orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Brassicaceae
Bupleurum XX-0-STR-2013024	fruticosum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Bupleurum	praealtum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Bupleurum	ranunculoides <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Bursera XX-0-STR-1993025	fagaroides <input type="checkbox"/> Harris Garden, University of Reading (UK)		(Kunth) Engl.		1993		Burseraceae
Bursera XX-0-STR-1993025	fagaroides <input type="checkbox"/> Harris Garden, University of Reading (UK)		(Kunth) Engl.		1993		Burseraceae
Bursera XX-0-STR-1997017	hindsiana <input 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 type="checkbox"/> Rareseeds, Recklinghausen (DE)		(Prosch.) Vorster		2016		Araceae
Buxus XX-0-STR-1990046	balearica <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)		Lam.		1990		Buxaceae
Buxus XX-0-STR-1964011	colchica <input 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 type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)		L.		1986	France Bas-Rhin, Strasbourg, parc Heyritz	'Rotundifolia' Buxaceae
Buxus XX-0-STR-1989010	sempervirens <input type="checkbox"/> Pépinières Dietsch, 68320 Artzenheim (FR)		L.		1989		'Aureovariegata' Buxaceae
Buxus XX-0-STR-1984007	sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Rotundifolia' Buxaceae

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						
Buxus XX-0-STR-1988004	sinica <input type="checkbox"/> Kunming Botanical Garden (CN)			(Rehd.& E.H.Wils.) M.Cheng			1988	Buxaceae	
Buxus XX-0-STR-1988004	sinica <input 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	
Caesalpinia XX-0-STR-1987039	decapetala <input type="checkbox"/> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)			(Roth) Alston			1987	Fabaceae	
Caesalpinia XX-0-STR-1999030	decapetala <input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)			(Roth) Alston			1999	Fabaceae	
Caiophora	chuquitensis <input type="checkbox"/> Botanic Garden Charles University, Prague (CZ)			(Meyen) Urb. & Gilg			2021 Chile	I. region, Chusmiza, 2900-3200 m, coll. Belov, M.	Loasaceae
Caiophora XX-0-DR-008972	lateritia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)			(Hook.) Klotzsch			2021	Loasaceae	
Caladium XX-0-STR-1000039	bicolor <input type="checkbox"/> Inconnu			(Aiton) Vent.				Araceae	
Calathea XX-0-IAGB-XXXX31400G	zebrina <input type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO)			(Sims) Lindl.			2018	Marantaceae	
Calceolaria	tripartita <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV)			Ruiz & Pav.			2020	Calceolariaceae	
Calendula XX-0-STR-2016047	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			2014	Asteraceae	
Calepina XX-0-STR-2016024	irregularis <input type="checkbox"/> Inconnu			(Asso) Thell.				Brassicaceae	
Calibanus XX-0-STR-2013449	hookeri <input type="checkbox"/> Inconnu			(Lem.) Trel.				Asparagaceae	
Caliphuria XX-0-STR-1971021	subedentata <input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)			Baker			1971	Amaryllidaceae	
Calla XX-0-STR-2013431	palustris <input type="checkbox"/> Inconnu			L.				Araceae	
Callicarpa CN-0-STR-1994025	cathayana <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)			C.H.Chang			1994 China	Jiangsu Prov., Yixing County, 31°13'N, 119°42'E, 100-400 m	Lamiaceae
Callicarpa	dichotoma <input type="checkbox"/> Inconnu			(Lour.) K.Koch				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	dichotoma <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR)		(Lour.) K.Koch			1979		Lamiaceae
Callicarpa	dichotoma <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Zagreb (HR)		(Lour.) K.Koch			1979		Lamiaceae
Callicarpa XX-0-STR-2013732	giraldii <input type="checkbox"/> Inconnu		Hesse ex Rehder					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.			1962		Lamiaceae
Callicarpa XX-0-STR-1998003	japonica <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		Thunb.			1998	'Leucocarpa'	Lamiaceae
Callicarpa XX-0-STR-1964036	japonica <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Rouen (FR)		Thunb.			1964		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

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						
Callisia	warszewicziana <input type="checkbox"/> G	(Kunth & C.D.Bouché) D.R.Hunt Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2000			Commelinaceae
Callistemon	linearis <input type="checkbox"/> U	(Schrad. & J.C.Wendl.) Sweet Inconnu							Myrtaceae
Callistephus XX-0-STR-2015228	chinensis <input type="checkbox"/> U	(L.) Nees Inconnu							Asteraceae
Calluna XX-0-STR-2013018	vulgaris <input type="checkbox"/> U	(L.) Hull Inconnu							Ericaceae
Calluna XX-0-STR-2013018	vulgaris <input type="checkbox"/> U	(L.) Hull Inconnu							Ericaceae
Calocedrus XX-0-STR-1958001	decurrrens <input type="checkbox"/> U	(Torr.) Florin Inconnu							Cupressaceae
Calophyllum	inophyllum <input type="checkbox"/> G	L. Hengchun Tropical Botanic Garden (TW)				2017			Calophyllaceae
Caltha FR-0-STR-2014008	palustris <input type="checkbox"/> W	L. Tournay, Frédéric (FR)			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
Caltha FR-0-STR-2014008	palustris <input type="checkbox"/> W	L. Tournay, Frédéric (FR)			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"/> U	L. Inconnu	var.				glaucus (Willd.) Torr. & A. Gray		Calycanthaceae
Calycanthus XX-0-STR-1983032	floridus <input type="checkbox"/> G	L. The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US)	var.			1983	floridus		Calycanthaceae
Calycanthus XX-0-STR-2016130	occidentalis <input type="checkbox"/> U	Hook. & Arn. Inconnu							Calycanthaceae
Calycanthus XX-0-STR-2016129	occidentalis <input type="checkbox"/> U	Hook. & Arn. Inconnu							Calycanthaceae
Calycanthus XX-0-STR-2014472	sinensis <input type="checkbox"/> G	(W.C.Cheng & S.Y.Chang) P.T. Li Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)				2014			Calycanthaceae
Calymmanthium	substerile <input type="checkbox"/> Z	F.Ritter Jardin Exotique de Monaco (MC)			2008	Peru	Cajamarca, Jaen		Cactaceae FR 315
Calyptrochilum	christyanum <input type="checkbox"/> G	(Rchb.f.) Summerh. Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2019			Orchidaceae
Calystegia	soldanella <input type="checkbox"/> G	(L.) Roem. & Schult. Jardin des Plantes de Caen (FR)				2023			Convolvulaceae

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					
Camassia XX-0-STR-1000057	leichtlinii U Inconnu		(Baker) S.Watson					Asparagaceae
Camassia	leichtlinii G Verver Export, 1645 VM Ursem (NL)		(Baker) S.Watson				'Alba'	Asparagaceae
Camellia	japonica G Pépinières Roué, 29610 Plouigneau (FR)		L.		2021		'Leonardo da Vinci'	Theaceae
Camellia JP-0-STR-1978010	japonica W Linder, Roger (FR)		L.		1978	Japan	Linder, Roger (FR)	Theaceae 1978
Camellia XX-0-STR-2011007	sasanqua G Jardinerie Magasin Vert (FR)		Thunb.		2011		'Kanjiro'	Theaceae
Camellia XX-0-STR-2022001	sasanqua G Pépinières de Kerisnel (FR)		Thunb.		2022		'Versicolor'	Theaceae
Camellia	sinensis G Inconnu		(L.) Kuntze		2021			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 XX-0-STGAL-25/1972	hofmannii G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)		(Pantan.) Greuter & Burdet		2022			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

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						
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	(Kharadze) Ogan.			Campanulaceae NCE227 2011
Campanula RU-0-GB-2011-1896	sarmatica Z Göteborg Botanical Garden (SE)	Ker Gawl.		subsp.	woronowii	(Kharadze) Ogan			Campanulaceae NCE227 2011
Campanula XX-0-BGAT-002729	scheuchzeri G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)	Vill.							Campanulaceae
Campanula XX-0-HBG-99-F-390	thyrsoides G Botanical Garden University Hamburg (DE)	L.							Campanulaceae
Campanulastrum XX-0-BRNU-2020-08083	americanum G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)	(L.) Small							Campanulaceae
Campsis XX-0-STR-1989044	grandiflora G Inconnu	(Thunb.) K.Schum.							Bignoniaceae
Campsis XX-0-STR-1974022	radicans G Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU)	(L.) Seem.							Bignoniaceae
Campsis XX-0-STR-1974022	radicans G Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU)	(L.) Seem.							Bignoniaceae
Camptotheca XX-0-STR-2007042	acuminata G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)	Decne.							Cornaceae
Cananga XX-0-STR-2013019	odorata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	(Lam.) Hook.f. & Thomson						[Roussel, Sarah, 140642]	Annonaceae
Canistrum XX-0-STR-2013019	fragrans G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)	(Linden) Mabb.						[Ex: Botanical Garden University Wien (AT) 703063]	Bromeliaceae
Canna XX-0-STR-2013019	indica U Inconnu	L.							Cannaceae
Capillipedium XX-0-STR-2010023	assimile G Merret, Jean, Arboretum de Keracoual, 29670 Henvic (FR)	(Steud.) A.Camus							Poaceae
Capsicum XX-0-STR-2013737	annuum U Inconnu	L.							Solanaceae
Capsicum XX-0-STR-2013737	annuum U Inconnu	L.		var.	abbreviatum	Fingerh.			Solanaceae
Capsicum XX-0-STR-2022002	annuum U Inconnu	L.						'Habanero'	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						
Capsicum XX-0-STR-2022003	annuum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Caro'		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-1984039	boisii <input type="checkbox"/> Karaganda Botanical Garden (KZ)		C.K.Schneid.		1984				Fabaceae
Caragana XX-0-STR-2013340	frutex <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) K.Koch						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)	Brassicaceae 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, Gillespie		Cyperaceae
Carex	demissa <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)		Hornem.		2021	Switzerland	Schüpfheim, Entlebuch Biosphere Reserve	Beke, Anthony, (FR)	Cyperaceae 2021
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

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				
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)	Leys.			1971 France	Gagnieu, Alice (FR)	Cyperaceae 1971
Carex FR-0-STR-2011003	muricata <input type="checkbox"/> Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR)	L.			2011 France	Bas-Rhin, Strasbourg, port autonome Amblard, Pascal (FR)	Cyperaceae 2011
Carex XX-0-STR-2011004	muskingumensis <input type="checkbox"/> Pépinières Le Jardin d'Herbes, 35560 Bazouges-la-Pérouse (FR)	Schwein.			2011		Cyperaceae
Carex FR-0-STR-2009008	ornithopoda <input type="checkbox"/> Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR)	Willd.			2009 France	Bas-Rhin, Dahlunden, Koepfel, 120 m. Amblard, Pascal (FR)	Cyperaceae 2009
Carex	pendula <input type="checkbox"/> Inconnu	Huds.					Cyperaceae
Carex	phyllocephala <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)	T.Koyama			2020	13-890pg	Cyperaceae
Carex XX-0-STR-1935004	pilosa <input type="checkbox"/> Inconnu	Scop.					Cyperaceae
Carex XX-0-STR-2013430	pseudocyperus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Cyperaceae
Carica	papaya <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Caricaceae
Carica	papaya <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE)	L.			2018	'Red Nova'	Caricaceae
Carica XX-0-STUTZ-002498	quercifolia <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)	(A.St.Hil.) Hieron.			2017		Caricaceae
Carissa XX-0-STR-1970017	macrocarpa <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Pretoria (ZA)	(Eckl.) A.DC.			1970		Apocynaceae
Carissa	spinarum <input type="checkbox"/> Pépinières ISSA (FR)	L.			2018		Apocynaceae
Carlina	acaulis <input type="checkbox"/> Inconnu	L.		subsp. caulescens		(Lam.) Schübl. & G.Martens	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					
Carludovica	drudei		Mast.					Cyclanthaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				2003	[ex J.B. Bogor B.G.(ID)]		
Carludovica	palmata		Ruiz & Pav.					Cyclanthaceae
XX-0-STR-1968001	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)				1968			
Carpenteria	californica		Torr.					Hydrangeaceae
XX-0-STR-2000023	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Carpinus	betulus		L.					Betulaceae
XX-0-STR-1900008	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Carpinus	shensiensis		Hu					Betulaceae
CN-0-STR-1983003	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1983	China Shanxi, Mt. Qin Ling, 1100 m		
Carpinus	turczaninowii		Hance					Betulaceae
XX-0-STR-1982018	<input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN)				1982			
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							
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-2003185	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Catalpa	bignonioides		Walter					Bignoniaceae
XX-0-STR-1900013	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Catalpa	x erubescens		Carrière					Bignoniaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1960			

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-1984025	fargesii G Kunming Botanical Garden (CN)	Bureau		f.	duclouxii 1984	(Dode) Gilmour	Bignoniaceae
Catalpa	ovata U Inconnu	G. Don					Bignoniaceae
Catalpa	ovata U Inconnu	G. Don					Bignoniaceae
Catalpa	ovata U Inconnu	G. Don					Bignoniaceae
Catalpa XX-0-STR-1983022	ovata G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)	G. Don			1983		Bignoniaceae
Catalpa XX-0-STR-2016269	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

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				
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-2013040	speciosa U Inconnu	(A. St.-Hil.) Ravenna					Malvaceae
Ceiba XX-0-STR-2013039	speciosa U Inconnu	(A. St.-Hil.) Ravenna					Malvaceae
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 Botanical 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 Botanical Garden University of Montpellier (FR)	L.			1984		Cannabaceae
Celtis AZ-0-STR-1984005	caucasica W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	Willd.			1984	Azerbaijan Hanlar Distr., Adzhikend, Ashygly, 500-600 m	Cannabaceae
Celtis XX-0-STR-1985007	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 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 XX-0-STR-1968003	lindheimeri U Inconnu	Engelm. ex K.Koch					Cannabaceae
Celtis XX-0-STR-1968003	occidentalis G Botanical Garden University Torino (IT)	L.			1968		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				
Celtis US-0-STR-1985011	occidentalis <input type="checkbox"/> W	L.			1985 USA Michigan, Eaton Co, Foodplain Forest		Cannabaceae
Celtis XX-0-STR-1956001	occidentalis <input type="checkbox"/> U	L. Inconnu			1956		Cannabaceae
Celtis XX-0-STR-1976005	sinensis <input type="checkbox"/> G	Pers. Experimental Forest Station University Kyoto (JP)			1976		Cannabaceae
Celtis CN-0-STR-1979003	tetrandra <input type="checkbox"/> Z	Roxb. Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)			1979 China Hubei, Changyang, Patung Hsien, 1200-1300 m	Wilson, Ernest Henry (UK)	Cannabaceae W 444 1907
Celtis TW-0-STR-2005002	tetrandra <input type="checkbox"/> W	Roxb. Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW)			2005 Taiwan Songmow, 1710 m		Cannabaceae
Cenchrus	alopecuroides <input type="checkbox"/> U	(L.) Thunb. Inconnu					Poaceae
Cenchrus LA-0-STR-2016339	pedicellatus <input type="checkbox"/> W	(Trin.) Morrone Obliger, Philippe (FR)			2016 Laos Vientiane, Mekong river bank	Obliger, Philippe (FR)	Poaceae 2016
Centaurea XX-0-STR-2008023	macrocephala <input type="checkbox"/> G	Muss.Puschk. ex Willd. Botanical Garden of Medicine Academy, Gdansk (PL)			2008		Asteraceae
Centaurea XX-0-STR-2015161	benedicta <input type="checkbox"/> U	(L.) L. Inconnu					Asteraceae
Centaurea XX-0-STR-2007046	nigra <input type="checkbox"/> G	L. Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL)			2007		Asteraceae
Centaurea	nigra <input type="checkbox"/> W	L. Jardin botanique de la ville de Limoges (FR)			2022 France Haute-Vienne, l'Aurençous		Asteraceae 2018
Centaurea	parlatoris <input type="checkbox"/> G	Heldr. Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)			2020		Asteraceae
Centaurium FR-0-P-2020g031	erythraea <input type="checkbox"/> W	Rafn Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	subsp.	erythraea	2021 France Haute-Corse, Pino, 103 m		Gentianaceae 2020
Centranthus XX-0-STR-2013882	ruber <input type="checkbox"/> U	(L.) DC. Inconnu					Caprifoliaceae
Centranthus XX-0-STR-2014230	ruber <input type="checkbox"/> U	(L.) DC. Inconnu				'Albus'	Caprifoliaceae
Cephalanthus US-0-STR-1978014	occidentalis <input type="checkbox"/> W	L. Madison's Botanical Garden of the University of Wisconsin (US)			1978 USA Wisconsin		Rubiaceae
Cephalanthus	occidentalis <input type="checkbox"/> W	L. 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

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					
Cephalaria XX-0-STR-2014234	alpina <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schrad. ex Roem. & Schult.					Caprifoliaceae
Cephalocereus XX-0-STR-2013474	senilis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Haw.) Pfeiff.					Cactaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-1900037	fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu		Hook.					Taxaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-2016160	harringtonii <input type="checkbox"/> Inconnu		(Knight ex J. Forbes) K. Koch					Taxaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-1977041	harringtonii <input checked="" type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL)		(Knight ex J. Forbes) K. Koch	1977				Taxaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-1986011	harringtonii <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University of Montpellier (FR)		(Knight ex J. Forbes) K. Koch	1986		'Fastigiata'	Heitz, Bernard (FR)	Taxaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-1975028	sinensis <input checked="" type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)		(Rehder & E.H.Wilson) H.L.Li	1975				Taxaceae
Cephalotaxus XX-0-STR-1975028	sinensis <input checked="" type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)		(Rehder & E.H.Wilson) H.L.Li	1975				Taxaceae
Cerastium FI-0-H-2017-0281	alpinum <input checked="" 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		2017 Caryophyllaceae
Cerastium XX-0-STR-2016238	decalvans <input type="checkbox"/> Inconnu		Schloss. & Vuk.					Caryophyllaceae
Cerastium IT-0-B-2431083	tomentosum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		L.	2019	Italy	var. aetnaeum	Jan. Sicily, Catane, Etna, 2500 m	Caryophyllaceae
Cerastium IT-0-B-2431083	tomentosum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		L.	2019	Italy	var. aetnaeum	Jan. Sicily, Catane, Etna, 2500 m	Caryophyllaceae
Ceratonia XX-0-STR-2013520	siliqua <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Fabaceae
Ceratopteris	pteridoides <input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Hook.) Hieron.	1993				Pteridaceae
Ceratostigma XX-0-STR-1000058	plumbaginoides <input type="checkbox"/> Inconnu		Bunge					Plumbaginaceae
Ceratostigma XX-0-STR-2000022	willmottianum <input type="checkbox"/> Inconnu		Stapf					Plumbaginaceae
Ceratotheca XX-0-LZ-AD-544-2006	triloba <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)		(Bernh.) Hook.f.	2018				Pedaliaceae

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					
Ceratotheca	triloba	(Bernh.) Hook.f.					'Alba'	Pedaliaceae
	<input type="checkbox"/> G	Le potager extraordinaire, 85150 La Mothe-Achard						
Ceratozamia XX-0-STR-2016228	mexicana	Brongn.						Zamiaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Ceratozamia XX-0-STR-2016227	mexicana	Brongn.						Zamiaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercidiphyllum XX-0-STR-1900014	japonicum	Siebold & Zucc. ex J.J.Hoffm. & J.H.Schult						Cercidiphyllaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercidiphyllum XX-0-STR-1900014	japonicum	Siebold & Zucc. ex J.J.Hoffm. & J.H.Schult						Cercidiphyllaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercidiphyllum	magnificum	(Nakai) Nakai						Cercidiphyllaceae
	<input type="checkbox"/> G	Göteborg Botanical Garden (SE)						
Cercis XX-0-STR-1978015	chinensis	Bunge						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> G	Highland Botanical Park, Rochester, NewYork (US)						
Cercis XX-0-STR-2017017	chinensis [aff.]	Pamp.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercis XX-0-STR-1983005	chinensis [aff.]	Pamp.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> G	Kunming Botanical Garden (CN)						
Cercis CN-0-STR-2002013	gigantea	W.C. Cheng & Keng f.			2002 China Hunan, 112°41'E, 27°15'N, 850 m			Fabaceae
	<input type="checkbox"/> W	Shanghai Botanical Garden (CN)						
Cercis	griffithii	Boiss.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> W	Braud, Jean (FR)						
Cercis TJ-0-STR-1978002	griffithii	Boiss.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> W	Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ)						
Cercis XX-0-STR-1974003	occidentalis	Torr. ex A. Gray						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanical Garden Oxford University (UK)						
Cercis	siliquastrum	L.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercis	siliquastrum	L.	f.	alba	(Weston) Rehder			Fabaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Cercis	siliquastrum	L.			2014 France Bouches-du-Rhône, Marseilles, Luminy			Fabaceae
	<input type="checkbox"/> W	Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)						
Cercis XX-0-STR-1900018	siliquastrum	L.						Fabaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						

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						
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 Botánico de Barcelona (ES)		C.F.Först.			1970			Cactaceae
Cerithe XX-0-STR-1000056	majior 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
Ceropegia	woodii G Jardin botanique de l'Université de Liège (BE)		Schltr.			1993			Apocynaceae
Ceropegia	woodii G Jardin botanique de l'Université de Liège (BE)		Schltr.			1993			Apocynaceae
Cestrum XX-0-STR-1960002	amictum G The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US)		Schltld.			1960			Solanaceae
Cestrum XX-0-STR-2014250	aurantiacum U Inconnu		Lindl.						Solanaceae
Cestrum XX-0-BR-19514648	calycinum G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		Kunth			2015			Solanaceae
Cestrum XX-0-STR-2013121	elegans U Inconnu		(Brongn. ex Neumann) Schltld.						Solanaceae
Cestrum XX-0-BR-19611194	strigillatum G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		Ruiz & Pav.			2015			Solanaceae
Chaenomeles XX-0-STR-1988032	cathayensis G Botanischer Garten Stadt Köln (DE)		(Hemsl.) C.K.Schneid.			1988			Rosaceae
Chaenomeles XX-0-STR-2013052	japonica U Inconnu		(Thunb.) Lindl. ex Spach						Rosaceae
Chaenomeles XX-0-STR-2013052	japonica U Inconnu		(Thunb.) Lindl. ex Spach						Rosaceae
Chaenomeles XX-0-STR-2013080	speciosa U Inconnu		(Sweet) Nakai						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				
Chaenomeles XX-0-STR-2013080	speciosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Sweet) Nakai				Rosaceae
Chaerophyllum	aromaticum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Chaerophyllum	aureum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Chamaecereus BO-0-LYJB-180008	luisiramirezii <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		Lodé & F.Carlier		2021 Bolivia		Cactaceae
Chamaecostus XX-0-STUTZ-003599	cuspidatus <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)		(Nees & Mart.) C.D.Specht & D.W.Stev.		2014		Costaceae
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-1961005	lawsoniana <input type="checkbox"/> Inconnu		(A.Murray) Parl.				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

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			
Chamaedorea XX-0-STR-1978038	radicalis G University Botanical Garden, Wrocław (PL)	Mart.	1978		Arecaceae
Chamaedorea XX-0-STR-2016333	schiedeana G Rare Palms Seeds, München (DE)	Mart.	2016		Arecaceae
Chamaemelum XX-0-STR-2016081	nobile U Inconnu	(L.) All.			Asteraceae
Chamaerops FR-0-STR-2001019	humilis W Association "Fous de palmiers", 83400 Hyères (FR)	L. var. argentea	2001 France	André Hérault, Cap d'Agde	Arecaceae 2000
Chamaerops XX-0-STR-2013045	humilis U Inconnu	L.			Arecaceae
Chamaerops XX-0-STR-2013045	humilis U Inconnu	L.			Arecaceae
Chara XX-0-STR-2017090	spec. U Inconnu				Characeae
Chasmanthium XX-0-STR-2014251	latifolium U Inconnu	(Michx.) H.O.Yates			Poaceae
Cheiridopsis	robusta Z Sukkulente-Sammlung Zürich (CH)	(Haw.) N.E.Br.	2018 South Africa	Northern Cape, Concordia, 1110 m	Aizoaceae
Cheirolophus XX-0-UDE-19-27-7-3	burchardii G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)	Susanna	2022		Asteraceae
Chelidonium XX-0-STR-2016075	majus U Inconnu	L.			Papaveraceae
Chelidonium XX-0-STR-2016075	majus U Inconnu	L.			Papaveraceae
Chelone XX-0-STR-1991047	lyonii G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Pursh.	1991		Plantaginaceae
Chenopodium XX-0-BONN-21397	giganteum G Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	D. Don	2018		Amaranthaceae
Chenopodium	giganteum U Inconnu	D. Don			Amaranthaceae
Chenopodium XX-0-STR-2013241	polyspermum U Inconnu	L.			Amaranthaceae
Chenopodium	quinoa G Rennes Botanical Garden (FR)	Willd.	2019		Amaranthaceae

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				
Chenopodium XX-0-STR-2013794	vulvaria <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Amaranthaceae
Chiastophyllum XX-0-STR-2013908	oppositifolium <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Grüningen (CH)		(Ledeb.) A.Berger		2013		Crassulaceae
Chiastophyllum XX-0-STR-2013908	oppositifolium <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Grüningen (CH)		(Ledeb.) A.Berger		2013		Crassulaceae
Chimonanthus CN-N-NTM-19943086	nitens <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)		Oliv.	var.	salicifolius 2014 China	(S.Y.Hu) H.D.Zhang [ex: Hangzhou Botanical Garden (CN)]	Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1981002	nitens <input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)		Oliv.		1981		Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1958003	praecox <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Link				Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1996046	praecox <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		(L.) Link		1996		Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1983011	praecox <input type="checkbox"/> Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE)		(L.) Link	f.	parviflora 1983		Calycanthaceae
Chimonanthus JP-0-STR-1995051	praecox <input type="checkbox"/> Schmitt, Adrien (FR)		(L.) Link		1995 Japan	'Luteus' Schmitt, Adrien (FR)	Calycanthaceae 1995
Chimonanthus XX-0-STR-1983011	praecox <input type="checkbox"/> Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE)		(L.) Link	f.	parviflora 1983		Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-2015251	praecox <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Link			'Grandiflorus'	Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1986025	zhejiangensis <input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)		M.C.Liu		1986		Calycanthaceae
Chimonanthus XX-0-STR-1995059	zhejiangensis <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		M.C.Liu		1995		Calycanthaceae
Chimonobambusa XX-0-STR-1994067	marmorea <input type="checkbox"/> Kern Nursery, Nonnenweier (DE)		(Mitford) Makino		1994		Poaceae
Chionanthus XX-0-STR-1991014	retusus <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)		Lindl. & Paxton		1991		Oleaceae
Chitalpa XX-0-STR-1997032	tashkentensis <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		T.S.Elias & Wisura		1997		Bignoniaceae
Chlorophytum CD-0-BR-19391183	alismifolium <input type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		Baker		2024 Congo	Forêt de Lanneau, Louis J., 10859	Asparagaceae 1939

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					
Chlorophytum	capense	(L.) Voss						Asparagaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)				2012			
Chlorophytum	comosum	(Thunb.) Jacques					'Mandaianum'	Asparagaceae
XX-0-STR-2017110	<span>U</span> Inconnu							
Chlorophytum	macrophyllum	(A.Rich.) Asch.						Asparagaceae
CD-0-BR-19870209	<span>Z</span> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2021	Congo		
Choerospondias	axillaris	(Roxb.) B.L.Burt & A.W.Hill						Anacardiaceae
JP-0-MJG-199530330	<span>W</span> Experimental Forest Station University Kyoto (JP)				1995	Japan	Kyoto, Kamigamo Exp. For., 35°04' N, 135°45' E, 140 m	
Choisya	ternata	Kunth						Rutaceae
XX-0-STR-1991029	<span>G</span> Heitz, Bernard (FR)				1991			
Chondrosium	gracile	Kunth						Poaceae
US-0-HBG-2007-S-118	<span>Z</span> Botanical Garden University Hamburg (DE)				2014	USA	North Dakota, Bismark	
Chrysanthemum	lavandulifolium	(Fisch. ex Trautv.) Makino						Asteraceae
XX-0-STR-2008039	<span>G</span> Pyung-Gang Botanical Garden (KP)				2008			
Chrysopogon	zizanioides	(L.) Roberty						Poaceae
XX-0-STR-1981003	<span>G</span> Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE)				1981			
Chrysosplenium	oppositifolium	L.						Saxifragaceae
	<span>W</span> Beke, Anthony (FR)				2021	France	col des Charbonniers	Beke, Anthony, (FR) 2021
Chrysothemis	friedrichsthaliana	(Hanst.) H.E.Moore						Gesneriaceae
XX-0-ULM-2005-G-41	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Ulm (DE)				2015		[ex: Botanischer Garten Technische Universität Darmstadt (DE)]	
Cicerbita	macrophylla	(Willd.) Wallr.						Asteraceae
XX-0-STR-2014297	<span>U</span> Inconnu							
Cichorium	intybus	L.						Asteraceae
XX-0-ROST-2003-F-1921	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Rostock (DE)				2022			
Cinnamomum	burmanni	(Nees & T.Nees) Blume						Lauraceae
	<span>G</span> Jardin botanique de Neuchâtel (CH)				2017			
Cinnamomum	camphora	(L.) J. Presl						Lauraceae
XX-0-STR-2004001	<span>G</span> The Kyoto Botanical Garden (JP)				1984			
Cinnamomum	verum	J. Presl						Lauraceae
XX-0-STR-1984001	<span>G</span> Gewächshaus für Tropische Nutzpflanzen, Witzenhausen (DE)				1984			
Cirsium	erisithales	(Jacq.) Scop.						Asteraceae
	<span>W</span> Botanic Garden Charles University, Prague (CZ)				2020	Slovaquia	Levoca, 49,0502767N, 20.6075247E	2019
Cirsium	monspessulanum	(L.) Hill						Asteraceae
XX-0-STR-2014298	<span>U</span> 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					
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	
Cistanthe XX-0-ROST-2003-F-2319	grandiflora G Botanischer Garten Universität Rostock (DE)	(Lindl.) Schldt.			2022		Montiaceae	
Cistus	laurifolius U Inconnu	L.					Cistaceae	
Cistus FR-0-STR-2013911	monspeliensis W 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	x aurantium G Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)	L.			2016	'Natsudaidai'	Rutaceae	
Citrus XX-0-STR-2015140	x aurantium G Hutt, Frédéric (FR)	L.			2015		Rutaceae	
Citrus XX-0-STR-2010039	bergamia G Pépinières Bachès, 66500 Eus (FR)	Risso			2010		Rutaceae	
Citrus	hystrix U Inconnu	DC.					Rutaceae	
Citrus	junos G Inconnu	Siebold ex Tanaka					Rutaceae	
Citrus	x limon G Inconnu	(L.) Osbeck					Rutaceae	
Citrus	x limon U Inconnu	(L.) Osbeck				'Ujukitsu'	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					
Citrus	x limon G Inconnu		(L.) Osbeck		2009			Rutaceae
Citrus XX-0-STR-1980017	x limon G Inconnu		(L.) Osbeck		1980			Rutaceae
Citrus	x limon U Inconnu		(L.) Osbeck				'Galgal'	Rutaceae
Citrus XX-0-STR-2006040	x limon G Bruckert, Noe (FR)		(L.) Osbeck		2006		'Sfusato Amalfitano'	Rutaceae
Citrus XX-0-STR-2014455	reticulata U Inconnu		Blanco					Rutaceae
Cladium FR-0-STR-2008049	mariscus Z Schunck, Gregory (FR)		(L.) Pohl		2008	France	Bas-Rhin, Ohnenheim, Ried Noir	Cyperaceae
Cladrastis XX-0-STR-1973004	kentukea G Niagara Parks & Botanical Gardens (US)		(Dum.-Cours.) Rudd		1973			Fabaceae
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		D.R.Hunt	Cactaceae
					2015	Bolivie	JMC 2614	
Clematis	G Botanical Garden Klaipeda University (LT)				2014		'The First Lady'	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	albicoma	Wherry						Ranunculaceae
	<input type="checkbox"/> G Denver Botanic Gardens (US)				2014			
Clematis	apiifolia	DC.						Ranunculaceae
KR-0-STR-1978044	<input type="checkbox"/> W Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR)				1978	South-Korea	Mt Baikun	
Clematis	brevicaudata	DC.						Ranunculaceae
CN-0-STR-2016379	<input type="checkbox"/> Z Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR)				2016	China	Ningxia, Helan Shan, Suyukou forest park, 2264 m	
Clematis	campaniflora	Brot.						Ranunculaceae
XX-0-STR-2013742	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Clematis	flammula	L.						Ranunculaceae
SP-0-STR-1988020	<input type="checkbox"/> W Cordoba Botanical Gardens (SP)				1988	Spain	Baleares, near de Palma de Mallorca	
Clematis	fusca	Turcz.						Ranunculaceae
XX-0-STGAL-2/1986	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)				2014			
Clematis	glauca	Willd.						Ranunculaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)				2014			
Clematis	gratopsis	W.T. Wang						Ranunculaceae
CN-0-STR-1990009	<input type="checkbox"/> W Shanghai Botanical Garden (CN)				1990	China	Gansu, Mt. Maiji, 105°50'E, 34°30'N, 1700 m	
Clematis	gratopsis	W.T. Wang						Ranunculaceae
CN-0-STR-1990009	<input type="checkbox"/> W Shanghai Botanical Garden (CN)				1990	China	Gansu, Mt. Maiji, 105°50'E, 34°30'N, 1700 m	
Clematis	heracleifolia	DC.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1960003	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Clematis	heracleifolia	DC.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1995013	<input type="checkbox"/> G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)				1995			
Clematis	hexapetala	Pall.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1985033	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden Academy of Sciences Vladivostok (RU)				1985			
Clematis	integrifolia	L.						Ranunculaceae
XX-0-STR-2016162	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Clematis	ispahanica	Boiss.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1979012	<input type="checkbox"/> G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)				1979			
Clematis	kirilowii	Maxim.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1985012	<input type="checkbox"/> G Beijing Botanical Garden (CN)				1985			
Clematis	ligusticifolia	Nutt.						Ranunculaceae
XX-0-STR-1985040	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE)				1985			
Clematis	pitcheri	Torr. & A.Gray						Ranunculaceae
	<input type="checkbox"/> Z Göteborg Botanical Garden (SE)				2011	USA	Illinois, Tazewell County	

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 XX-0-STR-1984020	potaninii G Botanical Garden Arhus (DK)	Maxim.		var. 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. manshurica			(Rupr.) Ohwi		Ranunculaceae
Clematis NP-0-B-2810484	tibetana W Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	Kuntze		var. vernayi		Nepal	(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.			2014				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					Lamiaceae
Clerodendrum XX-0-STR-1987017	speciosissimum G Botanical Garden Oxford University (UK)	Drapiez			1987				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					
Clerodendrum	x speciosum							Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2010			
Clerodendrum	trichotomum			var.	fargesii		(Dode) Rehder	Lamiaceae
XX-0-STR-1976034	<input type="checkbox"/> University of London Botanic Garden, Egham (UK)				1976			
Clethra	alnifolia							Clethraceae
	<input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)				1982			
Clethra	barbinervis							Clethraceae
	<input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)				1982			
Clethra	barbinervis							Clethraceae
	<input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)				1982			
Clianthus	maximus							Fabaceae
	<input type="checkbox"/> Christchurch Botanic Gardens (NZ)				2015			
Clusia	rosea							Clusiaceae
XX-0-STR-2014517	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cneorum	triccoccon							Rutaceae
XX-0-STR-2013901	<input type="checkbox"/> Orto Botanico Università di Ferrara (IT)				2013			
Cneorum	triccoccon							Rutaceae
XX-0-STR-2013901	<input type="checkbox"/> Orto Botanico Università di Ferrara (IT)				2013			
Cnidium	silaifolium							Apiaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cnidioscolus	aconitifolius							Euphorbiaceae
MX-0-STR-1999017	<input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR)				1999	Mexico	Colima	Obliger, Philippe (FR) 1999
Cobaea	scandens							Polemoniaceae
XX-0-BONN-19795	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)				2021			
Coccinia	grandis							Cucurbitaceae
XX-0-STR-1990041	<input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)				1990			
Coccoloba	cowellii							Polygonaceae
XX-0-STR-1985022	<input type="checkbox"/> Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU)				1985			
Coccoloba	hondurensis							Polygonaceae
MX-0-STR-1986014	<input type="checkbox"/> Strybing Arboretum & Botanical Gardens, San Francisco (US)				1986	Mexico	Chiapas, Ridge east of Cerro Boqueron, 2000-2400 m	
Coccoloba	uvifera							Polygonaceae
XX-0-STR-2013432	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cocculus	orbiculatus							Menispermaceae
XX-0-STR-1992016	<input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)				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				
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.				Areaceae
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-STR-2016005	cristata G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		Lindl.		2016		Orchidaceae
Coelogyne XX-0-NCY-19603385G	cristata G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Lindl.		2018		Orchidaceae
Coelogyne XX-0-STR-2015056	cristata G Blumen Janke, 67685 Weilerbach (DE)	f.	Lindl.	hololeuca	(Rchb.f.) M.Wolff & O.Gruss		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	090659	Orchidaceae
Coelogyne	Intermedia gx G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2018	031184	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

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				
Coffea XX-0-STR-1999002	arabica <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		1999		Rubiaceae
Coix XX-0-STR-2015308	lacryma-jobi <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Colchicaceae
Colchicum XX-0-STR-1000045	variegatum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Colchicaceae
Coleotrype <input type="checkbox"/> Inconnu	natalensis <input type="checkbox"/> Inconnu		C.B.Clarke				Commelinaceae
Colletia XX-0-ROST-2012-G-5165	paradoxa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE)		(Spreng.) Escal.		2013		Rhamnaceae
Collomia <input type="checkbox"/> Inconnu	grandiflora <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)		Dougl. ex Lindl.		2020	[ex BG Bayreuth (DE)]	Polemoniaceae
Colocasia XX-0-STR-2014299	esculenta <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott				Araceae
Colocasia XX-0-STR-2017036	esculenta <input type="checkbox"/> Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR)		(L.) Schott		2017		Araceae
Colquhounia <input type="checkbox"/> Inconnu	coccinea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)		Wall.		2015		Lamiaceae
Colutea TM-0-STR-1976026	buhsei <input type="checkbox"/> Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM)		(Boiss.) Shap.		1976	Turkmenistan	Fabaceae
Colutea TR-0-B-2471181	cilicica <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Modena (IT)		Mill. (aff.)		1960		Fabaceae
Coluteocarpus <input type="checkbox"/> Inconnu	vesicaria <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		(L.) Holmboe		2020		Brassicaceae
Comanthosphace <input type="checkbox"/> Inconnu	japonica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		(Miq.) S.Moore		2006		Lamiaceae
Comarum IS-0-STR-2008007	palustre <input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS)		L.		2008	Iceland Eyrarbakki, 63°51'N, 21°09'W	Rosaceae ISL-06-2006-2 2006
Comarum IS-0-STR-2008007	palustre <input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS)		L.		2008	Iceland Eyrarbakki, 63°51'N, 21°09'W	Rosaceae ISL-06-2006-2 2006

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				
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	Heitz, Bernard (FR)	Commelinaceae 1990
Commelina	erecta W Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		L.	var.	angustifolia 2007 Guatemala	(Michx.) Fernald	Commelinaceae 040582 2004
Commelina MG-0-STR-2014358	ramulosa W Roux, Jacques (FR)		(C.B.Clarke) H.Perrier		Madagascar	Roux, Jacques (FR)	Commelinaceae
Commelina XX-0-KIEL-19851993-70-10	tuberosa G Botanischer Garten Universität Kiel (DE)		L.		2021		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	bilobum G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)		(Marloth) N.E.Br.		1996		Aizoaceae
Conophytum	meyeri G Jardin Exotique de Monaco (MC)		N.E.Br.		1987		Aizoaceae
Conophytum	meyeri G Jardin Exotique de Monaco (MC)		N.E.Br.		1987		Aizoaceae
Conophytum	meyeri G Jardin Exotique de Monaco (MC)		N.E.Br.		1987		Aizoaceae
Conophytum	frutescens G Jardin Exotique de Monaco (MC)		Schwantes		1987		Aizoaceae
Conophytum XX-0-STR-2015147	limpidum G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)		S.A. Hammer		2015		Aizoaceae
Conophytum	taylorianum G Jardin Exotique de Monaco (MC)		(Dinter & Schwantes) N.E.Br.	subsp.	ernianum 1987	(Loesch & Tischer) de Boer ex S.A.Ha	Aizoaceae
Consolida XX-0-HAL-3205	ajacis G Botanischer Garten Universität Halle (DE)		(L.) Schur		2021		Ranunculaceae
Convallaria XX-0-STR-2015149	majalis U Inconnu		L.				Asparagaceae
Convallaria XX-0-STR-2011047	majalis G Inconnu		L.		2011	'Haldon Grange'	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				
Convallaria XX-0-STR-2015149	majalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Asparagaceae
Convallaria XX-0-STR-2013284	majalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.			'Rosea'	Asparagaceae
Convallaria XX-0-STR-2013284	majalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.			'Rosea'	Asparagaceae
Convolvulus XX-0-STR-2014300	tricolor <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Convolvulaceae
Copiapoa XX-0-STR-2013599	cinerea <input type="checkbox"/> Inconnu		(Phil.) Britton & Rose				Cactaceae
Copiapoa XX-0-STR-1000104	humilis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Phil.) Hutchison				Cactaceae
Copiapoa	malletiana <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)		(Cels ex Salm-Dyck) Backeb.		1987		Cactaceae
Copiapoa XX-0-STR-2013370	montana <input type="checkbox"/> Inconnu		F.Ritter				Cactaceae
Corallocarpus	bainesii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		(Hook.f.) A.Meeuse		2007		Cucurbitaceae
Corallocarpus XX-0-MJG-19-54470	bainesii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)		(Hook.f.) A.Meeuse		2013		Cucurbitaceae
Cordylina XX-0-STR-2016168	australis <input type="checkbox"/> Inconnu		(G.Forst.) Endl.				Asparagaceae
Cordylina XX-0-STR-2013811	fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) A.Chev.				Asparagaceae
Cordylina XX-0-STR-2013810	fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) A.Chev.				Asparagaceae
Coreopsis	grandiflora <input type="checkbox"/> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)		Hogg ex Sweet		2021		Asteraceae
Coreopsis XX-0-STR-2016299	tripteris <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Asteraceae
Coriandrum XX-0-STR-2016087	sativum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Apiaceae
Coriaria XX-0-STR-2007058	japonica <input type="checkbox"/> Inconnu		A.Gray				Coriariaceae

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 XX-0-STR-2008011	<input type="checkbox"/> G	Baumschule Eberts GbR, 76532 Baden-Baden (DE)			2008			'Venus' Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1979008	<input type="checkbox"/> G	alba Ringve Botanical Gardens University, Trondheim (NO)	L.		1979			'Sibirica' Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2013092	<input type="checkbox"/> U	alba Inconnu	L.					Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2013091	<input type="checkbox"/> U	alternifolia Inconnu	L. f.					Cornaceae
Cornus US-0-STR-2001004	<input type="checkbox"/> W	amomum W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)	Mill.		2001	USA	Michigan, Ingham County, 84°31'W42°41'N, Mesic S. Forest, 259 m	Cornaceae
Cornus US-0-STR-2013087	<input type="checkbox"/> U	amomum Inconnu	Mill.	var.		undulifolia	Ohio, Lake county, holden arboretum, edge of corning lake, N41° 36.6', W81° 17,29' Koehne	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2013086	<input type="checkbox"/> U	amomum Inconnu	Mill.	subsp.		obliqua	(Raf.) J.S. Wilson	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1977009	<input type="checkbox"/> G	asperifolia US National Arboretum, Washington (US)	Michx.		1977			Cornaceae
Cornus US-0-STR-1979006	<input type="checkbox"/> W	controversa Jade Garden, Gangwon-Do (KR)	Hemsl.		2013	South-Korea	Mt. WhaAck, N38°00'05.84", E127°31'19.84", 1093 m	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1963002	<input type="checkbox"/> G	drummondii US National Arboretum, Washington (US)	C.A.Mey.		1979	USA	Indiana, Miami County	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1967002	<input type="checkbox"/> U	x dunbarii Forest Station and Arboretum Simeria (RO)	Rehder		1983			Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2013399	<input type="checkbox"/> G	florida Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)	L.		2014			Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1978008	<input type="checkbox"/> G	kousa Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	F. Buerger ex Hance	subsp.	1978	chinensis	(Osborn) Q.Y.Xiang	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1963002	<input type="checkbox"/> G	kousa Botanical Garden Villa Taranto, Pallanza (IT)	F. Buerger ex Hance		1963			Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1967002	<input type="checkbox"/> U	kousa Inconnu	F. Buerger ex Hance		1967			Cornaceae
Cornus JP-0-STR-2002009	<input type="checkbox"/> W	macrophylla Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)	Wall.		2002	Japan	Hakone, Mt. Myojo, 800-900 m	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 XX-0-STR-1985016	mas G Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG)	L.			1985			Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1961001	mas U Inconnu	L.						Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2013088	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 CN-0-NTM-19800084	quinquinervis G Jardin des plantes de Nantes (FR)	Franch.			2014	China	[ex: Shanghai Botanical Garden (CN)]	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	Cornaceae 2005
Cornus XX-0-STR-1988010	rugosa U Inconnu	Lam.						Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1988010	sanguinea W Orto Botanico comune di Trieste (IT)	L.	subsp.	hungarica	2014	Italy	(Kárpáti) Soó Trieste, Altura, 151 m	Cornaceae 2013
Cornus XX-0-STR-1980005	sanguinea G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)	L.	subsp.	australis	1980		(C. A. Mey.) Jáv.	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1993006	sanguinea U Inconnu	L.	f.	viridissima			(Dieck) Schelle	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1993015	sanguinea G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR)	L.			1987		'Winter Beauty'	Cornaceae
Cornus CA-0-STR-1979007	sericea W Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	L.	subsp.	occidentalis	1979	Canada	(Torr. & A.Gray) Fosberg Bristish Columbia	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1987004	sericea G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR)	L.			1987		'Kelseyi'	Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1964008	sericea U Inconnu	L.						Cornaceae
Cornus XX-0-STR-2003003	sericea G Niagara Parks Botanical Garden & School of Horticulture (CA)	L.			2003			Cornaceae

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			
Cornus XX-0-STR-1987005	sericea G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR)	L.	1987	'Flaviramea'	Cornaceae
Cornus	spec. G Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM)		1970		Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1988008	walteri G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)	Wangerin	1988		Cornaceae
Cornus XX-0-STR-1985013	wilsoniana G Hangzhou Botanical Garden (CN)	Wangerin	1985		Cornaceae
Corokia XX-0-STR-1986021	cotoneaster G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)	Raoul	1986		Argophyllaceae
Cortaderia CL-0-STR-2008022	araucana W Merret, Jean, Arboretum de Keracoual, 29670 Henvic (FR)	Stapf	2008	Chile	Merret, Jean (FR) Poaceae
Cortaderia XX-0-STR-2013310	selloana U Inconnu	(Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn.			Poaceae
Cortaderia XX-0-STR-2013310	selloana U Inconnu	(Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn.			Poaceae
Corydalis XX-0-STR-2013235	cava U Inconnu	(L.) Schweigg. & Körte			Papaveraceae
Corydalis XX-0-STR-2013235	cava U Inconnu	(L.) Schweigg. & Körte			Papaveraceae
Corydalis XX-0-STR-2013884	cheilanthifolia U Inconnu	Hemsl.			Papaveraceae
Corydalis XX-0-STR-1000048	ophiocarpa U Inconnu	Hook.f. & Thomson			Papaveraceae
Corylopsis XX-0-STR-1984024	glabrescens G Essen Gruga Park (DE)	Franch. & Sav.	1984		Hamamelidaceae
Corylopsis CN-0-STR-1988036	glandulifera W Shanghai Botanical Garden (CN)	Hemsl.	1988	China	Chang-Hua Prefecture, Western Zhejiang, 800 m, 119°27'E, 30°20'N Hamamelidaceae
Corylopsis	sinensis G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)	Hemsl.	1980		Hamamelidaceae
Corylopsis XX-0-STR-1994049	spec. G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)		1994		Hamamelidaceae
Corylopsis	veitchiana G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)	Bean	1978		Hamamelidaceae

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				
Corylopsis	willmottiae			Rehder & E.H.Wilson			Hamamelidaceae
	<input type="checkbox"/> Botanic Garden of Delft University of Technology (NL)				1986		
Corylus	americana			Walter			Betulaceae
XX-0-STR-1976032	<input type="checkbox"/> Botanic Garden of Delft University of Technology (NL)				1983		
Corylus	avellana			L.			Betulaceae
XX-0-STR-2016120	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Corylus	avellana			L.			Betulaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Corylus	avellana			L.		'Contorta'	Betulaceae
XX-0-STR-1964017	<input type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)				1964		
Corylus	avellana			L.			Betulaceae
XX-0-STR-1963006	<input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)				1963		
Corylus	colurna			L.			Betulaceae
XX-0-STR-1961003	<input type="checkbox"/> Inconnu				1961		
Corylus	cornuta			Marshall			Betulaceae
CA-0-STR-1981038	<input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA)				1981	Canada	
Corylus	ferox			Wallich	var.	thibetica (Batal.) Franch.	Betulaceae
XX-0-STR-1972004	<input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)				1972		
Corylus	heterophylla			Fisch. ex Trautv.			Betulaceae
XX-0-STR-1956004	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)				1956		
Corylus	maxima			Mill.		'Purpurea'	Betulaceae
XX-0-STR-2016116	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Corylus	maxima			Mill.		'Purpurea'	Betulaceae
XX-0-STR-1964025	<input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)				1964		
Corylus	sieboldiana			Blume	var.	mandshurica (Maxim.) C.K.Schneid.	Betulaceae
	<input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE)				1976		
Corylus	spec.						Betulaceae
XX-0-STR-2016118	<input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE)						
Corynocarpus	laevigatus			J.R.Forst. & G.Forst.			Corynocarpaceae
XX-0-STR-2017118	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Coryphantha	nickelsiae			(K.Brandegee) Britton & Rose			Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)				2017	Mexico	Nuevo Leon, Huasteca Canyon
Coryphantha	nickelsiae			(K.Brandegee) Britton & Rose			Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)				2016	Mexico	Nuevo Leon, Huasteca canyon, Lüthy 42/2

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					
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 XX-0-TUEB-1313	afer G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		Ker Gawl.			2016		Costaceae
Costus	afer G Jardin des plantes de Nantes (FR)		Ker Gawl.			2002		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
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	coggygria 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	coggygria 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-1989038	affinis G Botanical Garden Arhus (DK)		Lindl.			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				
Cotoneaster XX-0-STR-1981053	affinis G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE)	Lindl.			1981		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 CN-0-STR-1993022	albokermesinus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)	J. Fryer & B. Hylmö			1993	China Sichuan, Taofu district	Rosaceae HS 12226 1934
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
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	boisianus G "Dulcamara" Garden, Destelbergen (NL)	G. Klotz			1981		Rosaceae
Cotoneaster	bradyi G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	E.C. Nelson & J. Fryer			1995		Rosaceae
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 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-1993008	bradyi G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	E.C. Nelson & J. Fryer			1993		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-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
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	Rosaceae Cinovskis, Raimonds (LV)
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-1974005	confusus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	G. Klotz			1974			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-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	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

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-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
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 XX-0-STR-1979022	dielsianus G	Botanischer Garten Stadt Köln (DE)	E. Pritz. ex Diels		1979			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-1995072	divaricatus G	Pépinieries Rhône-Alpes, 01440 Viriat (FR)	Rehder & E.H. Wilson		1995		'Valkenburg'	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1970010	divaricatus G	Botanical Garden Liverpool City (UK)	Rehder & E.H. Wilson		1970			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1997009	elegans G	Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR)	(Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B. Hylmö		1997		'Losana'	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1981016	ellipticus G	Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	(Lindl.) Loudon		1981			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1974018	ellipticus G	Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)	(Lindl.) Loudon		1974			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1970024	ellipticus G	Rea Botanical Garden, Trana (IT)	(Lindl.) Loudon		1970			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1968031	ellipticus G	Institute of Sylviculture Storozhynets (UA)	(Lindl.) Loudon		1968			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 EE-0-STR-1994027	estiensis W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	J. Fryer & B. Hylmö			1994	Estonia	Distr. Rapla, Lipstunõmme, 2 km N		Rosaceae
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 XX-0-STR-1968007	franchetii G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Bois			1968				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2013126	franchetii U Inconnu	Bois							Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2013125	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	frigidus U Inconnu	Wall. ex Lindl.						'Cornubius'	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-1970012	frigidus G Botanischer Garten der Stadt Kassel (DE)	Wall. ex Lindl.			1970			'St. Monica'	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-1993051	frigidus G Botanical Garden Medicine University Targu-Mures (RO)	Wall. ex Lindl.			1993			'Exbury Variety'	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-1995032	frigidus G Pépinières Rhône-Alpes, 01440 Viriat (FR)		Wall. ex Lindl.					'Pendulous'	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2003069	froebelii G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)		Sax ex Vilmorin					[JF 405, ex EBG from Vilmorin (FR)]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1999036	froebelii G Forest Station and Arboretum Simeria (RO)		Sax ex Vilmorin						Rosaceae
Cotoneaster	gamblei U Inconnu		G. Klotz						Rosaceae
Cotoneaster NP-0-STR-1993044	gamblei Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)		G. Klotz						Rosaceae 415 1974
Cotoneaster XX-0-STR-2007030	genitianus G Parc de Launay, Université de Paris-Sud, Orsay (FR)		Hurus.						Rosaceae
Cotoneaster	giraldii G Uppsala University Botanical Garden (SE)		Flink & B. Hylmö ex G. Klotz						Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1998011	giraldii G Giussani, Alberto (IT)		Flink & B. Hylmö ex G. Klotz					[ex: Kiev BG 367 (UA)]	Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1999037	glabratus Z Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)		Rehder & E.H. Wilson						Rosaceae 1980
Cotoneaster XX-0-STR-2001014	glabratus G Huber, Andreas (CH)		Rehder & E.H. Wilson					[ex Hillier Arboretum (UK)]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1996066	glacialis G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)		(Hook.f. ex Wenz.) Panigrahi & Arv.Kuma					[ex BG Edinburgh 507]	Rosaceae Sayd 2795
Cotoneaster XX-0-STR-1980024	glaucophyllus U Inconnu		Franch.					[ex Brno Agr 1993]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1966008	glaucophyllus G Batumi Botanical Garden (GE)		Franch.						Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991012	glomerulatus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)		W.W. Sm.						Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1993018	glomerulatus G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)		W.W. Sm.						Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1998007	gracilis Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)		Rehder & E.H. Wilson						Rosaceae SICH 215
Cotoneaster ES-0-STR-1998008	granatensis W Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)		Boiss.						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-1979031	handel-mazzettii G RHS Garden, Wisley (UK)	G. Klotz			1979			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2001006	harrovianus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)	E.H. Wilson			2001	[ex Hillier Arboretum (UK)]		Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1994061	hebephyllus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)	Diels			1994	China [HY BA9868 Ex EBG (as YU 11430)]	Kingdon-Ward, Francis (UK)	1931 Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1995035	henryanus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)	(C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson			1995			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1995035	henryanus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)	(C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson			1995			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991024	henryanus G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE)	(C.K. Schneid.) Rehder & E.H. Wilson			2000			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1998052	hillieri G Botanical Garden Khorog (TJ)	J. Fryer & B. Hylmö			1998			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991024	hissaricus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)	Pojark.			1991			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991024	hissaricus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)	Pojark.			1991			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1975018	hjelmqvistii G The Kyoto Botanical Garden (JP)	Flinck & B.Hylmö			1975			Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1993076	hodjingensis Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool	G. Klotz			1993	China N.W. Yunnan, Bei-Schin	Brickell, Christopher & Leslie, Alan (UK)	Rosaceae B&L 12174
Cotoneaster XX-0-STR-1973010	horizontalis G Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO)	Decne.			1973			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1980013	hsingshangensis G Rea Botanical Garden, Trana (IT)	J. Fryer & B. Hylmö			1980			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2004012	huahongdongensis G Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR)	J. Fryer & B. Hylmö			2004			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2006026	humilis G Botanic Garden Institute of Botany Pruhonice (CZ)	Dunn			2006			Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992022	hummelii G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)	J. Fryer & B. Hylmö			1992	[ex Col. Flinck & Hylmö 4331]		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1978018	hupehensis G Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA)	Rehder & E.H. Wilson			1978			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-1998014	hupehensis G Giussani, Alberto (IT)			Rehder & E.H. Wilson	1998	[ex. Brno BG (CZ)]			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1986016	hurusawanus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			G. Klotz	1986				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1989032	hurusawanus G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)			G. Klotz	1989				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1993030	hurusawanus G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)			G. Klotz	1993	[ex Darmstadt Botanischer Gärten Freiburg (DE)]			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1977022	hylmoei G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)			Flinck & J. Fryer	1977				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1992006	hylmoei G Giussani, Alberto (IT)			Flinck & J. Fryer	1992				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1984031	hylmoei G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)			Flinck & J. Fryer	1984				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1994062	ichangensis G Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)			G.Klotz	1994				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1993033	ignavus G Uppsala University Botanical Garden (SE)			E.L. Wolf	1963				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1993033	ignavus G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)			E.L. Wolf	1993				Rosaceae	
Cotoneaster	ignotus U Inconnu			G. Klotz					Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1997003	ignotus G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)			G. Klotz	1997	[ex Hillier Arboretum (UK)]			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1985025	induratus G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE)			Flinck & B. Hylmö	1985				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1992004	inexpectatus G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)			G. Klotz	1992				Rosaceae	
Cotoneaster CN-0-STR-1998012	insculptus W Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)			Diels	1998	China	Yunnan, Cangshan, track to Lonquan Peak	Fryer, Jeanette (UK)	Rosaceae JFYU 023	1996
Cotoneaster CN-0-STR-1996007	insolitus Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)			G. Klotz	1996	China	Yunnan, W Kunming, Hu Hong Dong	Lancaster, Roy (UK)	Rosaceae RL680	1980
Cotoneaster XX-0-STR-1996029	insolitus Z Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK) University of Liverpool			G. Klotz	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						
Cotoneaster	integrifolius	(Roxb.) G. Klotz							Rosaceae
	<b>G</b>	Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			1984				
Cotoneaster	integrifolius	(Roxb.) G. Klotz							Rosaceae
NP-0-B-2811484	<b>Z</b>	Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		2019	Nepal	North Annapurna, 3900 m			
Cotoneaster	integrifolius	(Roxb.) G. Klotz							Rosaceae
XX-0-STR-1986022	<b>G</b>	Jardin des Plantes de Caen (FR)			1986				
Cotoneaster	kangdingensis	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
CN-0-STR-1992005	<b>Z</b>	Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterlooville (UK)		1992	China	Sichuan, Kangding toward Cheto		Smith, Harry (SE)	HS 12919 1934
Cotoneaster	kangdingensis	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
	<b>G</b>	Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			1992				
Cotoneaster	kansuensis	G. Klotz							Rosaceae
	<b>G</b>	Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)							
Cotoneaster	kantinensis	G. Klotz							Rosaceae
XX-0-STR-1992026	<b>G</b>	Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			1992				
Cotoneaster	kaschkarovii	Pojark.							Rosaceae
XX-0-STR-1975015	<b>G</b>	Tashkent Botanical Garden (UZ)			1975				
Cotoneaster	kingdonii	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
CN-0-STR-1990010	<b>Z</b>	Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)		1990	China	Yunnan, Xiao Zhongdian		Rushforth, Keith (UK)	KR 2787 1993
Cotoneaster	krasnovii	Pojark.							Rosaceae
TM-0-STR-1975019	<b>W</b>	Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM)		1975	Turkmenistan	Kopet-Dag Mountains			
Cotoneaster	kuanensis	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
CN-0-STR-2001005	<b>Z</b>	Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD 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	kuanensis	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
	<b>G</b>	Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)							
Cotoneaster	lacei	G. Klotz							Rosaceae
XX-0-STR-1999026	<b>G</b>	Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)			1999				
Cotoneaster	lacteus	W.W. Smith							Rosaceae
XX-0-STR-1968023	<b>G</b>	Alpengarten Franz Mayr-Melnhof, Frohnleiten (AT)			1968				
Cotoneaster	laetevirens	(Rehder & E.H. Wilson) G. Klotz							Rosaceae
XX-0-STR-1982011	<b>G</b>	Forest Station and Arboretum Simeria (RO)			1982				
Cotoneaster	laxiflorus	(Jacq.) Lindl.							Rosaceae
XX-0-STR-1964018	<b>G</b>	Botanical Garden of Tartu University (EE)			1964				
Cotoneaster	lesliei	J. Fryer & B. Hylmö							Rosaceae
	<b>G</b>	Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR)			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				
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-1980008	marroninus G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)		J. Fryer & B. Hylmö		1980		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
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

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-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.			1975	Turkmenistan	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.			1993	China	Yunnan, Zi Ben Shan	Rushforth, Keith (UK)	Rosaceae KR 2722 1993
Cotoneaster CN-0-STR-1998016	muliensis Z Giussani, Alberto (IT)	G. Klotz			1998	China	Yunnan, Muli, Tou-li-gou	Yü, Te-Tsun (CN)	Rosaceae YU 14196 1937
Cotoneaster XX-0-STR-1992017	multiflorus G Beijing Botanical Garden (CN)	Bunge			1978				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1974017	multiflorus G Botanical Garden "V. Kolarov" Agricultural Institute, Plovdiv (BG)	Bunge			1974				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1974015	nanshan G Tashkent Botanical Garden (UZ)	M. Vilm. ex Mottet			1974				Rosaceae
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

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	niger						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)				1991		
Cotoneaster	niger						Rosaceae
XX-0-STR-1994028	<input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)				1996		
Cotoneaster	nitens						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Cotoneaster	nitens						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE)				1970		
Cotoneaster	nitens						Rosaceae
XX-0-STR-1974016	<input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ)				1974		
Cotoneaster	nitens						Rosaceae
XX-0-STR-1991023	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Shevchenko (KZ)				1991		
Cotoneaster	nitens						Rosaceae
XX-0-STR-1981037	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU)				1981		
Cotoneaster	nohelii						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Cotoneaster	nummularioides						Rosaceae
UZ-0-STR-1993042	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)				1993	Uzbekistan	Tian-shan, Mt. Büyük, Chimgan, 1700 m
Cotoneaster	nummularioides						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)				1994		
Cotoneaster	nummularioides						Rosaceae
UZ-0-STR-1993042	<input type="checkbox"/> Mount Holyoke College Botanic Garden, South Hadley (US)				1990		
Cotoneaster	obovatus						Rosaceae
XX-0-STR-1993038	<input type="checkbox"/> Arboretum Trsteno, Croatian Academy of Sciences (HR)				1993		
Cotoneaster	obscurus						Rosaceae
XX-0-STR-1992088	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)				1992		
Cotoneaster	obscurus						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten und Arboretum Universistät Göttingen (DE)				1994		
Cotoneaster	obtusus						Rosaceae
XX-0-STR-1968017	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Villa Taranto, Pallanza (IT)				1968		
Cotoneaster	obtusus						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Real Jardín Botánico de Madrid (ES)				1994		
Cotoneaster	oliganthus						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)				1996	Kazakstan	[ex Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)]

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-1990049	oligocarpus G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)	Schneid.			1990		Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1995008	omissus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)	J. Fryer & B. Hylmö			1995	China Yunnan	Forrest, Georges (UK) FORR11427
Cotoneaster CN-0-STR-1993012	omissus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)	J. Fryer & B. Hylmö			1993	China Yunnan	Forrest, Georges (UK) FORR11427
Cotoneaster XX-0-STR-1988021	orientalis G Botanical Garden of University Craiova (RO)	A.Kern.			1988		Rosaceae
Cotoneaster	otto-schwarzii U Inconnu	G. Klotz					Rosaceae
Cotoneaster	otto-schwarzii G Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)	G. Klotz			2016	[ex Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE), coll. Klotz]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992029	pangiensis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)	G. Klotz			1992		Rosaceae
Cotoneaster	parkeri G Inconnu	G. Klotz			2000		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1993009	parkeri G Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)	G. Klotz			1993		Rosaceae HY 1703
Cotoneaster	parnassicus U Inconnu	Boiss. & Heldr.					Rosaceae
Cotoneaster	peduncularis G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterloooville (UK)	Boiss.			2001		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992020	pekinensis G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	(Koehne) Zabel			1992		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1967003	persicus G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	Pojark.			1967		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1997005	poluninii G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterloooville (UK)	G. Klotz			1997	[HY 1373 ex Golden Gate BG (US)]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1988022	polyanthemus G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	E.L.Wolf			1988		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1970009	popovii G Chişinău Botanical Garden, Academy of Sciences of Moldova (MD)	Peschkova			1971		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1975008	popovii G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)	Peschkova			1975		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-1997038	roseus G Botanical Garden Arhus (DK)		Edgew.		2008		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991017	roseus G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)		Edgew.		1991		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1993073	royleanus G Botanischer Garten Universität Halle (DE)		(Dippel) J. Fryer & B. Hylmö		1993		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992032	royleanus G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)		(Dippel) J. Fryer & B. Hylmö		1992		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1968019	royleanus G Botanischer Garten Stadt Köln (DE)		(Dippel) J. Fryer & B. Hylmö		1968		Rosaceae
Cotoneaster	royleanus G Botanic Garden University of Leicester (GB)		(Dippel) J. Fryer & B. Hylmö		1996		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-2007026	russanovii G Grevtsova, Anna Terentiyevna, Kiev (UA)		Grevtsova		2007		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1955001	salicifolius G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)		Franch.		1955		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1968006	salicifolius G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)		Franch.		1968		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1998025	salicifolius G Giussani, Alberto (IT)		Franch.		1998	[A.N. 223 Brno BG (CZ) ex Batumi BG (GE)]	'Batumensis' Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992011	sargentii G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)		G. Klotz		1992		'Rubescens' Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1983010	saxatilis G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)		Pojark.		1983		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991021	saxatilis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)		Pojark.		1991		Rosaceae
Cotoneaster	saxatilis G Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA)		Pojark.		1973		Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1998084	schlechtendalii G Giussani, Alberto (IT)		G. Klotz		1998	[ex Brno BG (CZ)]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1987023	schubertii G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)		G. Klotz		1987	[ex Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)]	Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1991027	serotinus G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)		Hutch.		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 CN-0-STR-1998082	shannanensis Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)	J. Fryer & B. Hylmö			1998	China		Fryer, Jeanette (UK)	Rosaceae JFYU 088	1996
Cotoneaster CN-0-STR-1998074	shannanensis Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)	J. Fryer & B. Hylmö			1998	China	Yunnan	Fryer, Jeanette (UK)	Rosaceae JFWY 100	
Cotoneaster XX-0-STR-1974006	shansiensis G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	J. Fryer & B. Hylmö			1974				Rosaceae	
Cotoneaster	shansiensis G Uppsala University Botanical Garden (SE)	J. Fryer & B. Hylmö			1973				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1973008	shansiensis G Botanical Garden I.I.Mechnikov University, Odessa (UA)	J. Fryer & B. Hylmö			1973				Rosaceae	
Cotoneaster	silvestrii G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	Pampanini			1994				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1987034	simonsii G Istituto-Orto Botanico dell'Universita di Milano (IT)	Baker			1987				Rosaceae	
Cotoneaster KZ-0-STR-1977019	songoricus W Tashkent Botanical Garden (UZ)	(Regel & Herder) Popov			1977	Asia mediae			Rosaceae	
Cotoneaster	spec. [] U Inconnu								Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-2007059	spec. [acutus] G Parc de Launay, Université de Paris-Sud, Orsay (FR)				2007				Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-2007009	spec. [acutus] G Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR)				2007				Rosaceae	
Cotoneaster	spec. [atroscondens] G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)				1994				Rosaceae	
Cotoneaster AZ-0-STR-1983009	spec. [Azerbaïdjan] W Teheran Botanical Garden (IR)				1983	Azerbaïdjan	Kaleybar (Pj4) 1400 m		Rosaceae	
Cotoneaster RU-0-STR-1991046	spec. [baschkirensis] W Botanical Garden-Institute, Ufa (RU)				1991	Russia	Baschkir, Isjangulovo		Rosaceae	
Cotoneaster	spec. [con....] U Inconnu								Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-2009042	spec. [fascicularis] G Arboretum de Pézanin, 71520 Dompierre-les-Ormes (FR)				2009				Rosaceae	
Cotoneaster	spec. [floribundus] G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)				1976				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	spec. [pauciflorus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)				1994			
Cotoneaster	spec. [pseudobullatus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE)				1984			
Cotoneaster	spec. [pseudolatifolius]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1993054	<input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)				1993			
Cotoneaster	spec. [pseudomongolicus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1984017	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)				1984			
Cotoneaster	spec. [pseudomongolicus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1992019	<input type="checkbox"/> Jindrich Stejskal, Primda (CZ)				1992			
Cotoneaster	spec. [pseudoroborowskii]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1994031	<input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)				1994	[ex Botanical Garden Kyrgis Academy of Sciences, Frunze (KG)]		
Cotoneaster	spec. [rufus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-2003010	<input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)				2003			JF307
Cotoneaster	spec. [saxaconus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
SK-0-STR-1974014	<input type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ)				1974	Slovakia Mts Branisko, 500-900 m		
Cotoneaster	spec. [tkatschenkoi]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cotoneaster	spec. [xerampelinus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1982028	<input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE)				1982			
Cotoneaster	spec. [xerampelinus]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-STR-1982028	<input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE)				1982			
Cotoneaster	spec. [yihuanensis]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Ness Botanic Gardens, University of Liverpool (UK)				1996	China Yunnan, Lijiang, Yulong Shan, between Bai Shui & Hei Shui, 2900 m		CLD872
Cotoneaster	spec. [zelleri]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
XX-0-HAL-62418	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE)				1970			
Cotoneaster	spec. JFWY073 [yihuanen]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
CN-0-STR-1998047	<input type="checkbox"/> Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)				1998	China Yunnan, 80 km from Dali	Fryer, Jeanette (UK)	JFWY073 1996
Cotoneaster	spec. nov. (ex. C. globulus)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)				1992			
Cotoneaster	spec. nov. (ex. C. mucron)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Bergius Botanical Garden, Stockholm (SE)				1973			
Cotoneaster	spec. nov. (ex. C. virgatus)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR)				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						
Cotoneaster XX-0-STR-1994026	splendens G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)			Flinck & B. Hylmö	1994			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1977036	splendens G Tashkent Botanical Garden (UZ)			Flinck & B. Hylmö	1974			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1987015	splendens G Major Howell's Plants Collection, Cobham (UK)			Flinck & B. Hylmö	1987			Rosaceae	
Cotoneaster	sternianus G Botanischer Garten der Stadt Wuppertal (DE)			(Turrill) Boom	1972			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1991025	suavis G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			Pojark.	1991			Rosaceae	
Cotoneaster	subacutus G Uppsala University Botanical Garden (SE)			Pojark.	1970			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1993031	submultiflorus G Botanic Garden University of Leicester (GB)			Popov	1993			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1968025	x suericus G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)			G. Klotz	1968			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1984018	svenhedinii G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE)			J. Fryer & B. Hylmö	1984			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1992094	svenhedinii G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			J. Fryer & B. Hylmö	1992			Rosaceae	
Cotoneaster	svenhedinii G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterloooville (UK)			J. Fryer & B. Hylmö	1996			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1984018	svenhedinii G National Botanic Gardens, Glasnevin (IE)			J. Fryer & B. Hylmö	1984			Rosaceae	
Cotoneaster CN-0-STR-1995004	tardiflorus Z Hylmö, Bertil, 1260 Bjuv (SE)			J. Fryer & B. Hylmö	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 0PD Waterloooville (UK)			J. Fryer & B. Hylmö	2001	China	Gansu, Lower Tebbut	Rosaceae ROCK 14834	
Cotoneaster	teijjashanensis G Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 0PD Waterloooville (UK)			J.Fryer & B.Hylmö	1998			Rosaceae	
Cotoneaster	tengyuehensis G Botanischer Garten Ernst-Moritz-Arndt Universität Greifswald (DE)			J. Fryer & B. Hylmö	1970			Rosaceae	
Cotoneaster XX-0-STR-1975043	tenuipes G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)			Rehder & E.H.Wilson	1975			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 BT-0-STR-2002038	thimphuensis Z Huber, Andreas (CH)			J. Fryer & B. Hylmö	2002	Bhutan			Rosaceae
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-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	(Halliwell 50)		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	tythocarpus 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
Cotoneaster	vernae U Inconnu			C.K.Schneid.					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-1992028	verokotschyi G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			Flinck & B. Hylmö	1992				Rosaceae
Cotoneaster	verokotschyi G Botanischer Garten Stadt Köln (DE)			Flinck & B. Hylmö	1967				Rosaceae
Cotoneaster	vestitus G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)			(W.W. Sm.) Flinck & B. Hylmö	1975				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1995033	vestitus G Botanic Garden of Athens University (GR)			(W.W. Sm.) Flinck & B. Hylmö	1995				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1968024	villosulus G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)			(Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B.Hylmö	1968				Rosaceae
Cotoneaster	villosulus G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)			(Rehder & E.H. Wilson) Flinck & B.Hylmö	1968				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1959002	vilmorinianus U Inconnu			G. Klotz	1959				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1993043	wardii G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			W.W. Sm.	1993				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1970026	x watereri G Botanical Garden Liverpool City (UK)			Exell	1970				Rosaceae
Cotoneaster	wattii G Real Jardín Botánico de Madrid (ES)			G. Klotz	1988				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1985032	wilsonii G Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)			Nakai	1985				Rosaceae
Cotoneaster CN-0-STR-1998022	yui Z Fryer, Jeanette, Rumsey Gardens, PO8 OPD Waterlooville (UK)			J. Fryer & B. Hylmö	1998	China	Yunnan, Zhongdian Plateau	Yü, Te-Tsun (CN)	YU 13693 1937
Cotoneaster XX-0-STR-1967013	zabelii G Tashkent Botanical Garden (UZ)			C.K. Schneid.	1967				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1963004	zabelii G Arboretum Goluchow (PL)			C.K. Schneid.	1963				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1963004	zabelii G Arboretum Goluchow (PL)			C.K. Schneid.	1963				Rosaceae
Cotoneaster XX-0-STR-1992023	zaprjagaevae G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)			Grevtsova	1992				Rosaceae
Crambe XX-0-STR-2014205	cordifolia U Inconnu			Steven					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				
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"/> Botanigal Garden University Samara (RU)		C.A.Mey. ex A.K.Becker		1978		Rosaceae
Crataegus	arborea <input type="checkbox"/> Comenius University Botanic Garden Univerzity Komenskeho, Bratislava (SK)		Beadle		1986		Rosaceae
Crataegus XX-0-STR-1000063	coccinioides <input type="checkbox"/> Inconnu		Ashe				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	cuneata		Siebold & Zucc.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Crataegus	ferganensis		Pojark.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG)				1967		
Crataegus	harbisonii		Beadle				Rosaceae
XX-0-STR-2009025	<input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)				2009		
Crataegus	x lavallei		Herincq ex Lavallée				Rosaceae
XX-0-STR-2010030	<input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)				2010		
Crataegus	mexicana		Moc. & Sessé ex DC.				Rosaceae
XX-0-STR-2010007	<input type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)				2010		
Crataegus	monogyna		Jacq.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Crataegus	monogyna		Jacq.				Rosaceae
FR-0-STR-1985031	<input type="checkbox"/> Jardin botanique de l'Université de Strasbourg (FR)				1985	France	Bas-Rhin, Forêt de la Robertsau
Crataegus	pentagyna		Waldst. & Kit.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU)				1985		
Crataegus	phaenopyrum		(L.f.) Medik.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Niagara Parks Botanical Garden & School of Horticulture (CA)				2013		
Crataegus	pseudoheterophylla		Pojark.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences (UA)				1979		
Crataegus	submollis		Sarg.				Rosaceae
XX-0-STR-1959036	<input type="checkbox"/> Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL)				1959		
Crataegus	submollis		Sarg.				Rosaceae
XX-0-STR-1959036	<input type="checkbox"/> Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL)				1959		
Crataegus	succulenta		Schrad. ex Link				Rosaceae
US-0-STR-1984027	<input type="checkbox"/> Denver Botanic Gardens (US)				1984	USA	Colorado, Boulder County, Gregory Canyon 1800 m
Crataegus	tanacetifolia		(Lam.) Pers.				Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)				1978		
Crataegus	tanacetifolia		(Poir.) Pers.				Rosaceae
XX-0-STR-1993060	<input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR)				1993		
Crataegus	tianschanica		Pojark.				Rosaceae
UZ-0-STR-1976008	<input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ)				1976	Uzbekistan	
Crataemespilus	grandiflora		(Sm.) E.G.Camus				Rosaceae
XX-0-STR-2010031	<input type="checkbox"/> Juckert, Robert (FR)				2010		

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"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				1994	[ex Lyon Botanical Garden 7755 (FR)]		
Cryptomeria	japonica		(Thunb. ex L.f.) D.Don				'Lobbii'	Cupressaceae
XX-0-STR-2016155	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cryptomeria	japonica		(Thunb. ex L.f.) D.Don	var.	japonica			Cupressaceae
XX-0-STR-2013143	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cryptomeria	japonica		(Thunb. ex L.f.) D.Don	var.	sinensis	Miq.		Cupressaceae
	<input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)				1978			
Cryptomeria	japonica		(Thunb. ex L.f.) D.Don	var.	sinensis	Miq.		Cupressaceae
XX-0-STR-1981040	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1981			
Ctenanthe	compressa		(A.Dietr.) Eichler					Marantaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2015			
Cucumis	myriocarpus		Naudin					Cucurbitaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cucurbita	ficifolia		Bouché					Cucurbitaceae
XX-0-STR-2013800	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cunninghamia	konishii		Hayata					Cupressaceae
XX-0-STR-2016161	<input type="checkbox"/> Inconnu				1975	Taiwan		
Cunninghamia	konishii		Hayata					Cupressaceae
XX-0-STR-2016161	<input type="checkbox"/> Inconnu				1975			
Cunninghamia	lanceolata		(Lamb.) Hook.					Cupressaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cunninghamia	lanceolata		(Lamb.) Hook.					Cupressaceae
XX-0-STR-1975034	<input type="checkbox"/> Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW)				1975			
Cuphea	lanceolata		W.T.Aiton					Lythraceae
XX-0-STR-2013470	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Cupressus	arizonica		Greene					Cupressaceae
US-0-STR-2014479	<input type="checkbox"/> 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"/> Heitz, Bernard (FR)				1984		Université de Paris-Sud, Orsay	
Cupressus	atlantica		Gaussen					Cupressaceae
	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1984		Université de Paris-Sud, Orsay	
Cupressus	x leylandii		A.B.Jacks. & Dallim.				'Leihgton Green'	Cupressaceae
XX-0-STR-1977028	<input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (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				
Cupressus US-0-STR-2007001	macrocarpa W Colin, Olivier (FR)				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						Cupressaceae
Curcuma XX-0-STR-2010002	longua G Inconnu				2010		Zingiberaceae
Cussonia XX-0-STR-1967004	spicata G Harare Botanical Garden (ZW)				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)				1966		Commelinaceae
Cyanotis XX-0-STR-1966015	somaliensis G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				1966		Commelinaceae
Cyanus FR-0-P-2019g127	montanus W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				2021 France Haute-Savoie, Le Biot, col du corbier, 1235 m (HX)		Asteraceae
Cyanus XX-0-GZU-YY701753	montanus G Botanischer Garten der Universität Graz (AT)				2014		Asteraceae
Cyathea XX-0-STR-2014385	australis G Schaffner, Bernard (FR)				2014		Cyatheaceae
Cycas XX-0-STR-2010053	circinalis G Klein, Benoît (FR)				2010		Cycadaceae
Cycas	debaovens G Klein, Benoît (FR)				2016		Cycadaceae
Cycas XX-0-STR-2013204	revoluta U Inconnu						Cycadaceae
Cyclamen TR-0-WURZB-1990-268-K-2	cilicum Z Botanischer Garten Universität Würzburg (DE)				2016 Turkey Konya Province, 3km from Hadim towards Konya, 1500 m	Kammerlander, Michael (DE)	Primulaceae KPPZ 9050 1990
Cyclamen	coum G Jardin botanique de Saint-Triphon (CH)				2015		Primulaceae
Cyclamen XX-0-STR-2014366	hederifolium U Inconnu						Primulaceae
Cyclamen XX-0-STR-2014366	hederifolium U Inconnu						Primulaceae

Nom latin		Origine :		Donateur		Pays et lieu de récolte en nature		Famille	Numéro de récolte / date de récolte
N° IPEN		G : culture	U : inconnue						
		W : nature	Z : Ex nature						
Cyclamen XX-0-STR-2014366	hederifolium <input type="checkbox"/> Inconnu			Aiton					Primulaceae
Cyclamen XX-0-JENA-7223600	pseudibericum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)			Hildebr.		2014			Primulaceae
Cyclanthera XX-0-STR-2015229	brachystachya <input type="checkbox"/> Inconnu			(DC.) Cogn.					Cucurbitaceae
Cyclanthera XX-0-BRNU-2017-03163	pedata <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)			(L.) Schrad.		2021			Cucurbitaceae
Cyclanthus	bipartitus <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			Poit. ex A.Rich.		2003			Cyclanthaceae
Cyclocarya	paliurus <input type="checkbox"/> Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL)			(Batalin) Iljinsk.		2014	China	Zhejiang, Tian-mu-shan, 400-500 m	Juglandaceae
Cydonia	oblonga <input type="checkbox"/> Inconnu			Mill.					Rosaceae
Cydonia XX-0-STR-2014002	oblonga <input type="checkbox"/> Pépinières du Bosc, 34700 Saint Privat (FR)			Mill.		2014		'Krymsk'	Rosaceae
Cydonia XX-0-STR-2013220	oblonga <input type="checkbox"/> Inconnu			Mill.					Rosaceae
Cydonia XX-0-STR-2013220	oblonga <input type="checkbox"/> Inconnu			Mill.					Rosaceae
Cylindropuntia	alcahes <input type="checkbox"/> Botanical Garden of University Craiova (RO)			(F.A.C.Weber) F.M.Knuth		2006			Cactaceae
Cylindropuntia	caribaea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)			(Britton & Rose) F.M.Knuth		1993			Cactaceae
Cylindropuntia XX-0-STR-2017098	imbricata <input type="checkbox"/> Inconnu			(Haw.) F.M.Knuth		2017			Cactaceae
Cylindropuntia XX-0-SIENA-02030	leptocaulis <input type="checkbox"/> Orto Botanico Università di Siena (IT)			(DC.) F.M.Knuth		2016			Cactaceae
Cylindropuntia XX-0-STR-1998048	tunicata <input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE)			(Lehm.) F.M.Knuth		1998			Cactaceae
Cymbalaria XX-0-STR-2014301	muralis <input type="checkbox"/> Inconnu			P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.					Plantaginaceae
Cymbalaria XX-0-STR-2014301	muralis <input type="checkbox"/> Inconnu			P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.					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					
Cymbopogon XX-0-STR-1978004	citratus <input type="checkbox"/> G Stoeckel, Herrade (FR)		(DC.) Stapf		1978		Poaceae	
Cynanchum XX-0-STR-1000110	compactum <input type="checkbox"/> U Inconnu		Choux				Apocynaceae	
Cynanchum XX-0-STR-1000107	daltonii <input type="checkbox"/> U Inconnu		(Decne.) Liede & Meve				Apocynaceae	
Cynanchum	marnierianum <input type="checkbox"/> G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Rauh		1999		Apocynaceae	
Cynanchum	marnierianum <input type="checkbox"/> G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Rauh		1999		Apocynaceae	
Cynanchum XX-0-STR-2015148	stoloniferum <input type="checkbox"/> G 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"/> U Inconnu		(L.) L.	subsp.	stipitaceum	(Forssk.) Meve & Liede	Euphorbiaceae	
Cynanchum XX-0-STR-2001015	viminale <input type="checkbox"/> G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)		(L.) L.		2001		Euphorbiaceae	
Cynara XX-0-STR-2013566	cardunculus <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.				Asteraceae	
Cynoglossum	officinale <input type="checkbox"/> G Rennes Botanical Garden (FR)		L.		2019		Boraginaceae	
Cyperus XX-0-STR-1000067	alternifolius <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.				Cyperaceae	
Cyperus XX-0-STR-2013810	diffusus <input type="checkbox"/> U Inconnu		Vahl				Cyperaceae	
Cyperus XX-0-STR-2017037	esculentus <input type="checkbox"/> G Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR)		L.		2017		Cyperaceae	
Cyperus XX-0-STR-1000068	involutus <input type="checkbox"/> U Inconnu		Rottb.				Cyperaceae	
Cyperus XX-0-STR-1000068	involutus <input type="checkbox"/> U Inconnu		Rottb.				Cyperaceae	
Cyperus FR-0-STR-2014036	longus <input type="checkbox"/> W Tournay, Frédéric (FR)		L.	subsp.	longus		Cyperaceae	
				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"/> U Inconnu		L.				Cyperaceae	

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	elephantopus	Desc.							Vitaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1998				
Cyphostemma	juttae	(Dinter & Gilg) Desc.							Vitaceae
XX-0-STR-1994053	<input type="checkbox"/> Inconnu				1994				
Cyphostemma	juttae	(Dinter & Gilg) Desc.							Vitaceae
XX-0-STR-1000080	<input type="checkbox"/> Inconnu				1994				
Cyrtomium	falcatum	(L. f.) C. Presl							Dryopteridaceae
XX-0-STR-2002722	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Cyrtomium	falcatum	(L. f.) C. Presl					'Rochfordianum'		Dryopteridaceae
XX-0-STR-2014349	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Cyrtomium	fortunei	J. Sm.							Dryopteridaceae
XX-0-STR-2013721	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Cyrtomium	lonchitoides	(Christ) Christ							Dryopteridaceae
	<input type="checkbox"/> British Pteridological Society (UK)				2015	2014-577-621			
Cyrtomium	spec.								Dryopteridaceae
CN-0-STR-2016380	<input type="checkbox"/> Freilandfarne van Driel, 9761 AE Eelde (NL)				2016				
Cyrtopodium	paniculatum	(Ruiz & Pav.) Garay							Orchidaceae
CO-0-STR-2014056	<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)	OR201310CYR	2013
Cystopteris	alpina	(Jacq.) Desv.							Cystopteridaceae
	<input type="checkbox"/> Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT)				2017				
Cystopteris	fragilis	(L.) Bernh.							Cystopteridaceae
FR-0-STR-2014387	<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)		2014
Cytisus	decumbens	(Durande) Spach							Fabaceae
XX-0-STR-2013354	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Cytisus	hirsutus	L.							Fabaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Hohenheim, Stuttgart (DE)				2005				
Dahlia	imperialis	Roezl ex Ortgies							Asteraceae
XX-0-STR-1993067	<input type="checkbox"/> Inconnu				1993				
Dahlia	merckii	Lehm.							Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Bépinière Vert'Tige, 22540 Louargat (FR)				2020				
Dahlia	pinnata	Cav.							Asteraceae
XX-0-STR-2014352	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Dahlia	tenuicaulis	P.D. Sørensen							Asteraceae
MX-0-STR-2009038	<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)		2006

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				
Danae XX-0-STR-2013219	racemosa <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Moench					Asparagaceae
Daphne	domini <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Halda			2020		Thymelaeaceae
Daphne XX-0-STR-2000010	pontica <input type="checkbox"/> Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE)	L.			2000		Thymelaeaceae
Daphniphyllum XX-0-STR-2013490	macropodium <input type="checkbox"/> Inconnu	Miq.					Daphniphyllaceae
Darmera XX-0-STR-2013715	peltata <input type="checkbox"/> Inconnu	(Torr. ex Benth.) Voss					Saxifragaceae
Dasiphora XX-0-STR-2016143	fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Rydb.					Rosaceae
Dasiphora XX-0-STR-2016144	fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Rydb.					Rosaceae
Dasyliirion XX-0-STR-2013464	acrotichum <input type="checkbox"/> Inconnu	(Schiede) Zucc.					Asparagaceae
Dasyliirion XX-0-STR-2015324	lucidum <input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)	Rose			2015		Asparagaceae
Dasyliirion XX-0-STR-2015325	texanum <input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)	Scheele			2015		Asparagaceae
Datisca XX-0-STR-2013492	cannabina <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Datisceae
Datura	stramonium <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)	L.			2022		Solanaceae
Davallia	pentaphylla <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)	Blume			2015		Davalliaceae
Davallia	pentaphylla <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)	Blume			2015		Davalliaceae
Davallia XX-0-NCY-19753359G	trichomanoides <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)	Blume			2016		Davalliaceae
Davidia XX-0-STR-1973020	involutrata <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Neuchâtel (CH)	Baill.		var.	vilmoriniana 1973	(Dode) Wangerin	Cornaceae
Davidia XX-0-STR-1981039	involutrata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE)	Baill.		var.	vilmoriniana 1981	(Dode) Wangerin	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						
Deamia XX-0-STR-1000105	testudo U Inconnu		(Karw. ex Zucc.) Britton & Rose						Cactaceae
Debregeasia LA-0-STR-2009006	longifolia W Obliger, Philippe (FR)		(Burm.f.) Wedd.		2009 Laos	Luang Prabang, réserve Kuang-Sin	Obliger, Philippe (FR)	Urticaceae PO09LA27	2009
Decaisnea XX-0-STR-1985039	fargesii G Jardin botanique du col de Saverne (FR)		Franch.		1985			Lardizabalaceae	
Decaisnea XX-0-STR-1964041	fargesii G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		Franch.		1964			Lardizabalaceae	
Degenia HR-0-ZAVRT-CW-805D	velebitica Z Botanical Garden University Zagreb (HR)		(Degen) Hayek		2019	Croatia		Brassicaceae	
Deherainia	smaragdina G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)		(Planch. ex Linden) Decne.		1968			Primulaceae	
Deinathe	bifida G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)		Maxim.		1993			Hydrangeaceae	
Delonix XX-0-STR-2005053	floribunda G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		(Baill.) Capuron		2000			Fabaceae	
Delonix XX-0-STR-2000012	pumila G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)		Du Puy, P.B.Phillipson & R.Rabevohitra		2000			Fabaceae	
Delosperma	cooperi U Inconnu		(Hook.f.) L.Bolus					Aizoaceae	
Delosperma XX-0-STR-2023003	ecklonis U Inconnu		(Salm-Dyck) Schwantes					Aizoaceae	
Dendrobium XX-0-STR-2015393	aduncum G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		Lindl.		2015			Orchidaceae	
Dendrobium XX-0-STR-2015055	aphyllum G Lang, Stéphane (FR)		(Roxb.) C.E.C.Fisch.		2015			Orchidaceae	
Dendrobium XX-0-STR-2015084	x delicatum G Redonnet, Brigitte (FR)		(F.M.Bailey) F.M.Bailey		2015			Orchidaceae	
Dendrobium XX-0-STR-2018026	densiflorum G Karadjoff, Dominique (FR)		Lindl.		2018			Orchidaceae	
Dendrobium XX-0-NCY-19714042GG	fimbriatum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Hook.		2018			Orchidaceae	
Dendrobium XX-0-STR-2018014	jenkinsii G La cour des orchidées, 91940 Gometz le châtel (FR)		Wall. ex Lindl.		2018			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	kingianum							Orchidaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2018			
Dendrobium	kingianum							Orchidaceae
XX-0-STR-2015054	<input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)				2015			
Dendrobium	moschatum							Orchidaceae
XX-0-NCY-20063538G	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2018			
Dendrobium	nobile						'Violet'	Orchidaceae
XX-0-STR-2015053	<input type="checkbox"/> Inconnu				2015			
Dendrobium	nobile						'Blanc'	Orchidaceae
XX-0-STR-2015052	<input type="checkbox"/> Inconnu				2015			
Dendrobium	nobile							Orchidaceae
XX-0-STR-2015083	<input type="checkbox"/> Redonnet, Brigitte (FR)				2015			
Dendrobium	thysiflorum							Orchidaceae
XX-0-STR-2015051	<input type="checkbox"/> Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE)				2015			
Deschampsia	cespitosa							Poaceae
XX-0-STR-2016025	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Desmanthus	illinoensis							Fabaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Desmidorchis	foetida							Apocynaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)				1997			
Desmodium	canadense							Fabaceae
CA-0-B-0510994	<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	dillenii							Fabaceae
US-0-STR-1977044	<input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)				1977	USA	Michigan, Ingham County	
Deuterocohnia	brevifolia							Bromeliaceae
XX-0-STR-2014248	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Deutzia	corymbosa							Hydrangeaceae
XX-0-STR-1965012	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)				1965			
Deutzia	crenata						'Candidissima'	Hydrangeaceae
XX-0-STR-2016209	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Deutzia	crenata							Hydrangeaceae
JP-0-GIESS-2001-J-702-1	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Giessen (DE)				2016	Japan	HB Tokyo	
Deutzia	discolor							Hydrangeaceae
XX-0-STR-2016211	<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					
Deutzia XX-0-STR-2013906	x elegantissima <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lemoine) Rehd.				'Arcuata'	Hydrangeaceae
Deutzia XX-0-STR-2016127	gracilis <input type="checkbox"/> Inconnu		Siebold & Zucc.					Hydrangeaceae
Deutzia XX-0-STR-1977040	longifolia <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)		Franch.		1977			Hydrangeaceae
Deutzia XX-0-STR-1979044	maximowicziana [aff.] <input type="checkbox"/> The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US)		Makino		1977			Hydrangeaceae
Deutzia XX-0-STR-1978043	parviflora <input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)		Bunge		1978			Hydrangeaceae
Deutzia CN-0-GIESS-2001-J-816-1	parviflora <input type="checkbox"/> 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	setchuenensis <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO)		Franch.		1977			Hydrangeaceae
Dianthus XX-0-LZ-ZF-540-1996	anatolicus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)		Boiss.		2018			Caryophyllaceae
Dianthus DE-0-NGOET-1313	deltoides <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)		L.		2020	Germany	Siebertal, Harz	Caryophyllaceae
Dianthus	gratianopolitanus <input type="checkbox"/> Koursk Botanic Garden (RU)		Vill.		2020			Caryophyllaceae
Dianthus	gratianopolitanus <input type="checkbox"/> Cruickshank Botanic Garden, University Aberdenn (UK)		Vill.		2015			Caryophyllaceae
Dianthus FR-0-U-1992BL01341	hyssopifolius <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL)		L.	subsp. gallicus	2014	France	(Pers.) M.Laínz & Muñoz Garm Morbihan	Caryophyllaceae
Dianthus JP-0-U-2008BL00360	japonicus <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL)		Thunb.		2019	Japan	Tsukuba, Ibaraki	Caryophyllaceae 2006
Dianthus	knappii <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)		(Pant.) Asch. & Kanitz ex Borbás		2018			Caryophyllaceae
Dianthus	longicalyx <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)		Miquel		2017			Caryophyllaceae
Dianthus	saxicola <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		Jord.		2020			Caryocaraceae
Dianthus	subacaulis <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		Vill.		2016			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 RX-0-STR-2018009	superbus W	L. 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.)	Caryophyllaceae
Dianthus CH-0-STGAL-10510	superbus Z	L. Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)			2021		Caryophyllaceae
Dichorisandra	thyrsiflora G	J.C. Mikan Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			1967		Commelinaceae
Dichotomanthes	tristaniicarpa G	Kurz Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)			2008		Rosaceae
Dicranostigma XX-0-STR-2015223	franchetianum U	(Prain) Fedde Inconnu					Papaveraceae
Dicranostigma	lactuoides G	Hook. f. & Thomson Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ)			2020		Papaveraceae
Dictamnus	albus G	L. Besançon Botanical Garden (FR)			2014		Rutaceae
Dictymia XX-0-NCY-19793289G	brownii-mettenii G	Copel. Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2016		Polypodiaceae
Didierea XX-0-STR-1000083	madagascariensis U	Baill. Inconnu					Didiereaceae
Didierea	trollii G	Capuron & Rauh Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)			1968		Didiereaceae
Didymochlaena XX-0-STR-2014306	truncatula U	(Sw.) J. Sm. Inconnu					Hypodematiaceae
Dieffenbachia XX-0-STR-2015248	bowmannii U	Carrière Inconnu					Araceae
Dieffenbachia XX-0-STR-2010040	oerstedii G	Schott Besançon Botanical Garden (FR)			2010	'Variegata'	Araceae
Dieffenbachia	seguine U	(Jacq.) Schott Inconnu					Araceae
Dieffenbachia	seguine U	(Jacq.) Schott Inconnu				'Rudolph Roehrs'	Araceae
Dieffenbachia	seguine U	(Jacq.) Schott Inconnu				'Tropic snow'	Araceae
Diervilla XX-0-STR-2008042	lonicera G	Mill. Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL)			2008		Caprifoliaceae

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			
Diervilla XX-0-STR-1978052	x splendens G Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)	Carrière	1978		Caprifoliaceae
Dietes	bicolor G Botanical Garden of the Hebrew University, Jerusalem (IL)	(Steud.) Sweet ex Klatt	2018		Iridaceae
Dietes	iridoides G Jardin des plantes d'Amiens (FR)	(L.) Sweet ex Klatt	2018		Iridaceae
Digitalis	ferruginea U Inconnu	L.			Plantaginaceae
Digitalis TR-0-U-2000BL00393	ferruginea Z Utrecht University Botanic Garden (NL)	L.	2017	Turkey	North-Anatolia, Bithynia, Ala-Dag, Kartalkaya 10 km before ski station, 1600 m
Digitalis	grandiflora U Inconnu	Mill.			Plantaginaceae
Digitalis	grandiflora G Botanical Garden University, Riga (LV)	Mill.	2020		Plantaginaceae
Digitalis AT-0-BGAT-0021154	grandiflora W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)	Mill.	2019	Austria	Niederösterreich, Ötscher, 800-1856 m
Digitalis AT-0-BGAT-0021154	grandiflora W Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)	Mill.	2019	Austria	Niederösterreich, Ötscher, 800-1856 m
Digitalis TR-0-B-2482281	lamarckii Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	Ivanina	2014	Turkey	Prov. Ankara, Kizilcahanam
Digitalis	lutea G Botanical Garden University, Riga (LV)	L.	2020		Plantaginaceae
Digitalis XX-0-STR-2013565	purpurea U Inconnu	L.			Plantaginaceae
Digitalis FR-0-STR-2016338	purpurea W Froissart, Céline (FR)	L.	2016	France	Bas-Rhin, Schirmeck, Wackenbach, 48°29'10.58"N, 07°12'2.46"E
Dimocarpus XX-0-STR-2015309	longan G Inconnu	Lour.	2015		Sapindaceae
Dimorphotheca	pluvialis U Inconnu	(L.) Moench			Asteraceae
Dinochloa XX-0-STR-1990016	scandens G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR)	(Blume ex Nees) Kuntze	1990		Poaceae
Dionaea XX-0-STR-2013289	muscipula G Jardinerie Botanic (FR)	J.Ellis			Droseraceae

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					
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-1973021	villosa W Botanical Garden Plant Research Institute Ottawa (CA)		L.		1973 Canada	Ontario, Hamilton		Dioscoreaceae
Dioscorea CA-0-STR-1973001	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
Dipelta XX-0-STR-1968004	ventricosa G Botanical Garden University Copenhagen (DK)		Hemsl.		1968			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					
Diplocyclos	palmaris	(L.) C.Jeffrey						Cucurbitaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Diploxys	tenuifolia	(L.) DC.						Brassicaceae
XX-0-STR-2013653	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dipsacus	fullonum	L.						Caprifoliaceae
DE-0-HAL-20786_1	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE)				2021	Germany	Brandenburg, Lucknau	
Dipteronia	sinensis	Oliv.						Sapindaceae
XX-0-Z-19670043	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)				1981			
Dischidia	ruscifolia	Decne. ex Becc.						Apocynaceae
XX-0-STR-2017003	<input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2015			
Dischidia	vidalii	Becc.						Apocynaceae
	<input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2015			
Disocactus	phyllanthoides	(DC.) Barthlott						Cactaceae
XX-0-STR-2013020	<input type="checkbox"/> Inconnu				2013			
Disporum	megalanthum	F.T.Wang & Tang						Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)				2017			
Distimake	dissectus	(Jacq.) A.R.Simões & Staples						Convolvulaceae
XX-0-STUTZ-002951	<input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2018			
Distylium	buxifolium	(Hance) Merrill						Hamamelidaceae
XX-0-STR-1995016	<input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)				1995			
Distylium	racemosum	Siebold & Zucc.						Hamamelidaceae
XX-0-STR-1987012	<input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)				1987			
Distylium	racemosum	Siebold & Zucc.						Hamamelidaceae
XX-0-STR-1987012	<input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)				1987			
Distylium	racemosum (aff.)	Siebold & Zucc.						Hamamelidaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)				1993			
Dolichandra	unguis-cati	(L.) L.G.Lohmann						Bignoniaceae
XX-0-STR-2014309	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Donax	canniformis	(G.Forst.) K.Schum.						Marantaceae
XX-0-UDE-6-48-7-3	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)				2017			
Doronicum	cataractarum	Widder						Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)				2020			
Doronicum	clusii	(All.) Tausch						Asteraceae
IT-0-REYK-2014/001	<input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS)				2020	Italy	Trentino-Alto Adige, Brenta, 2200 m	

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					
Doronicum	columnae	Ten.						Asteraceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)				2020			
Doronicum	grandiflorum	Lam.						Asteraceae
CH-0-BERN-2009/359GS	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)				2020	Switzerland		
Doronicum	orientale	Hoffm.						Asteraceae
XX-0-STR-2013308	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Doronicum	pardalianches	L.						Asteraceae
XX-0-STR-2013293	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dorstenia	contrajerva	L.						Moraceae
XX-0-STR-2013310	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dorstenia	hildebrandtii	Engl.						Urticaceae
XX-0-STR-2025001	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Doryanthes	palmeri	W. Hill ex Benth.						Doryanthaceae
XX-0-STR-2014518	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dovyalis	caffra	(Hook.f. & Harv.) Sim						Salicaceae
XX-0-STR-2014226	<input checked="" type="checkbox"/> Jardim-Museu Agricole Tropical, Lisboa (PT)							
Dovyalis	caffra	(Hook.f. & Harv.) Sim						Salicaceae
XX-0-STR-2014226	<input checked="" type="checkbox"/> Jardim-Museu Agricole Tropical, Lisboa (PT)							
Draba	aizoides	L.						Brassicaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA)				2019			
Draba	tibetica	Hook.f. & Thomson						Brassicaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2019			
Dracaena	aletriformis	(Haw.) Bos						Asparagaceae
XX-0-STR-1970028	<input type="checkbox"/> Inconnu				1970			
Dracaena	caboverdeana	(Marrero Rodr. & R.S.Almeida) Rivas Mar						Asparagaceae
XX-0-AJUDA-18.738	<input checked="" type="checkbox"/> Parque Botânico da Tapada da Ajuda, Lisboa (PT)				2018			
Dracaena	draco	(L.) L.				subsp. draco		Asparagaceae
XX-0-STR-2013808	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dracaena	draco	(L.) L.				subsp. draco		Asparagaceae
XX-0-STR-2013808	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Dracaena	ellenbeckiana	Engl.						Asparagaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)				2002			
Dracaena	fragrans	(L.) Ker Gawl.						Asparagaceae
XX-0-STR-1968022	<input type="checkbox"/> Inconnu							

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							
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 CH-0-BR-19841584	ruyschiana Z Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		L.			2016	Switzerland	Valias, 1700 m	Lamiaceae	
Dracocephalum	ruyschiana G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		L.			2020			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) 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) 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) 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) 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) 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) 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 Botanic 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-1972002	grusonii G Jardin Botanique "Les Cèdres", St Jean Cap Ferrat (FR)		Hildm.		1972		Cactaceae
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
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-2011028	oxygona G Inconnu		(Link) Zucc. ex Pfeiff. & Otto		2011			Cactaceae
Echinopsis XX-0-STR-2011027	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-LZ-SYS-33-2018	dalmaticus G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)		(A.DC.) A.DC.		2019			Campanulaceae
Edraianthus XX-0-BGAT-006925	dalmaticus G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)		(A.DC.) A.DC.		2020			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 XX-0-STR-1978042	angustifolia G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)		L.		1978			Elaeagnaceae
Elaeagnus	conferta W Obliger, Philippe (FR)		Roxb.		2009	Laos	Vientiane	Elaeagnaceae
Elaeagnus	montana G Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL)		Makino		2016			Elaeagnaceae
Elaeagnus	multiflora G Heitz, Bernard (FR)		Thunb.		2014			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						
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	
Elaphoglossum	crinitum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(L.) Christ		2017	[ex Serres d'Auteuil, Paris (FR)]		Polypodiaceae	
Elaphoglossum GP-0-NCY-19813686W	dussii W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Underw. & Maxon		2013	Guadeloupe	81.36.86	Barrier, Serge (FR)	Polypodiaceae
Elaphoglossum GP-0-NCY-19813686W	dussii W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Underw. & Maxon		2013	Guadeloupe	81.36.86	Barrier, Serge (FR)	Polypodiaceae
Elaphoglossum XX-0-NCY-20003189	plumosum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Fée) T. Moore		2013	[ex Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)]		Polypodiaceae	
Elaphoglossum XX-0-NCY-20003189	plumosum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Fée) T. Moore		2013	[ex Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)]		Polypodiaceae	
Eleocharis XX-0-STR-2017084	uniglumis U Inconnu		(Link) Schult.					Cyperaceae	
Elettaria XX-0-M-2001/0712	cardamorum G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)		(L.) Maton		2020			Zingiberaceae	
Eleutherococcus XX-0-HAL-5867	giraldii G Botanischer Garten Universität Halle (DE)		(Harms) Nakai		2014			Araliaceae	
Eleutherococcus	henryi G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)		Oliv.		1978			Araliaceae	
Eleutherococcus	henryi G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)		Oliv.		1978			Araliaceae	
Eleutherococcus XX-0-STR-1981025	nodiflorus G Shanghai Botanical Garden (CN)		(Dunn) S.Y.Hu		1981			Araliaceae	
Eleutherococcus RU-0-STR-1979049	sessiliflorus Z Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)		(Rupr. & Maxim.) S.Y.Hu		1979	Russia	Ussuriysk	Araliaceae	
Eleutherococcus XX-0-STR-1984014	sieboldianus U Inconnu		(Makino) Koidz.					Araliaceae	
Elsholtzia XX-0-STR-1994022	fruticosa G Beijing Botanical Garden (CN)		(D.Don) Rehder		1994			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					
Elsholtzia XX-0-STR-1994023	stauntonii <input type="checkbox"/> Jardin botanique de Clermont-Ferrand (FR)	Benth.						Lamiaceae
Elymus US-0-STR-2015299	hystrix <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)	L.			2015 USA	Michigan, Ingham county, Sanford Woodlot, 42°43'N, 84°27'29"W, 233 m		Poaceae 20140521 2014
Emilia XX-0-STR-2013493	coccinea <input type="checkbox"/> Inconnu	(Sims) G.Don						Asteraceae
Emmenopterys XX-0-STR-1992014	henryi <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)	Oliv.						Rubiaceae
Encephalartos XX-0-STR-1975042	ferox <input type="checkbox"/> Inconnu	G.Bertol.						Zamiaceae
Encephalartos XX-0-STR-1900048	horridus <input type="checkbox"/> Inconnu	(Jacq.) Lehm.						Zamiaceae
Enkianthus XX-0-STR-1000004	campanulatus <input type="checkbox"/> Inconnu	(Miq.) G.Nicholson						Ericaceae
Ensete XX-0-STR-2017163	ventricosum <input type="checkbox"/> Inconnu	(Welw.) Cheesman						Musaceae
Entandrophragma XX-0-STR-2000013	caudatum <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)	(Sprague) Sprague						Meliaceae
Eomecon XX-0-STR-1998021	rhionantha <input type="checkbox"/> Bastian, Georges (FR)	Hance						Papaveraceae
Ephedra <input type="checkbox"/>	altissima <input type="checkbox"/> Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)	Desf.						Ephedraceae
Ephedra XX-0-STR-2013352	distachya <input type="checkbox"/> Inconnu	L.						Ephedraceae
Ephedra XX-0-STR-2013353	distachya <input type="checkbox"/> Inconnu	L.	subsp.	helvetica		(C.A.Mey.) Asch. & Graebn.		Ephedraceae
Ephedra KZ-0-STR-1970006	intermedia <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	Schrenk & C.A.Mey.			1979 Kazakhstan	Jugum Küngöy Ala-Too, Kok-Mainak, 1600 m		Ephedraceae
Ephedra <input type="checkbox"/>	likiangensis <input type="checkbox"/> 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-1904001	major <input type="checkbox"/> Inconnu	Host	subsp.	procera		(C.A.Mey.) Bornm.		Ephedraceae
Epidendrum XX-0-STR-2018036	ciliare <input type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR)	L.						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			
Epidendrum EC-0-STR-1998065	ibaguense W Obliger, Philippe (FR)	Kunth	1998 Ecuador Imbabura Province, Cuicocha lake	Obliger, Philippe (FR)	Orchidaceae 1998
Epidendrum XX-0-STR-2015081	peperomia G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)	Rchb.f.	2015		Orchidaceae
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)	Onagraceae 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

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					
Epiphyllum	oxypetalum		(DC.) Haw.					Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu				2023			
Epiphyllum	oxypetalum		(DC.) Haw.					Cactaceae
IN-0-STR-20120011	<input checked="" type="checkbox"/> Kieffer, N. (FR)				2012	India		
Epiphyllum	oxypetalum [aff.]		(DC.) Haw.					Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Epipremnum	aureum		(Linden & André) G.S.Bunting					Araceae
XX-0-STR-2015246	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Epipremnum	aureum		(Linden & André) G.S.Bunting					Araceae
XX-0-STR-2015246	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Epipremnum	pinnatum		(L.) Engl.					Araceae
XX-0-STR-2015247	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Equisetum	fluviatile		L.					Equisetaceae
XX-0-UNKAR-2011-6461	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1997			
Equisetum	hyemale		L.					Equisetaceae
XX-0-STR-2013710	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Equisetum	hyemale		L.		subsp.	affine		Equisetaceae
XX-0-STR-1992096	<input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Alisma, 09160 Taurignan Castet (FR)				1992	(Engelm.) Calder & Roy	L.Taylor	
Equisetum	x moorei		Newman					Equisetaceae
FR-0-STR-2018059	<input checked="" type="checkbox"/> Holveck, Pascal (FR)				2018	France	Bas-Rhin, Dalhunden	Holveck, Pascal (FR)
Equisetum	telmateia		Ehrh.					Equisetaceae
XX-0-STR-1990033	<input checked="" type="checkbox"/> Wendling, E. (FR)				1990			
Eranthemum	wattii		(Bedd.) Stapf					Acanthaceae
XX-0-STR-2017106	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)				2014			
Eranthis	hyemalis		(L.) Salisb.					Ranunculaceae
XX-0-STR-2013148	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Eranthis	hyemalis		(L.) Salisb.					Ranunculaceae
XX-0-STR-2013148	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Eranthis	hyemalis		(L.) Salisb.					Ranunculaceae
XX-0-STR-2013148	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Eranthis	hyemalis		(L.) Salisb.					Ranunculaceae
XX-0-STR-2013148	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Eremomastax	speciosa		(Hochst.) Cufod.					Acanthaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR)				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					
Erica	tetralix	L.						Ericaceae
US-0-THARF-*S2003/530	Z Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)				2012	USA		
Erigeron	annuus	(L.) Pers.						Asteraceae
XX-0-STR-2014262	U Inconnu							
Erigeron	glabellus	Nutt.						Asteraceae
	U Inconnu							
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			

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				
Eruca XX-0-STR-2013330	vesicaria U Inconnu	(L.) Cav.		subsp.	sativa (Mill.) Thell.		Brassicaceae
Eryngium XX-0-STR-2016240	agavifolium U Inconnu	Griseb.					Apiaceae
Eryngium	amethystinum G Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE)	L.			2015		Apiaceae
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 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-U LM-1991-F-80	planum G Botanischer Garten Universität Ulm (DE)	L.			2015		Apiaceae
Eryngium XX-0-LZ-ZF506/1994	spinalba G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	Vill.			2006		Apiaceae
Erysimum	capitatum Z Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	(Douglas) Greene		var.	purshii 2019 USA	(Durand) Rollins Colorado, 3600 m	Brassicaceae
Erysimum XX-0-STGAL-21456	x cheiri G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	(L.) Crantz			2023		Brassicaceae
Erysimum	x cheiri W Beke, Anthony (FR)	(L.) Crantz			2018 France	Bouches-du-Rhône, Marseille, Morgiou	Beke, Anthony, (FR) 2018
Erysimum	ochroleucum W Beke, Anthony (FR)	(Haller f. ex Schleich.) DC.			2020 France	Aurouze	Brassicaceae 2020
Erysimum XX-0-HAL-393	perofskianum G Botanischer Garten Universität Halle (DE)	Fisch. & C.A.Mey.			2015		Brassicaceae
Erythrina	caffra G 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

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					
Erythrina XX-0-STR-2017092	fusca <input type="checkbox"/> Inconnu		Lour.					Fabaceae
Erythrophysa MG-0-STR-1997046	aesculina <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		Baill.		1997	Madagascar	Tulear	Sapindaceae
Escallonia XX-0-STR-1994056	illinita <input type="checkbox"/> Inconnu		C. Presl					Escalloniaceae
Escallonia XX-0-STR-1994065	rubra <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)		(Ruiz & Pav.) Pers.		1994			Escalloniaceae
Eschscholzia XX-0-STR-2014275	californica <input type="checkbox"/> Inconnu		Cham.					Papaveraceae
Eschscholzia XX-0-STR-2014275	californica <input type="checkbox"/> Inconnu		Cham.					Papaveraceae
Espostoa XX-0-STR-2013465	lanata <input type="checkbox"/> Inconnu		(Kunth) Britton & Rose					Cactaceae
Espostoa XX-0-STR-2016098	lanata <input type="checkbox"/> Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)		(Kunth) Britton & Rose		2016			Cactaceae
Espostoa XX-0-STR-2013488	ritteri <input type="checkbox"/> Inconnu		Buining					Cactaceae
Eucomis XX-0-STR-2014339	comosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Houtt.) Wehrh.					Asparagaceae
Eucommia XX-0-STR-1986005	ulmoides <input type="checkbox"/> Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US)		Oliv.		1986			Eucommiaceae
Eugenia XX-0-STR-1985006	uniflora <input type="checkbox"/> Indonesian Botanic Gardens, Bogor (ID)		L.		1985			Myrtaceae
Eulophia XX-0-STR-2018037	pulchra <input type="checkbox"/> Karadjoff, Dominique (FR)		(Thouars) Lindl.		2018			Orchidaceae
Euonymus XX-0-STR-2013391	alatus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Siebold	var.	apterus		Regel.	Celastraceae
Euonymus XX-0-STR-2013390	alatus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Siebold					Celastraceae
Euonymus XX-0-STR-1963009	europaeus <input type="checkbox"/> Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)		L.		1963		'Aldenhamensis'	Celastraceae
Euonymus XX-0-B-0740274	fimbriatus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		Wall.		1968			Celastraceae

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	japonicus		Thunb.					'Aureomarginatus'	Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Euonymus XX-0-STR-1968036	japonicus		Thunb.					'Aureo-Variegata'	Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)				1968				
Euonymus XX-0-STR-1988038	japonicus		Thunb.					'Microphyllus'	Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Schmitt, Adrien (FR)				1988				
Euonymus	maackii		Ruprecht						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)				2013	Russia	Mandshuria		1928
Euonymus XX-0-STR-1996010	myrianthus		Hemsl.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)				1993				
Euonymus XX-0-STR-1995062	nanoides		Loes. & Rehder						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR)				1995				
Euonymus XX-0-STR-2016021	nanus		M.Bieb.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Euonymus XX-0-STR-1991038	nanus		M.Bieb.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)				1991				
Euonymus US-0-STR-1999010	obovatus		Nutt.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)				1999	USA	Michigan, Ingham County, Southworth Woods, 84°28'W, 42°41'N, 265 m		
Euonymus XX-0-STR-2005001	quelpaertensis		Nakai						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Colin, Olivier (FR)				2005		[Bulk ex Kolster, Boskoop (NL)]		
Euonymus XX-0-STR-1978039	sachalinensis		(F.Schmidt) Maxim.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden "Dr. Costerus", Hilversum (NL)				1978				
Euonymus XX-0-STR-1963007	sanguineus		Loes. ex Diels						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)				1963				
Euonymus XX-0-STR-1964016	verrucosus		Scop.						Celastraceae
	<input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA)				1964				
Eupatorium XX-0-STR-2016242	cannabinum		L.						Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Eupatorium DE-0-STR-1975039	purpureum		L.						Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu				1975	Germany	Offstein		1975
Euphorbia XX-0-STR-2013455	abyssinica		J.F.Gmel.						Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Euphorbia XX-0-STR-1996016	aeruginosa		Schweick.						Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (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				
Euphorbia	alcicornis	Baker					Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1997		
Euphorbia	alluaudii	Drake					Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1997		
Euphorbia	ammak	Schweinf.				'Variegata'	Euphorbiaceae
XX-0-STR-1998067	<input type="checkbox"/> Inconnu				1998		
Euphorbia	amygdaloides	L.		subsp. robbiae	(Turrill) Stace		Euphorbiaceae
XX-0-STR-1997014	<input type="checkbox"/> Conservatoire Botanique National de Brest (FR)				1997		
Euphorbia	amygdaloides	L.		subsp. robbiae	(Turrill) Stace		Euphorbiaceae
XX-0-STR-1997014	<input type="checkbox"/> Conservatoire Botanique National de Brest (FR)				1997		
Euphorbia	aphylla	Brouss. ex Willd.					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013315	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	arbuscula	Balf.f.					Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1997		
Euphorbia	avasmontana	Dinter					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013559	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	balsamifera	Aiton					Euphorbiaceae
XX-0-STR-1000084	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	x bothae	Lotsy & Goddijn					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013368	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	buruana	Pax					Euphorbiaceae
XX-0-STR-1977016	<input type="checkbox"/> Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977		
Euphorbia	caerulescens	Haw.					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013314	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	caerulescens	Haw.					Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)				1993		
Euphorbia	caerulescens	Haw.					Euphorbiaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)				1993		
Euphorbia	caerulescens	Haw.		f. prostrata			Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013313	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	caerulescens	Haw.					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2013314	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Euphorbia	canariensis	L.					Euphorbiaceae
XX-0-STR-2006019	<input type="checkbox"/> Inconnu				2006		

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-2013362	canariensis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1981028	candelabrum <input type="checkbox"/> Serres de la Moineaudière, 88400 Xonrupt-Longemer (FR)		Trémaux ex Kotschy		1981		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1997019	capuronii <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		Ursch & Leandri		1997		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1000071	characias <input type="checkbox"/> Inconnu		L.	subsp. wulfenii		(Hoppe ex W.D.J.Koch) Radcl.-Sm.	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1996021	confinalis <input type="checkbox"/> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)		R.A.Dyer		1996		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998044	curvirama <input type="checkbox"/> Association Internationale d'Amateurs de Plantes Succulentes (FR)		R.A.Dyer		1998		Euphorbiaceae
Euphorbia	cylindrifolia <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		Marn.-Lap. & Rauh		1982		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2017171	debilispina <input type="checkbox"/> La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR)		L.C.Leach		2017		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1999044	decaryi <input type="checkbox"/> Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)		Guillaumin	var. spirosticha	1999	Rauh & Buchloh	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2013084	dulcis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998046	enopla <input type="checkbox"/> Inconnu		Boiss.		1998		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1997047	francoisii <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		Léandri		1997		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1996017	gorgonis <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		A.Berger		1996		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1996022	gottlebei <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		Rauh		1996		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998095	grandicornis <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Kulturen, 65193 Wiesbaden (DE)		Blanc		1998		Euphorbiaceae
Euphorbia	grandidens <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)		Haw.		1968		Euphorbiaceae
Euphorbia	guentheri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)		(Pax) Bruyns		1965		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-1990021	hedyotoides G Bisseret, Philippe (FR)	N.E.Br.			1990			Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1996071	hofstaetteri G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)	Rauh			1996			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	Brunel, Jean-Frédéric (FR)	Euphorbiaceae
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.		1999	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	mauritanica U Inconnu	L.						Euphorbiaceae
Euphorbia MG-0-STR-1995021	milii W Brunel, Jean-Frédéric (FR)	Des Moul.	var.		1995	tanarivae Madagascar	Ursch & Léandri Sakkiaca Forest	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2013366	milii U Inconnu	Des Moul.						Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2013367	milii U Inconnu	Des Moul.	var.			splendens	(Bojer ex Hook.) Ursch & Leandri	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1999045	mitriformis G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)	P.R.O.Bally & S.Carter			1999			Euphorbiaceae
Euphorbia	neococcinea G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG)	Bruyns			1991			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-1998088	nerifolia 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
Euphorbia XX-0-STR-2013323	palustris U Inconnu	L.					Euphorbiaceae
Euphorbia	poissonii G Bisseret, Philippe (FR)	Pax					Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998093	polyacantha G Inconnu	Boiss.			1998		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1997016	polyacantha G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)	Boiss.			1997		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998097	polygona G Inconnu	Haw.	var.	striata	1998	(A.C.White, R.A.Dyer & B.Sloane) D.H.	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1900128	polygona U Inconnu	Haw.					Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998094	polygona G 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-2013451	pseudocactus U Inconnu	A.Berger					Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2016342	pseudocactus G Homassel, T. (FR)	A.Berger			2016		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1994090	ritchiei G Bisseret, Philippe (FR)	(P.R.O.Bally) Bruyns			1994		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1994090	ritchiei G Bisseret, Philippe (FR)	(P.R.O.Bally) Bruyns			1994		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-1999015	rubromarginata G Noltee, Frans, 3332 AK Zwijndrecht (NL)			L.E.Newton	1999		Euphorbiaceae POWYS 547
Euphorbia XX-0-STR-1998091	samburuensis G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)			P.R.O.Bally & S.Carter	1998		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1000111	schubei U Inconnu			Pax			Euphorbiaceae
Euphorbia	septentrionalis G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)			P.R.O.Bally & S.Carter	1997		Euphorbiaceae
Euphorbia	spinosa W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			L.	1966		Euphorbiaceae
Euphorbia	stellispina G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)			Haw.	1997		Euphorbiaceae
Euphorbia	succulenta G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)			(Schweick.) Bruyns	1984		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-2013828	tirucalli U Inconnu			L.			Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1996014	tubiglans G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)			Marloth ex R.A.Dyer	1996		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1900041	umbellata U Inconnu			(Pax) Bruyns			Euphorbiaceae
Euphorbia	viguieri G Jardin Exotique de Monaco (MC)			Denis	2021	30431	Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1000129	waringiae U Inconnu			Rauh & Gerold			Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998092	waterbergensis G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)			R.A.Dyer	1998		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1998096	xanti G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)			Engelm. ex Boiss.	1998		Euphorbiaceae
Euphorbia XX-0-STR-1000112	yattana U Inconnu			(P.R.O.Bally) Bruyns			Euphorbiaceae
Euptelea XX-0-STR-1966010	polyandra G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)			Siebold & Zucc.	1966		Eupteleaceae
Eurybia	sibirica G Yakutsk Botanical Garden (RU)			(L.) G. L. Nesom	2017		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				
Eustrephus	latifolius	R.Br.					Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2020		
Euthamia	graminifolia	(L.) Nutt.					Asteraceae
XX-0-STR-2014313	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Exochorda	x macrantha	(Lemoine) C.K.Schneid.					Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)				1987		
Exochorda	racemosa	(Lindl.) Rehder			subsp. giralzii	(Hesse) F.Y.Gao & Maesen	Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Royal Botanic Gardens Kew (UK)				1960		
Exochorda	racemosa	(Lindl.) Rehder					Rosaceae
XX-0-STR-1965006	<input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)				1965		
Exochorda	racemosa	(Lindl.) Rehder			subsp. serratifolia	(S.Moore) F.Y.Gao & Maesen	Rosaceae
XX-0-STR-1989021	<input type="checkbox"/> University of Minnesota Landscape Arboretum, Chanhassen (US)				1989		
Fagopyrum	esculentum	Moench					Polygonaceae
XX-0-STR-2013604	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fagopyrum	tataricum	(L.) Gaertn.					Polygonaceae
XX-0-STR-2013605	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fagus	sylvatica	L.				'Asplenifolia'	Fagaceae
XX-0-STR-2016125	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Falcaria	vulgaris	Bernh.					Apiaceae
XX-0-STR-2014276	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fallopia	baldschuanica	(Regel) Holub					Polygonaceae
XX-0-STR-1969019	<input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)				1969		
Fargesia	robusta	T.P.Yi				'Wolong'	Poaceae
XX-0-STR-2005025	<input type="checkbox"/> Pépinières Arnaud Villeroy, 54740 Xirocourt (FR)				2005		
Fascicularia	bicolor	(Ruiz & Pav.) Mez					Bromeliaceae
XX-0-STR-2019002	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fatshedera	lizei	(Cochet) Guillaumin					Araliaceae
XX-0-STR-2013215	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fatsia	japonica	(Thunb.) Decne. & Planch.					Araliaceae
XX-0-STR-2013332	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Fatsia	japonica	(Thunb.) Decne. & Planch.					Araliaceae
XX-0-STR-2013332	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Faucaria	tuberculosa	(Rolfe) Schwantes					Aizoaceae
XX-0-STR-2017173	<input type="checkbox"/> La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR)				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						
Fenestraria XX-0-STGAL-5954	rhopalophylla <b>G</b> 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 <b>G</b> Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)	(Schltdl. & Diels) N.E.Br.						Aizoaceae	
Ferocactus XX-0-STR-2014359	hamatacanthus <b>U</b> Inconnu	(Muehlenpf.) Britton & Rose						Cactaceae	
Ferocactus XX-0-STR-1998066	histrix <b>G</b> Inconnu	(DC.) G.E.Linds.						Cactaceae	
Ferocactus XX-0-STR-1998066	histrix <b>G</b> Inconnu	(DC.) G.E.Linds.						Cactaceae	
Ferocactus	histrix <b>Z</b> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	(DC.) G.E.Linds.			2016	Mexico	Querétaro, Boye, Hofner 687	Cactaceae	
Ferocactus XX-0-STR-2016015	pilosus <b>U</b> Inconnu	(Galeotti ex Salm-Dyck) Werderm.						Cactaceae	
Ferulago RO-0-GZU-99400319	sylvatica <b>Z</b> Botanischer Garten der Universität Graz (AT)	(Besser) Rchb.			2014	Romania	Bihor, Muntii Padurea-Craiului	Solanaceae	
Festuca FR-0-STR-2005049	costei <b>W</b> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	(St.-Yves) Markgr.-Dann.			2004	France	Ardèche, Mayres	Poaceae	
Festuca XX-0-STR-1978026	elegans <b>G</b> 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 <b>W</b> 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 <b>W</b> Inconnu	sp nova				France	Bas-Rhin, Grand Ballon	Poaceae	
Festuca FR-0-STR-1999006	ovina <b>W</b> Braun, Albert (FR)	L.			1999	France	Bas-Rhin, Hagenau forest	Braun, Albert (FR)	1999
Festuca LT-1-KAUN-2018-F0543	psammophila <b>G</b> Botanical Garden Vytautas Magnus University, Kaunas (LT)	(Hack. ex Čelak.) Fritsch			2022	Lituanie	Lazdijai district Municipaly, Krikštonys village	Poaceae	2028
Festuca	wormspeliensis <b>W</b> Inconnu	Boeuf & J.-P.Bercht.				France	Bas-Rhin, Metzeral, cirque du Wormspel	Poaceae	
Fibigia TR-0-FRT-1990/337	clypeata <b>Z</b> Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE)	(L.) Medik.			2018	Turquie	Ikizdere südlich Rize, leg. H. Grasmück	Brassicaceae	1990
Ficaria XX-0-STR-2017019	verna <b>U</b> Inconnu	Huds.						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					
Ficus XX-0-STR-2015322	<input type="checkbox"/> G Carlini, Sergio (IT)				2015	DFIC 0023 UC Davis	'DFIC 23'	Moraceae
Ficus ZA-0-STR-1978037	<input type="checkbox"/> W abutilifolia (Miq.) Miq. Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA)				1978	South-Africa North of Pretoria, -2528 CA		Moraceae 508/7
Ficus XX-0-STR-1988002	<input type="checkbox"/> U albert-smithii Standl. Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO)				1988			Moraceae
Ficus XX-0-STR-1970002	<input type="checkbox"/> G asperifolia Miq. Institutum Investigation Agronomicae, Nova Lisboa (AO)				1970			Moraceae
Ficus XX-0-STR-1991041	<input type="checkbox"/> U benghalensis L. Inconnu				1991			Moraceae
Ficus	<input type="checkbox"/> G benghalensis L. Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)			var. krishnae	2017	(C.DC.) Corner		Moraceae
Ficus XX-0-STR-2014357	<input type="checkbox"/> U benjamina L. Inconnu							Moraceae
Ficus XX-0-STR-1981033	<input type="checkbox"/> G carica L. Inconnu				1981		'Dauphine'	Moraceae
Ficus XX-0-STR-1981033	<input type="checkbox"/> G carica L. Inconnu				1981		'Dauphine'	Moraceae
Ficus AF-0-STR-2017168	<input type="checkbox"/> W carica L. Braud, Jean (FR)				2017	Afghanistan Kunar, Asad Abad, Salar Bagh	'Kunari'	Moraceae
Ficus XX-0-STR-2015294	<input type="checkbox"/> G carica L. (♂) × pumila L. (♀) Devriese, Geert (BE)				2015			Moraceae
Ficus XX-0-STR-2006001	<input type="checkbox"/> U deltoidea Jack Inconnu				2006			Moraceae
Ficus XX-0-STR-2013709	<input type="checkbox"/> U drupacea Thunb. Inconnu							Moraceae
Ficus CN-0-STR-1989002	<input type="checkbox"/> W erecta Thunb. Shanghai Botanical Garden (CN)			var. beecheyana	1989	(Hook. & Arn.) King China Zeyjiang, Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 600-800 m		Moraceae
Ficus XX-0-STR-2004021	<input type="checkbox"/> G erecta Thunb. Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)			var. sieboldii	2004	(Miq.) King		Moraceae
Ficus XX-0-STR-2013703	<input type="checkbox"/> U exasperata Vahl Inconnu							Moraceae
Ficus XX-0-STR-1966001	<input type="checkbox"/> G johannis Boiss. Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)			subsp. afghanistanica	1966	(Warb.) Browicz		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 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-2017169	palmata W Braud, Jean (FR)		Forssk.		2017	Afghanistan Kunar, Narang, Karwanda	'Misery'	Moraceae
Ficus AF-0-STR-2017170	palmata W Braud, Jean (FR)		Forssk.		2017	Afghanistan Kunar, Narang, Karwanda	'Zaidi'	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.	1979	virgata 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
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 XX-0-STR-2014210	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

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				
Filipendula XX-0-STR-2014210	ulmaria <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Maxim.				Rosaceae
Firmiana XX-0-STR-1965002	simplex <input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)		(L.) W.Wight		1965		Malvaceae
Fittonia XX-0-STR-2017103	albivenis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lindl. ex Veitch) Brummitt			'Verschaffeltii Group'	Acanthaceae
Fittonia XX-0-STR-2013027	albivenis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lindl. ex Veitch) Brummitt		1979	'Argyroneura Group'	Acanthaceae
Fittonia XX-0-STR-1979026	albivenis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lindl. ex Veitch) Brummitt		1979	'Argyroneura Group'	Acanthaceae
Fittonia XX-0-IAGB-2000363G	gigantea <input type="checkbox"/> Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO)		Linden		2019		Acanthaceae
Flaveria XX-0-STR-2013638	trinervia <input type="checkbox"/> Inconnu		(Spreng.) C.Mohr				Asteraceae
Flueggea XX-0-STR-2016126	suffruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Pall.) Baill.				Euphorbiaceae
Flueggea XX-0-STR-1987043	suffruticosa <input type="checkbox"/> Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP)		(Pall.) Baill.		1987		Euphorbiaceae
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	fontunei <input type="checkbox"/> Inconnu		Carrière				Oleaceae
Fontanesia XX-0-STR-2016140	fontunei <input type="checkbox"/> Inconnu		Carrière				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

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-1969024	<input type="checkbox"/> giraldiana <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Villa Taranto, Pallanza (IT)		Lingelsh.		1969		Oleaceae
Forsythia XX-0-STR-2016253	<input checked="" type="checkbox"/> intermedia <input type="checkbox"/> Inconnu		Zabel				Oleaceae
Forsythia	<input type="checkbox"/> japonica <input type="checkbox"/> Inconnu		Makino			'Saxatilis'	Oleaceae
Forsythia XX-0-STR-2016254	<input type="checkbox"/> ovata <input type="checkbox"/> Inconnu		Nakai				Oleaceae
Forsythia XX-0-STR-2014411	<input type="checkbox"/> suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Vahl				Oleaceae
Forsythia XX-0-STR-2016255	<input type="checkbox"/> suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Vahl				Oleaceae
Forsythia	<input type="checkbox"/> suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Vahl				Oleaceae
Forsythia	<input type="checkbox"/> suspensa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Vahl				Oleaceae
Forsythia XX-0-STR-1970033	<input type="checkbox"/> viridissima <input type="checkbox"/> Inconnu		Lindl.				Oleaceae
Forsythia CN-0-STR-1982019	<input checked="" type="checkbox"/> viridissima 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	<input checked="" type="checkbox"/> sinensis Hangzhou Botanical Garden (CN)		Rehder & E.H.Wilson	1983			Hamamelidaceae
Fouquieria US-0-STR-1996011	<input checked="" type="checkbox"/> diguetii Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		(Tiegh.) I.M.Johnst.	1996			Fouquieriaceae
Fouquieria US-0-STR-1996011	<input checked="" type="checkbox"/> diguetii Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		(Tiegh.) I.M.Johnst.	1996			Fouquieriaceae
Fouquieria US-0-STR-1995018	<input checked="" type="checkbox"/> splendens 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	<input checked="" type="checkbox"/> splendens 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	<input type="checkbox"/> vesca <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Rosaceae
Fragaria XX-0-STR-1000046	<input type="checkbox"/> vesca <input type="checkbox"/> Inconnu		L.			'Monophylla'	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						
Fragaria XX-0-STR-2014277	vesca <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						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)	FTFR2015021	2015
Fraxinus XX-0-STR-1900034	americana <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Oleaceae
Fraxinus	angustifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Hebrew University, Jerusalem (IL)		Vahl	subsp. syriaca	2016 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-2016198	excelsior <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Diversifolia'		Oleaceae
Fraxinus	excelsior <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Diversifolia'		Oleaceae
Fraxinus XX-0-STR-1900045	excelsior <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Oleaceae
Fraxinus JP-0-STR-2007057	lanuginosa <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Royal Botanic Gardens Kew (UK)		Benth.		1968				Oleaceae
Fraxinus XX-0-STR-1900006	ornus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Oleaceae
Fraxinus	pennsylvanica <input type="checkbox"/> Inconnu		Marshall						Oleaceae
Fraxinus XX-0-STR-2016224	pennsylvanica <input type="checkbox"/> Inconnu		Marshall						Oleaceae
Fraxinus XX-0-STR-2014319	xanthoxyloides <input type="checkbox"/> Inconnu		(G.Don) Wall. ex A.DC.						Oleaceae
Fritillaria XX-0-STR-2016309	imperialis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						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					
Fritillaria	meleagris		L.					Liliaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Fuchsia							'Riccantonii'	Onagraceae
XX-0-STR-1985030	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1985			
Fuchsia	alpestris		Gardner					Onagraceae
	<input type="checkbox"/> Pépinières Fuchsia Delhommeau, 44140 La Planche (FR)				2008			
Fuchsia	hatschbachii		P.E. Berry					Onagraceae
XX-0-STR-2013001	<input type="checkbox"/> Jardin du Morvan, 58370 Larochemillay (FR)				2013			
Fuchsia	magellanica		Lam.					Onagraceae
XX-0-STR-2014292	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Fuchsia	magellanica		Lam.					Onagraceae
XX-0-STR-2014292	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Fuchsia	magellanica		Lam.	var.	molinae	Espinosa		Onagraceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				1985			
Fuchsia	procumbens		R.Cunn.					Onagraceae
XX-0-AMD-20020255	<input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)				2019			
Fuchsia	regia		(Vand. ex Vell.) Munz					Onagraceae
XX-0-STR-1983017	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1983			
Fuchsia	regia		(Vell.) Munz	subsp.	reitzii	P. E. Berry		Onagraceae
BR-0-STR-2008012	<input type="checkbox"/> Pépinières Fuchsia Delhommeau, 44140 La Planche (FR)				2008	Brasil	Santa Catarina	Berry, Paul Edward (US) 4514
Fumaria	officinalis		L.					Papaveraceae
XX-0-STR-2017018	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Furcraea	foetida		(L.) Haw.					Asparagaceae
RE-0-STR-2015296	<input type="checkbox"/> Gass, Christophe (FR)				2015	Reunion Island	Salazie, Hell-Bourg, Bras Maron, 750 m	Gass, Christophe (FR) 2015
Furcraea	selloa		K.Koch	var.	marginata		Trel.	Asparagaceae
XX-0-STR-1989074	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1989		Canary Islands, Tenerife	1989
Gaillardia	aristata		Pursh					Asteraceae
XX-0-STR-2013648	<input type="checkbox"/> Rennes Botanical Garden (FR)				2015			
Galanthus	gracilis		Celak					Amaryllidaceae
XX-0-STR-2005039	<input type="checkbox"/> Mason, Colin (UK)				2005			
Galanthus	nivalis		L.				'Scharlockii'	Amaryllidaceae
	<input type="checkbox"/> Rives, Elisabeth (FR)				2011	France	Vosges, Aurbache	
Galanthus	plicatus		L.	subsp.	byzantinus	(Baker) D.A.Webb		Amaryllidaceae
XX-0-STR-1988035	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1988	France	Bas-Rhin, Strasbourg, parc du Heyritz	

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				
Galanthus XX-0-STR-1988035	plicatus G Heitz, Bernard (FR)	L.		subsp. byzantinus	(Baker) D.A.Webb 1988 France Bas-Rhin, Strasbourg, parc du Heyritz		Amaryllidaceae
Galanthus XX-0-STR-2010020	plicatus G Kwekerij 'De Boschhoeve', 6874 NB Wolfheze (NL)	L.				'Maximus'	Amaryllidaceae
Galanthus XX-0-STR-2005060	woronowii G Pépinière BlumenZwiebel, 4790 Paderborn (DE)	Losinsk.					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 Côte, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E	Froissart, Céline (FR)	Rubiaceae 2017
Galium FR-0-STR-2017160	odoratum W Froissart, Céline (FR)	(L.) Scop.			2017 France Jura, Verges, Bois de la petite Côte, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E	Froissart, Céline (FR)	Rubiaceae 2017
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
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	(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.	verrucosa	(Mill.) van Jaarsv.		Asphodelaceae
Gasteria	carinata G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	(Mill.) Duval	var.	carinata			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			
Gasteria XX-0-STR-1985042	carinata G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)	(Mill.) Duval	var. carinata 1985		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-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-1972018	nitida G Besançon Botanical Garden (FR)	(Salm-Dyck) Haw.	var. armstrongii 1972	(Schönland) van Jaarsv.	Asphodelaceae
Gasteria	nitida G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	(Salm-Dyck) Haw.	1997	Ex Marnier	Asphodelaceae
Gasteria XX-0-STR-2002068	nitida G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	(Salm-Dyck) Haw.	2002		Asphodelaceae
Gasteria	obliqua G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	(Aiton) Duval	2006		Asphodelaceae
Gasteria XX-0-STR-2013561	pillansii U Inconnu	Kensit	var. ernesti-ruschii	(Dinter & Poelln.) van Jaarsv.	Asphodelaceae
Gasteria	pillansii G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	Kensit	var. ernesti-ruschii 2004	(Dinter & Poelln.) van Jaarsv.	Asphodelaceae
Gasteria XX-0-STR-2003064	spec. G Botanic Garden of the University of Pécs (HU)		2003		Asphodelaceae
Gasteria XX-0-STR-2017082	transvaalensis U Inconnu	De Smet Ex Bak.			Asphodelaceae
Gaultheria XX-0-STR-2005019	procumbens G Jardinerie Botanic (FR)	L.	2005		Ericaceae
Gaultheria XX-0-STR-1965004	shallon U Inconnu	Pursh			Ericaceae
Gaura	lindheimeri G Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL)	Engelm. & A.Gray	2000		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						
Genista FR-0-STR-1987008	tinctoria W Heitz, Bernard (FR)	L.			1987	France	Haut-Rhin, Hirtzfelden, Rothleible forest	Heitz, Bernard (FR)	Fabaceae 1987
Gentiana XX-0-JENA-7287563	burseri G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)	Lapeyr.			2019				Gentianaceae
Gentiana CN-0-BONN-28250	crassicaulis Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	Duthie ex Burkill			2014	China	Sichuan, 3300 m		Gentianaceae 1995
Gentiana XX-0-STR-2017064	cruciata U Inconnu	L.							Gentianaceae
Gentiana XX-0-LZ-SYS-136-2018	dahurica G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	Fisch.			2020				Gentianaceae
Gentiana	lutea G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020				Gentianaceae
Gentiana	pannonica G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Scop.			2020				Gentianaceae
Gentiana XX-0-NGOET-1823	paradoxa G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	Albov			2020		[ex Botanischer Garten Leisnig (DE)]		Gentianaceae
Gentiana	puberulenta G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	J.S.Pringle			2020				Gentianaceae
Gentiana CN-0-M-1993/2566	siphonantha Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Maxim. ex Kusn.			2018	China	Sichuan, Mt. Eimej, Jiuzhaigon area, 2700 m		Gentianaceae
Gentiana CN-0-M-1993/2566	siphonantha Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	Maxim. ex Kusn.			2020	China	Sichuan, Mt. Eimej, Jiuzhaigon area, 2700 m		Gentianaceae
Gentiana	zekuensis G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	T. N. Ho & S. W. Liu			2020				Gentianaceae
Geranium	argentum G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020				Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2008019	dalmaticum G Sutter, Claire (FR)	(Beck) Rech.f.			2008				Geraniaceae
Geranium XX-0-HBG-A0-F-9012	endressii G Botanical Garden University Hamburg (DE)	J. Gay			2018		[ex Lausanne botanic garden (CH)]		Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2014291	himalayense U Inconnu	Klotzsch							Geraniaceae
Geranium XX-0-M-G/1276	himalayense G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Klotzsch			2013				Geraniaceae

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 XX-0-STR-2013333	macrorrhizum U Inconnu	L.							Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2013393	nodosum U Inconnu	L.							Geraniaceae
Geranium XX-0-STUTZ-004058	palmatum G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)	Cav.			2016				Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2017024	palustre U Inconnu	L.							Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2008015	phaeum G Sutter, Claire (FR)	L.			2008		'Samobor'		Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-1000115	pratense U Gagnieu, Alice(FR)	L.							Geraniaceae
Geranium	renardii U Inconnu	Trautv.							Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2013707	sanguineum U Inconnu	L.							Geraniaceae
Geranium XX-0-STR-2013707	sanguineum U Inconnu	L.							Geraniaceae
Geranium PK-0-B-2602983	swatense 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 W Botanical Garden Hokkaido University, Sapporo (JP)	Franch. & Sav.			2006	Japan	Hokkaido, Kudoh-gun, Taisei-machi		Geraniaceae
Gerrardanthus XX-0-STR-2015108	macrorrhizus G Brendel Succulentés, 71440 Vêrissey (FR)	Harv. ex Benth. & Hook.f.			2015				Cucurbitaceae
Geum US-0-STR-2002062	canadense 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	montanum W Beke, Anthony (FR)	L.			2020	Switzerland	Valais, Arolla, Lac Bleu		Schoepfiaceae 2020
Geum NO-0-STR-2014481	rivale 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 U Inconnu	(M.Martens & Galeotti) D.R.Hunt							Commelinaceae
Gilia XX-0-LZ-AN-156-1970	capitata G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	Sims			2022				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					
Gilia XX-0-HAL-3062	capitata G Botanischer Garten Universität Halle (DE)		Sims			2022		Polemoniaceae
Ginkgo XX-0-STR-1900002	biloba U Inconnu		L.					Ginkgoaceae
Ginkgo XX-0-STR-1900003	biloba U Inconnu		L.					Ginkgoaceae
Ginkgo XX-0-STR-1900001	biloba U Inconnu		L.					Ginkgoaceae
Ginkgo XX-0-STR-1900004	biloba U Inconnu		L.					Ginkgoaceae
Gladiolus XX-0-STR-2010050	communis G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)		L.			2010		Iridaceae
Gladiolus	dubius U Inconnu		Guss.					Iridaceae
Glaucium XX-0-WU-PAP000002107	flavum G Botanischer Garten der Universität Wien (AT)		Crantz			2014		Papaveraceae
Glebionis	coronaria U Inconnu		(L.) Cass. ex Spach					Asteraceae
Glebionis XX-0-STR-2013378	segetum U Inconnu		(L.) Fourr.					Asteraceae
Gleditsia IR-0-STR-1992001	casica W Teheran Botanical Garden (IR)		Desf.			1992	Iran	51°30'E, 36°45'N
Gleditsia XX-0-STR-2016383	japonica U Inconnu		Miq.					Fabaceae
Gleditsia XX-0-STR-1983034	japonica G Botanical Garden University of Montpellier (FR)		Miq.	var.	delavayi	1983		(Franch.) L.C. Li
Gleditsia XX-0-STR-1986030	japonica G Shanghai Botanical Garden (CN)		Miq.	var.	japonica	1986		Fabaceae
Gleditsia KR-0-STR-1984019	japonica W Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR)		Miq.			1984	South-Korea	Suweon
Gleditsia XX-0-STR-1994002	sinensis G Niehues Baumschule Köln (DE)		Lam.			1994		Fabaceae
Gleditsia XX-0-STR-1960001	x texana G Tashkent Botanical Garden (UZ)		Sarg.			1960		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					
Gleditsia XX-0-STR-1960001	x texana <input checked="" type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ)	Sarg.			1960			Fabaceae
Gleditsia XX-0-STR-2015162	triacanthos <input type="checkbox"/> Inconnu	L.						Fabaceae
Gleditsia	triacanthos <input type="checkbox"/> Inconnu	L.	f.	inermis	(L.) C. K. Schneid.			Fabaceae
Globba XX-0-STR-1996068	schomburgkii <input checked="" type="checkbox"/> Freundeskreis Botanischer Garten Aachen (DE)	Hook.f.			1996			Zingiberaceae
Globularia	bisnagarica <input type="checkbox"/> Inconnu	L.						Plantaginaceae
Globularia	cordifolia <input checked="" type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)	L.		2020 France	Hautes-Alpes, col lacroix		Beke, Anthony, (FR)	Plantaginaceae 2020
Globularia	trichosantha <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)	Fisch. & C. A. Mey.		1982 Turkey	Pelli-Dahg			Plantaginaceae
Gloriosa XX-0-STR-2017119	superba <input type="checkbox"/> Inconnu	L.						Colchicaceae
Glossocardia XX-0-STR-2015159	bidens <input type="checkbox"/> Inconnu	(Retz.) Veldkamp						Asteraceae
Glottiphyllum	depressum <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	(Haw.) N.E.Br.			2005			Aizoaceae
Glottiphyllum	depressum <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)	(Haw.) N.E.Br.		2016 South-Africa	Cape Province, 8km WSW from Laingsburg, along road in Witteberge			Aizoaceae 29264
Glottiphyllum	depressum <input checked="" type="checkbox"/> St Andrews Botanic Garden (UK)	(Haw.) N.E.Br.			2010			Aizoaceae
Glottiphyllum	difforme <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	(L.) N.E.Br.			2005			Aizoaceae
Glottiphyllum	longum <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	(Haw.) N.E.Br.			2005			Aizoaceae
Glottiphyllum	longum <input checked="" type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	(Haw.) N.E.Br.			2005			Aizoaceae
Gloxinella XX-0-STGAL-78/1969-G610	lindeniana <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)	(Regel) Roalson & Boggan			2014			Gesneriaceae
Glyceria	fluitans <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) R. Br.						Poaceae

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			
Glycine XX-0-STR-2013611	max U Inconnu	(L.) Merr.			Fabaceae
Glycine XX-0-STR-2013611	max U Inconnu	(L.) Merr.			Fabaceae
Glycyrrhiza XX-0-STR-2014186	echinata U Inconnu	L.			Fabaceae
Glycyrrhiza TJ-0-GENT-19760163	glabra W Ghent University Botanic Garden (NL)	L.	2015 Tadjikistan	Pamir occidentalis, 2000 m [ex BG Khorog (TJ)]	Fabaceae
Gmelina XX-0-STR-1993004	arborea G Auroville Botanical Garden (IN)	Roxb.	1993		Lamiaceae
Gomesa XX-0-STR-2018027	recurva G Karadjoff, Dominique (FR)	R.Br.	2018		Orchidaceae
Gomphostigma LS-1-M-2005/0452	virgatum Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	(L.f.) Baill.	2014	Lesotho	Scrophulariaceae 2005
Gomphrena G	globosa G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)	L.	2020		Amaranthaceae
Gomphrocarpus G	fruticosus G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)	(L.) W.T.Aiton	2021		Apocynaceae
Gonatopus XX-0-STR-1976022	boivinii G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)	(Decne.) Engl.	1976		Araceae
Gongora XX-0-STR-2015044	grossa G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)	Rchb.f.	2015		Orchidaceae
Goniolimon W	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

Nom latin		Origine :		Donateur		Pays et lieu de récolte en nature		Famille	Numéro de récolte / date de récolte
N° IPEN		G : culture	U : inconnue						
		W : nature	Z : Ex nature						
Graptopetalum XX-0-STR-1000092	paraguayense <input type="checkbox"/> Inconnu		(N.E.Br.) E.Walther						Crassulaceae
Gratiola	officinalis <input checked="" type="checkbox"/> Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ)		L.			2018			Plantaginaceae
Grevillea XX-0-MALAG-79-14	robusta <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanico-Historica La Concepcion de Malaga (ES)		A.Cunn. ex R.Br.			2014			Proteaceae
Grewia XX-0-STR-1966014	biloba <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)		G.Don			1966			Malvaceae
Grewia XX-0-STR-2017079	occidentalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Malvaceae
Grindelia XX-0-STR-2016082	robusta <input type="checkbox"/> Inconnu		Nutt.						Asteraceae
Grindelia XX-0-STR-2016082	robusta <input type="checkbox"/> Inconnu		Nutt.						Asteraceae
Groenlandia XX-0-STR-2013302	densa <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Fourr.						Potamogetonaceae
Guarianthe	aurantiaca <input checked="" type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		(Bateman ex Lindl.) Dressler & W.E.Higgi			2019			Orchidaceae
Guizotia XX-0-STR-2015155	abyssinica <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.f.) Cass.						Asteraceae
Gunnera X-0-HBG-2006-F-257	magellanica <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University Hamburg (DE)		Lam.			2022	[ex Botanischer Garten Rostock (DE)]		Gunneraceae
Gunnera XX-0-FB-1519	manicata <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		Linden ex Delchev.			1970			Gunneraceae
Gunnera XX-0-UNKAR-2011-5445	perpensa <input checked="" 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

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				
Gymnocarpium FR-0-STR-2014371	dryopteris <input type="checkbox"/> W 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)	Cystopteridaceae 2014
Gymnocarpium XX-0-STR-2013090	robertianum <input type="checkbox"/> U Inconnu	(Hoffm.) Newman				Cystopteridaceae
Gymnocladus XX-0-STR-2017025	dioica <input type="checkbox"/> U Inconnu	(L.) K.Koch				Fabaceae
Gymnocladus XX-0-STR-2014361	dioica <input type="checkbox"/> U Inconnu	(L.) K.Koch				Fabaceae
Gypsophila DE-0-NGOET-1931	repens <input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	L.	2020 Deutschland	Sachsenstein, Harz		Caryophyllaceae
Gypsophila XX-0-STR-2013342	scorzonerifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu	Ser.				Caryophyllaceae
Haberlea XX-0-STR-2017065	rhodopensis <input type="checkbox"/> U Inconnu	Friv.				Gesneriaceae
Habranthus XX-0-STR-2011013	robustus <input type="checkbox"/> G Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR)	Herb. ex Sweet	2011			Amaryllidaceae
Habranthus XX-0-STR-1997021	robustus <input type="checkbox"/> G Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)	Herb. ex Sweet	1997			Amaryllidaceae
Haemanthus XX-0-STR-2013643	albiflos <input type="checkbox"/> U Inconnu	Jacq.				Amaryllidaceae
Haemanthus XX-0-STR-2013643	albiflos <input type="checkbox"/> U Inconnu	Jacq.				Amaryllidaceae
Haemanthus XX-0-STR-2015116	x clarkei <input type="checkbox"/> G Heitz, Bernard (FR)	W.Watson	2015			Amaryllidaceae
Halimodendron XX-0-STR-2013344	halodendron <input type="checkbox"/> U Inconnu	(Pall.) Voss				Fabaceae
Halleria XX-0-STR-2016230	lucida <input type="checkbox"/> U Inconnu	L.				Stilbaceae
Haloragis XX-0-STR-2013671	erecta <input type="checkbox"/> U Inconnu	(Murray) Oken				Haloragaceae
Haloragis XX-0-STR-2013671	erecta <input type="checkbox"/> U Inconnu	(Murray) Oken				Haloragaceae
Hamamelis XX-0-STR-1976036	vernalis <input type="checkbox"/> G Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US)	Sarg.	1976			Hamamelidaceae

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					
Hamamelis XX-0-STR-2013676	virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Hamamelidaceae	
Hamelia XX-0-STR-2013600	patens <input type="checkbox"/> Inconnu		Ilacq.				Rubiaceae	
Harrisia XX-0-B-0120774	bonplandii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		(Parm.) Britton & Rose		2014		Cactaceae	
Harrisia XX-0-STR-2004032	tortuosa <input checked="" type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE)		(J. Forbes ex Otto & A. Dietr.) Britton & R		2004		Cactaceae	
Hatoria XX-0-STR-2013686	salicornioides <input type="checkbox"/> Inconnu		Britton & Rose				Cactaceae	
Hatoria XX-0-STR-2013686	salicornioides <input type="checkbox"/> Inconnu		Britton & Rose				Cactaceae	
Haworthia <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)	angustifolia <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		Baker		1976		Asphodelaceae	
Haworthia XX-0-STR-1976016	cooperi <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		Baker		1976		Asphodelaceae	
Haworthia <input type="checkbox"/> Inconnu	glauca <input type="checkbox"/> Inconnu		Baker	var.	herrei	(Poelln.) M.B.Bayer	Asphodelaceae	
Haworthia XX-0-STR-1976017	herbacea <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		(Mill.) Stearn		1976		Asphodelaceae	
Haworthia <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)	mirabilis <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		(Haw.) Haw.	var.	triebneriana	(Poelln.) M.B.Bayer	Asphodelaceae	
Haworthia <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)	mirabilis <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		(Haw.) Haw.	var.	triebneriana	(Poelln.) M.B.Bayer	Asphodelaceae	
Haworthia XX-0-STR-2013562	retusa <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Duval				Asphodelaceae	
Haworthia <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	x revendettii <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)		Uitewaal		1974		Asphodelaceae	
Haworthia <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	x revendettii <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)		Uitewaal		1974		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	rigida	(Lam.) Haw.					Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Haworthia	ryderiana	Poelln.					Asphodelaceae
XX-0-STR-1973011	<input type="checkbox"/> G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				1973		
Haworthia	truncata	Schönland					Asphodelaceae
XX-0-STR-2014040	<input type="checkbox"/> G Inconnu				2014		
Haworthia	truncata	Schönland		var. maughanii	(Poelln.) B.Fearn		Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> Z Jardin Exotique de Monaco (MC)			20217	South-Afrique	Ladismith, Calitzdrop	
Haworthia	turgida	Haw.					Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)						
Haworthiopsis	attenuata	(Haw.) G.D.Rowley		var. radula	(Jacq.) G.D.Rowley		Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)			2005			
Haworthiopsis	attenuata	(Haw.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				1988		
Haworthiopsis	attenuata	(Haw.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1968015	<input type="checkbox"/> G Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL)				1968		
Haworthiopsis	coarctata	(Haw.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Haworthiopsis	fasciata	(Willd.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1000074	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Haworthiopsis	limifolia	(Marloth) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1968012	<input type="checkbox"/> G Institute of Horticultural Plant Breeding, Wageningen (NL)				1968		
Haworthiopsis	reinwardtii	(Salm-Dyck) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1000077	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Haworthiopsis	tessellata	(Haw.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1973012	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden University Bologna (IT)				1973		
Haworthiopsis	tessellata	(Haw.) G.D.Rowley					Asphodelaceae
XX-0-STR-1973012	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden University Bologna (IT)				1973		
Haworthiopsis	viscosa	(L.) Gildeh. & Klopfer					Asphodelaceae
XX-0-STR-1000075	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Hebe	salicifolia	(G.Forst.) Pennell					Plantaginaceae
NZ-0-GENT-19922319	<input type="checkbox"/> Z Ghent University Botanic Garden (NL)				2015	New-Zealand Dunedin	
Hebe	stricta	(Banks & Sol. ex Benth.) L.B.Moore					Plantaginaceae
NZ-0-TUEB-9091	<input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)				2027	New-Zealand North Island, Raukumara Range, Motu River	

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									
Hebenstretia	dentata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Scrophulariaceae			
Hechtia XX-0-STR-2014278	glomerata <input type="checkbox"/> Inconnu		Zucc.						Bromeliaceae			
Hedera XX-0-STR-2013865	helix <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Erecta'		Araliaceae			
Hedera	helix <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				'Sagittifolia'		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		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 Breuvert, 62130 Ramecourt (FR)		Wall.			1999	India	Assam, Phutang/Balipura Frontier	'Assam orange'	Kingdon-Ward, Francis (UK)	KW 13875	1938
Hedychium XX-0-STR-2014354	gardnerianum <input type="checkbox"/> Inconnu		sheppard ex Ker Gawl.						Zingiberaceae			
Hedychium	horsfieldii <input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)		R.Br. ex Wall.			2001			Zingiberaceae			
Hedychium XX-0-STR-2003023	spicatum <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bristol (UK)		Sm.			2003			Zingiberaceae			
Hedysarum	hedysaroides <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		(L.) Schinz & Thell.			2020			Fabaceae			
Hedysarum	hedysaroides <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)		(L.) Schinz & Thell.			2017	Austria	Kornock, 2300 m	Fabaceae			
Heimia XX-0-KL-2012/2016	salicifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)		(Kunth) Link			2011			Lythraceae	1967		
Helenium XX-0-STR-2013647	aromaticum <input type="checkbox"/> Inconnu		(Hook.) L.H.Bailey						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				
Helenium XX-0-STR-2014902	autumnale U Inconnu		L.				Asteraceae
Helianthemum XX-0-LZ-S-2-2003	apenninum G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)		(L.) Mill.		2020		Cistaceae
Helianthemum XX-0-TR-2012241	nummularium G Hortus Botanicus Alpinus 'Viote', Trento (IT)		(L.) Mill.		2022		Cistaceae
Helianthus XX-0-STR-2013669	annuus U Inconnu		L.				Asteraceae
Helianthus XX-0-GZU-15600279	giganteus G Botanic Garden Palacky University Olomouc (CZ)		L.		2019		Asteraceae
Helianthus XX-0-STR-2013642	salicifolius U Inconnu		A. Dietr.				Asteraceae
Helianthus XX-0-STR-2014360	tuberosus U Inconnu		L.				Asteraceae
Helianthus XX-0-STR-1997035	tuberosus G Durst, Francis, Institute of Plant Molecular Biology/CNRS, Strasbourg (FR)		L.		1997		Asteraceae
Helichrysum XX-0-GB-1990-2177	foetidum G Conservatoire des plantes médicinales, aromatiques et industrielles, Milly-la-Forêt (FR)		(L.) Cass.		2013		Asteraceae
Helichrysum XX-0-GB-1990-2177	thianschanicum G Göteborg Botanical Garden (SE)		Regel		2020		Asteraceae
Heliconia XX-0-STR-1964015	aurantiaca G Jardín de Aclimatación de La Orotava, Tenerife (ES)		Ghiesbr. ex Lem.		1964		Heliconiaceae
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 XX-0-STR-2017076	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



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				
Hemerocallis JP-0-STR-2006043	yezoensis W Botanical Garden Hokkaido University, Sapporo (JP)	H. Hara			2006 Japan Hokkaido, Shiraoui-gun, Shiraoui-machi		Asphodelaceae
Hemigraphis	colorata G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	W.Bull				'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
Heracleum 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	granulata G Botanischer Garten der Universität Graz (AT)	(N.E.Br.) Dinter & Schwantes			1980		Aizoaceae
Hermannia	incana G University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US)	Cav.			2016		Malvaceae
Hesperis XX-0-STR-2013645	matronalis U Inconnu	L.					Brassicaceae
Hesperis	tristis G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020		Brassicaceae
Heteropyxis	natalensis W Silverhills Seeds, 7745 Cape Town (ZA)	Harv.			2000		Myrtaceae
Heuchera XX-0-STR-2016110	americana U Inconnu	L.					Saxifragaceae
Heuchera	americana G Botanischer Garten Grüningen (CH)	L.			2013		Saxifragaceae
Heuchera XX-0-GENT-20170109	chlorantha G Ghent University Botanic Garden (NL)	Piper			2020	[ex Besançon botanic garden (FR)]	Saxifragaceae

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					
Heuchera	micrantha U Inconnu		Douglas ex Lindl.					Saxifragaceae
Heuchera	sanguinea G Botanic Garden Forestry University, Lviv (UA)		Engelm.		2013			Saxifragaceae
Heuchera XX-0-STR-2005032	villosa G Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)		Michx.		2005			Saxifragaceae
Hibiscus XX-0-STR-2013738	cannabinus U Inconnu		L.					Malvaceae
Hibiscus US-0-STR-2013898	palustris Z W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)		L.		2013	USA	Michigan, Monroe county, Lake Erie Marsh area, 41°54'N, 83°20'W, 174 m	Malvaceae
Hibiscus XX-0-STR-2017022	rosa-sinensis U Inconnu		L.					Malvaceae
Hibiscus XX-0-IB-014688	sabdariffa G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)		L.		2014			Malvaceae
Hibiscus MQ-0-STR-1992031	schizopetalus G Heitz, Bernard (FR)		(Dyer) Hook.f.		1992	Martinique Islan	'Variegatus'	Malvaceae Heitz, Bernard (FR) 1992
Hibiscus XX-0-STR-2014364	syriacus U Inconnu		L.					Malvaceae
Hibiscus XX-0-STR-2015233	trionum U Inconnu		L.					Malvaceae
Hibiscus XX-0-BRNU-2017-04489	trionum G Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ)		L.		2019			Malvaceae
Hieracium XX-0-STR-2014321	sabaudum U Inconnu		L.					Asteraceae
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
Hijmania XX-0-STR-2025002	alta U Inconnu		(Engl.) M.D.M.Vianna					Urticaceae
Hippeastrum XX-0-STR-1994086							'Hybride'	Amaryllidaceae
	G Heitz, Bernard (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						
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 XX-0-STR-2013616	fusca G Botanical Garden of Siauliai University (LT)	Lindl.			2018			Rosaceae	
Horminum XX-0-STR-2013690	pyrenaicum U Inconnu	L.						Lamiaceae	
Horminum XX-0-STR-2013690	pyrenaicum G Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT)	L.			2019			Lamiaceae	
Hosta XX-0-STR-2013801	fortunei U Inconnu	(Baker) L.H. Bailey						Asparagaceae	
Hosta XX-0-STR-2013802	sieboldiana U Inconnu	(Hook.) Engl.						Asparagaceae	
Hosta XX-0-STR-2006048	ventricosa G Botanical Garden Medicine University Targu-Mures (RO)	Stearn			2006			Asparagaceae	
Houttuynia XX-0-STR-2014215	cordata U Inconnu	Thunb.					'Chameleon'	Saururaceae	

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			
Houttuynia	cordata G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)	Thunb.	2014		Saururaceae
Hovenia XX-0-STR-1966006	dulcis G Botanical Garden University Roma "La Sapienza" (IT)	Thunb.	1966		Rhamnaceae
Howea XX-0-STR-2017001	belmoreana G Rodrigue, Miguel Angel, 30870 Mazarron (SP)	(C.Moore & F.Muell.) Becc.	2017		Arecaceae
Howea XX-0-STR-2013288	forsteriana U Inconnu	(F.Muell.) Becc.			Arecaceae
Hoya	bella U Inconnu	Hook.			Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2006029	carnosa G Inconnu	(L.f.) R. Br.	2006		Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2006029	carnosa G Inconnu	(L.f.) R. Br.	2006		Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2004040	imperialis G Waldner, Jean-Pierre (FR)	Lindl.	2004		Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2004052	longifolia G Waldner, Jean-Pierre (FR)	Wall. ex Wight	2004		Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2004038	macgillivrayi G Waldner, Jean-Pierre (FR)	F.M. Bailey	2004		Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2017004	memoria G Inconnu	Kloppenb.			Apocynaceae
Hoya XX-0-STR-2004039	vitellina G Waldner, Jean-Pierre (FR)	Blume	2004		Apocynaceae
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 Vêrissey (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

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			
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-1982025	aspera G Heitz, Bernard (FR)	Buch.-Ham. ex D.Don	1988		Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-1966013	bretschneideri U Inconnu	Dippel			Hydrangeaceae
Hydrangea	hirta G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)	(Thunb.) Siebold	2015		Hydrangeaceae
Hydrangea	macrophylla U Inconnu	(Thunb.) Ser.			Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-2016208	macrophylla U Inconnu	(Thunb.) Ser.			Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-1968011	petiolaris G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Siebold & Zucc.	1968		Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-1968011	petiolaris G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Siebold & Zucc.	1968		Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-2008016	petiolaris G Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT)	Siebold & Zucc.	2008	'Yakushima'	Hydrangeaceae

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						
Hydrangea XX-0-STR-1980012	quercifolia G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		W. Bartram		1980				Hydrangeaceae
Hydrangea XX-0-STR-1969022	sargentiana G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		Rehder		1969				Hydrangeaceae
Hydrocotyle XX-0-STR-2016136	vulgaris U Inconnu		L.						Araliaceae
Hydrolea XX-0-STR-2016136	spinosa G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)		L.		2021	[ex Botanischer Garten St-Gallen (CH)]			Hydroleaceae
Hydrophyllum XX-0-STR-1998029	canadense G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)		L.		1998				Boraginaceae
Hylocereus XX-0-STR-1998026	purpusii U Inconnu		(Weing.) Britton & Rose		1998				Cactaceae
Hylocereus XX-0-STR-1998026	purpusii U Inconnu		(Weing.) Britton & Rose		1998				Cactaceae
Hylotelephium CH-0-BERN-2017/317GS	anacampseros Z Botanischer Garten Universität Bern (CH)		(L.) H. Ohba		2020	Switzerland			Crassulaceae
Hylotelephium XX-0-STR-2013529	maximum U Inconnu		(L.) Holub						Crassulaceae
Hylotelephium XX-0-STR-2019001	spectabile U Inconnu		(Boreau) H. Ohba						Crassulaceae
Hymenocallis XX-0-STR-2018005	x macrostephana U Inconnu		Baker						Amaryllidaceae
Hymenoporum XX-0-STR-20150323	flavum G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE)		(Hook.) F. Muell.		2015				Pittosporaceae
Hypericum XX-0-STR-2014227	androsaemum U Inconnu		L.						Hypericaceae
Hypericum XX-0-STR-2014227	androsaemum U Inconnu		L.						Hypericaceae
Hypericum XX-0-DR-0881	coris G Botanischer Garten Universität Dresden (DE)		L.		2020				Hypericaceae
Hypericum CN-0-STR-B-2080395	forrestii Z 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 U Inconnu		L.						Hypericaceae

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-1978054	kouytchense G Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE)	H.Lév.			1978			Clusiaceae
Hypericum XX-0-STR-2013571	olympicum U Inconnu	L.						Hypericaceae
Hypericum XX-0-STR-1979035	patulum G RHS Garden, Wisley (UK)	Thunb.			1979			Hypericaceae
Hypericum US-0-TUEB-1763	punctatum Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	Lam.			2018	USA	Maine, Hampshire Co.	Hypericaceae
Hypericum XX-0-STR-2016267	xylosteifolium U Inconnu	(Spach) N.Robson						Hypericaceae
Hypochaeris	uniflora W Lviv University Botanical Garden (UA)	Vill.			2019	Ukraine	Tschornohora	Asteraceae
Hypolepis XX-0-STR-2013548	tenuifolia U Inconnu	(G. Forst.) Bernh.						Dennstaedtiaceae
Hyssopus XX-0-STR-2016079	officinalis U Inconnu	L.						Lamiaceae
Iberis	amara G Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)	L.			2021			Brassicaceae
Ibicella XX-0-Z-20150495	lutea G Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)	(Lindl.) Van Eselt.			2020			Martyniaceae
Idesia XX-0-STR-1989066	polycarpa U Inconnu	Maxim.						Salicaceae
Idesia XX-0-FRT-0000/1946	polycarpa G Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE)	Maxim.			1987			Salicaceae
Idesia XX-0-STR-1988018	polycarpa G Shanghai Botanical Garden (CN)	Maxim.	var.	vestita	1988		Diels.	Salicaceae
Ilex XX-0-STR-2013673	aquifolium U Inconnu	L.						Aquifoliaceae
Ilex XX-0-STR-2013672	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

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			
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	balfourii G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)	Hook.f.	2022		Balsaminaceae
Impatiens XX-0-STR-2016115	balsamina U Inconnu	L.			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	delavayi G Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	Bureau & Franch.	2021		Bignoniaceae
Incarvillea	olgae U Inconnu	Regel	2015		Bignoniaceae
Incarvillea XX-0-HAL-6372	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
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
Iochroma 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	lubriflora G Botanischer Garten Universität Dresden (DE)	Donell	2014		Convolvulaceae
Ipomoea XX-0-STR-2002003	batatas G Inconnu	(L.) Lam.	2002		Convolvulaceae

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				
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 Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)	L.			2022	'Cardinalis'	Convolvulaceae
Ipomoea	quamoclit G Seoul Botanic Park (KR)	L.			2022		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 US-0-TUEB-1528	rubra Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	(L.) Wherry			2023	USA Oklahoma	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
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	2014	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

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			
Iris CN-0-STR-2014054	japonica W Schaffner, Bernard (FR)	Thunb.	2009 China Guizhou	Schaffner, Bernard (FR)	Iridaceae 2009
Iris XX-0-STR-2014462	laevigata G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR)	Fisch	2014		Iridaceae
Iris W Heitz, Bernard (FR)	lutescens W Heitz, Bernard (FR)	Lam.	2013 France Pyrénées-Orientales		Iridaceae
Iris G Amur Botanical Garden, Blagoveschensk (RU)	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 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
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



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							
Jubaea	chilensis <input type="checkbox"/> G Tournay, Frédéric (FR)		(Molina) Baill.		2015	France	Saint-Cyprien, Jardin des plantes des Capellans	Tournay, Frédéric (FR)	Areaceae	2015
Juglans	cinerea <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Juglandaceae	
Juglans	major <input type="checkbox"/> G Inconnu		(Torr.) A. Heller		1965				Juglandaceae	
Juglans	nigra <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Juglandaceae	
Jumellea	arachnantha <input type="checkbox"/> G Karadjoff, Dominique (FR)		(Rchb.f.) Schltr.		2018				Orchidaceae	
Jumellea	recta <input type="checkbox"/> G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		(Thouars) Schltr.		2016				Orchidaceae	
Jumellea	recta <input type="checkbox"/> G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)		(Thouars) Schltr.		2016				Orchidaceae	
Juncus	articulatus <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Juncaceae	
Juncus	inflexus <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Juncaceae	
Juncus	maritimus <input type="checkbox"/> U Inconnu		Lam.						Juncaceae	
Juniperus	chinensis <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.					'Obelisk'	Cupressaceae	
Juniperus	chinensis <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Cupressaceae	
Juniperus	communis <input type="checkbox"/> U Inconnu		L.						Cupressaceae	
Juniperus	x media <input type="checkbox"/> U Inconnu		V.D. Dmitriev					'Pfitzeriana'	Cupressaceae	
Juniperus	oxycedrus <input type="checkbox"/> W Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)		L.		2019	Georgia	Mtskheta municipality, Shiomgvime		Cupressaceae	2018
Juniperus	sabina <input type="checkbox"/> G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)		L.		1964				Cupressaceae	
Juniperus	virginiana <input type="checkbox"/> W 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	

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			
Justicia XX-0-IAGB-xxxx362G	brandegeeana G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO)	Wassh. & L.B.Sm.	2018		Acanthaceae
Justicia XX-0-BAS-1140/1930UU	plumbaginifolia G Botanischer Garten Universität Basel (CH)	J. Jacq.	2014		Acanthaceae
Kadsura XX-0-STR-2013195	japonica U Inconnu	(L.) Dunal			Schisandraceae
Kadsura XX-0-STR-2013195	japonica U Inconnu	(L.) Dunal			Schisandraceae
Kalanchoe	beauverdii U Botanical Garden Agricultural School, Tábor (CZ)	Raym.-Hamet	var. juelii 1994	Raym.-Hamet & H. Perrier	Crassulaceae
Kalanchoe XX-0-STR-2013590	bracteata U Inconnu	Scott-Elliot			Crassulaceae
Kalanchoe XX-0-STR-1000051	daigremontiana U Inconnu	Raym.-Hamet & H. Perrier			Crassulaceae
Kalanchoe XX-0-STR-100052	delagoensis U Inconnu	Eckl. & Zeyh.			Crassulaceae
Kalanchoe XX-0-STR-2013591	laetivirens U Inconnu	Desc.			Crassulaceae
Kalanchoe XX-0-IB-012543	marnieriana G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	H. Jacobsen	2013		Crassulaceae
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

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				
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	palmata G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)	Yatabe			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-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
Kleinia XX-0-STR-2014356	stapeliiformis U Inconnu	(E.Phillips) Stapf					Asteraceae
Kleinia XX-0-STR-2014356	stapeliiformis U Inconnu	(E.Phillips) Stapf					Asteraceae
Knautia HU-0-STR-1971013	drymeia W Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)	Heuff.			1971	Hungary	Caprifoliaceae
Kniphofia XX-0-STR-2014327	uvaria U Inconnu	(L.) Oken					Asphodelaceae
Kniphofia XX-0-STR-2014327	uvaria U Inconnu	(L.) Oken					Asphodelaceae
Koelreuteria XX-0-STR-1979001	bipinnata G Nikitsky Botanical Gardens Yalta (UA)	Franch.			1979		Sapindaceae
Koelreuteria	paniculata U Inconnu	Laxm.					Sapindaceae
Kohleria XX-0-ULM-199-G-36	digitaliflora G Botanischer Garten Universität Ulm (DE)	(Linden & André) Fritsch			2016	[ex: Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)]	Gesneriaceae

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							
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-STR-2013925	anagyroides <input type="checkbox"/> Inconnu		Medik.						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)	Asteraceae 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	
Lagurus	ovatus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Poaceae	
Lamium FR-0-STR-1994024	galeobdolon <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR)		(L.) L.	subsp.	1994	France	montanum (Pers.) Hayek Bas-Rhin, Illkirch-Graffenstaden	Zeller, Jacques (FR)	Lamiaceae	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	
Lamprocapnos	spectabilis <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Fukuhara						Papaveraceae	
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.	1959		polonica (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	

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						
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	Heitz, Bernard (FR)		1989
Lathyrus XX-0-STR-2006015	gmelinii <input type="checkbox"/> Botanigal 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.	2019	maritimus (L.) J.T.Kartesz & Gandhi Finland 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.	2015	montanus (Bernh.) Bässler 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)	FTFR2015031	2015
Lathyrus FR-0-STR-2015311	niger <input type="checkbox"/> 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)	FTFR2015019	2015
Lathyrus XX-0-STR-2014245	sylvestris <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Fabaceae
Lathyrus XX-0-STR-2014245	sylvestris <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Fabaceae
Lathyrus XX-0-STR-2013286	vernus <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Bernh.						Fabaceae
Laurus XX-0-STR-1977024	nobilis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Lauraceae
Laurus XX-0-STR-1993063	nobilis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Lauraceae
Lavandula XX-0-STR-2016071	angustifolia <input type="checkbox"/> Inconnu		Mill.						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				
Lavandula	x intermedia L <input type="checkbox"/> Inconnu			Emeric ex Loisel.			Lamiaceae
Lavatera XX-0-STR-2016308	thuringiaca <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			Malvaceae
Lavatera XX-0-STR-2015234	trimestris <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			Malvaceae
Lavendula	dentata <input type="checkbox"/> Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR)			L.	2019		Lamiaceae
Lecanopteris XX-0-STR-2015127	celebica <input type="checkbox"/> Inconnu			Hennipman	2015		Polypodiaceae
Ledebouria XX-0-STR-2013601	socialis <input type="checkbox"/> Inconnu			(Baker) Jessop			Asparagaceae
Legousia	falcata <input type="checkbox"/> Botanical Garden of Tartu University (EE)			(Ten.) Fritsch ex Janch.	2020		Campanulaceae
Lens XX-0-STR-2015158	culinaris <input type="checkbox"/> Inconnu			Medik.			Fabaceae
Leonotis XX-0-UDE-12-55-7-3	repitifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)			(L.) R.Br.	2021		Lamiaceae
Leontodon	hispidus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			L.	2001		Asteraceae
Leontodon AT-0-KL-2019/4494	hispidus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)			L.	2019	Austria	Carinthia, Eisenkappel-Vellach/Zelesna Kapla-Bela, Hochobir/Ojstrcem, N 46°30'07.6" E 14°29'41.6", 1898 m
Leontopodium XX-0-GZU-98411053-00031	coreanum <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			(Pers.) R.Br. ex Cass.	2019		Asteraceae
Leontopodium CN-0-GB-2008-2585	japonicum <input type="checkbox"/> Göteborg Botanical Garden (SE)			Miq.	2020	China	Shaanxi, Daba Shan above Langao, 1900 m
Leontopodium XX-0-BGAT-004855	kurilense <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			Tadeka	2020		Asteraceae
Leontopodium AT-0-BGAT-0014940	nivale <input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			(Ten.) Huet ex Hand.-Mazz.	2017	Austria	subsp. alpinum (Cass.) Greuter Schneeberg, 700-2050 m
Leonurus XX-0-STR-2014203	cardiaca <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			Lamiaceae
Lepidium XX-0-STR-2008021	latifolium <input type="checkbox"/> Masaryk University Faculty of Science Botanical Garden, Brno (CZ)			L.	2008		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					
Lepidium XX-0-STR-2016091	sativum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Brassicaceae
Lepismium XX-0-STR-2017115	houlettianum <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lem.) Barthlott					Cactaceae
Lepisorus	fortuni <input type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ)		(T.Moore) C.M.Kuo		2017			Polypodiaceae
Leptopus XX-0-STR-1974008	chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Bunge) Pojark.					Phyllanthaceae
Leptopus XX-0-STR-1974008	chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Bunge) Pojark.					Phyllanthaceae
Leptopus XX-0-STR-1974008	chinensis <input type="checkbox"/> Inconnu		(Bunge) Pojark.					Phyllanthaceae
Leptotes XX-0-STR-2015095	bicolor <input type="checkbox"/> Currlin Orchideen, 97215 Uffenheim (DE)		Lindl.		2015			Orchidaceae
Leptotes XX-0-STR-2015062	bicolor <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)		Lindl.		2015			Orchidaceae
Leptotes	bicolor x pohlitinocoi <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)				2018			Orchidaceae
Lepedeza XX-0-STR-1998064	bicolor <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		Turcz.		1998			Fabaceae
Lepedeza 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) 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
Leucosteles	deserticola <input type="checkbox"/> Jardin Botanico de Barcelona (ES)		(Werderm.) Schlumpb.		1987			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					
Leycesteria XX-0-FRT-0000/2149	formosa G Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE)	Wall.			2013			Caprifoliaceae
Leymus FI-0-STR-2012008	arenarius W Botanical Garden University Turku (FI)	(L.) Hochst.			2012	Finland	Varsinais-Suomi (Ab), Kustavi, Vähä-Tanskeri, 60°40'N, 21°15' E	Williams, Seija (FI) 2012
Liatris XX-0-STR-2014246	spicata U Inconnu	(L.) Willd.						Asteraceae
Ligularia JP-0-REY-1996/001	hodgsonii Z Botanischer Garten Universität Regensburg (DE)	Hook.			2008	Japan	Hokkaido, Kushiro district, Akan Nat. Park, Mt Hakuto, 43°26'N, 144°06'E, 640 m	1993
Ligularia RO-0-REYK-2011/001	sibirica Z Reykjavik Botanic Garden (IS)	(L.) Cass.			2020	Romania	District Valcea, Muntii Capatanii	Asteraceae
Ligularia	sibirica G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US)	(L.) Cass.			2020			Asteraceae
Ligularia	sibirica G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US)	(L.) Cass.			2020			Asteraceae
Ligularia XX-0-STR-2014329	stenocephala U Inconnu	(Maxim.) Matsum. & Koidz.						Asteraceae
Ligustrum XX-0-STR-1989052	delavayanum G Inconnu	Har.			1989			Oleaceae
Ligustrum	japonicum G Botanischer Garten Universität Basel (CH)	Thunb.			1979		'Rotundifolium'	Oleaceae
Ligustrum XX-0-STR-1977046	leucanthum G Jardin Expérimental Jean Massart, Université de Bruxelles (BE)	(S.Moore) P.S.Green			1977			Oleaceae
Ligustrum XX-0-STR-1988064	lucidum G Inconnu	W. T. Aiton			1988			Oleaceae
Ligustrum XX-0-STR-2016245	obtusifolium U Inconnu	Siebold & Zucc						Oleaceae
Ligustrum XX-0-STR-2016245	obtusifolium U Inconnu	Siebold & Zucc						Oleaceae
Ligustrum	spec. G Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR)				1990			Oleaceae
Ligustrum CN-0-STR-1996030	spec. [congestum] W 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	tschonokii U Inconnu	Decne.						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-1978016	tschonoskii G Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP)	Decne.			1978			Oleaceae
Ligustrum XX-0-STR-1988065	vulgare G Association des Parcs Botaniques de France (FR)	L.		subsp. italicum	1988	italicum (Mill.) Fukarek		Oleaceae
Lilium	carniolicum U Inconnu	Bernh. ex W.D.J.Koch						Liliaceae
Lilium XX-0-STR-2013886	henryi U Inconnu	Baker						Liliaceae
Lilium	martagon G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020			Liliaceae
Lilium	monadelphum G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Adams			2020			Liliaceae
Lilium	pyrenaicum G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020			Liliaceae
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 Rennes Botanical Garden (FR)	(L.) Mill.			2023			Plumbaginaceae
Limonium	sinuatum G Jardin botanique de Neuchâtel (CH)	(L.) Mill.			2017			Plumbaginaceae
Linaria	purpurea G Botanical Garden of Tartu University (EE)	(L.) Mill.			2022			Plantaginaceae
Linaria FR-0-B-2640102	repens Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	(L.) Mill.			2013	France Côtes-d'Armor, Paimpol		Plantaginaceae Weigend 7135
Lindelofia XX-0-GOET-11575	longiflora G Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	(Benth.) Baill.			2020			Boraginaceae
Lindera XX-0-STR-2014519	benzoin U Inconnu	(L.) Blume						Lauraceae
Lindera XX-0-STR-1975013	benzoin G Highland Botanical Park, Rochester, NewYork (US)	(L.) Blume			1975			Lauraceae

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			
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 G	perenne Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)	L.	subsp. alpinum 2008	(Jacq.) Stoj. & Stef.	Linaceae
Linum G	perenne Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)	L.	subsp. perenne 2007		Linaceae
Linum XX-0-STR-2013594	usitatissimum U Inconnu	L.			Linaceae
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 G	exaltatum Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)	(Sol. ex Sims) Tippery & Les	2016	[002207 ex Botanischer Garten Postdam (DE)]	Menyanthaceae
Lippia XX-0-STR-2011001	dulcis G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE)	Trevir.	2011		Verbenaceae
Lippia XX-0-STR-2011001	dulcis G Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE)	Trevir.	2011		Verbenaceae
Liquidambar XX-0-STR-2000010	acalycina G Pépinières Adeline, 18140 La Chapelle Montlinard (FR)	H.T. Chang	2000		Altingiaceae
Liquidambar TR-0-STR-1982010	orientalis W Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	Mill.	1982	Turkey	Altingiaceae
Liquidambar XX-0-STR-2009055	orientalis G Pépinières Flos Sabaudiae, 73520 La Bridoire (FR)	Mill.	2009		Altingiaceae

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			
Liquidambar US-0-STR-1981012	stryaciflua U Morris Arboretum, University of Pennsylvania, Philadelphia (US)	L.	1981 USA	New-Jersey, Burlington County	Altingiaceae
Liriodendron XX-0-STR-1967001	chinense G Dendrary Botanical Garden (Dendrarium), Soczi (RU)	(Hemsl.) Sarg.	1967		Magnoliaceae
Liriodendron XX-0-STR-1956002	tulipifera U Inconnu	L.			Magnoliaceae
Liriope XX-0-STR-2014354	spicata U Inconnu	Lour.			Asparagaceae
Lithops XX-0-STR-2016099	aucampiae Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	L.Bolus	2018	South Africa Northern Cape, near Danielskuil, Cole 2	Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2016099	dorotheae G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)	Nel	2016		Aizoaceae
Lithops XX-0-TUEB-4996	herrei Z Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	L.Bolus	2016	South Africa 75 km ENE of Alexander bay, cole 274	Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014041	karasmontana G Inconnu	N.E.Br.	2014		Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014046	lesliei G Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR)	(N.E. Br.) N.E. Br.	2014	'Albinigold'	Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-1997037	marmorata G Jardin Exotique de Monaco (MC)	N.E.Br.	2014		Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014053	pseudotruncatella Z Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	(A.Berger) N.E.Br.	2018	Namibia 60 km SSW of Windhoek	Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014053	ruschiorum G Agavespecialist, 9602CE Hoogezand (NL)	N.E. Br.	2014		Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014054	salicola G Agavespecialist, 9602CE Hoogezand (NL)	L. Bolus	2014		Aizoaceae
Lithops XX-0-STR-2014038	verruculosa G Pépinières Kuentz, 83600 Fréjus (FR)	Nel	2014		Aizoaceae
Lithospermum XX-0-STR-2014184	erythrorhizon G Jardin des plantes de Nantes (FR)	Siebold & Zucc.	2014		Boraginaceae
Lithospermum XX-0-STR-2006017	officinale G Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)	L.	2020		Boraginaceae
Livistona XX-0-STR-2006017	chinensis U Inconnu	(Jacq.) R.Br. ex Mart.	2006		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					
Livistona XX-0-STR-2005023	decora G Association 'Fous de Palmiers', 83400 Hyères-les-Palmiers (FR)	(W.Bull) Dowe			2005			Arecaceae
Lobelia XX-0-STR-2014357	erinus U Inconnu							Campanulaceae
Lobelia XX-0-STR-2014424	siphilitica U Inconnu	L.						Campanulaceae
Lobularia XX-0-STR-2013337	maritima U Inconnu	(L.) Desv.						Brassicaceae
Lockhartia XX-0-STR-2018020	amoena G Akerne Orchids, Schoten (BE)	Endres & Rchb.f.			2018			Orchidaceae
Lockhartia	oerstedii G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Rchb.f.			2019			Orchidaceae
Lolium XX-0-STR-2016301	temulentum U Inconnu	L.						Poaceae
Lomelosia SI-0-KL-2012/1343	graminifolia Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)	(L.) Greuter & Burdet			2019	Slovenia	Ajdovscina, Caven, N 45°55'40" E 13°51'20"	Caprifoliaceae
Lonicera XX-0-STR-1990035	acuminata G Inconnu	Wall.			1990			Caprifoliaceae
Lonicera XX-0-STR-1979029	acuminata G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	Wall.			1979			Caprifoliaceae
Lonicera XX-0-STR-2016270	alpigena U Inconnu	L.						Caprifoliaceae
Lonicera XX-0-STR-1977047	x bella G University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA)	Zab.			1977			Caprifoliaceae
Lonicera CH-0-STR-1974035	caerulea W Jardin Botanique alpin, Meyrin (CH)	L.			1974	Switzerland	Valais, 1650 m	Caprifoliaceae
Lonicera RU-0-STR-1979041	caerulea W Botanischer Garten Verein Hochschulstandort Mühlhausen (DE)	L.		var.	1979	edulis Russia	Turcz. ex Herder Irkutsk	Caprifoliaceae
Lonicera KZ-0-STR-1980022	caerulea W Karaganda Botanical Garden (KZ)	L.		var.	1980	altaica Kazakhstan	Pall. Altaj	Caprifoliaceae
Lonicera TR-0-B-2515480	caucasica Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	Pall.		subsp.	1986	caucasica 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



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-2013822	standishii U Inconnu		Jacques					Caprifoliaceae
Lonicera FR-0-STR-1969026	xylostereum W Zeller, Jacques (FR)		L.		1969 France	Bas-Rhin, Plobsheim	Zeller, Jacques (FR)	Caprifoliaceae 1969
Lotus XX-0-STR-2013555	tetragonolobus U Inconnu		L.					Fabaceae
Ludisia XX-0-STR-2018034	discolor G Karadjoff, Dominique (FR)		(Ker Gawl.) A.Rich.		2018			Orchidaceae
Luffa XX-0-STR-2014047	cylindrica U Inconnu		(L.) M.Roem.					Cucurbitaceae
Luma XX-0-STR-1968030	chequen G Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES, Guyancourt (FR) La Station Nationale d'Essais de Semences du GEVES		(Molina) A.Gray		1968			Myrtaceae
Lunaria FR-0-P-2015g061	annua U Inconnu		L.					Brassicaceae
Lunaria FR-0-P-2015g061	rediviva W Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		L.		2020 France	Bas-Rhin, Wangenbourg-Engenthal, Cascade du Nideck		Brassicaceae 2025
Luzula FR-0-STR-2014471	luzuloides W Tournay, Frédéric (FR)		(Lam.) Dandy & Wilmott		2014 France	Bas-Rhin, Dambach-la-Ville, Forêt Domaniale du Bernstein, 48°19'10.63"N, 07°23'23.61"E, 570 m	Tournay, Frédéric (FR)	Juncaceae FTFR2014007 2014
Luzula FR-0-STR-2014471	luzuloides W Giardino Botanico Alpino "Rezia", Bormio (IT)		(Lam.) Dandy & Wilmott		2019 Italy	Forni-Valfurva, 2000-2200 m		Juncaceae
Luzula XX-0-STR-2014212	nivea U Inconnu		(Nathh.) DC.					Juncaceae
Lycium FR-0-STR-2016241	chinense G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)		Mill.		2020			Solanaceae
Lycopodium FR-0-STR-2016241	clavatum W Tournay, Frédéric (FR)		L.		2013 France	Bas-Rhin, Grandfontaine, chemin forestier au nord-Est du col de Prayé, 48°28'49.09"N, 07°07'07.21"E, 790 m	Tournay, Frédéric (FR)	Lycopodiaceae 2016
Lycopus FR-0-STR-2014135	europaeus W Tournay, Frédéric (FR)		L.		2014 France	Haut-Rhin, Saint-Ulrich, Etang asséché le long de la D7b en arrivant d'Altenach, 47°36'1.49"N, 07°07'10.32"E, 322 m	Tournay, Frédéric (FR)	Lamiaceae FTFR2014036 2014
Lycopus XX-0-STR-2014285	exaltatus U Inconnu		Æf.					Lamiaceae
Lygodium XX-0-BRNU-2017-06438	scandens G Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)		(L.) Sw.		2018			Lygodiaceae
Lyonia FR-0-STR-2014471	ligustrina G Forstbotanischer Garten Tharandt, Technische Universität Dresden (DE)		(L.) DC.		1982			Ericaceae

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				
Lysichitum XX-0-STR-2013495	camtschatcensis <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott				Araceae
Lysimachia XX-0-STR-2016112	clethroides <input type="checkbox"/> Inconnu		Duby				Primulaceae
Lysimachia ES-0-MA-00086	minoricensis <input checked="" type="checkbox"/> Real Jardín Botánico de Madrid (ES)		J.J. Rodr.		2020 Spain		Primulaceae
Lysimachia	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 checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		L.		2021		Primulaceae
Lysimachia XX-0-STR-1970018	thyrsoflora <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR)		L.		1970		Primulaceae
Lysimachia TR-0-STR-1986031	verticillata <input checked="" 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-2013151	pomifera <input type="checkbox"/> Inconnu		(Raf.) C.K.Schneid.				Moraceae
Maclura XX-0-STR-1900012	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 checked="" 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

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				
Magnolia XX-0-STR-1900019	acuminata <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) L.				Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-1974032	grandiflora <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)		L.		1974	'Galisoniensis'	Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-1970032	kobus <input type="checkbox"/> Inconnu		DC.				Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2016202	x soulangeana <input type="checkbox"/> Inconnu		Soul.-Bod.				Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2016204	x soulangeana <input type="checkbox"/> Inconnu		Soul.-Bod.			'Lennei'	Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2016131	x soulangeana <input type="checkbox"/> Inconnu		Soul.-Bod.			'Alba Superba'	Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2016203	x soulangeana <input type="checkbox"/> Inconnu		Soul.-Bod.			'Lennei'	Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2016170	x soulangeana <input type="checkbox"/> Inconnu		Soul.-Bod.			'Alba Superba'	Magnoliaceae
Magnolia XX-0-STR-2013735	tripetala <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) L.				Magnoliaceae
Mahoberberis XX-0-STR-1997036	neubertii <input checked="" type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		(Baumann ex Lem.) C.K.Schneid.		1997		Berberidaceae
Mahonia <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR)	fortunei <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR)		(Lindl.) Fedde		1994		Berberidaceae
Mahonia XX-0-STR-1987018	japonica <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		(Thunb.) DC.		1987		Berberidaceae
Mahonia XX-0-STR-2015250	x wagneri <input type="checkbox"/> Inconnu		(Jouin) Rehder				Berberidaceae
Mahonia <input type="checkbox"/> Inconnu	x wagneri <input type="checkbox"/> Inconnu		(Jouin) Rehder			'Undulata'	Berberidaceae
Maianthemum XX-0-STR-2013150	bifolium <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) F.W.Schmidt				Asparagaceae
Maianthemum XX-0-STR-2013761	stellatum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Link				Asparagaceae
Mallotus XX-0-STR-1995058	japonicus <input checked="" type="checkbox"/> 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 XX-0-CLA-3135	<input type="checkbox"/> Trifida	<input type="checkbox"/> Cav.						Malvaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)				2022			
Malope	<input type="checkbox"/> malacoides	<input type="checkbox"/> L.						Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Malpighia XX-0-STR-1982002	<input type="checkbox"/> coccigera	<input type="checkbox"/> L.						Malpighiaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE)				1982			
Malus	<input type="checkbox"/> doumeri	<input type="checkbox"/> (Bois) A.Chev.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW)				2020	Taiwan	Liidongshan, 1519 m	
Malus	<input type="checkbox"/> floribunda	<input type="checkbox"/> Sieb. ex Van Houtte						Rosaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Knoll Gardens, Wimborne (UK)				1981			
Malus RU-0-STR-1989006	<input type="checkbox"/> orientalis	<input type="checkbox"/> Uglitzk.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)				1989	Russia	Giebet Krasnodar, Kamüschenova Poljana	
Malus UA-0-STR-1975020	<input type="checkbox"/> praecox	<input type="checkbox"/> (Pall.) Borkh.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> 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.					'Belle de Boskoop'	Rosaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)							
Malus FR-0-STR-1960006	<input type="checkbox"/> pumila	<input type="checkbox"/> Mill.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR)				1960	France	Haut-Rhin	
Malus RU-0-STR-1978020	<input type="checkbox"/> sachalinensis	<input type="checkbox"/> Kom. ex Juz.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)				1978	Russia	Sakhalin Island	
Malus	<input type="checkbox"/> sargentii	<input type="checkbox"/> Rehder						Rosaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Forest Steppe Experimental Plant Breeding Station, Lipetsk (RU)				1978			
Malus	<input type="checkbox"/> spectabilis	<input type="checkbox"/> (Aiton) Borkh.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Malus FR-0-STR-1968047	<input type="checkbox"/> sylvestris	<input type="checkbox"/> (L.) Mill.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR)				1968	France	Alsace	1968
Malus FR-0-STR-1968046	<input type="checkbox"/> sylvestris	<input type="checkbox"/> (L.) Mill.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Gagnieu, Alice(FR)				1968	France	Alsace	1968
Malva AT-0-SZU-2020-259	<input type="checkbox"/> alcea	<input type="checkbox"/> L.						Malvaceae
	<input type="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)				2019			
Malva	<input type="checkbox"/> olbia	<input type="checkbox"/> (L.) Alef.					'Ice Cool'	Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							

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					
Malva	pusilla		Sm.					Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Malva	stipulacea		Cav.					Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Malva	sylvestris		L.					Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR)				2020			0599G2019
Malva	thuringiaca		(L.) Vis.					Malvaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Malva	trimestris		(L.) Salib.					Malvaceae
XX-0-KIEL-1985599570100	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Kiel (DE)				2023			
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-001317	<input type="checkbox"/> Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				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						
Maranta XX-0-STUTZ-00416	arundinacea G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)	L.			2016				Marantaceae
Maranta	leuconeura G Besançon Botanical Garden (FR)	E.Morren			2009				Marantaceae
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
Marginatocereus 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	Pignal, Marc & Lechat, Frank (FR)	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	rufolutea G Writhlington School, Radstock (UK)	Lindl.			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.	2004	pennsylvanica	(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

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					
Maurandya	barclayana	Lindl.						Plantaginaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV)				2018			
Maxillaria	porphyrostele	Rchb.f.						Orchidaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Maxillaria	praestans	Rchb.f.						Orchidaceae
XX-0-STR-2018012	<input checked="" type="checkbox"/> Writhlington School, Radstock (UK)				2018			
Maxillariella	tenuifolia	(Lindl.) M.A.Blanco & Carnevali						Orchidaceae
XX-0-STR-2015073	<input checked="" type="checkbox"/> Dehner Gartencenter (DE)				2015			
Maxillariella	variabilis	(Bateman ex Lindl.) M.A.Blanco & Carnev						Orchidaceae
XX-0-NCY-19803431G	<input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2018			
Maytenus	canariensis	(Loes.) G.Kunkel & Sunding						Celastraceae
XX-0-STGAL-120/1987	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)				2014			
Mcneillia	stellata	(E.D.Clarke) Dillenb. & Kadereit						Caryophyllaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Mcneillia	stellata	(E.D.Clarke) Dillenb. & Kadereit						Caryophyllaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Medicago	arborea	L.						Fabaceae
FR-0-P-2017g036	<input checked="" type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			2021	France	Var, Saint-Raphaël, route des Escalles, Calanque de Maupas, 31 m		2017
Medicago	lupulina	L.						Fabaceae
FR-0-STR-2013618	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Medicago	orbicularis	(L.) Bartal.						Fabaceae
XX-0-STGAL-44/2005	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)				2013			
Medinilla	multiflora	Merr.						Melastomataceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Inconnu							
Medinilla	succulenta	Korth. ex Blume						Melastomataceae
MY-0-FRP-16637	<input checked="" type="checkbox"/> Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main (DE)			2016	Malaysia	Borneo, Sarawak, Baram-river	Billensteiner, Herbert (DE)	1985
Megaskepasma	erythroclamys	Lindau						Acanthaceae
XX-0-STR-2008037	<input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Fleurs du Sud, 82000 Montauban (FR)				2008			
Megathyrsus	maximus	(Jacq.) B.K.Simon & S.W.L.Jacobs						Poaceae
ZA-DR-004140	<input checked="" type="checkbox"/> Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR)				2022			
Melia	azedarach	L.						Meliaceae
XX-0-STR-1989039	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Melianthus	elongatus	Wijnands						Francoaceae
XX-0-GENT-20011462	<input checked="" type="checkbox"/> Ghent University Botanic Garden (NL)				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					
Melica DE-0-STR-2007018	nutans <input type="checkbox"/> Z	Botanischer Garten Universität Regensburg (DE)	L.		2007	Germany	Sachsen-Anhalt, Mildensee [ex BG Halle (DE)]	Poaceae 20050448
Melica XX-0-STR-2013356	transilvanica <input type="checkbox"/> U	Inconnu	Schur					Poaceae
Melilotus XX-0-STR-2016303	albus <input type="checkbox"/> U	Inconnu	Medik.					Fabaceae
Meliosma XX-0-STR-1985038	myriantha <input type="checkbox"/> G	Experimental Forest Station University Kyoto (JP)	Siebold & Zucc.		1985			Sabiaceae
Meliosma XX-0-STR-1980011	pinnata <input type="checkbox"/> G	Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP)	(Roxb.) Maxim.	var.	1980	oldhamii	(Miq. Ex Maxim.) Beusekom	Sabiaceae
Meliosma XX-0-STR-1980011	pinnata <input type="checkbox"/> G	Koishikawa Botanical Garden of the Tokyo University (JP)	(Roxb.) Maxim.	var.	1980	oldhamii	(Miq. Ex Maxim.) Beusekom	Sabiaceae
Melissa XX-0-STR-2014366	officinalis <input type="checkbox"/> U	Inconnu	L.					Lamiaceae
Menispermum XX-0-STR-2016128	canadense <input type="checkbox"/> U	Inconnu	L.					Menispermaceae
Menispermum XX-0-STR-1974010	dauricum <input type="checkbox"/> G	Botanical Garden National Academy of Sciences of Belarus, Minsk (BY)	DC.		1974			Menispermaceae
Mentha FR-0-STR-2014172	aquatica <input type="checkbox"/> W	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"/> U	Inconnu						Lamiaceae
Mentha <input type="checkbox"/> U	suaveolens Inconnu		Ehrh.					Lamiaceae
Mentzelia US-0-FRP-30345	nuda <input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	(Pursh) Torr. & A.Gray		2020			Loasaceae
Menyanthes XX-0-STR-2013444	trifoliata <input type="checkbox"/> U	Inconnu	L.					Menyanthaceae
Mercurialis XX-0-STR-2013855	perennis <input type="checkbox"/> U	Inconnu	L.					Euphorbiaceae
Mesembryanthemum XX-0-KL-2013/2661	cordifolium <input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)	L.f.		2021			Aizoaceae
Mesembryanthemum <input type="checkbox"/> G	crystallinum Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)		L.		2022			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				
Mespilus XX-0-STR-2014369	germanica U Inconnu		L.				Rosaceae
Mestoklema XX-0-STR-1997029	arboriforme G Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (DE)		(Burch.) N.E.Br.		1997		Aizoaceae
Metasequoia XX-0-STR-1955002	lyptostroboides U Inconnu		Hu & W.C.Cheng				Cupressaceae
Metasequoia XX-0-STR-2016200	lyptostroboides U Inconnu		Hu & W.C.Cheng				Cupressaceae
Meum XX-0-STR-1976013	athamanticum U Inconnu		Jacq.				Apiaceae
Microbiota XX-0-STR-1976013	decussata G Botanical Garden Khorog (TJ)		Kom.		1976		Cupressaceae
Microgramma XX-0-STR-19773448	nitida G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(J. Sm.) A.R. Sm.		2010	[ex BG Zürich 77342 (CH)]	Polypodiaceae
Microgramma XX-0-NCY-19773448	percussa G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Cav.) de la Sota		2013	[ex BG Zürich 77348 (CH)]	Polypodiaceae
Microgramma XX-0-NCY-19773448	percussa G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Cav.) de la Sota		2013	[ex BG Zürich 77348 (CH)]	Polypodiaceae
Microgramma XX-0-STR-2016382	vacciniifolia [aff.] G Tournay, Frédéric (FR)		(Langsd. & Fisch.) Copel.		2016		Polypodiaceae
Microsorium XX-0-STR-2016382	fortunei G Liberec Botanical Garden (CZ)		(T. Moore) Ching		2017		Polypodiaceae
Microsorium XX-0-STR-2016382	fortunei G Liberec Botanical Garden (CZ)		(T. Moore) Ching		2017		Polypodiaceae
Microsorium XX-0-STR-2016382	musifolium G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		Copel.		2008	[ex LY 2003.3.136]	Polypodiaceae
Microsorium XX-0-STR-2016382	pappei G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Mett.) Tardieu		2008		Polypodiaceae
Microsorium XX-0-STR-2016382	punctatum G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(L.) Copel.		2008	'Ramosum'	Polypodiaceae
Mimosa XX-0-STUTZ-010804	polycarpa G Whihelma, Zoologisch-Botanische Garten, Stuttgart (DE)		Kunth	var.	2019	spgazzinii (Pirota ex Hook. f.) Burkart	Fabaceae
Mimosa XX-0-STUTZ-010804	pudica G Jardinerie Botanic (FR)		L.		2015		Fabaceae

Nom latin		Origine :		Donateur		Pays et lieu de récolte en nature		Famille	Numéro de récolte / date de récolte
N° IPEN		G : culture	U : inconnue						
		W : nature	Z : Ex nature						
Mimulus	ringens		L.						Phrymaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Minuartia	circassica		(Albov) Woronow ex Grossh.						Caryophyllaceae
GE-0-BONN-35718	<input 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 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 type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)			2020					
Minuartia	pestalozzae		Mattf.						Caryophyllaceae
TR-0-IB-002436	<input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)			2020	Turkey	Dedegol Dag, 2000 m			
Minuartia	recurva		(All.) Schinz & Thell.						Caryophyllaceae
XX-0-JENA-7380259	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)			2020					
Mirabilis	jalapa		L.						Nyctaginaceae
XX-0-STR-2015239	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Mirabilis	longiflora		L.						Nyctaginaceae
XX-0-STR-1995065	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Mirabilis	nyctaginea		(Michx.) MacMill.						Nyctaginaceae
XX-0-STR-2018001	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Miscanthus	sacchariflorus		(Maxim.) Hack.	subsp.	lutarioparius	(L.Liu ex S.L.Chen & Renvoize) Q.Sun			Poaceae
XX-0-STR-2015040	<input type="checkbox"/> Bamboo Nursery Kimmei, 5555 LB Valkenswaard (NL)			2015					
Miscanthus	sinensis		Andersson						Poaceae
XX-0-STR-2016037	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Mitella	trifida		Graham						Saxifragaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire des plantes médicinales, aromatiques et industrielles, Milly-la-Forêt (FR)			2014					
Molinia	arundinacea		Schrank						Poaceae
XX-0-STR-2014425	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Molopospermum	peloponnesiacum		(L.) W.D.J.Koch						Apiaceae
XX-0-STR-2007022	<input type="checkbox"/> Chelsea Physic Garden, London (UK)			2008					
Moltkia	petraea		(Tratt.) Griseb.						Boraginaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)			2020					
Moluccella	laevis		L.						Lamiaceae
XX-0-STR-2013623	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Momordica	rostrata		A. Zimm.						Cucurbitaceae
XX-0-STR-1998039	<input type="checkbox"/> Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)			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					
Monarda XX-0-STR-2016109	didyma <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Lamiaceae
Monarda US-0-STR-2008047	fistulosa <input type="checkbox"/> 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	primuliflora <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		Hook.f.		2013			Melastomataceae
Monstera XX-0-STR-2016287	adansonii <input type="checkbox"/> Inconnu		Schott	var.			laniata (Schott) Madison	Araceae
Monstera XX-0-STR-2014282	deliciosa <input type="checkbox"/> Inconnu		Liebm.					Araceae
Morina	longifolia <input type="checkbox"/> Oropa Botanical Garden, Oropa-Biella (IT)		Wall. ex DC.		2021			Caprifoliaceae
Morinda	citrifolia <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)		L.		2017			Rubiaceae
Moringa	drouhardii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		Jum.		1997			Moringaceae
Morus XX-0-STR-1970022	alba <input type="checkbox"/> Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)		L.		1970			Moraceae
Morus XX-0-STR-1966011	mongolica <input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN)		(Bureau) C.K. Schneid.		1966			Moraceae
Mukdenia	rossii <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		(Oliv.) Koidz.		1977			Saxifragaceae
Mukdenia	rossii <input type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		(Oliv.) Koidz.		1977			Saxifragaceae
Murdannia XX-0-STUTZ-004346	loriformis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)		(Hassk.) R.S.Rao & Kammathy		2022			Commelinaceae
Musa	acuminata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)		Colla		1984		'Dwarf Cavendish'	Musaceae
Musa JP-0-STR-2001025	balbisiana <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Inconnu		Siebold & Zucc. ex linuma		1985			Musaceae
Musa XX-0-STR-1985028	basjoo <input type="checkbox"/> Inconnu		Siebold & Zucc. ex linuma		1985			Musaceae

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						
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 XX-0-STR-2013277	neglectum U Inconnu		Guss. ex Ten.						Asparagaceae
Muscari XX-0-STR-2013277	neglectum U Inconnu		Guss. ex Ten.						Asparagaceae
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)	FTFR2014010 2014
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	penylvanica 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		Liebm.						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)	2014
Myrrhis XX-0-STR-2014426	odorata U Inconnu		(L.) Scop.						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				
Myrrhis XX-0-STR-2014426	odorata <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Scop.					Apiaceae
Myrtillocactus XX-0-STR-1998089	geometrizans <input type="checkbox"/> Inconnu	(Mart. ex Pfeiff.) Console			1998	'Monstruosus'	Cactaceae
Myrtillocactus XX-0-STR-1998040	geometrizans <input type="checkbox"/> Inconnu	(Mart. ex Pfeiff.) Console			1998		Cactaceae
Myrtillocactus XX-0-STR-1999020	schenckii <input type="checkbox"/> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE)	(J.A. Purpus) Britton & Rose			1999		Cactaceae
Myrtus	communis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)	L.			2015		Myrtaceae
Nageia	nagi <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)	(Thunb.) Kuntze			2014		Podocarpaceae
Nandina XX-0-STR-1981032	domestica <input type="checkbox"/> Inconnu	Thunb.					Berberidaceae
Nandina XX-0-STR-1981032	domestica <input type="checkbox"/> Inconnu	Thunb.					Berberidaceae
Napaea	dioica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	L.			1970		Malvaceae
Narcissus	papyraceus <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Ker Gawl.	subsp. polyanthos	(Loisel.) Asch. & Graebn.	2012	Spain Malaga, Ronda, 965099	Dutartre, Gilles (FR) 1996
Narcissus XX-0-STR-2014305	poeticus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Amaryllidaceae
Narcissus XX-0-STR-2014305	poeticus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Amaryllidaceae
Narcissus XX-0-STR-2013271	pseudonarcissus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Amaryllidaceae
Nasa XX-0-BRAUN-7934514	triphylla <input type="checkbox"/> Botanical Garden of Tartu University (EE)	(Juss.) Weigend			2021		Loasaceae
Nashia XX-0-UDE-13-56-8-0	inaguensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)	Millsp.			2019		Verbenaceae
Nassella XX-0-STR-2013348	tenuissima <input type="checkbox"/> Inconnu	(Trin.) Barkworth					Poaceae
Navarretia XX-0-HOH-SYS-13812	squarrosa <input type="checkbox"/> Agrobotanical Garden - USAMV, Cluj-Napoca (RO)	(Eschsch.) Hook. & Arn.			2021		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					
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							
Neobuxbaumia	polylopha	(DC.) Backeb.						Cactaceae
XX-0-STR-2013453	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Neofinetia	falcata	(Thunb.) Hu						Orchidaceae
XX-0-STR-2015078	<input type="checkbox"/> Blumen Janke, 67685 Weilerbach (DE)				2015			
Neolitsea	sericea	(Blume) Koidz.						Lauraceae
XX-0-STR-2007044	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Neomarica	gracilis	(Herb.) Sprague						Iridaceae
TH-0-STR-2016233	<input type="checkbox"/> Zachary, Daniel (FR)				2016	Thailand	Cultivated in garden	
Neoporteria	gerocephala	Y. Itô						Cactaceae
XX-0-STR-2014055	<input type="checkbox"/> Agavespecialist, 9602CE Hoogezeand (NL)				2014			
Neoshirakia	japonica	(Sieb. & Zucc.) Esser						Euphorbiaceae
KR-0-STR-1982005	<input type="checkbox"/> Kwanak Arboretum, Seoul University, Suweon (KR)				1982	South-Korea	Mt Sorag	
Nepenthes							'Hybride'	Nepenthaceae
XX-0-STR-2017112	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Nepenthes	gracilis	Korth.						Nepenthaceae
XX-0-NCY-19943430G	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2017		[Alt, T. 943430]	
Nepenthes	maxima	Reinw.						Nepenthaceae
ID-0-NCY-20153253W	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2017	Indonesia	Sulawesi Tengah, Poso lake [Ledoré, Y.]	
Nepenthes	mirabilis	(Lour.) Druce	var.	mirabilis				Nepenthaceae
XX-0-NCY-19893409G	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2017		[Rouen B.G.]	
Nepeta	cataria	L.						Lamiaceae
XX-0-BHU-US-000-639	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)				2002			
Nephrolepis	cordifolia	(L.) C. Presl					'Duffii'	Nephrolepidaceae
XX-0-STR-2013630	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Nephrolepis	cordifolia	(L.) C. Presl					'Duffii'	Nephrolepidaceae
XX-0-STR-2013630	<input type="checkbox"/> Inconnu							

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
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
Neviusia XX-0-STR-2013153	alabamensis <input type="checkbox"/> Inconnu	A. Gray				Rosaceae
Neviusia XX-0-STR-2013153	alabamensis <input type="checkbox"/> Inconnu	A. Gray				Rosaceae
Neviusia XX-0-STR-2013153	alabamensis <input type="checkbox"/> Inconnu	A. Gray				Rosaceae
Neviusia XX-0-STR-2013153	alabamensis <input type="checkbox"/> Inconnu	A. Gray				Rosaceae
Nicandra XX-0-STR-2013497	physaloides <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Gaertn.				Solanaceae
Nicotiana XX-0-BERN-2007/125GS	glauca <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)	Graham		2019		Solanaceae
Nicotiana XX-0-STR-2016302	x sanderae <input type="checkbox"/> Inconnu	W. Watson				Solanaceae
Nicotiana XX-0-BERN-2005/399GS	tabacum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)	L.		2020		Solanaceae
Nierembergia XX-0-STGAL-130/1987	scoparia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	Sendtn.		2022		Solanaceae
Nigella XX-0-STR-1000054	damascena <input type="checkbox"/> Inconnu	L.				Ranunculaceae
Nipponanthemum XX-0-STR-1981009	nipponicum <input type="checkbox"/> Tokyo Metropolitan Medicinal Plants Garden (JP)	(Franch. ex Maxim.) Kitam.		1981		Asteraceae
Nolina XX-0-STR-2012006	hibernica <input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)	Hochstätter & D.Donati		2012		Asparagaceae
Nolina XX-0-STR-1996006	microcarpa <input type="checkbox"/> Boff, Bruno (FR)	S.Watson		1996		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					
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
Nymphaea XX-0-STR-2013756	alba U Inconnu		L.	f.	rosea		Mela	Nymphaeaceae
Nymphaea XX-0-STR-2013755	alba U Inconnu		L.					Nymphaeaceae
Nymphoides XX-0-STR-2014031	peltata G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR)		(S.G. Gmel.) Kuntze		2014			Menyanthaceae
Nyssa XX-0-STR-1989023	sylvatica G Pépinières Côte Sud Des Landes, 40230 Saint-Geours-de-Maremne (FR)		Marshall		1989			Cornaceae
Ocimum G	basilicum G Research Institute for Medicinal Plants, Budakalasz (HU)		L.		2022		[ex Nantes Botanic Garden (FR)]	Lamiaceae
Odontonema XX-0-STR-2013814	tubaeforme G Sell, Yves (FR)		(Bertol.) Kuntze					Acanthaceae
Oenanthe XX-0-BERN-2008/SGS	lachenalii G Botanischer Garten Universität Bern (CH)		C.C. Gmel.		2017			Apiaceae
Oenanthe XX-0-STR-2014210	pimpinelloides U Inconnu		L.					Apiaceae
Oenothera XX-0-STR-1000055	fruticosa U Inconnu		L.					Onagraceae
Oenothera CL-0-DR-011027	rosea Z Garden of Medicinal Plants, Polish Acamy of Sciences, Krakow (PL)		L'Hér. ex Aiton		2023	Chile		Onagraceae
Olea XX-0-STR-1984034	europaea U Inconnu		L.	subsp.	europaea			Oleaceae
Olea XX-0-STR-2011036	europaea G Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)		L.	subsp.	europaea			Oleaceae
Olea XX-0-STR-1988063	yuennanensis G Kunming Botanical Garden (CN)		Hand.-Mazz.		1988			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				
Oneya XX-0-STR-1998035	tesota G Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US)			A.Gray		Palo fierro	Fabaceae
Omphalodes XX-0-STR-1995017	cappadocica U Inconnu			DC.			Boraginaceae
Omphalodes XX-0-STR-2013245	verna U Inconnu			Moench			Boraginaceae
Oncidium XX-0-STR-2015063	cheirophorum G Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)			Rchb.f.			Orchidaceae
Oncidium XX-0-STR-2015389	sphacelatum G Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)			Lindl.			Orchidaceae
Ondontoglossum	spec. G Botanischer Garten der Universität Freiburg (DE)						Orchidaceae
Onobrychis AT-0-WU-FAB130412	arenaria W Botanischer Garten der Universität Wien (AT)			(Kit.) DC.	2014 Austria	Lower Austria, NSG Eichkogel, Wiesensteppe, 320 m	Fabaceae
Onoclea XX-0-STR-2013537	sensibilis U Inconnu			L.			Aspleniaceae
Onopordum XX-0-STR-2013617	acanthium U Inconnu			L.			Asteraceae
Onosma XX-0-BERN-1950/8570GS	alborosea G Botanischer Garten Universität Bern (CH)			Fisch. & C.A.Mey.	2021		Boraginaceae
Onosma	stellulata G Silva Tarouca Research Institute, Pruhonice (CZ)			Waldst. & Kit.	2014		Boraginaceae
Operculicarya XX-0-STR-1994088	decaryi G Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)			H.Perrier	1994		Anacardiaceae
Ophiopogon XX-0-STR-1994081	japonicus G Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)			(Thunb.) Ker Gawl.	1994	'Chaboryu'	Asparagaceae
Ophiopogon JP-0-STR-1994046	planiscapus G Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)			Nakai	1994	'Nigrescens'	Asparagaceae
Opuntia XX-0-STR-2013568	articulata U Inconnu			(Pfeiff.) D.R. Hunt			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-1000086	crystalenia U Inconnu			Griffiths			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2014182	cubensis U Inconnu			Britton & Rose			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					
Opuntia XX-0-STR-2011014	elata U Inconnu		Link & Otto ex Salm-Dyck		2011			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-1990022	elatior U Inconnu		Mill.					Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2013870	engelmannii G Pépinière Vert Avril, 46600 Cuzance (FR)		Salm-Dyck ex Engelm.	var.	cyclodes 2014	Engelm. & J.M.Bigelow		Cactaceae
Opuntia FR-0-STR-2016014	engelmannii W Rabensteiner, Johannes (AT)		Salm-Dyck ex Engelm.		2016 France	Arriège, Sarnac	Rabensteiner, Johannes (AT)	Cactaceae 2015
Opuntia XX-0-STR-1990045	ficus-indica G Kuhn, Paul-Léon (FR)		(L.) Mill.		1990			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2015036	fragilis G Callot, Henry (FR)		(Nutt.) Haw.		2015			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2015036	fragilis G Callot, Henry (FR)		(Nutt.) Haw.		2015			Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2013319	humifusa W Beke, Anthony (FR)		(Raf.) Raf.		2018 Switzerland	Colline de Sion	Beke, Anthony, (FR)	Cactaceae 2018
Opuntia FR-0-STR-2015016	humifusa W Tournay, Frédéric (FR)		(Raf.) Raf.		2015 France	Drôme, Ponsas, bord de la D500 en face du cimetière, 45°09'34,4"N, 04°50'28,4"E, 141 m		Cactaceae FTFR2015006 2015
Opuntia FR-0-STR-2015014	humifusa W Tournay, Frédéric (FR)		(Raf.) Raf.		2015 France	Loire, Malleval, rochers sous l'église, 45°22'57,8"N, 04°,43'37,3"E, 253 m	Tournay, Frédéric (FR)	Cactaceae FTFR2015007 2015
Opuntia XX-0-STR-2013319	leucotricha U Inconnu		DC.					Cactaceae
Opuntia FR-0-STR-2015015	macrorhiza W Tournay, Frédéric (FR)		Engelm.		2016			Cactaceae
Opuntia FR-0-STR-2015015	macrorhiza W Tournay, Frédéric (FR)		Engelm.		2015 France	Loire, Malleval, rochers sous l'église, 45°22'57,8"N, 04°,43'37,3"E, 253 m	Tournay, Frédéric (FR)	Cactaceae FTFR2015008 2015
Opuntia XX-0-STR-2013553	microdasys U Inconnu		(Lehm.) Pfeiff.	subsp.	rufida	(Engelm.) U. Guzmán & Mandujano		Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2013602	microdasys U Inconnu		(Lehm.) Pfeiff.				'Caress'	Cactaceae
Opuntia XX-0-STR-2013454	microdasys U Inconnu		(Lehm.) Pfeiff.	var.	pallida	Borg		Cactaceae
Opuntia FR-0-STR-2015326	monacanthos W Tournay, Frédéric (FR)		(Willd.) Haw.		2015 France	Pyrénées-Orientales, Port-Vendres, La miranda	Tournay, Frédéric (FR)	Cactaceae 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 DE-0-STR-2015007	phaeacantha W Tournay, Frédéric (FR)	Engelm.			2015	Germany	Bade-Wurtemberg, Ihringen, Winklerberg, 48°02'31.5"N, 07°37'10.2"E, 221 m	Tournay, Frédéric (FR)	FTDE2015011	2015
Opuntia XX-0-STR-2013871	phaeacantha G Pépinière Vert Avril, 46600 Cuzance (FR)	Engelm.	f.		2014	mojavensis	Engelm. & J.M. Bigelow		Cactaceae	
Opuntia XX-0-STR-1998056	pilifera G Inconnu	F.A.C. Weber			1998				Cactaceae	
Opuntia XX-0-STR-2013889	polyacantha G Pépinière Vert Avril, 46600 Cuzance (FR)	Haw.	var.		2014	hystericina	(Engelm. & J.M. Bigelow) B.D. Parfitt 'Memminger'		Cactaceae	
Opuntia XX-0-STR-2013369	pycnantha U Inconnu	Engelm.							Cactaceae	
Opuntia XX-0-STR-2016036	robusta U Inconnu	J.C. Wendl.							Cactaceae	
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)	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)	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 Gondremere, 48°17'32.75"N, 06°43'45.04"E, 380 m	Tournay, Frédéric (FR)		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	

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					
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
Ornduffia	reniformis G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)		(R.Br.) Tippery & Les		2016	[ex Postdam Botanischer Garten (DE)]		Menyanthaceae
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)	FTFR2015020 2015
Ornithogalum LS-1-M-2005/0451	viridiflorum Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)		(I.Verd.) J.C.Manning & Goldblatt		2021	Lesotho		Asparagaceae
Orobanche XX-0-STR-2013498	hederae U Inconnu		Duby					Orobanchaceae
Orontium XX-0-STR-2014475	aquaticum G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR)		L.		2014			Araceae
Oryza XX-0-STR-2013780	sativa U Inconnu		L.					Poaceae
Osmanthus XX-0-STR-1989014	x burkwoodii G Hillier Nurseries, SO510QA Romsey (UK)		(Burkwood & Skipwith) P.S.Green		1989			Oleaceae
Osmanthus XX-0-STR-1988030	decorus G Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)		(Boiss. & Balansa) Kasapligil		1988			Oleaceae
Osmanthus XX-0-STR-1968028	heterophyllus G Inconnu		(G.Don) P.S.Green		1968			Oleaceae
Osmunda XX-0-STR-2014407	banksiifolia G Schaffner, Bernard (FR)		(C. Presl) Kuhn		2014			Osmundaceae
Osmunda XX-0-STR-1000017	regalis U Inconnu		L.					Osmundaceae
Ostrya IT-0-STR-1984023	carpinifolia G Orto Botanico Università di Firenze (IT)		Scop.			Italy Vallombrosa		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				
Ostrya	japonica	Sarg.					Betulaceae
	<span>G</span> Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)				1977		
Ostryopsis	davidiana	Decne.					Betulaceae
XX-0-MJG-199207270	<span>G</span> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)				1996	[ex Bergius Botanic Garden, Stockholm (SE)]	
Oxalis	acetosella	L.					Oxalidaceae
XX-0-STR-2013260	<span>U</span> Inconnu						
Oxalis	lasiandra	Zucc.					Oxalidaceae
XX-0-DR-004127	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Dresden (DE)				2012		
Oxalis	tuberosa	Molina					Oxalidaceae
XX-0-STR-1989053	<span>G</span> Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforshung Gatersleben (DE)				1989		
Oxalis	tuberosa	Cav.					Oxalidaceae
XX-0-BHU-G-1996-58	<span>G</span> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)				2009	[ex Botanischer Garten Dresden (DE)]	
Oxypetalum	coeruleum	(D. Don ex Sweet) Decne.					Apocynaceae
XX-0-HOH-SYS-642	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Duisburg-Essen (DE)				2018		
Oxyria	digyna	(L.) Hill					Polygonaceae
FI-0-H-2017-0411	<span>W</span> Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI)				2019	Finland Inarin Lappi, Utsjoki, Pulmankijärvi, between the road Pulmankijärventie and lake Pulmankijärvi, 69°05'12"N, 24°44'30"E	2017
Oxytropis	campestris	(L.) DC.					Fabaceae
AT-0-BGAT-0021479	<span>W</span> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				2019	Austria Känten, Kornock	
Oxytropis	megalantha	H.Boissieu					Fabaceae
	<span>G</span> Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US)				2018		
Oxytropis	pilosa	(L.) DC.					Fabaceae
XX-0-JENA-7544682	<span>G</span> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)				2020		
Oxytropis	pilosa	(L.) DC.					Fabaceae
AT-0-BGAT-0021480	<span>W</span> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				2019	Austria Niederösterreich, Eichkogel, 230-360 m	
Pachycereus	pringlei	(S.Watson) Britton & Rose					Cactaceae
XX-0-STR-1991034	<span>G</span> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE)				1991		
Pachycereus	pringlei	(S.Watson) Britton & Rose					Cactaceae
XX-0-STR-1991034	<span>G</span> Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE)				1991		
Pachyphytum	oviferum	Purpus					Crassulaceae
XX-0-STR-2013456	<span>U</span> Inconnu						
Pachypodium	bispinosum	(L.f.) A.DC.					Apocynaceae
XX-0-STR-1990020	<span>G</span> Bisseret, Philippe (FR)				1990		
Pachypodium	horombense	Poiss.					Apocynaceae
XX-0-STR-1996069	<span>G</span> Köhres Gerhard Kakteen, Erzhausen (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					
Pachypodium XX-0-STR-2013072	lamerei <input type="checkbox"/> Inconnu		Drake					Apocynaceae
Pachypodium XX-0-STR-2016092	saundersii <input type="checkbox"/> Inconnu		N.E.Br.					Apocynaceae
Pachypodium ZW-0-STR-1996070	saundersii <input type="checkbox"/> Desert Botanical Garden, Phoenix, Arizona (US)		N.E.Br.		1996	Zimbabwe		Apocynaceae
Pachypodium XX-0-STR-1996013	succulentum <input type="checkbox"/> Uhlig Kakteen GbR, 71394 Kernen (DE)		(L.f.) Sweet		1996			Apocynaceae
Paederia XX-0-STR-1980016	foetida <input type="checkbox"/> Jardim Botanico Do Faial, Horta (PT)		L.		1980			Rubiaceae
Paeonia XX-0-REYK-1969/001	anomala <input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS)		L.	subsp. veitchii		(Lynch) D.Y.Hong & K.Y.Pan		Paeoniaceae
Paeonia XX-0-M-B/0210	broteri <input type="checkbox"/> Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)		Boiss. & Reut.		2008			Paeoniaceae
Paeonia	corsica <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		Sieber ex Tausch		2020			Paeoniaceae
Paeonia GE-0-U-2005BL00955	daurica <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL)		Andrews	subsp. mlokosewitschii	2015	Georgia Tbilisi	(Lomakin) D.Y.Hong	Opiliaceae 1983
Paeonia	daurica <input type="checkbox"/> 'Pavel Covaci' University Botanical Garden, Macea (RO)		Andrews		2012			Opiliaceae
Paeonia	daurica <input type="checkbox"/> 'Pavel Covaci' University Botanical Garden, Macea (RO)		Andrews		2012			Opiliaceae
Paeonia XX-0-STR-2017026	delavayi <input type="checkbox"/> Inconnu		Franchet					Paeoniaceae
Paeonia XX-0-STR-2016149	delavayi <input type="checkbox"/> Inconnu		Franch.					Paeoniaceae
Paeonia	intermedia <input type="checkbox"/> Bernard, Alain (FR)		C.A.Mey.					Paeoniaceae
Paeonia IT-0-Z-19750144	mascula <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)		(L.) Mill.	subsp. russoi	2013	Italy	(Biv.) Cullen & Heywood	Paeoniaceae
Paeonia GR-0-ATHD-2011/1100	mascula <input type="checkbox"/> Botanic Garden of Athens University (GR)		(L.) Mill.	subsp. hellenica	2014	Greece Ekali-Attiki	Tzanoud.	Paeoniaceae
Paeonia	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.	subsp. microcarpa			Nyman	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	officinalis	L.					Paeoniaceae
	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Paeonia	officinalis	L.		subsp. microcarpa	Nyman		Paeoniaceae
FR-0-NCY-19900570W	<input type="checkbox"/> Z Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2015 France	Hérault, forêt de Cassagnole		
Paeonia	ostii	T.Hong & J.X.Zhang					Paeoniaceae
	<input type="checkbox"/> G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			2012			
Paeonia	ostii	T.Hong & J.X.Zhang					Paeoniaceae
	<input type="checkbox"/> G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			2012			
Paeonia	peregrina	Mill.					Paeoniaceae
XX-0-STR-1000012	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Paeonia	x suffruticosa	Andrews					Paeoniaceae
	<input type="checkbox"/> G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)			2012			
Paeonia	x suffruticosa	Andrews				'Papaveracea'	Paeoniaceae
XX-0-STR-1000010	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Paeonia	x suffruticosa	Andrews					Paeoniaceae
XX-0-STR-1000011	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Paeonia	tenuifolia	L.					Paeoniaceae
RO-0-STR-1995071	<input type="checkbox"/> W Nicolae Balcescu Agronomic Institute, Bucharest (RO)			1995 Romania	Județ de Constanța, Gura Dobrogei		1994
Paeonia	tenuifolia	L.					Paeoniaceae
XX-0-STR-1000008	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Palisota	barteri	Hook.f.					Commelinaceae
XX-0-TUEB-5039	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			2016			
Palisota	mannii	C.B.Clarke					Commelinaceae
CD-0-NCY-20013221W	<input type="checkbox"/> W Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2016 Republic of the		Thoron, Jean-Paul (FR)	2001
Palisota	schweinfurthii	C.B.Clarke					Commelinaceae
	<input type="checkbox"/> G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			1967			
Paliurus	spina-christi	Mill.					Rhamnaceae
XX-0-STR-2013182	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Paliurus	spina-christi	Mill.					Rhamnaceae
XX-0-STR-2013182	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Pandanus	furcatus	Roxb.					Pandanaceae
XX-0-STR-1968029	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)			1968			
Pandanus	solms-laubachii	F.Muell.					Pandanaceae
XX-0-STR-2011031	<input type="checkbox"/> G Rare Palms Seeds, München (DE)			2011			

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			
Pandanus MQ-0-STR-2016011	tectorius G Cesaire-Lacaze, Elodie, (FR)	Parkinson ex Du Roi	2016 Martinique	Cultivated in garden	Pandanaceae
Pandanus RE-0-STR-2015321	utilis W Gass, Christophe (FR)	Bory	2016 Reunion island	Sainte Rose, anse des cascades	Pandanaceae 2015
Panicum XX-0-SIENA-01903	miliaceum G Orto Botanico Universita di Siena (IT)	L.	2020		Poaceae
Panicum FR-0-P-2015g58	miliaceum G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	L.	2020 France	Bas-Rhin, vers Ittenheim, 202 m	Poaceae
Papaver MN-0-BONN-28590	cambricum Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	L.	2020 Mongolia	Tsetserleg, Tal nördl. Der Stadt; 1745 m	Papaveraceae 2005
Papaver XX-0-STR-1000021	orientale U Inconnu	L.			Papaveraceae
Papaver XX-0-STR-1000021	orientale U Inconnu	L.			Papaveraceae
Papaver	pilosum U Inconnu	Sm.	subsp.	spicatum (Boiss. & Balansa) N.Wendt ex Kaderei	Papaveraceae
Papaver XX-0-STR-2015153	rhoeas U Inconnu	L.			Papaveraceae
Papaver CH-0-BERN-2010/212GS	sendtneri Z Botanischer Garten Universität Bern (CH)	Hayek	2020 Switzerland		Papaveraceae
Papaver XX-0-STR-2013593	somniferum U Inconnu	L.			Papaveraceae
Papaver	spicatum U Inconnu	Boiss. & Balansa			Papaveraceae
Paphiopedilum XX-0-STR-2015079	callosum G Jardinerie Botanic (FR)	(Rchb.f.) Stein	2015		Orchidaceae
Paphiopedilum XX-0-STR-2018039	hirsutissimum G Karadjoff, Dominique (FR)	(Lindl. ex Hook.) Stein	2018		Orchidaceae
Paphiopedilum XX-0-STR-2015077	spec. G Inconnu				Orchidaceae
Paphiopedilum XX-0-STR-2015076	spicerianum G Nüdlinger Orchideenladen, 97720 Nüdlingen (DE)	(Rchb.f.) Pfitzer	2015		Orchidaceae
Papilionanthe	spec. G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				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				
Parajubaea XX-0-STR-2003020	torallyi <input type="checkbox"/> Rare Palms Seeds, München (DE)				2003		Areaceae
Paramoltkia XX-0-STR-2013445	doerfleri <input type="checkbox"/> Inconnu						Boraginaceae
Paraphalaenopsis XX-0-STR-2015391	labukensis <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)				2015		Orchidaceae
Paris FR-0-STR-2016322	quadrifolia <input type="checkbox"/> Froissart, Céline (FR)				2016 France	France, Jura, Verges, La Grillère, 46°39'38.26"N, 05°40'20.84"E	Froissart, Céline (FR) 2016
Parnassia XX-0-STR-2019000	palustris <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)				2019 Switzerland	Churfürsten, Selunbahn Talstation	Beke, Anthony, (FR) 2019
Parodia XX-0-STR-2014032	laureispina <input type="checkbox"/> Jardinerie Botanic (FR)				2014		Cactaceae
Parodia XX-0-STR-2016060	horstii <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)				2016 Brazil	Rio Grande do Sul, 10 km of Candelaria	Horst, Leopold (DE) & Uebelmann, Werner J. (DE) Cactaceae HUS2
Parodia XX-0-STR-2016060	leninghausii <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Parodia XX-0-STR-2016060	magnifica <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Parodia XX-0-STR-2016060	magnifica <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Parodia XX-0-STR-2013567	magnifica <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Parodia XX-0-STR-1000037	schumanniana <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Parodia XX-0-HAL-10891	submammulosa <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Halle (DE)				2015		Cactaceae
Parodia XX-0-STR-1000038	warasii <input type="checkbox"/> Inconnu						Cactaceae
Paronychia XX-0-STR-2016239	kapela <input type="checkbox"/> Inconnu			subsp.	serpyllifolia	(Chaix) Graebn.	Caryophyllaceae
Parrotia XX-0-STR-1900016	persica <input type="checkbox"/> Inconnu						Hamamelidaceae
Parrotia XX-0-STR-1963003	persica <input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)				1963		Hamamelidaceae

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					
Parrotiopsis	jacquemontiana (Decne.) Rehder							Hamamelidaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)				1982			
Parrotiopsis	jacquemontiana (Decne.) Rehder							Hamamelidaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)				1982			
Parthenocissus XX-0-STR-1983014	henryana (Hemsl.) Graebn. ex Diels & Gilg							Vitaceae
	<span>G</span> Besançon Botanical Garden (FR)				1983			
Parthenocissus	semicordata (Wall.) Planch.							Vitaceae
	<span>Z</span> Göteborg Botanical Garden (SE)				2008	China	Shaanxi, NanGong Shan, 2200 m	
Parthenocissus XX-0-STR-1989043	thomsonii (M.A. Lawson) Planch.							Vitaceae
	<span>G</span> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)				1989			
Passiflora XX-0-STR-2014334	caerulea L.							Passifloraceae
	<span>U</span> Inconnu							
Passiflora XX-0-MJG-200813707	caerulea L.							Passifloraceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)				2014			
Passiflora XX-0-STR-1977010	coriacea Juss.							Passifloraceae
	<span>G</span> Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR)				1977			
Passiflora US-0-STR-1985014	lutea L.							Passifloraceae
	<span>W</span> Lewis Ginter Botanical Garden, Richmond, Virginia (US)				1985	USA	Virginia, Richmond, Belle Isle in the James River, 229 m	
Passiflora XX-0-STUTZ-001195	quadrangularis L.							Passifloraceae
	<span>G</span> Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)				2017			
Passiflora XX-0-MJG-19-26610	suberosa L.							Passifloraceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)				2018			
Pastinaca XX-0-STR-2013614	sativa L.							Apiaceae
	<span>U</span> Inconnu							
Pastinaca	sativa L.							Apiaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)				2021			
Patrinia XX-0-Z-19885022	gibbosa Maxim.							Caprifoliaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)				2002			
Patrinia KZ-0-OSN-2016-33-52	sibirica (L.) Juss.							Caprifoliaceae
	<span>Z</span> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)				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	coreana Uyeki							Paulowniaceae
	<span>W</span> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)				2001	South-Korea	Kangwon Do, Togye-Up, Mt. Ungbong	
Paulownia XX-0-STR-2022005	tomentosa (Thunb.) Steud.							Paulowniaceae
	<span>U</span> Inconnu							

Nom latin		Origine :		Donateur	Pays et lieu de récolte en nature	Collecteur	Famille	Numéro de récolte / date de récolte
		G : culture	U : inconnue					
		W : nature	Z : Ex nature					
Pavetta	australiensis	Bremek.						Rubiaceae
XX-0-STR-1982007	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten Universität Halle (DE)			1982			
Pavonia	hastata	Cav.						Malvaceae
	<input type="checkbox"/> G	Giardini Botanici Hanbury, La Mortola, Ventimiglia (IT)			2022			
Pavonia	spinifex	(L.) Cav.						Malvaceae
XX-0-STR-2014325	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Paxistima	canbyi	A. Gray						Celastraceae
XX-0-STR-1989008	<input type="checkbox"/> G	Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)			1989			
Pectiantia	ovalis	(Greene) Rydb.						Saxifragaceae
XX-0-DATH-3130	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten Technische Universität Darmstadt (DE)			2009			
Peganum	harmala	L.						Zygophyllaceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanical Garden University of Montpellier (FR)			2016			
Pelargonium							'Endsleigh'	Malvaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Pelargonium	aridum	R.A.Dyer						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)			2017			
Pelargonium	caylae	Humbert						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Jardin botanique de la ville de Nice (FR)			1985			
Pelargonium	dasycaule	Haw.						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)			1981			
Pelargonium	endlicherianum	Fenzl						Geraniaceae
XX-0-BERN-1971/600	<input type="checkbox"/> G	Botanischer Garten Universität Bern (CH)			2012			
Pelargonium	endlicherianum	Fenzl						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)			2014			
Pelargonium	graveolens	L'Hér.						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Pelargonium	madagascariense	Baker						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR)			2023			
Pelargonium	senecioides	L'Hér.						Geraniaceae
	<input type="checkbox"/> G	Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR)			2023			
Pelargonium	tetragonum	L'Hér.						Geraniaceae
XX-0-STR-2014383	<input type="checkbox"/> U	Inconnu						
Pelargonium	tetragonum	L'Hér.						Geraniaceae
XX-0-STR-2014383	<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					
Pellaea	ovata <input type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ)		(Desv.) Weath.		2017			Pteridaceae
Pellaea	ovata <input type="checkbox"/> Liberec Botanical Garden (CZ)		(Desv.) Weath.		2017			Pteridaceae
Pellionia XX-0-STR-2014402	repens <input type="checkbox"/> Inconnu		(Lour.) Merr.					Urticaceae
Peltaria XX-0-STR-2014204	alliacea <input type="checkbox"/> Inconnu		Jacq.					Brassicaceae
Peniocereus XX-0-STR-1993070	viperinus <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)		(F.A.C. Weber) Buxb.		1993			Cactaceae
Peniocereus XX-0-STR-1993070	viperinus <input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)		(F.A.C. Weber) Buxb.		1993			Cactaceae
Penstemon US-0-NGOET-2698	alpinus <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)		Torr.		2020	USA	Colorado, Jefferson Co., 2300 m (BG Utrecht)	Plantaginaceae
Penstemon XX-0-STR-2016108	barbatus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Cav.) Roth					Plantaginaceae
Penstemon US-0-STR-2014263	barbatus <input type="checkbox"/> 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	2004 Plantaginaceae
Penstemon US-0-FRT-2011/348	cardinalis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)		Wooton & Standl.		2014	USA	New Mexico, Lincoln County	Plantaginaceae
Penstemon XX-0-STR-2016107	digitalis <input type="checkbox"/> Inconnu		Nutt. ex Sims					Plantaginaceae
Penstemon US-0-JENA-7191702	digitalis <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)		A. Gray		2020	USA		Plantaginaceae
Pentaglottis XX-0-STR-2013346	sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Tausch. ex L.H.Bailey					Boraginaceae
Penthorum	chinense <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)		Pursh		2019			Penthoraceae
Penthorum US-0-JENA-789227	sedoides <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)		L.		2014	USA	Michigan, Ingham county, Biggie Munn Park North & Powerline, 259	Penthoraceae

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	argyraea		W.Bull				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				2024		
Peperomia	boivinii		C.DC.				Piperaceae
XX-0-STR-1000087	<input type="checkbox"/> Inconnu						810014
Peperomia	fenzlei		Regel				Piperaceae
XX-0-STR-1992068	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)				1992		
Peperomia	flexicaulis		Wawra				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)				2011		
Peperomia	glabella		(J.V.Thomps.) A.Dietr.				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				1968		
Peperomia	hirta		C.DC.				Piperaceae
XX-0-STR-1977032	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)				1977		
Peperomia	magnifoliiflora		G.Mathieu				Piperaceae
XX-0-STR-1000070	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Peperomia	marmorata		Hook. f.				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Lodz (PL)				2016		
Peperomia	nivalis		Miq.				Piperaceae
XX-0-STR-1900081	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Peperomia	obtusifolia		(L.) A.Dietr.				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				2024		
Peperomia	pseudovariegata		C.DC.				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				2016		
Peperomia	quadrangularis		(J.V.Thomps.) A.Dietr.				Piperaceae
XX-0-STR-1992069	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)				1992		
Peperomia	quadrangularis		(J.V.Thomps.) A.Dietr.				Piperaceae
XX-0-STR-1992069	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)				1992		
Peperomia	rotundifolia		(L.) Kunth				Piperaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Peperomia	serpens		(Sw.) G.Don				Piperaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Peperomia	tetragona		Ruiz & Pav.				Piperaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2010	[ex Jardin des serres d'Auteuil (FR)]	
Peperomia	verticillata		(L.) A.Dietr.				Piperaceae
	<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				
Pereskia XX-0-STR-2014353	aculeata <input type="checkbox"/> Inconnu		<input checked="" type="checkbox"/> Mill.				Cactaceae
Pereskia XX-0-STR-2014384	grandifolia <input type="checkbox"/> Inconnu		Haw.				Cactaceae
Pereskia	sacharosa <input checked="" type="checkbox"/> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		Griseb.				Cactaceae
Peresklopsis XX-0-STR-1000125	diguettii <input type="checkbox"/> Inconnu		(F.A.C.Weber) Britton & Rose				Cactaceae
Peresklopsis XX-0-STR-2000021	diguettii <input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Spreng.		2010		Lauraceae
Persicaria	virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Gaertn.				Polygonaceae
Persicaria XX-0-STR-1993061	campanulata <input checked="" type="checkbox"/> Nimsch, Hubertus (DE)		(Hook.f.) Ronse Decr.		1993		Polygonaceae
Persicaria XX-0-ROST-2003-F-4396	maculosa <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE)		Gray		2022		Polygonaceae
Persicaria	tinctoria <input checked="" type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)		(Aiton) H.Gross		2017		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						
Pescicaria XX-0-STR-1000020	virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu		<input type="checkbox"/>						Polygonaceae
Pescicaria FR-0-STR-2014176	wallichii <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				France	Obernai, parc de la Léonardsau		Heitz, Bernard (FR)	Polygonaceae
Petasites FR-0-STR-2015013	hybridus <input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR)				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								Asteraceae
Petasites XX-0-STR-2013826	pyrenaicus <input type="checkbox"/> Inconnu								Asteraceae
Petiveria XX-0-STR-1981029	alliacea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)				1981				Phytolaccaceae
Petopentia XX-0-STR-1995044	natalensis <input type="checkbox"/> Inconnu								Apocynaceae
Petrea XX-0-STR-1982016	volubilis <input type="checkbox"/> Holzbiologie Institute, Hamburg (DE)				1982				Verbenaceae
Petrophytum XX-0-LI-6386	caespitosum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)				2018				Rosaceae
Petrorhagia XX-0-STR-1995067	saxifraga <input type="checkbox"/> Botanical Garden Jagielonian University, Cracow (PL)				1995				Caryophyllaceae
Petrorhagia	saxifraga <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)				2007				Caryophyllaceae
Petroselinum XX-0-STR-2016088	crispum <input type="checkbox"/> Inconnu								Apiaceae
Petteria XX-0-STR-2013913	ramentacea <input type="checkbox"/> Kur- und Schlosspark, 79410 Badenweiler (DE)				2013				Fabaceae
Petunia	integrifolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden University, Riga (LV)				2020				Solanaceae
Phacelia XX-0-BR-201142534	campanularia <input type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)				2014				Boraginaceae
Phacelia XX-0-STR-2014001	tanacetifolia <input type="checkbox"/> Inconnu								Boraginaceae
Phaenosperma XX-0-STR-2019094	globosum <input type="checkbox"/> Épinière Vert' Tige, 22540 Louargat (FR)				2019				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						
Phalaenopsis XX-0-STR-2015059	<input type="checkbox"/> Inconnu						'Violet'	Orchidaceae	
Phalaenopsis XX-0-STR-2015072	<input type="checkbox"/> bellina <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)			(Rchb.f.) Christenson				Orchidaceae	
Phalaenopsis XX-0-STR-2016375	<input type="checkbox"/> lueddemanniana <input type="checkbox"/> Association Régionale des Orchidophiles de Strasbourg (FR)			Rchb.f.				Orchidaceae	
Phalaenopsis XX-0-STR-2015058	<input type="checkbox"/> venosa <input type="checkbox"/> Orchideen Lucke, 47506 Neukirchen-Vluyn (DE)			Shim & Fowlie				Orchidaceae	
Phalaris XX-0-STR-1989045	<input type="checkbox"/> arundinacea <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			'Picta'	Poaceae	
Phaseolus XX-0-STR-2013587	<input type="checkbox"/> coccineus <input type="checkbox"/> Inconnu			L.				Fabaceae	
Phaseolus XX-0-STR-2013793	<input type="checkbox"/> lunatus <input type="checkbox"/> Inconnu			L.				Fabaceae	
Phaseolus	<input type="checkbox"/> vulgaris <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			'Zebrinus'	Fabaceae	
Phedimus XX-0-STR-2017080	<input type="checkbox"/> kamtschaticus <input type="checkbox"/> Inconnu			(Fisch.) 't Hart				Crassulaceae	
Phedimus XX-0-STR-2017080	<input type="checkbox"/> kamtschaticus <input type="checkbox"/> Inconnu			(Fisch.) 't Hart				Crassulaceae	
Phedimus	<input type="checkbox"/> spurius <input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)			(M. Bieb.) 't Hart	2020			Crassulaceae	
Phellodendron	<input type="checkbox"/> amurense <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE)			Rupr.	var.	sachalinense	F. Schmidt	Rutaceae	
Phellodendron XX-0-STR-1900031	<input type="checkbox"/> japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu			Maxim.				Rutaceae	
Phellodendron XX-0-STR-1984026	<input type="checkbox"/> piriforme <input type="checkbox"/> Botanical Garden-Institute, Ufa (RU)			E.L.Wolf				Rutaceae	
Philadelphus XX-0-STR-2016213	<input type="checkbox"/> cordifolius <input type="checkbox"/> Inconnu			Engelm.				Hydrangeaceae	
Philadelphus	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> gordonianus <input type="checkbox"/> UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA)			Lindl.				British Columbia, Wet Forest and Coast Mountain Area	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 XX-0-STR-2016124	grandiflorus U Inconnu	Willd.						Hydrangeaceae
Philadelphus XX-0-STR-2015318	maculatus G 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 G University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA)	Rupr.			1975			Hydrangeaceae
Philadelphus XX-0-STR-1977045	satumanus G Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)	Miq.			1977			Humiriaceae
Philadelphus CN-0-GENT-19980492	schrenkii Z Ghent University Botanic Garden (NL)	Rupr.			2015	China Jilin province, Changbai mountains		Hydrangeaceae
Philadelphus CN-0-STR-1990058	sericanthus W Shanghai Botanical Garden (CN)	Koehne			1990	China Zhejiang Prov., 119°27E, 30°20'N, 950 m		Hydrangeaceae
Philadelphus	spec. U Inconnu							Hydrangeaceae
Philadelphus	spec. U Inconnu							Hydrangeaceae
Philadelphus	spec. U Inconnu							Hydrangeaceae
Philadelphus	spec. U Inconnu							Hydrangeaceae
Philadelphus XX-0-STR-1976038	tenuifolius G University Botanical Garden, Dnipropetrovsk (UA)	Rupr.			1976			Hydrangeaceae
Phillyrea XX-0-STR-1984041	latifolia U Inconnu	L.						Oleaceae
Phillyrea XX-0-STR-1964047	media U Inconnu	L.						Oleaceae
Phillyrea XX-0-STR-2016248	media U Inconnu	L.						Oleaceae
Philodendron	aurantiifolium G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Schott		subsp.	calderense	(K.Krause) Grayum		Araceae
Philodendron XX-0-STR-2002067	bipinnatifidum U Inconnu	Schott ex Endl.			2002			Araceae
Philodendron XX-0-STR-2017113	elegans [aff.] U Inconnu	K.Krause						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					
Philodendron XX-0-STR-2017117	erubescens <input type="checkbox"/> Inconnu		K.Koch & Augustin					Araceae
Philodendron XX-0-STR-2017114	hederaceum <input type="checkbox"/> Inconnu		(Jacq.) Schott	var.	hederaceum			Araceae
Philodendron	imbe <input type="checkbox"/> Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ)		Schott ex Kunth			1973		Araceae
Philodendron	melanochrysum <input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)		Linden & André			2009		Araceae
Philodendron	squamiferum <input type="checkbox"/> Botanical Garden Lodz (PL)		Poepp.			2017		Araceae
Philodendron	ventricosum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		Madison			2015		Araceae
Philodendron	ventricosum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		Madison			2015		Araceae
Phlebodium XX-0-STR-2014403	aureum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) J. Sm.					Polypodiaceae
Phleum GE-0-B-1615512	alpinum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		L.		2020 Georgia		Mtskheta-Mtianeti Prov., Kreuzpass, Sattel, 2320 m	Poaceae
Phleum XX-0-LI-11415	rhaeticum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)		(Humphries) Rauschert			2020		Poaceae
Phlomis XX-0-STR-2014222	cashmeriana <input type="checkbox"/> Inconnu		Royle ex Benth.					Lamiaceae
Phlomis XX-0-STR-1969020	fruticosa <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Lamiaceae
Phlomis XX-0-STR-2014221	russeliana <input type="checkbox"/> Inconnu		(Sims) Lag. ex Benth.					Lamiaceae
Phlox XX-0-JENA-7594215	drumondii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)		Hook.			2020		Polemoniaceae
Phlox	drumondii <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)		Hook.			2021	[ex Weigelt Sedd (DE)]	'Weisser Schnitt' Polemoniaceae
Phlox	subulata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Polemoniaceae
Phoenix XX-0-STR-2004046	acaulis <input type="checkbox"/> Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES)		Roxb.			2004		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					
Phoenix CV-0-STR-2003014	atlantica W Pépinières Palmaris, 09130 Sieuras (FR)	A.Chev.			2003	Cape Verde Santiago island		Arecaceae
Phoenix ES-0-STR-2006042	canariensis W Oberle, Rainer (DE)	H. Wildpret			2006	Canary Islands Gran Canaria, Santa Lucia de Tirajana, Embalse de la Sorrueda	Oberle, Rainer (DE)	Arecaceae 2006
Phoenix XX-0-STR-2000018	dactylifera U Inconnu	L.			2000			Arecaceae
Phoenix XX-0-STR-1994057	loureiroi G Hengchun Tropical Botanic Garden (TW)	Kunth	var.		1994	loureiroi		Arecaceae
Phoenix XX-0-STR-2004023	reclinata G Pépinières Decugis, 83400 Hyères-les-Palmiers (FR)	Jacq.			2004			Arecaceae
Phoenix XX-0-STR-2005056	sylvestris G Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES)	(L.) Roxb.			2005			Arecaceae
Phoenix GR-0-STR-1993027	theophrasti W Arboretum Novy Dvur, Steborice (CZ)	Greuter			1993	Greece Crete island, Vai, Palm Grove, 35°15'N, 26°15'E		Arecaceae
Phonus	lanatus G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)	(L.) Hill.			2024			Asteraceae
Phormium XX-0-STR-2014331	tenax U Inconnu	J.R.Forst. & G.Forst.						Asphodelaceae
Photinia CN-0-STR-1988007	amphidoxa W Shanghai Botanical Garden (CN)	(C. K. Schneid.) Rehder & E. H. Wilson			1988	China Hunan, Tianping and Ziyun mountains, 112°E, 27°N, 600 m		Rosaceae
Photinia XX-0-GZU-98200905	davidiana G Botanischer Garten der Universität Graz (AT)	(Decne.) Cardot	var.		2014	davidiana [ex Kalmthout Botanical Garden (NL)]		Rosaceae
Photinia XX-0-STR-1993080	davidiana G Association des Parcs Botaniques de France (FR)	(Decne.) Cardot	var.		1993	undulata (Decne.) Rehder & E.H.Wilson		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
Phyllanthus	angustifolius G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	(Sw.) Sw.			1959			Phyllanthaceae

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					
Phyllosasa XX-0-STR-1990040	tranquillans G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		(Koidz.) Demoly				'Shiroshima'	Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1985027	aurea G Inconnu		Rivière & C.Rivière					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1994047	aureosulcata G Kern Nursery, Nonnenweier (DE)		McClure	f.	spectabilis	(Chu & Chao) C.D.Chu & C.S.Chao	'Lama Temple'	Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-2016147	bambusoides U Inconnu		Siebold & Zucc.					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1995054	bissetii G Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		McClure					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1989058	edulis G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR)		(Carrière) J.Houz.					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1987044	flexuosa G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		Rivière & C.Rivière					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1989055	nigra G Inconnu		(Lodd. ex Lindl.) Munro	var.	nigra			Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1990038	nigra G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		(Lodd. ex Lindl.) Munro	var.	henonis	(Mitford) Rendle		Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1989057	nigra G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR)		(Lodd. ex Lindl.) Munro	var.	nigra			Poaceae
Phyllostachys	nuda G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		McClure			[ex Arnold Arboretum (US)]		Poaceae
Phyllostachys	sulphurea G Botanical Garden University of Montpellier (FR)		(Carrière) Rivière & C.Rivière				'Robert Young'	Poaceae
Phyllostachys	sulphurea G Botanical Garden University of Montpellier (FR)		(Carrière) Rivière & C.Rivière				'Robert Young'	Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1983018	violascens G Pépinières de la Bambouseraie, Prafrance 30140 Anduze (FR)		Rivière & C.Rivière					Poaceae
Phyllostachys XX-0-STR-1986027	viridiglaucescens G Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR)		(Carrière) Rivière & C.Rivière					Poaceae
Phymatosorus RE-0-STR-1989003	scolopendria W Heitz, Bernard (FR)		(Burm. f.) Pic. Serm.			Réunion Island	Heitz, Bernard (FR)	Polypodiaceae 1989
Phymatosorus RE-0-STR-1989003	scolopendria W Heitz, Bernard (FR)		(Burm. f.) Pic. Serm.			Réunion Island	Heitz, Bernard (FR)	Polypodiaceae 1989

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						
Physalis XX-0-STR-2013752	alkekengi <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		var.	alkekengi			Solanaceae
Physalis XX-0-STR-2013752	alkekengi <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		var.	alkekengi			Solanaceae
Physalis	pruinosa <input type="checkbox"/> Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR)		L.			2019			Solanaceae
Physocarpus XX-0-STR-1983033	capitatus <input type="checkbox"/> Ringve Botanical Gardens University, Trondheim (NO)		Pursh) Kuntze			1983			Rosaceae
Physocarpus XX-0-STR-2016206	monogynus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Torr.) J.M.Coult.						Rosaceae
Physocarpus	opulifolius <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO)		(L.) Maxim.			1974			Rosaceae
Physocarpus XX-0-STR-1959032	opulifolius <input type="checkbox"/> Adam Mickiewicz University Botanical Garden Poznań (PL)		(L.) Maxim.			1959			Rosaceae
Physostegia XX-0-STR-2013753	virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Benth.						Lamiaceae
Physostegia XX-0-STR-2013753	virginiana <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Benth.						Lamiaceae
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

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 CA-0-STR-2001018	glauca <input type="checkbox"/> W	(Moench) Voss Montréal Botanical Garden (CA)			2001 Canada		Pinaceae
Picea XX-0-STR-2016182	orientalis <input type="checkbox"/> U	(L.) Peterm. Inconnu					Pinaceae
Picea XX-0-STR-2016183	orientalis <input type="checkbox"/> U	(L.) Peterm. Inconnu					Pinaceae
Picea XX-0-STR-2014375	pungens <input type="checkbox"/> U	Engelm. Inconnu					Pinaceae
Picea XX-0-STR-1974027	pungens <input type="checkbox"/> U	Engelm. Inconnu				'Moll'	Pinaceae
Picea XX-0-STR-2016187	pungens <input type="checkbox"/> U	Engelm. Inconnu					Pinaceae
Picea XX-0-STR-2016186	pungens <input type="checkbox"/> U	Engelm. Inconnu	f.	glauca	(Regel) Beissn.		Pinaceae
Picea US-0-STR-1977003	rubens <input type="checkbox"/> W	Sarg. US National Arboretum, Washington (US)			1977 USA Maine, Oxford County		Pinaceae
Picea	spec <input type="checkbox"/> U	Inconnu					Pinaceae
Picea XX-0-STR-1985008	wilsonii <input type="checkbox"/> G	Mast. Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)			1985 [ex Holzbiologie Institut, Hamburg (DE)]		Pinaceae
Pieris XX-0-STR-2013892	japonica <input type="checkbox"/> G	(Thunb.) D. Don ex G. Don Jardin botanique du col de Saverne (FR)			2016		Ericaceae
Pieris XX-0-STR-2013892	japonica <input type="checkbox"/> G	(Thunb.) D. Don ex G. Don Jardin botanique du col de Saverne (FR)			2016		Ericaceae
Pilea JP-0-STR-2008008	angulata <input type="checkbox"/> W	(Blume) Blume Pépinières le Clos du Coudray, 76850 Etainpuis (FR)	subsp.	petiolaris	(Sieb. & Zucc.) C. J. Chen 2008 Japan	Blanc, Patrick (FR)	Urticaceae PB96-1074 1996
Pilea JP-0-STR-2008008	angulata <input type="checkbox"/> W	(Blume) Blume Pépinières le Clos du Coudray, 76850 Etainpuis (FR)	subsp.	petiolaris	(Sieb. & Zucc.) C. J. Chen 2008 Japan	Blanc, Patrick (FR)	Urticaceae PB96-1074 1996
Pilea XX-0-NCY-19603484G	cadieriei <input type="checkbox"/> G	Gagnep. & Guillaumin Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2016		Urticaceae
Pilea	depressa <input type="checkbox"/> G	(Sw.) Blume Jardin des Plantes de Caen (FR)			1992		Urticaceae
Pilea	involucrata <input type="checkbox"/> G	(Sims) C.H.Wright & Dewar Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)			2015		Urticaceae

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				
Pilea	involucrata	(Sims) C.H.Wright & Dewar				'Norfolk'	Urticaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)				2015		
Pilea	libanensis	Urb.					Urticaceae
XX-0-STR-2014348	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pilea	nummulariifolia	(Sw.) Wedd.					Urticaceae
XX-0-STR-2014347	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pilea	semidentata	Wedd.					Urticaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				1984		
Pileostegia	viburnoides	Hook. f. & Thomson					Hydrangeaceae
XX-0-STR-1994003	<input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)				1994		
Pilosocereus	catingicola	(Gürke) Byles & G.D.Rowley					Cactaceae
XX-0-STR-2005061	<input type="checkbox"/> Inconnu				2005		
Pilosocereus	leucocephalus	(Poselger) Byles & G.D. Rowley					Cactaceae
XX-0-STR-2013487	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pimpinella	anisum	L.					Apiaceae
XX-0-HAL-941	<input type="checkbox"/> Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)				2021		
Pinellia	pedatisecta	Schott					Araceae
XX-0-STR-2014228	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pinus	brutia	Ten.					Pinaceae
XX-0-STR-1964022	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pinus	gerardiana	Wall. Ex D.Don					Pinaceae
AF-0-STR-2009022	<input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR)				2009	Afghanistan	
Pinus	gerardiana	Wall. Ex D.Don					Pinaceae
AF-0-STR-2009022	<input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR)				2009	Afghanistan	
Pinus	heldreichii	Christ					Pinaceae
XX-0-STR-2016189	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pinus	heldreichii	Christ					Pinaceae
XX-0-STR-2016190	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pinus	heldreichii	Christ					Pinaceae
XX-0-STR-2016190	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Pinus	heldreichii	Christ					Pinaceae
RS-0-STR-1975036	<input type="checkbox"/> Sarajevo Botanical Garden (BA)				1975	Serbia	Sara
Pinus	jeffreyi	Balf.					Pinaceae
XX-0-STR-1964038	<input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO)				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					
Pinus XX-0-STR-1900039	nigra <input type="checkbox"/> Inconnu		J.F. Arnold		subsp. nigra			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-1900040	nigra <input type="checkbox"/> Inconnu		J.F. Arnold		subsp. nigra			Pinaceae
Pinus	nigra <input type="checkbox"/> Forest Station and Arboretum Simeria (RO)		J.F. Arnold		subsp. pallasiana	(Lamb.) Holmboe		Pinaceae
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
Pinus	nigra <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Sopron (HU)		J.F. Arnold		subsp. salzmannii	(Dunal) Franco		Pinaceae
Pinus XX-0-STR-2013809	patula <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL)		Schiede ex Schltldl. & Cham.				2013	Pinaceae
Pinus PT-0-STR-1977017	pinea <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Coimbra (PT)		L.				1977 Portugal	Pinaceae
Pinus XX-0-STR-1966018	ponderosa <input type="checkbox"/> Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US)		Douglas ex C.Lawson				1966	Pinaceae
Pinus XX-0-STR-1966018	ponderosa <input type="checkbox"/> Orland E. White Arboretum, Boyce, Virginia (US)		Douglas ex C.Lawson				1966	Pinaceae
Pinus JP-0-STR-1994055	spec. <input type="checkbox"/> Allerweltsgrün Niehues, 50670 Köln (DE)						1994	Pinaceae
Pinus XX-0-STR-2013861	strobis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Pinaceae
Pinus XX-0-STR-2013861	strobis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Pinaceae
Pinus XX-0-STR-2013349	sylvestris <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Pinaceae
Pinus XX-0-STR-1981008	thunbergii <input type="checkbox"/> Hoyt Arboretum, Portland, Oregon (US)		Parl.				1981	Pinaceae
Pinus XX-0-STR-2016184	uncinata <input type="checkbox"/> Inconnu		Ramond ex DC.					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					
Pinus XX-0-STR-2016185	uncinata <input type="checkbox"/> Inconnu			Ramond ex DC.				Pinaceae
Piper XX-0-TUEB-3768	arboreum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			Aubl.	1975			Piperaceae
Piper XX-0-TUEB-3768	arboreum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)			Aubl.	2019	[ex Tübingen Botanischer Garten (DE)]		Piperaceae
Piper XX-0-TUEB-7461	nigrum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			L.	2019			Piperaceae
Piper XX-0-STR-2002036	nigrum <input checked="" type="checkbox"/> Rühlemann's Nursery, Horstedt (DE)			L.	2002			Piperaceae
Piper XX-0-STR-1988012	ornatum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)			N.E.Br.	1988			Piperaceae
Piper XX-0-STR-1988012	ornatum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)			N.E.Br.	1988			Piperaceae
Piper XX-0-GZU-8310269	peltatum <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT)			L.	2017			Piperaceae
Piper XX-0-STR-2013434	sylvaticum [aff.] <input type="checkbox"/> Inconnu			Roxb.				Piperaceae
Piper XX-0-STR-2013434	sylvaticum [aff.] <input type="checkbox"/> Inconnu			Roxb.				Piperaceae
Piper XX-0-STR-2013467	unguiculatum <input type="checkbox"/> Inconnu			Ruiz & Pav.				Piperaceae
Piptatherum FR-0-STR-1998017	paradoxum <input checked="" type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR)			(L.) P. Beauv.	1998	France Ardèche	Tournay, Frédéric (FR)	Poaceae 1998
Pistacia XX-0-STR-1969016	atlantica <input type="checkbox"/> Inconnu			Desf.				Anacardiaceae
Pistacia XX-0-STR-1970004	atlantica <input type="checkbox"/> Inconnu			Desf.				Anacardiaceae
Pistacia XX-0-STR-2011041	terebinthus <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Louis Gauthier, 13210 Saint-Rémy-de-Provence (FR)			L.	2011			Anacardiaceae
Pistacia XX-0-STR-1991018	terebinthus <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Tel Aviv University (IL)			L. subsp. palaestina (Boiss.) Engl.	1991			Anacardiaceae
Pistacia XX-0-STR-2011041	vera <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Louis Gauthier, 13210 Saint-Rémy-de-Provence (FR)			L.	2011			Anacardiaceae

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				
Pisum XX-0-STR-2013585	sativum U Inconnu		L.				Fabaceae
Pitcairnia XX-0-U-2004GR00680	echinata G Utrecht University Botanic Garden (NL)		Hook.		2008		Bromeliaceae
Pitcairnia BR-0-U-2001GR00086	flammea Z Utrecht University Botanic Garden (NL)		Lindl.	var. glabrior	2008	Brazil Teresopolis	L.B.Sm. Bromeliaceae
Pitcairnia	heterophylla Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		(Lindl.) Beer	var. heterophylla	1995	Mexico	Bromeliaceae
Pitcairnia	spicata Z Conservatoire Botanique National de Brest (FR)		(Lam.) Mez		2000	Martinique	Bromeliaceae
Pitcairnia XX-0-HBG-2019-G-71	tabuliformis G Botanical Garden University Hamburg (DE)		Linden		2022	[ex Cornélius Bak, Asseldelft, (NL)]	Bromeliaceae
Pitcairnia XX-0-STR-2014342	xanthocalyx U Inconnu		Mart.				Bromeliaceae
Pittosporum XX-0-STR-1975005	brevicalyx U Inconnu		(Oliv.) Gagnep.				Pittosporaceae
Pittosporum XX-0-STR-2013116	tobira U Inconnu		(Thunb.) W.T.Aiton	var. tobira			Pittosporaceae
Pittosporum	undulatum G Jardin Botanique du Val Rahmeh, Menton (FR)		Vent.		2003		Pittosporaceae
Pittosporum	viridiflorum U Inconnu		Sims				Pittosporaceae
Pityrogramma XX-0-BHU-G-1993-428	chrysophylla G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)		Link		2018		Pteridaceae
Plantago IT-0-JENA-7091212	alpina Z Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)		L.		2020	Italy Pavillon du Mont Frety, 2200 m	Plantaginaceae
Plantago	arborescens W Botanic Garden Palacky University Olomouc (CZ)		(Mirb.) Poir.		2019	Spain Canary Island, Tenerife, Tagana	Plantaginaceae 2018
Plantago	coronopus U Inconnu		L.				Plantaginaceae
Plantago XX-0-STR-2014332	lanceolata U Inconnu		L.				Plantaginaceae
Plantago XX-0-STR-2014332	lanceolata U Inconnu		L.				Plantaginaceae

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							
Plantago NL-0-AMD-20140552	maritima <input type="checkbox"/> W	L. Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)			2016	The Netherland	Texel, Veerhaven, 53,003925, 4,778355	van der Hoek, Jos (NL)		Plantaginaceae 2014
Plantago XX-0-BRNU-2017-05169	sempervirens <input type="checkbox"/> G	Crantz Hortus Botanicus Universitatis Masarykianae, Brno (CZ)			2019					Plantaginaceae
Platanus XX-0-STR-2013523	orientalis <input type="checkbox"/> U	L. Inconnu								Platanaceae
Platycarya CN-0-STR-1981017	strobilacea <input type="checkbox"/> W	Siebold & Zucc. Shanghai Botanical Garden (CN)			1981	China	Henan [received as Platycarya longipes Wu]			Juglandaceae
Platyserium XX-0-STR-1000062	andinum <input type="checkbox"/> G	Baker Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2008					Polypodiaceae
Platyserium XX-0-STR-1000062	bifurcatum <input type="checkbox"/> U	(Cav.) C. Chr. Inconnu								Polypodiaceae
Platyserium XX-0-NCY-19753095G	stemaria <input type="checkbox"/> G	(P. Beauv.) Desv. Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2009					Polypodiaceae
Platycladus XX-0-STR-2013123	orientalis <input type="checkbox"/> U	(L.) Franco Inconnu								Cupressaceae
Platycladus XX-0-STR-1900011	orientalis <input type="checkbox"/> U	(L.) Franco Inconnu								Cupressaceae
Platycodon XX-0-STR-2013526	grandiflorus <input type="checkbox"/> U	(Jacq.) A.DC. Inconnu								Campanulaceae
Plectranthus XX-0-STR-2013806	ornatus <input type="checkbox"/> U	Codd Inconnu								Lamiaceae
Plectranthus XX-0-STR-1974036	pentheri <input type="checkbox"/> G	(Gürke ex Zahlbr.) van Jaarsv. & T.J.Edwa Hortus Haren (NL)			1974					Lamiaceae
Plectranthus XX-0-STR-2013234	prostratus <input type="checkbox"/> U	Gürke Inconnu								Lamiaceae
Plectranthus XX-0-STR-2013806	venteri <input type="checkbox"/> G	van Jaarsv. & L.Hankey Pan-Global Plants, Frampton-on-Severn (UK)			2018					Lamiaceae
Plectranthus XX-0-STR-1978022	verticillatus <input type="checkbox"/> G	(L.f.) Druce Botanischer Garten Technischen Universität Braunschweig (DE)			1978					Lamiaceae
Pleioblastus XX-0-STR-2016148	argenteostriatus <input type="checkbox"/> U	(Regel) Nakai Inconnu								Poaceae
Pleioblastus XX-0-STR-1995041	linearis <input type="checkbox"/> G	(Hack.) Nakai Inconnu			1995					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						
Pleiospilos XX-0-STR-2001013	compactus G Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	Schwantes			subsp. canus 2001			H.E.K. Hartmann & Liede	Aizoaceae
Pleiospilos	compactus G Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	Schwantes			subsp. canus 2004			H.E.K. Hartmann & Liede	Aizoaceae
Pleiospilos	compactus G Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Schwantes			subsp. canus 1997			H.E.K. Hartmann & Liede	Aizoaceae
Pleiospilos	compactus G Botanic Garden of the University of Pécs (HU)	Schwantes			subsp. canus 2008			H.E.K. Hartmann & Liede	Aizoaceae
Plumbago XX-0-STR-2013095	auriculata U Inconnu	Lam.							Plumbaginaceae
Plumbago XX-0-DR-004747	zeylanica G Botanischer Garten Universität Dresden (DE)	L.				1981			Plumbaginaceae
Plumeria XX-0-STR-1986015	obtusa G Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU)	L.			var. sericifolia 1986			(C.Wright ex Griseb.) Woodson	Apocynaceae
Plumeria	pudica G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)	Jacq.				1997			Apocynaceae
Plumeria XX-0-STR-2014383	rubra U Inconnu	L.							Apocynaceae
Plumeria LA-0-STR-2016368	rubra G Obliger, Philippe (FR)	L.			2016	Laos	Vientiane	Obliger, Philippe (FR)	Apocynaceae 2016
Podocarpus XX-0-STR-2005009	acutifolius G Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL)	Kirk				2005			Podocarpaceae
Podocarpus XX-0-STR-1988016	alpinus G Hillier Nurseries, SO510QA Romsey (UK)	R.Br. ex Hook.f.				1988			Podocarpaceae
Podocarpus XX-0-STR-1977043	navalis G Ferranti, André, Institut de Botanique de Grenoble (FR)	Hook.				1977			Podocarpaceae
Podophyllum XX-0-STR-2017016	hexandrum U Inconnu	Royle							Berberidaceae
Podophyllum XX-0-STR-1993085	peltatum G Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)	L.				1993			Berberidaceae
Pogonia XX-0-STR-2013014	ophioglossoides G Wollenschlaeger, Eric (FR)	(L.) Ker Gawl.				2013			Orchidaceae
Polaskia XX-0-STR-1999042	chichipe G Kakteenland Steinfeld, 76889 Steinfeld (DE)	(Rol.-Goss.) Backeb.				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						
Polemonium	aff pauciflorum	S. Watson							Polemoniaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)				2019				
Polemonium	boreale	Adams							Polemoniaceae
	<input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2020				
Polemonium	caeruleum	L.							Polemoniaceae
XX-0-STR-2014181	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Polemonium	carneum	A.Gray							Polemoniaceae
	<input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA)				2019				
Polianthes	tuberosa	L.							Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Poliothyrsis	sinensis	Oliv.							Salicaceae
CN-0-STR-1981011	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1981	China	South Chekiang Prov.		
Poliothyrsis	sinensis	Oliv.							Salicaceae
CN-0-STR-1981011	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1981	China	South Chekiang Prov.		
Pollia	crispata	(R.Br.) Benth.							Commelinaceae
AU-0-AMD-20031383	<input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije Universiteit Amsterdam (NL)				2023	Australia	New South Wales, 20 m		
Polygonatum	multiflorum	(L.) All.							Asparagaceae
XX-0-STR-2017015	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Polygonatum	multiflorum	(L.) All.							Asparagaceae
XX-0-STR-2017015	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Polygonatum	pubescens	(Willd.) Pursh							Asparagaceae
CA-0-STR-2007054	<input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA)				2007	Canada			
Polygonatum	verticillatum	(L.) All.							Asparagaceae
XX-0-STR-2017014	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Polypodiodes	formosana	(Baker) Ching							Polypodiaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2009		[ex Zürich 1980.3.685 (CH)]		
Polypodium	cambricum	L.						'Cambrian Oakleyae'	Polypodiaceae
XX-0-STR-2014140	<input type="checkbox"/> Les jardins d'écoute s'il pleut, 85200 Saint Michel Le Cloucq (FR)				2014				
Polypodium	cambricum	L.							Polypodiaceae
FR-0-STR-2015005	<input type="checkbox"/> 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)	FTFR2015003 2015
Polypodium	cambricum	L.						'Omnilacerum Oxford'	Polypodiaceae
XX-0-STR-2014139	<input type="checkbox"/> Fibrex Nurseries Ltd, CV37 8XP Warks (UK)				2014				
Polypodium	glycyrrhiza	D.C. Eaton							Polypodiaceae
XX-0-STR-2014134	<input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR)				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	
Polypodium XX-0-STR-2014134	glycyrrhiza G Schaffner, Bernard (FR)	D.C. Eaton		2014				Polypodiaceae
Polypodium FR-0-STR-2014138	interjectum W Tournay, Frédéric (FR)	Shivas		2014	France	Côtes d'Armor, Paimpol, Toul Mézou, 48°47'18.99"N, 03° 5'26.35"O, Tournay, Frédéric (FR)		Polypodiaceae FTFR2014029 2014
Polypodium XX-0-STR-2009004	x mantoniae U Inconnu	Shivas						Polypodiaceae
Polypodium XX-0-STR-2013254	x mantoniae U Inconnu	Shivas				'Cornubiense'		Polypodiaceae
Polypodium XX-0-STR-1000133	vulgare U Inconnu	L.						Polypodiaceae
Polyscias RE-0-STR-2012023	cutispongia W Hugel, Sylvain (FR)	(Lam.) Baker		2012	Reunion Island		Hugel, Sylvain (FR)	Araliaceae 2012
Polyscias XX-0-STUTZ-000021	filicifolia G Whihelma, Zoologish-Botanische Garten, Stuttgart (DE)	(C.Moore ex E.Fourn.) L.H.Bailey		2016				Araliaceae
Polystichum FR-0-STR-2014143	aculeatum W 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 U Inconnu	(Roem. ex Kunze) C. Presl						Dryopteridaceae
Polystichum XX-0-STR-2002035	proliferum G Boff, Bruno (FR)	(R.Br.) C.Presl		2002				Dryopteridaceae
Polystichum XX-0-STR-2013532	setiferum U Inconnu	(Forssk.) Moore ex Woyn.					'Divisolobum Group'	Dryopteridaceae
Polystichum XX-0-STR-2013532	setiferum U Inconnu	(Forssk.) Moore ex Woyn.					'Divisolobum Group'	Dryopteridaceae
Polystichum XX-0-STR-2013428	setiferum U Inconnu	(Forssk.) Moore ex Woyn.						Dryopteridaceae
Poncirus XX-0-STR-1965003	trifoliata U Inconnu	(L.) Raf.		1965				Rutaceae
Pongamia XX-0-STR-2015003	pinnata W Gass, Christophe (FR)	(L.) Pierre		2015	Reunion			Fabaceae
Pontechium RU-0-M-2009/2026	maculatum Z Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)	(L.) Böhle & Hilger		2017	Russia	Kabardino-Balkaria, Chegem valley		Boraginaceae
Pontederia XX-0-STR-2014028	cordata G Pépinières Latour-Marliac, 47110 Le-Temple-sur-Lot (FR)	L.		2014				Pontederiaceae

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					
Populus	yunnanensis	Dode						Salicaceae
	<input type="checkbox"/> G Tournay, Frédéric (FR)				2020	France	Calvados, Caen, rue Bosnières	
Porphyrocoma	pohliana	Lindau						Acanthaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Basel (CH)				1990			
Porphyrocoma	pohliana	Lindau						Acanthaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Basel (CH)				1990			
Portulaca	grandiflora	Hook.						Portulacaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)				2022			
Portulaca	oleracea	L.						Portulacaceae
	<input type="checkbox"/> G Inconnu				2015			
Portulacaria	afra	Jacq.						Didiereaceae
XX-0-STR-1000103	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Portulacaria	namaquensis	Sond.						Didiereaceae
	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1993			
Potamogeton	crispus	L.						Potamogetonaceae
DE-0-STR-20190095	<input type="checkbox"/> W Beke, Anthony (FR)				2019	Deutschland	Legelshurst, gravel pit lake	Beke, Anthony, (FR) 2019
Potentilla	alchemilloides	Lapeyr.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Z "Flore Alpe" Botanical Garden, Champex (CH)				1994	France	Pyrénées-Atlantiques	
Potentilla	atrosanguinea	G.Lodd. ex D.Don						Rosaceae
XX-0-STR-2016114	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Potentilla	clusiana	Jacq.						Rosaceae
AT-0-KL-2019/4525	<input type="checkbox"/> W Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)				2019	Austria	Carinthia, Eisenkappel-Vellach/Zelesna Kapla-Bela, Hochobir/Ojstrcem, 2055 m, N 46°30'07.6" E 14°29'22,5"	2019
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							

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 XX-0-STR-2010033	nepalensis G Botanical Garden University Bristol (UK)	Hook.			2010				Rosaceae
Potentilla XX-0-STR-2016113	nepalensis G Botanical Garden University Bristol (UK)	Hook.			2010				Rosaceae
Potentilla RU-0-B-2007907	nivea Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	L.			2020	Russia	Altai, Kosh-Agachslly Distr., Juzno-Tschuiski-Kette, 2200 m		Rosaceae 3881
Potentilla XX-0-STR-2007048	pensylvanica U Inconnu	L.			2007				Rosaceae
Potentilla DE-0-BONN-26374	rhenana Z Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	P.J.Müll. ex Zimmeter			2011	Germany	Rheinland-Pfalz, kleiner Fussweg neben Weinbergen, oberhalb Altenahr, 2570770, 5598780	Gregor, Thomas (DE)	Rosaceae POT 18 2000
Potentilla MK-0-M-1986/3461	speciosa Z Botanischer Garten München-Nymphenburg (DE)	Willd.			2007	Macedonia	Calicica, mountains between Ohrid and Prespa lake, 1600 m		Rosaceae MK-0-1986/34
Potentilla XX-0-STR-2013275	sterilis U Inconnu	(L.) Garcke							Rosaceae
Potentilla G	valderia G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020				Rosaceae
Potentilla G	villosa G Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US)	Pall. ex Pursh			2020				Rosaceae
Poupartia XX-0-STR-2017172	minor G Homassel, T. (FR)	(Bojer) Marchand			2017				Anacardiaceae
Primula G	alpicola G Cruickshank Botanic Garden, University Aberdenn (UK)	(W.W. Sm.) Stapf			2017				Primulaceae
Primula XX-0-IB-005027	auricula G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	L.			2012				Primulaceae
Primula G	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

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	<input type="checkbox"/> halleri			J.F.Gmel.			Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2020		
Primula	<input type="checkbox"/> juliae			Kusn.			Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)				2020		
Primula	<input type="checkbox"/> matthioli			(L.) K.Richt.	f.	albiflora	Primulaceae
XX-0-REK-1991/001	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)				2020		
Primula	<input type="checkbox"/> matthioli			(L.) K.Richt.	f.	albiflora	Primulaceae
XX-0-REK-1991/001	<input type="checkbox"/> Reykjavik Botanic Garden (IS)				2020		
Primula	<input type="checkbox"/> meadia			(L.) A.R.Mast & Reveal			Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)				2013	USA Missouri, Charldon Cook meadow	
Primula	<input type="checkbox"/> meadia			(L.) A.R.Mast & Reveal			Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)				2013	USA Missouri, Charldon Cook meadow	
Primula	<input type="checkbox"/> pulverulenta			Duthie			Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Memorial University of Newfoundland Botanical Garden (US)				2020		
Primula	<input type="checkbox"/> veris			L.			Primulaceae
XX-0-STR-2013897	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Primula	<input type="checkbox"/> veris			L.			Primulaceae
XX-0-STR-2013897	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Primula	<input type="checkbox"/> veris			L.	subsp.	columnae (Ten.) Maire & Petitm.	Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Primula	<input type="checkbox"/> vulgaris			Huds.	subsp.	rubra (Sm.) Arcang.	Primulaceae
	<input type="checkbox"/> Tournay, Frédéric (FR)				2014	France Vosges, Rambervillers	Tournay, Frédéric (FR)
Prinsepia	<input type="checkbox"/> sinensis			(Oliv.) Oliv. ex Bean			Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				1965		
Prinsepia	<input type="checkbox"/> uniflora			Batalin			Rosaceae
XX-0-STR-1971005	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)				1971		
Prinsepia	<input type="checkbox"/> uniflora			Batalin	var.	serrata	Rosaceae
XX-0-STR-1985019	<input type="checkbox"/> Inconnu					Rehder	
Proboscidea	<input type="checkbox"/> louisianica			(Mill.) Thell.			Martyniaceae
XX-0-MJG-20025701	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Promenaea	<input type="checkbox"/> xanthina			(Lindl.) Lindl.			Orchidaceae
XX-0-STR-2018018	<input type="checkbox"/> Akerne Orchids, Schoten (BE)				2018		
Prumnopitys	<input type="checkbox"/> andina			(Poepp. ex Endl.) de Laub.			Podocarpaceae
XX-0-STR-1990008	<input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)				1990		

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						
Prunella AT-0-WU-0021267	grandiflora <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Wien (AT)	(L.) Turra			2014	Austria	N, Thermenlinie, NSG Perchtoldsdorfer Heide, Halbtrockenrasen u. Säume, 296 m		Lamiaceae 2013
Prunus AF-0-STR-2014482	armeniaca <input type="checkbox"/> Braud, Jean (FR)	L.			2014	Afghanistan	Kunar		Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2013815	avium <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) L.							Rosaceae
Prunus <input type="checkbox"/>	ceracifera Inconnu	Ehrh.						'Woodii'	Rosaceae
Prunus <input type="checkbox"/>	ceracifera Botanical Garden Khorog (TJ)	Ehrh.			1989			'Pissardii'	Rosaceae
Prunus KZ-0-STR-1979021	cerasifera <input type="checkbox"/> Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU)	Ehrh.			1979	Kazakstan			Rosaceae
Prunus <input type="checkbox"/>	domestica Inconnu	L.							Rosaceae
Prunus FR-0-STR-1989018	domestica <input type="checkbox"/> Jacop Thann (FR)	L.		subsp. insititia	1989	France	(L.) Bonnier & Layens Haut-Rhin, Thann	Jacop, Jean-Claude (FR)	Rosaceae 1989
Prunus FR-0-STR-1977014	x fruticans <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR)	Weihe			1977	France	Bas-Rhin, Strasbourg, Forêt de la Robertsau	Zeller, Jacques (FR)	Rosaceae 1977
Prunus <input type="checkbox"/>	kurilensis <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)	(Miyabe) Miyabe			1995				Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2014404	laurocerasus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.							Rosaceae
Prunus <input type="checkbox"/>	maackii Botanical Garden University Turku (FI)	Rupr.			2012				Rosaceae
Prunus TM-0-STR-1979027	microcarpa <input type="checkbox"/> Botanic Garden Turkmen Academy of Sciences, Ashkhabad (TM)	C.A. Mey.			1979	Turkmenistan	Kopet Dag mountains		Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1900017	padus <input type="checkbox"/> Inconnu	L.							Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1977018	pumila <input type="checkbox"/> Botanical Garden of the Kyrgis Academy of Sciences, Bishkek (KG)	L.			1977				Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1900030	regeliana <input type="checkbox"/> Inconnu	Zabel							Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1992003	sargentii <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)	Rehd.			1992				Rosaceae

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			
Prunus	serotina G Botanischer Garten Universität Rostock (DE)	Ehrh.	subsp. serotina 1983		Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2009003	serotina G Rare Palms Seeds, München (DE)	Ehrh.	subsp. capuli 2009	(Cav.) McVaugh	Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2009003	serotina G Rare Palms Seeds, München (DE)	Ehrh.	subsp. capuli 2009	(Cav.) McVaugh	Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1000064	spinosa U Inconnu	L.			Rosaceae
Prunus XX-0-STR-1980006	subhirtella G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Miq.	1980	'Autumnalis'	Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2016197	tenella U Inconnu	Batsch			Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2017020	virginiana U Inconnu	L.			Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2017020	virginiana U Inconnu	L.			Rosaceae
Prunus XX-0-STR-2017020	virginiana U Inconnu	L.			Rosaceae
Psephellus	caucasicus G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	(Sosn.) Greuter	2020		Asteraceae
Psephellus	sumensis W Kursk Botanic Garden (RU)	(Kalen.) Greuter	2019	Russia	Asteraceae
Pseuderanthemum	alatum U Inconnu	(Nees) Radlk.			Acanthaceae
Pseudobombax XX-0-STGAL-16589	ellipticum G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	(Kunth) Dugand	2017		Malvaceae
Pseudocydonia XX-0-STR-1971009	sinensis G Botanic Garden Komarov Botanical Institute Saint Petersburg (RU)	(Thouin) C.K. Schneid.	1971		Rosaceae
Pseudofumaria XX-0-STR-1993059	lutea G Inconnu	(L.) Borkh.	1993		Papaveraceae
Pseudolarix XX-0-STR-1984015	amabilis U Inconnu	(J.Nelson) Rehder			Pinaceae
Pseudosasa XX-0-STR-1986028	disticha G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	(Mitford) Nakai	1986		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				
Pseudosasa XX-0-STR-2013033	japonica <input type="checkbox"/> Inconnu			(Sieb. & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai			Poaceae
Pseudosasa XX-0-STR-2013033	japonica <input type="checkbox"/> Inconnu			(Sieb. & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai			Poaceae
Pseudotsuga FR-0-STR-1982001	menziesii <input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)			(Mirb.) Franco	var. menziesii 1982 France	Bas-Rhin, Graufthal	Pinaceae
Pseudotsuga US-0-STR-2014483	menziesii <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)			(Mirb.) Franco	var. glauca 2014 USA	(Beissn.) Franco Arizona, Pima county, Mt. Lemmon summit, 32°26'28.71"N, 110°47'29.41"W, 2785 m	Pinaceae 20130790
Psidium XX-0-STR-1968002	cattleianum <input type="checkbox"/> Jardin d'essai du Hamma, Alger (DZ)			Afzel. ex Sabine	forma lucidum 1968	O. Deg.	Myrtaceae
Psidium XX-0-STR-2013027	cattleianum <input type="checkbox"/> Inconnu			Afzel. ex Sabine			Myrtaceae
Psidium XX-0-STR-2009001	guajava <input type="checkbox"/> Schunck, Gregory (FR)			L.	2009		Myrtaceae
Psidium XX-0-GZU-97110165	guineense <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT)			Sw.	2017	[ex BG Rotterdam Zoo (NL)]	Myrtaceae
Psilotum XX-0-STR-2013028	nudum <input type="checkbox"/> Inconnu			(L.) Beauv.			Psilotaceae
Psychotria XX-0-GZU-98150208	carthagenensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Graz (AT)			Jacq.	2017	[ex Wien Botanic Garden (AT), RR8818]	Rubiaceae
Psychotria XX-0-STR-1000036	punctata <input type="checkbox"/> Inconnu			Vatke			Rubiaceae
Psychotria XX-0-BHU-G-1977-210	punctata <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)			Vatke	2020	[ex Botanischer garden Universität Greifswald (DE)]	Rubiaceae
Ptelea US-0-STR-1968043	trifoliata <input type="checkbox"/> Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)			L.	1968		Rutaceae
Ptelea US-0-STR-1984010	trifoliata <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			Rutaceae
Pteridium XX-0-STR-2013535	aquilinum <input type="checkbox"/> Inconnu			(L.) Kuhn			Dennstaedtiaceae
Pteris XX-0-STR-1000015	cretica <input type="checkbox"/> Inconnu			L.			Pteridaceae
Pteris XX-0-STR-1000016	cretica <input type="checkbox"/> Inconnu			L.		'Albo-lineata'	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						
Pteris	multifida								Pteridaceae
	<input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				2017				
Pteris	quadriaurita								Pteridaceae
PE-0-STR-2014457	<input type="checkbox"/> Schaffner, Bernard (FR)				2014	Peru	Machu Picchu	Schaffner, Bernard (FR)	915P 2013
Pteris	tremula								Pteridaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2008				
Pteris	vittata								Pteridaceae
XX-0-STR-2013544	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pteris	vittata								Pteridaceae
XX-0-STR-2013544	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterocarya	fraxinifolia								Juglandaceae
XX-0-STR-1900015	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterocarya	fraxinifolia								Juglandaceae
XX-0-STR-1900015	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterocarya	x rehderiana								Juglandaceae
XX-0-STR-1952003	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterocarya	stenoptera								Juglandaceae
XX-0-STR-2013217	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterocarya	stenoptera								Juglandaceae
XX-0-STR-2013217	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pteroceltis	tatarinowii								Cannabaceae
XX-0-STR-1978012	<input type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN)				1978				
Pterostyrax	corymbosus								Styracaceae
XX-0-STR-1969009	<input type="checkbox"/> Batumi Botanical Garden (GE)				1969				
Pterostyrax	corymbosus								Styracaceae
XX-0-STR-1969009	<input type="checkbox"/> Batumi Botanical Garden (GE)				1969				
Pterostyrax	hispidus								Styracaceae
XX-0-STR-2013736	<input type="checkbox"/> Inconnu								
Pterostyrax	psilophyllus								Styracaceae
CN-0-STR-1993014	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1993	China	Sichuan, Mountain Emei & Jiuzhaigou Area, 2400 m		
Pueraria	candollei								Fabaceae
XX-0-STR-2015101	<input type="checkbox"/> Schaller, Hubert, Institut de Biologie Moleculaire des Plantes du CNRS, 67000 Strasbourg (FR)			var.	2015		mirifica (Airy Shaw & Suvat.) Niyomdham		
Pueraria	montana								Fabaceae
XX-0-STR-1970005	<input type="checkbox"/> Botanical Garden of Tohoku University, Sendai (JP)			var.	1970		lobata (Willd.) Sanjappa & Pradeep		

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					
Pulmonaria	montana		Lej.		France	voir loc		Boraginaceae
	<input type="checkbox"/> W Froissart, Céline (FR)							
Pulsatilla	rubra		(Lam.) Delarbre		2015			Ranunculaceae
	<input type="checkbox"/> G Jardin botanique de Saint-Triphon (CH)							
Pulsatilla	vulgaris		Mill.		2016	France	Bas-Rhin, Rosenwiller, Holiesel, 48°30'26.4"N, 07°26'2.44"E, 250 m	Tournay, Frédéric (FR)
	<input type="checkbox"/> W Tournay, Frédéric (FR)							2016
Punica	granatum		L.				'Nana'	Lythraceae
XX-0-STR-2014406	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Punica	granatum		L.		2009	Afghanistan	Kabul, bought in a market	Braud, Jean (FR)
AF-0-STR-2009045	<input type="checkbox"/> G Braud, Jean (FR)							2009
Punica	granatum		L.		2010		'Provence'	Lythraceae
XX-0-STR-2010012	<input type="checkbox"/> G Pépinières Baud, 84110 Vaison la Romaine (FR)							
Punica	granatum		L.	f.		plena		Lythraceae
XX-0-STR-1985024	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Punica	granatum		L.		2022		'Asmar'	Lythraceae
XX-0-STR-2022004	<input type="checkbox"/> G Pépinières Quissac, 30250 Souvignarques (FR)							
Puya	mirabilis		(Mez) L.B.Sm.					Bromeliaceae
XX-0-STR-2016326	<input type="checkbox"/> U Inconnu							
Pycnanthemum	virginianum		(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.	
US-0-STR-2014458	<input type="checkbox"/> W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)							2014
Pyracantha	crenatoserrata		(Hance) Rehder		1974			Rosaceae
XX-0-STR-1974026	<input type="checkbox"/> G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)							
Pyracomeles	vilmorinii		Rehder		1992			Rosaceae
XX-0-STR-1992095	<input type="checkbox"/> G Wannenmacher, M. (DE)							
Pyracomeles	vilmorinii		Rehder		1992			Rosaceae
XX-0-STR-1992095	<input type="checkbox"/> G Wannenmacher, M. (DE)							
Pyrenacantha	malvifolia		Engl.		2014			Icacinaceae
XX-0-STR-2014452	<input type="checkbox"/> G Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR)							
Pyrrrosia	lingua		(Thunb.) Farw.		2009		'Cristata'	Polypodiaceae
	<input type="checkbox"/> G Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)					[Ex Jardin des Serres d'Auteuil 1999.3.417]		
Pyrrrosia	lingua		(Thunb.) Farw.		2005			Polypodiaceae
XX-0-STR-2005020	<input type="checkbox"/> G Laborey, Jean (FR)							
Pyrrrosia	spec.				2022	China		Polypodiaceae
	<input type="checkbox"/> G Boff, Bruno (FR)							118

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					
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	(C.K.Schneid.) Rehder	2018	South-Korea 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 Universita 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	(Mak.) Nakai	1996		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
Quercus XX-0-STR-1974013	ilex U Inconnu	L.						Fagaceae
Quercus XX-0-STR-1900009	macrocarpa U Inconnu	Michx.						Fagaceae
Quercus XX-0-STR-1979032	myrsinifolia G Botanical Gardens City University, Osaka (JP)	Blume				1979		Fagaceae
Quercus XX-0-STR-1900022	robur U Inconnu	L.						Fagaceae
Quercus XX-0-STR-2009005	robur U Inconnu	L.	subsp.	pedunculiflora	(K.Koch) Menitsky			Fagaceae

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						
Quercus XX-0-STR-1979034	suber G Jardin botanique de Bordeaux (FR)	L.				1979			Fagaceae
Quillaja XX-0-STR-1979019	saponaria G Jardin botanique de la Villa Thuret, Antibes (FR)	Molina				1979			Quillajaceae
Ranunculus XX-0-STR-2016040	acris U Inconnu	L.		subsp.	acris				Ranunculaceae
Ranunculus XX-0-STR-2013213	lingua U Inconnu	L.							Ranunculaceae
Ranunculus XX-0-STR-2010021	repens G Danner, Michel (FR)	L.				2010		'Pleniflorus'	Ranunculaceae
Ranunculus XX-0-STR-2017088	sceleratus U Inconnu	L.							Ranunculaceae
Raphanus XX-0-STR-2014341	raphanistrum U Inconnu	L.							Brassicaceae
Raphionacme XX-0-STR-1000087	flanaganii U Inconnu	Schltr.							Apocynaceae
Ratibida XX-0-IABG-200910345G	columnifera G Iasi Botanical Garden, Alexandru Ioan Cuza University (RO)	(Nutt.) Wooton & Standl.				2019			Asteraceae
Ravenala XX-0-STR-1968013	madagascariensis U Inconnu	Sonn.							Strelitziaceae
Rehmannia XX-0-U-2005BL00376	piasezkii G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	Maxim.				2020			Plantaginaceae
Reineckea XX-0-STR-2013407	carnea U Inconnu	(Andrews) Kunth							Asparagaceae
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

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					
Reseda XX-0-STR-2015233	<input type="checkbox"/> luteola <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Resedaceae
Restrepia XX-0-STR-2018011	<input type="checkbox"/> trichoglossa <input type="checkbox"/> Writhlington School, Radstock (UK)		F. Lehm. ex Sander		2018			Orchidaceae
Restrepiella	<input type="checkbox"/> ophiocephala <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Lindl.) Garay & Dunst.		2022			Orchidaceae 990490
Retama	<input type="checkbox"/> sphaerocarpa <input type="checkbox"/> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)		(L.) Boiss.		2013			Fabaceae
Retama	<input type="checkbox"/> sphaerocarpa <input type="checkbox"/> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)		(L.) Boiss.		2013			Fabaceae
Reynoutria FR-0-STR-2023001	x <input type="checkbox"/> bohemica <input type="checkbox"/> Talmot, Victor (FR)		Chrtek & Chrtková		2023	France	Haut-Rhin, Zimmerbach, rives de la Fecht, 48.070392 ; 7.239260	Polygonaceae 2023
Reynoutria XX-0-STR-2013846	<input type="checkbox"/> japonica <input type="checkbox"/> Inconnu		Houtt.					Polygonaceae
Reynoutria XX-0-STR-2013218	<input type="checkbox"/> japonica <input type="checkbox"/> Inconnu		Houtt.					Polygonaceae
Rhamnella XX-0-STR-1978009	<input type="checkbox"/> franguloides <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)		(Maxim.) Weberd.		1978			Rhamnaceae
Rhamnella XX-0-STR-1978009	<input type="checkbox"/> franguloides <input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)		(Maxim.) Weberd.		1978			Rhamnaceae
Rhamnus XX-0-STR-2006003	<input type="checkbox"/> alaternus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		2006			Rhamnaceae
Rhamnus	<input type="checkbox"/> cathartica <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Rhamnaceae
Rhamnus XX-0-STR-2013059	<input type="checkbox"/> cathartica <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		2006			Rhamnaceae
Rhamnus XX-0-STR-2013058	<input type="checkbox"/> cathartica <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		2006			Rhamnaceae
Rhamnus	<input type="checkbox"/> costata <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI)		Maxim.		1979			Rhamnaceae
Rhamnus XX-0-STR-1986008	<input type="checkbox"/> crocea <input type="checkbox"/> Santa Barbara Botanical Garden, California (US)		Nutt.	subsp. ilicifolia	1986		(Kellogg) C.B. Wolf	Rhamnaceae
Rhamnus RU-0-STR-1980004	<input type="checkbox"/> davurica <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)		Pall.		1980	Russia	Oriens extremus, in vicinis urbis Vladivostok, Okeanskaja	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	erythroxylo	Pall.						Rhamnaceae
	<span>G</span> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)				1990			
Rhamnus	japonica	Maxim.		var.	decipiens	Maxim.		Rhamnaceae
XX-0-STR-2006045	<span>G</span> Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)				2006			
Rhamnus	japonica	Maxim.						Rhamnaceae
JP-0-STR-2008051	<span>W</span> Laboratory of Floriculture and Horticulture, Chiba University, Matsudo (JP)				2008	Japan	Gonda, Kurafuchi-mura, Gunma-gun, Gunma-ken	2008
Rhamnus	lycioides	L.		subsp.	graeca	(Boiss. & Reut.) Tutin		Rhamnaceae
XX-0-STR-1984036	<span>U</span> Inconnu							
Rhamnus	pallasii	Fisch. & Mey.						Rhamnaceae
RU-0-DR-006000	<span>W</span> Botanischer Garten Universität Dresden (DE)				1984	Russia	Caucasus, Pjatigorsk	
Rhamnus	parvifolia	Bunge						Rhamnaceae
	<span>W</span> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)				1991	South Korea	Pyongchang-Gun, Mt Odae, 750 m	
Rhamnus	persicifolia	Moris						Rhamnaceae
	<span>G</span> Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR)				1996			
Rhamnus	rugulosa	Hemsl.						Rhamnaceae
	<span>W</span> Shanghai Botanical Garden (CN)				1986	China	Western Zhejiang, Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 680 m	
Rhamnus	shozyoensis	Nakai						Rhamnaceae
	<span>G</span> Korean National Arboretum, Pocheon (KR)				1991			
Rhamnus	taquetii	H. Lév.						Rhamnaceae
KR-0-STR-1988011	<span>W</span> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)				1988	South-Korea	Cheju-Do Island, Mt Halla, 1750 m	
Rhamnus	utilis	Decne.						Rhamnaceae
	<span>G</span> 'Pavel Covaci' University Botanical Garden, Macea (RO)				2012			
Rhamnus	yoshinoi	Makino		var.	mandshurica	T. Lee		Rhamnaceae
KR-0-STR-1996033	<span>W</span> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)				1996	South-Korea	Cholla Namdo, Kurye-Gun, Mt Chiri, Nogodan, 1260 m	
Rhaphanus	raphanistrum	L.		subsp.	landra	(Moretti ex DC.) Bonnier & Layens		Brassicaceae
	<span>W</span> Jardin des Plantes de Caen (FR)				2019	France	Manche, Gatteville	0276G2019
Rhaphidophora	cryptantha	P.C.Boyce & C.M.Allen						Araceae
	<span>G</span> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2011			
Rhaphidophora	cryptantha	P.C.Boyce & C.M.Allen						Araceae
	<span>G</span> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2011			
Rhaphidophora	decursiva	(Roxb.) Schott						Araceae
XX-0-STR-1989065	<span>G</span> Botanical Garden Lodz (PL)				1989			
Rhaphiolepis	umbellata	(Thunb.) Makino						Rosaceae
	<span>U</span> 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				
Rhaphiolepis XX-0-STR-1998042	umbellata G Experimental Forest Station University Kyoto (JP)	(Thunb.) Makino			1998		Rosaceae
Rhapidophyllum XX-0-STR-2017161	hystrix G Jardinerie Truffaud, 68000 Colmar (FR)	(Fraser ex Thouin) H.Wendl. & Drude			2017		Arecaceae
Rhapis XX-0-STR-1998062	excelsa G Inconnu	(Thunb.) Henry			1998		Arecaceae
Rhapis XX-0-STR-1993064	humilis G Falcinelli, Albert (FR)	Blume			1993		Arecaceae
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
Rhipsalis	crispimarginata G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)	Loefgr.			1997		Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-2017108	densiareolata U Inconnu	Loefgr.					Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-2016008	floccosa U Inconnu	Salm-Dyck ex Pfeiff.	subsp.	pulvinigera		(G. Lindb.) Barthlott & N.P. Taylor	Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-1990029	monacantha G Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ)	Griseb.			1990		Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-1990031	monacantha G Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ)	Griseb.			1990		Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-1970013	pentaptera G Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE)	Pfeiff. ex A. Dietr.			1970		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 XX-0-STR-1970013	pentaptera G Herrenhäuser Gärten, Hannover (DE)		Pfeiff. ex A. Dietr.		1970		Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-2017117	pilocarpa U Inconnu		Loefgr.				Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-2017117	pilocarpa U Inconnu		Loefgr.				Cactaceae
Rhipsalis	spec. G Botanischer Garten der Stadt Altenburg (DE)				1996		Cactaceae
Rhipsalis XX-0-STR-1996031	teres G Jardin des Plantes de Caen (FR)		(Vell.) Steud.		1996		Cactaceae
Rhipsalis	teres G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)		(Vell.) Steud.	f.	prismatica	(Lem.) Barthlott & N.P.Taylor	Cactaceae
Rhodiola	pachyclados G Botanical Garden University Copenhagen (DK)		(Aitch. & Hemsl.) H. Ohba		2017		Crassulaceae
Rhododendron	decorum G Jardin botanique du col de Saverne (FR)		Franch.		2009		Ericaceae
Rhododendron	fortunei U Inconnu		Lindl.				Ericaceae
Rhododendron	luteum U Inconnu		Sweet				Ericaceae
Rhododendron	makinoi U Inconnu		Tagg.				Ericaceae
Rhododendron	micranthum G Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE)		Turcz.		1974		Ericaceae
Rhododendron	micranthum G Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE)		Turcz.		1974		Ericaceae
Rhododendron	mucronulatum G Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)		Turcz.		1982		Ericaceae
Rhododendron XX-0-STR-1000049	ponticum U Inconnu		L.				Ericaceae
Rhododendron	racemosum G Botanischer Garten und Rhododendron Park, Bremen (DE)		Franch.		1980		Ericaceae
Rhodophiala XX-0-STR-2008006	bifida G Boff, Bruno (FR)		(Herb.) Traub		2012		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						
Rhodotypos XX-0-STR-2013211	scandens <input type="checkbox"/> Inconnu		(Thunb.) Makino						Rosaceae
Rhus	typhina <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)		L.		2014	USA	Michigan, Shiawassee county, along railroad trachs of cedar street, 42°59'40"N, 84°22'24"W, 256 m		Anacardiaceae 2013
Rhynchosia XX-0-STR-2013064	phaseoloides <input type="checkbox"/> Inconnu		(Sw.) DC.						Fabaceae
Rhytidophyllum	tomentosum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Mart.						Gesneriaceae
Ribes XX-0-STR-1975037	alpestre <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)		Wall. ex Decne.		1975				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1975037	alpestre <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)		Wall. ex Decne.		1975				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-2016213	alpinum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.						Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1964044	alpinum <input type="checkbox"/> Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)		L.		1964				Grossulariaceae
Ribes US-0-STR-1979014	americanum <input type="checkbox"/> US National Arboretum, Washington (US)		Mill.		1979	USA	Minnesota, Crow Wing County		Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1971006	aureum <input type="checkbox"/> Pépinières Delaunay, 49700 Doué-la-Fontaine (FR)		Pursh		1971				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-2007011	aureum <input type="checkbox"/> Maroselli, Marc (FR)		Pursh	var.	2007		villosum DC		Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1997015	aureum <input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)		Pursh		1997				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1975038	distans <input type="checkbox"/> University Botanical Garden Kharkov (UA)		Jancz.		1975				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1984011	divaricatum <input type="checkbox"/> Moscow Botanical Garden of Russian Academy of Sciences (RU)		Douglas		1984				Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1981044	fasciculatum <input type="checkbox"/> Tashkent Botanical Garden (UZ)		Siebold & Zucc.	var.	1981		chinense Maxim.		Grossulariaceae
Ribes XX-0-STR-1978048	fasciculatum <input type="checkbox"/> Botanical Garden of Tohoku University, Sendai (JP)		Siebold & Zucc.		1978				Grossulariaceae
Ribes XX-0-MJG-195010230	glaciale <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)		Wall.		1976				Grossulariaceae

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			
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	1988	subsp. palczewskii (Jancz.) Malyshev	Grossulariaceae
Ricinus XX-0-STR-2013624	communis U Inconnu	L.			Euphorbiaceae
Robinia XX-0-STR-2013162	pseudoacacia U Inconnu	L.			Fabaceae
Robinia XX-0-STR-1990013	viscosa G Pépinières Rhône-Alpes, 01440 Viriat (FR)	Michx. ex Vent.	1990		Fabaceae
Rodgersia XX-0-STR-2014	aesculifolia U Inconnu	Batalin			Saxifragaceae
Roldana XX-0-STR-1998098	petasitis U Bastian, Georges (FR)	(Sims) H.Rob. & Brettell	1998		Asteraceae
Rosa	U Inconnu			'American Pillar'	Rosaceae
Rosa XX-0-STR-2006032	x G Baumschule Ritthaler, 66882 Hütschenhausen (DE)		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					
Rosa UZ-0-STR-1989068	arnoldii W Tashkent Botanical Garden (UZ)	Sumnev. ex Tkatsch.			1989	Uzbekistan		Rosaceae
Rosa XX-0-STR-2016145	blanda U Inconnu	Ainton						Rosaceae
Rosa	chinensis U Inconnu	Jacq.	var.	minima		(Sims) Voss		Rosaceae
Rosa XX-0-STR-2011035	x damascena G Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR)	Herrm.			2011			Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1975031	x damascena G Pépinières Pajotin-Chédane, 49000 Angers (FR)	Herrm.			1975			Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1971017	x dumalis G Inconnu	Bechst.			1971			Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1989022	foetida G Pépinières Raspel, 82210 Saint-Nicolas-de-la-Grave (FR)	Herrm.	var.	persiana		(Lem.) Rehder		Rosaceae
Rosa FR-0-STR-1989012	gallica W Zeller, Jacques (FR)	L.			1989	France Bas-Rhin, Dachstein Gare	Zeller, Jacques (FR)	Rosaceae 1989
Rosa XX-0-STR-2005048	gallica U Inconnu	L.			2005			Rosaceae
Rosa RU-0-STR-1990034	glabrifolia W Botanical Garden-Institute, Ufa (RU)	C.A. Mey. ex Rupr.			1990	Russia Baschkortostan, Karaidel		Rosaceae
Rosa	hugonis U Inconnu	Hemsl.						Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1960006	hugonis G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Hemsl.			1960			Rosaceae
Rosa SK-0-STR-1975021	inodora W Botanic Garden Institute of Botany Pruhonice (CZ)	Fr.			1975	Slovakia Mt. Strazovska Hornatina, Vrchteplà		Rosaceae
Rosa XX-0-STR-2004022	laevigata G Left, M. (FR)	Michx.			2004			Rosaceae
Rosa UA-0-STR-1980015	lupulina Z Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences (UA)	Dubovik			1980	Ukraine Donetsck's District, Yasinovataya		Rosaceae
Rosa	moyesii G Utrecht University Botanic Garden (NL)	Hemsl. & E.H.Wilson			1976			Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1983013	multibracteata G Botanical Garden Agricultural University Wageningen (NL)	Hemsl. & E.H. Wilson			1983			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 XX-0-STR-2013702	multiflora U Inconnu	Thunb.					'Inermis'	Rosaceae
Rosa CA-0-STR-1995038	nutkana W UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA)	C. Presl			1995	Canada	British Columbia, McLure, 51°03'N, 120°14'W, 680 m	Rosaceae
Rosa US-0-STR-2003063	palustris W Brooklyn Botanic Garden, New-York (US)	Marshall			2003	USA	New Jersey, Cumberland County, Maurice River, Along Rt. 47	Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1980021	pendulina U Inconnu	L.						Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1990065	pimpinellifolia G Pépinières Dietsch, 68320 Artzenheim (FR)	L.			1990		'Hispida'	Rosaceae
Rosa KZ-0-STR-1987003	potentilliflora W Botanical Garden Academy of Sciences Almaty (KZ)	Chrshan. & Popov			1987	Kazakhstan	Taldi-kurgan Province	Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1987050	roxburghii G Tashkent Botanical Garden (UZ)	Tratt.			1987			Rosaceae
Rosa	rubiginosa G Siberian Botanical Garden of Tomsk State University (RU)	L.			1959			Rosaceae
Rosa	rugosa W Tallinn Botanical Gardens (EE)	Thunb.			2015	Estonia	Harju County, Paldiski, 59°22'32", N024°02'26" E, naturalized	Rosaceae 2014
Rosa XX-0-STR-1960004	sericea G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	Wall. ex Lindl.	f.		1960		pteracantha Franch.	Rosaceae
Rosa XX-0-STR-2003061	setigera G Arboretum Hof ter Saksen, Beveren (NL)	Michx.			2003			Rosaceae
Rosa CZ-0-STR-1984045	subcollina W Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)	(Christ) Dalla Torre & Sarnth.			1984	Czech Republic	Ceskomoravska Vrohovina	Rosaceae
Rosa CA-0-STR-1975032	virginiana W Devonian Botanic Garden, University Alberta, Edmonton (CA)	Mill.			1975	Canada	Alberta province	Rosaceae
Rosa XX-0-STR-1989037	virginiana G Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE)	Mill.			1989			Rosaceae
Rosa	willmottiae G Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE)	Wemsl.			1989			Rosaceae
Rosa CA-0-STR-1977049	woodsii W UBC Botanical Garden and Centre for Plant Research, Vancouver (CA)	Lindl.	subsp.		1977	Canada	(S. Watson) Roy L. Taylor & MacBryde British Columbia, Ashcroft, 50°45'N, 121°20'W	Rosaceae
Rosa	woodsii W W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)	Lindl.			2014	USA	Michigan, Ingham county, Bear lake stump dump, 42°41'27"N, 84°31'07"W, 265 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					
Rosmarinus XX-0-STR-2014258	officinalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Lamiaceae
Rostrinucula	dependens <input type="checkbox"/> Hulsdonk Nursery, Boskoop (NL)		(Rehder) Kudô		2013			Lamiaceae
Rubia FR-0-STR-1995043	peregrina <input type="checkbox"/> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)		L.		1995	France	Bouches-du-Rhône	Rubiaceae
Rubia XX-0-STR-2014256	tinctorum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Rubiaceae
Rubia XX-0-STR-2014256	tinctorum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Rubiaceae
Rubus XX-0-STR-2015316	cockburnianus <input type="checkbox"/> Inconnu		Hemsl.					Rosaceae
Rubus XX-0-STR-2005021	flagelliflorus <input type="checkbox"/> Danner, Michel (FR)		Focke		2005			Rosaceae
Rubus JP-0-STR-2010014	hakonensis <input type="checkbox"/> Hiroshima Botanical garden (JP)		Franch. & Sav.		2010	Japan	Western Hiroshima prefecture, 600 m	Rosaceae 2010
Rubus XX-0-STR-1993062	henryi <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)		Hemsl. & Kuntze		1993			Rosaceae
Rubus XX-0-STR-2016142	idaeus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Rosaceae
Rubus XX-0-STR-2016142	idaeus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Rosaceae
Rubus JP-0-STR-2011016	microphyllus <input type="checkbox"/> Nippon Shinyaku Institute for Botanical Research, Kyoto (JP)		L. f.		2011	Japan	Kyoto, Yamashina, Anshoji-San, 35°00'37.8"N, 135°00'22.1"E, 241 m	Rosaceae 2010
Rubus XX-0-STR-1975022	odoratus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.		1975			Rosaceae
Rubus XX-0-STR-2016256	phoenicolasius <input type="checkbox"/> Humbert, Gérard (FR)		Maxim.		2016			Rosaceae
Rubus XX-0-STR-1998028	trifidus <input type="checkbox"/> Chollipo Arboretum, Chungchong Nambo (KR)		Thunb.		1998			Rosaceae
Rudbeckia XX-0-STR-2014286	laciniata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Asteraceae
Ruellia XX-0-STR-1987016	brevifolia <input type="checkbox"/> University of London Botanic Garden, Egham (UK)		(Pohl) C. Ezcurra		1987			Acanthaceae

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			
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-2017104	boutoniana Z Inconnu	(F.Friedmann) Dorr	2020		Malvaceae
Rumex XX-0-STR-20172017	alpinus W Lviv University Botanical Garden (UA)	L.	2020	Ukraine	Tchornohora
Rumex AT-0-STR-1972017	alpinus W Botanischer Garten des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt (AT)	L.	1972	Austria	Karawanks mountains, 1600 m
Rumex XX-0-STR-2014240	conglomeratus U Inconnu	Murray			Polygonaceae
Rumex XX-0-IB-004885	patientia G Botanical and Alpine Garden University of Innsbruck (AT)	L.	2021		Polygonaceae
Rumex HR-0-GENT-20060393	scutatus Z Ghent University Botanic Garden (NL)	L.	2020	Croatia	Jablanac, Zaviatnica bay
Ruscus XX-0-STR-1968009	aculeatus U Inconnu	L.			Asparagaceae
Ruscus XX-0-STR-2013164	aculeatus U Inconnu	L.			Asparagaceae
Ruscus XX-0-STR-2013164	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		Arecaceae
Sabal XX-0-STR-1972001	minor G Indonesian Botanic Gardens, Bogor (ID)	(Jacq.) Persoon	1972		Arecaceae
Sabulina XX-0-BGAT-000024	kashmirica G Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)	(Edgew.) Dillenb. & Kadereit	2019		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				
Saccharum XX-0-STR-1978005	officinarum L. G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	L.			1978		Poaceae
Saccharum XX-0-STR-1978005	officinarum L. G Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)	L.			1978		Poaceae
Saccharum IT-0-STR-1966002	ravennae W Botanical Garden University Bologna (IT)	(L.) L.			1966	Italy	Poaceae
Sageretia XX-0-STR-1984012	pycnophylla G Beijing Botanical Garden (CN)	C.K. Schneid.			1984		Rhamnaceae
Salix XX-0-STR-1978047	alba U Inconnu	L.					Salicaceae
Salix XX-0-STR-1978046	apennina G Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE)	A.K.Skvortsov			1978		Salicaceae
Salix XX-0-STR-1978055	bicolor G Botanischer Garten Schulbiologie- und Naturschutzzentrum Chemnitz (DE)	Ehrh. ex Willd.			1978		Salicaceae
Salix	breviserrata G Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR)	Flod.			2021		Salicaceae
Salix XX-0-STR-1900044	x chrysocoma U Inconnu	Dode					Salicaceae
Salix XX-0-STR-2005050	x fragilis U Inconnu	L.			2005		Salicaceae
Salix XX-0-STR-1987046	lucida G Arboretum de la ville de Boulogne sur Mer (FR)	Muehbl.			1987		Salicaceae
Salix	pyrenaica G Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR)	Gouan			2021		Salicaceae
Salix	x retusoides G Pépinières Brochet-Lanvin, 51480 Nanteuil-La-Forêt (FR)	Jos.Kern.			2021		Salicaceae
Salix FR-0-STR-2022007	triandra W Tournay, Frédéric (FR)	L.			2022	France Haut-Rhin, Illhaeusern, rives du Benwasser, 48°11'17.93"N, 07°26'35.87"E, 170 m.	Tournay, Frédéric (FR) 2022
Salix XX-0-STR-2016199	viminalis U Inconnu	L.					Salicaceae
Salpichroa XX-0-STR-1966005	origanifolia G Botanical Garden University of Nijmegen (NL)	(Lam.) Baill.			1966		Solanaceae
Salpiglossis XX-0-CGG-2010470	sinuata G Botanical Garden University Cambridge (UK)	Ruiz & Pav.			2020		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					
Salvia	divinorum		Epling & Játiva					Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	elegans		Vahl					Lamiaceae
XX-0-STR-2014346	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	farinacea		Benth.					Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden University of Sciences, Tbilisii (GE)				2022			
Salvia	forsskaolei		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2014333	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	glutinosa		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013875	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	jurisicii		Kosanin					Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Volgograd regional Botanical Garden, Volgograd (RU)				2021			
Salvia	officinalis		L.				'Purpurascens'	Lamiaceae
XX-0-STR-2017021	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	officinalis		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013857	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	sclarea		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013547	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	sclarea		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013547	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	verticillata		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2014311	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Salvia	viridis		L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013654	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sambucus	canadensis		L.					Adoxaceae
US-0-STR-2018011	<input type="checkbox"/> Mount Holyoke College Botanic Garden, South Hadley (US)				2018	USA	Massachusetts, Granby, 42.297620 -72,474746, 122 m	2017
Sambucus	ebulus		L.					Adoxaceae
XX-0-STR-2014252	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sambucus	latipinna		Nakai					Adoxaceae
RU-0-STR-1982009	<input type="checkbox"/> Tallinn Botanical Gardens (EE)				1982	Russia	Primorye, Talmi	1961
Sambucus	nigra		L.	subsp.			nigra	Adoxaceae
XX-0-STR-2014255	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sambucus	nigra		L.				'Laciniata'	Adoxaceae
	<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						
Samolus	valerandi	L.							Primulaceae
	Z Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)				2019	France	[ex Caen Botanic Garden (FR)]		
Sanguinaria	canadensis	L.							Papaveraceae
CA-0-STR-2007052	G Montréal Botanical Garden (CA)				2007	Canada			
Sanguinaria	canadensis	L.							Papaveraceae
XX-0-STR-2007014	U Inconnu								
Sanguisorba	minor	Scop.							Rosaceae
XX-0-STR-2013695	U Inconnu								
Sansevieria	[spec S02]								Asparagaceae
	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	2018
Sansevieria	[spec S04]								Asparagaceae
	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	2018
Sansevieria	[spec S07]								Asparagaceae
	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)	2018
Sansevieria	[spec somalia]								Asparagaceae
SO-0-BR-2009014183	W Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)				2021	Somalia	20 km north of Mogadishu, on road to Balcad (Balad)		
Sansevieria	[spec US Moc84]								Asparagaceae
	W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)				2021	Mozambique	Banhine, S22 ° 38'00.7 "E33 ° 15'50.5", 72m (2019-1307)	Uwe, Scharf (DE)	US Moc84 2019
Sansevieria	[spec. ]								Asparagaceae
	G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				1982				
Sansevieria	[spec. 03]								Asparagaceae
XX-0-STR-1991035	G Chahinian, B. Juan (US)				1991				
Sansevieria	[spec. 108]								Asparagaceae
	G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK)								
Sansevieria	[spec. 159]								Asparagaceae
	G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)								
Sansevieria	[spec. 1976 072]								Asparagaceae
LK-0-STR-1976030	G Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)				1976	Sri-Lanka			
Sansevieria	[spec. 1981 096]								Asparagaceae
	G Botanical Garden of Comenius University Bratislava (SK)				1981				
Sansevieria	[spec. 233 F27 (1970)]								Asparagaceae
	G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1989				
Sansevieria	[spec. 321]								Asparagaceae
	G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				2005	Kenya			

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-1982017	[spec. aff. dooneri] G Botanical Garden "Vasile Fati" Jibou (RO)				1982				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. bangalalana] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Proche du village de Bangalala	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria XX-0-STR-1996036	[spec. braunii aff.] G Klum, M., Wien (AT)				1996				Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1990053	[spec. Chahinian] G Chahinian, B. Juan (US)				1990				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. Delange 1588] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1987				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. depraeterrii] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1987				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. embere] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Autour d'Arusha, 3°20'43.1"S 36°38'07.6"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. embere] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Autour d'Arusha, 3°20'43.1"S 36°38'07.6"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. ES 22269] Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Tanzania	Mbeya Province, East of Chimala (ex Ernst Specks, Exotica)		Asparagaceae ES 22 269
Sansevieria	[spec. gigantea] G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)				1987				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. gigantea] G Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO)				1975				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. hybrida] G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1987				Asparagaceae
Sansevieria	[spec. Kariba Bat] 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.	Asparagaceae PLL P 8753 1981
Sansevieria	[spec. Kibwesi Lava] Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Kenya	Makueny County, Kibwesi Lava		Asparagaceae
Sansevieria	[spec. Kitonga gorge. ES 4] Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Tanzania	Iringa region, Kitonga Gorge (ex Ernst Specks, Exotica)		Asparagaceae ES 424 2009
Sansevieria	[spec. Lake Baringo] Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Kenya	Lake Baringo (Ex Alan Mycklebust)	Webb, Robert (Bob) (US)	Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1998076	[spec. lancifolia] G Brookside Nursery				1998				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. 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)	
Sansevieria	[spec. macrophylla]							Asparagaceae	
	G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1987				
Sansevieria	[spec. macrophylla]							Asparagaceae	
	G Jardin Exotique de Monaco (MC)				1985				
Sansevieria	[spec. marmorata]							Asparagaceae	
ZA-0-STR-1984033	W Botanical Garden University Pretoria (ZA)				1984	South Africa			
Sansevieria	[spec. multiflora]							Asparagaceae	
XX-0-STR-1977030	G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977				
Sansevieria	[spec. multiflora]							Asparagaceae	
XX-0-STR-1977030	G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977				
Sansevieria	[spec. n°6]							Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1987				
Sansevieria	[spec. n°6]							Asparagaceae	
XX-0-STR-2002059	G Klum, M., Wien (AT)				2002				
Sansevieria	[spec. Natal]							Asparagaceae	
ZA-0-STR-1985035	W Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA)				1987	South Africa	Natal, 2 km de Sordvana Bay		
Sansevieria	[spec. nelsonii]							Asparagaceae	
	G Jardin des plantes de Nantes (FR)				1984				
Sansevieria	[spec. Nyassasee]							Asparagaceae	
	W 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]							Asparagaceae	
	W 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]							Asparagaceae	
	G Hortus Botanicus Academicus Leiden (NL)				1984				
Sansevieria	[spec. rigida]							Asparagaceae	
	G Hortus Botanicus Academicus Leiden (NL)				1984				
Sansevieria	[spec. Rwanda]							Asparagaceae	
RW-0-STR-1980020	W Besançon Botanical Garden (FR)				1980	Rwanda			
Sansevieria	[spec. semlikiana]							Asparagaceae	
	W 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

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. Socotra] W Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1987	Yemen	Socotra		Asparagaceae 66 136-28
Sansevieria XX-0-STR-1998070	[spec. splendens] G Brookside Nursery				1998				Asparagaceae
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. TZ 6-4-01] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Entre Moshi et Same. 3°26'28.1"S 37°31'35.0"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 6-9-01] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Parterre dans la ville de Same 4°04'10.7"S 37°44'42.5"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 7-8-01] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	District de Same 4°10'04.5"S 38°01'19.8"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 7-8-02] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	District de Same 4°10'04.5"S 38°01'19.8"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 7-8-03] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	District de Same 4°10'04.5"S 38°01'19.8"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 8-0-01] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Forêt du Nord de la ville de Same 4°03'44.1"S 37°44'46.1"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 8-0-02] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Forêt du Nord de la ville de Same 4°03'44.1"S 37°44'46.1"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ 8-0-03] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Forêt du Nord de la ville de Same 4°03'44.1"S 37°44'46.1"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. TZ-8-1-01] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Route B1 entre Moshi et Moshi 3°30'31.8"S 37°33'48.0"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. viridiflora] W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Route B1 entre Moshi et Same 3°31'27.6"S 37°33'46.5"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	[spec. Wangala RM11948] Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Kenya	Wangala (ex Mbuyu Sukkulenten)	Martin, Rainer (DE)	Asparagaceae RM11948
Sansevieria ET-0-STR-1997039	[spec. Wolayta] W Mérillet, Patrice (FR)				1997	Ethiopia	Wolayta, bord de la rivière Manissa, affluent de l'Oho.	Mérillet, Patrice (FR)	Asparagaceae 1997
Sansevieria	[spec.] G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1987				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	arborescens/bagamoyen							Asparagaceae	
	<span>W</span> 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	
	<span>G</span> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				1996				
Sansevieria	aubrytiana		Carrière					Asparagaceae	
XX-0-STR-1996041	<span>G</span> Klum, M., Wien (AT)				1996				
Sansevieria	bacularis		Pfennig ex A.Butler & Jankalski					Asparagaceae	
CD-0-STR-1974024	<span>W</span> Depraetere, M. (FR)				1974	République Dé			
Sansevieria	ballyi		L.E.Newton					Asparagaceae	
KE-0-STR-1992090	<span>W</span> Chahinian, B. Juan (US)				1992	Kenya	Taita District, Kivuko Hill, between Mackinnon Road & Mt. Kasigau.	Bally, Peter René Oscar (CH)	12681 1963
Sansevieria	ballyi		L.E.Newton					Asparagaceae	
	<span>W</span> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Kilimanjaro Region, Mwanga	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0602
Sansevieria	bella		L.E.Newton					Asparagaceae	
	<span>W</span> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Iringa Region, Madibira	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0319
Sansevieria	bella [aff.]		L.E.Newton					Asparagaceae	
KE-0-POTSD-20151089	<span>W</span> 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	bhitalae		R.H.Webb & L.E.Newton					Asparagaceae	
	<span>W</span> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Katavi Region, Itenka	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0898
Sansevieria	bracteata [aff.]		Baker					Asparagaceae	
	<span>G</span> Royal Botanic Gardens Kew (UK)				1994			293-78 03209	
Sansevieria	braunii		Engl. & Krause					Asparagaceae	
	<span>W</span> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Kigoma Region, Ujiji	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0313
Sansevieria	burdettii		Chahin.					Asparagaceae	
	<span>W</span> Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)				2021	Malawi	South, Kapichira Falls (2016-1081)		
Sansevieria	burmanica		N.E.Br.					Asparagaceae	
	<span>W</span> 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	
	<span>W</span> Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Myanmar	Mandalay region, Kyaukse	Torrebruno, Aldo (FR)	2010
Sansevieria	burmanica [aff.]		N.E.Br.					Asparagaceae	
	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1987				
Sansevieria	canaliculata		Carr.					Asparagaceae	
	<span>G</span> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)				1984		'Madagascariensis'		
Sansevieria	canaliculata		Carr.					Asparagaceae	
XX-0-STR-1983024	<span>G</span> Jardin Botanique E.M. Heckel, Marseille (FR)				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							
Sansevieria	canaliculata	Carr.					'Madagascariensis'	Asparagaceae		
	<span>W</span> Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)				1987	Madagascar	Chouard, Pierre (FR)	1955		
Sansevieria	canaliculata	Carr.					'Madagascariensis'	Asparagaceae		
	<span>W</span> 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	canaliculata	Carr.						Asparagaceae		
XX-0-STR-1980019	<span>G</span> Milos, Budapest (HU)				1988					
Sansevieria	caulescens	N.E. Brown						Asparagaceae		
XX-0-STR-1991037	<span>G</span> Chahinian, B. Juan (US)				1991					
Sansevieria	caulescens	N.E. Brown						Asparagaceae		
	<span>G</span> Jardin botanique de Metz (FR)				2016					
Sansevieria	concinna	N.E.Br.						Asparagaceae		
XX-0-STR-1987042	<span>G</span> Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL)				1987					
Sansevieria	concinna [aff.]	N.E.Br.						Asparagaceae		
ZA-0-STR-1996042	<span>W</span> 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		
	<span>W</span> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1987	Mozambique	North Massinga	Lavranos, John Jacob (ZA)	Lav 5949	
Sansevieria	concinna [aff.]	N.E.Br.						Asparagaceae		
	<span>G</span> Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL)				1979					
Sansevieria	conduplicata	T.C.Cole & T.G.Forrest						Asparagaceae		
XX-0-POTSD-20151587	<span>G</span> Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)				2022					
Sansevieria	conspicua	N.E.Br.						Asparagaceae		
	<span>W</span> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Tanga Region, Vuo Beach	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0831	
Sansevieria	conspicua	N.E.Br.						Asparagaceae		
MW-0-STR-2001023	<span>W</span> 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		
	<span>W</span> 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.			patula		Asparagaceae		
XX-0-STR-2016012	<span>U</span> Inconnu									
Sansevieria	cylindrica	Bojer ex Hook.						Asparagaceae		
XX-0-STR-2016045	<span>U</span> Inconnu									
Sansevieria	cylindrica	Bojer ex Hook.	var.			patula	N.E.Br.	Asparagaceae		
XX-0-STR-2014352	<span>U</span> Inconnu									
Sansevieria	cylindrica	Bojer ex Hook.						Asparagaceae		
XX-0-STR-1990062	<span>G</span> Zoo & Botanical Garden, Budapest (CZ)				1990					

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-1983025	cylindrica G Lausanne Botanical Garden (CH)			Bojer ex Hook.	var. patula 1983	N.E.Br	Asparagaceae
Sansevieria	cylindrica G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			Bojer ex Hook.	1987		Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1993082	cylindrica G Chahinian, B. Juan (US)			Bojer ex Hook.	1993	'Variegata'	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 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 G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)			Stapf	1987		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	dooneri G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG)			N.E.Br.	1985		Asparagaceae
Sansevieria	dooneri G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)			N.E.Br.	1983		Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1989047	dooneri G Botanical Garden Bulgarian Academy of Sciences, Sofia (BG)			N.E.Br.	1989		Asparagaceae
Sansevieria	dooneri G Botanical Garden University Turku (FI)			N.E.Br.	1984		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 XX-0-STR-1989048	dooneri G Botanical Garden University Turku (FI)		N.E.Br.		1989			Asparagaceae
Sansevieria	dooneri [aff.] G M. Vigneron (FR)		N.E.Br.		2002			Asparagaceae
Sansevieria	dooneri [aff.] G Botanical Garden University of Montpellier (FR)		N.E.Br.		1982			Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-2002060	dooneri [aff.] G Klum, M., Wien (AT)		N.E.Br.		2002			Asparagaceae
Sansevieria	dooneri [aff.] G Jardin Botanique "Les Cèdres", St Jean Cap Ferrat (FR)		N.E.Br.		1981			Asparagaceae
Sansevieria	downsii W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)		Chahin.		2021	Tanzania	Guillaumie Mbugo (2016-1094)	Asparagaceae
Sansevieria ZW-0-BR-2015050819	downsii W Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		Chahin.		2021	Zwimbabwe	Road from Harare to Mutare	Asparagaceae
Sansevieria	downsii W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)		Chahin.		2021	Tanzania	Kilosa Distr., Berega, 6°11' s, 37°08' e, 1000m. Hillside among rocks, with Aloe sp. (2015-1007)	Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1993077	ehrenbergii G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)		Schweinf.		1993		Bally, Peter René Oscar (CH) & Gilbert, Michael George (UK)	1971
Sansevieria KE-0-STR-1996044	ehrenbergii G Klum, M., Wien (AT)		Schweinf.		1996	Kenya		Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1989069	ehrenbergii G Botanical Gardens of Adelaide (AU)		Schweinf.		1989			Asparagaceae
Sansevieria	ehrenbergii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		Schweinf.		1987			Asparagaceae
Sansevieria	enchiridifolia W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)		R.H.Webb & L.E.Newton		2023	Tanzania	Arusha Region, Engikaret	Asparagaceae YS 0341
Sansevieria XX-0-STR-1977031	erythraeae G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)		Mattei		1977			Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1977031	erythraeae G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)		Mattei		1977			Asparagaceae
Sansevieria	fasciata G Botanischer Garten Universität Kiel (DE)		Cornu ex Gérôme & Labroy		1984			Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1985036	fasciata G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)		Cornu ex Gérôme & Labroy		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	fischeri (Baker) W.Marais W Beke, Anthony (FR)				2023	Tanzania	Mererani, 3°35'48.4"S 36°59'40.7"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae	2023
Sansevieria	fischeri (Baker) W.Marais G Jardin botanique de Metz (FR)				2016				Asparagaceae	
Sansevieria	fischeri (Baker) W.Marais G Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL)				1976				Asparagaceae	
Sansevieria	forestii L.E.Newton & R.H.Webb W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Mara Region	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae	YS 0432
Sansevieria	forskaoliana (Schult. & Schult.f.) Hepper & J.R.I. Wood Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Somalia	Fatamous	Kroënlein, Marcel (MC)	Asparagaceae	JEM 18458
Sansevieria KE-0-STR-1991032	francisii Chahin. W Chahinian, B. Juan (US)				1991	Kenya	Coast Province, Garsen	Horwood, Francis K. (UK)	Asparagaceae	FKH 432 1982
Sansevieria	gracilis N.E. BR. G Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		var.		1983		humbertiana (Guillaumin) Mbugua		Asparagaceae	
Sansevieria XX-0-STR-2014351	grandis Hook.f. U Inconnu								Asparagaceae	
Sansevieria	grandis Hook.f. G Orto Botanico dell'Universita di Palermo (IT)				1990				Asparagaceae	
Sansevieria	grandis Hook.f. G Botanischer Garten Universität Kiel (DE)		var.		1984		zuluensis N.E. Br.		Asparagaceae	
Sansevieria	grandis Hook.f. G Botanical Garden Warsaw University, Warsaw (PL)				1984				Asparagaceae	
Sansevieria XX-0-DR-007387	grandis [aff.] Hook.f. G Botanischer Garten Universität Dresden (DE)				1984				Asparagaceae	
Sansevieria	grandis [aff.] Hook.f. G Botanical Garden University Bristol (UK)				1994				Asparagaceae	
Sansevieria	grandis [aff.] Hook.f. G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)				1987				Asparagaceae	
Sansevieria	guineensis (L.) Willd. G Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1983				Asparagaceae	
Sansevieria	hallii Chahin. G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK)								Asparagaceae	
Sansevieria	hargeisana Chahin. W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)				2021	Somalia	Hargeisa, limestone hill wsw of Hargeisa, 1200 m. (2015-1005)	Lavranos, John Jacob (ZA)	Asparagaceae	1969

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	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-1989049	G Botanical Gardens of Adelaide (AU)				1989					
Sansevieria	hyacinthoides		(L.) Druce						Asparagaceae	
	G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)				1984					
Sansevieria	hyacinthoides		(L.) Druce						Asparagaceae	
XX-0-STR-1999034	G Brookside Nursery				1999					
Sansevieria	hyacinthoides [aff.]		(L.) Druce						Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Friedrich-Schiller-Universität Jena (DE)				1983					
Sansevieria	hyacinthoides [aff.]		(L.) Druce						Asparagaceae	
CM-0-STR-1976031	W Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)				1976	Cameroon	coll Mr Hoffmann			
Sansevieria	itumei		(Mbugua) Jankalski						Asparagaceae	
	G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977					
Sansevieria	kirkii		Baker					'Gigantea'	Asparagaceae	
	W 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						Asparagaceae	
XX-0-STR-1975029	G Besançon Botanical Garden (FR)				1975					
Sansevieria	kirkii		Baker	var.				'Coppertone'	Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)				1984		pulchra	N.E.Br.		
Sansevieria	kirkii		Baker					'Silver Blue'	Asparagaceae	
	Z Torrebruno, Aldo (FR)				2021	Tanzania	Morogoro region, Mikumi National Park, roadside from Mikumi to Malolo	Sani, Gabriele (IT)		
Sansevieria	kirkii [aff.]		Baker						Asparagaceae	
TZ-0-POTSD-20151069	W 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.						Asparagaceae	
XX-0-STR-1977034	G Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977					
Sansevieria	liberica		Gérôme & Labroy						Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Universität Kiel (DE)				1984					
Sansevieria	liberica		Gérôme & Labroy						Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)				1983					
Sansevieria	liberica		Gérôme & Labroy						Asparagaceae	
	W Göteborg Botanical Garden (SE)				1984		Ghana 1977			
Sansevieria	liberica		Gérôme & Labroy						Asparagaceae	
	G Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE)				1978					

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			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Vrije University Amsterdam (NL)				1984			
Sansevieria	liberica [aff.]			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				1982			
Sansevieria	liberica [aff.]			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				1985			
Sansevieria	liberica [aff.]			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)				1984			
Sansevieria	lineata			T.G.Forrest				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)				2023	Tanzania	Tanga Region, Sigi River	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ) YS 0828
Sansevieria	longiflora			Sims.	var.	fernandiapoensis	N.E.Br.	Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Hortus Haren (NL)				1984			
Sansevieria	longiflora			Sims.				Asparagaceae
XX-0-STR-1978040	<input type="checkbox"/> Harare Botanical Garden (ZW)				1978			
Sansevieria	masoniana			Chahinian				Asparagaceae
CD-0-STR-1998077	<input type="checkbox"/> Torrebruno, Aldo (FR)				1999	Democratic Rep	(ex Frans Noltee, Zwijndrecht)	Mason, Maurice L. (UK)
Sansevieria	masoniana			Chahinian				Asparagaceae
CD-0-STR-1999038	<input type="checkbox"/> Torrebruno, Aldo (FR)				1998	Democratic Rep	(ex Frans Noltee, Zwijndrecht)	Mason, Maurice L. (UK)
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy	var.	nyasica	N.E.Br.	Asparagaceae
XX-0-STR-1990052	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1990	Réunion Island		
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
XX-0-STR-1992091	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				1992	Martinique		
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy	var.	nyasica	N.E.Br.	Asparagaceae
XX-0-STR-1983023	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)				1983			
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy	var.	longituba	N.E.Br.	Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)				1984			
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy	var.	longituba	N.E.Br.	Asparagaceae
XX-0-STR-1975027	<input type="checkbox"/> Depraetere, M. (FR)				1975			
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy				Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)				1984			
Sansevieria	metallica			Gérôme & Labroy	var.	longituba	N.E.Br.	Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				1982			

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	newtoniana		T.G.Forrest						Asparagaceae
	<span>W</span> Tanzania		Sansevieria Foundation (TZ)	2023	Tanzania	Kagera Region, Bukoba District, Igayaza		Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0473
Sansevieria	nilotica		Baker						Asparagaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)			1983					
Sansevieria	nilotica		Baker						Asparagaceae
	<span>G</span> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)			1975					
Sansevieria	nitida		Chahin.						Asparagaceae
	<span>Z</span> Torrebruno, Aldo (FR)			2021	Kenya	Kitui/Kilifi District, Galana Ranch		Powys, Gilfrid Llewelyn (KY)	
Sansevieria	nitida		Chahin.						Asparagaceae
	<span>W</span> Tanzania		Sansevieria Foundation (TZ)	2023	Tanzania	Arusha Region, Kikwe		Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	YS 0647
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
	<span>G</span> Göteborg Botanical Garden (SE)			1984					
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-BR-2005001619	<span>G</span> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)			2021		[ex Kisantu Botanic Garden (CD)]			
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-STR-1984029	<span>G</span> Botanical Garden University Coimbra (PT)			1984					
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
UG-0-POTSD-20151078	<span>W</span> Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)			2022	Uganda	Kabale road, Kanungu, Kigara, Fort Portal, about 3 km after Kasese in black, loamy-humic soil in the shade		Pfennig, Horst (DE)	PF 1290 1977
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-STR-1996035	<span>G</span> Klum, M., Wien (AT)			1996					
Sansevieria	parva		N.E.Br.						Asparagaceae
	<span>G</span> Jardin Exotique de Monaco (MC)			1985					
Sansevieria	parva [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
	<span>G</span> Royal Botanic Garden Edinburgh (UK)			1987					
Sansevieria	parva [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-STR-1978041	<span>G</span> Aegean University Botanical Garden, Bornova-Izmir (TR)			1978					
Sansevieria	patens [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
	<span>G</span> Göteborg Botanical Garden (SE)			1984					
Sansevieria	patens [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
	<span>G</span> Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA)			1985					
Sansevieria	patens [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-STR-2002058	<span>G</span> Torrebruno, Aldo (FR)			2002		[ex Brookside Nursery BR 96069]			
Sansevieria	patens [aff.]		N.E.Br.						Asparagaceae
XX-0-STR-1977039	<span>G</span> Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)			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					
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)	Asparagaceae 1945
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 Royal Botanic Gardens Kew (UK)		N.E.Br.		1990			Asparagaceae
Sansevieria	raffillii G Botanischer Garten Universität Kiel (DE)		N.E.Br.		1982			Asparagaceae
Sansevieria	raffillii G Jardin Exotique de Monaco (MC)		N.E.Br.		1985			Asparagaceae
Sansevieria	raffillii G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		N.E.Br.	var.	1987	glauca		Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1975025	raffillii G Jardin botanique, Centre ORSTOM de Tananarive (MG)		N.E.Br.		1975			Asparagaceae
Sansevieria	raffillii W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)		N.E.Br.		2023	Tanzania	Arusha Region, Kikwe	Asparagaceae YS 0702
Sansevieria XX-0-STR-1975025	raffillii G Jardin botanique, Centre ORSTOM de Tananarive (MG)		N.E.Br.		1975			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 XX-0-STR-1996037	raffillii G Klum, M., Wien (AT)	N.E.Br.		var.	glauca				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	robusta W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)	N.E.Br.				2023	Tanzania Mirerani	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae YS 1255
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	Heitz, Bernard (FR)	Asparagaceae 1991
Sansevieria	rugosifolia W Beke, Anthony (FR)	R.H.Webb & L.E.Newton [aff.]				2023	Tanzania Bord de route entre Arusha et Moshi 3°19'27.0"S 37°13'22.5"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	rugosifolia W Beke, Anthony (FR)	R.H.Webb & L.E.Newton [aff.]				2023	Tanzania Bord de route entre Arusha et Moshi 3°19'27.0"S 37°13'22.5"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	rugosifolia W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)	R.H.Webb & L.E.Newton				2023	Tanzania Singida Region, Singida	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae YS 0201
Sansevieria XX-0-BR-2011092613	sambiranensis G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	(H. Perrier) Byng & Christenh.				2021			Asparagaceae
Sansevieria	scabrifolia G Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA)	Dinter				1985			Asparagaceae
Sansevieria	scabrifolia [aff.] G Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)	Dinter				1987			Asparagaceae
Sansevieria	scimitariformis W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)	D.J.Richards				2021	Zimbabwe Matabeleland North, Shangani river, Fikizolo crossing, 18°48'50" S 28°7'35" E (2016-1074)		Asparagaceae
Sansevieria	senegambica G Ghent University Botanic Garden (NL)	Baker				1984			Asparagaceae
Sansevieria	senegambica G Jardin des plantes de Nantes (FR)	Baker				1984			Asparagaceae
Sansevieria	senegambica G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Baker				1982			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 SN-0-STR-1975026	senegambica G Schneider, M. (SN)		Baker		1975	Senegal	Dakar		Asparagaceae
Sansevieria MW-0-STR-1990044	sinus-simiorum W Royal Botanic Gardens Kew (UK)		Chahin.		1990	Malawi	2 km south from Monkey Bay	Burdett, Anthony F.M. (UK)	Asparagaceae 1985
Sansevieria MW-0-STR-1990044	sinus-simiorum W Royal Botanic Gardens Kew (UK)		Chahin.		1990	Malawi	2 km south from Monkey Bay	Burdett, Anthony F.M. (UK)	Asparagaceae 1985
Sansevieria	sinus-simiorum Z Torrebruno, Aldo (FR)		Chahin.		2021	Zimbabwe	Chinoy, Umboe Road (ex Paul Hoogvliet)	Richards, Dave (ZW)	Asparagaceae R979 1984
Sansevieria	sinus-simiorum Z Torrebruno, Aldo (FR)		Chahin.		2021	Malawi	Mangoche district, on the ascent path from Skull Rock Estate to Fort Mangoche	'Malawi-Bat' Brummitt, Richard Kenneth (UK)	Asparagaceae 15120 1977
Sansevieria XX-0-STR-19690018	sordida G Botanical Gardens of Adelaide (AU)		N.E.Br.		1969				Asparagaceae
Sansevieria	sordida G Jardin des Plantes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (FR)		N.E.Br.		1987				Asparagaceae
Sansevieria	stuckyi G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		God.-Leb.		1981				Asparagaceae
Sansevieria	stuckyi G Botanic Garden University of Szeged (HU)		God.-Leb.		2013				Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-2017002	stuckyi G Royal Botanic Garden Edinburgh (UK)		God.-Leb.						Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1996038	subspicata [aff.] G Klum, M., Wien (AT)		Baker		1996		[ex Botanical Garden Budapest 2004 (DE)]		Asparagaceae
Sansevieria	subtilis G Botanical Garden University of Montpellier (FR)		N.E. Brown		1982				Asparagaceae
Sansevieria UG-0-HAL-12405a	subtilis Z Botanischer Garten Universität Halle (DE)		N.E. Brown		2024	Ouganda			Asparagaceae
Sansevieria	suffruticosa G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)		N.E.Br.		1984				Asparagaceae
Sansevieria	suffruticosa G Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE)		N.E.Br.		1992				Asparagaceae
Sansevieria	suffruticosa [aff.] W Botanischer Garten der Universität Potsdam (DE)		N.E.Br.		2021	Somalia	(2015-0959)		Asparagaceae
Sansevieria	suffruticosa [aff.] G Jardin des plantes de Nantes (FR)		N.E.Br.		1984				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	suffruticosa [aff.] W Beke, Anthony (FR)	N.E.Br.			2023	Tanzania	Entre Same et Bangalala	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	thyrsiflora G Ghent University Botanic Garden (NL)	(Petagna) Thunb.			1984				Asparagaceae
Sansevieria XX-0-BR-197004407	trifasciata G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	Prain			2021			'Bantel's Sensation'	Asparagaceae
Sansevieria	trifasciata W Beke, Anthony (FR)	Prain	subsp.	sikawae	2023	Tanzania	R.H.Webb & Yinger Route A23 entre Same et Moshi 3°22'51.4"S 37°26'01.3"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria XX-0-STR-1989050	trifasciata G Botanical Gardens of Adelaide (AU)	Prain			1989			'Silver Cloud'	Asparagaceae
Sansevieria XX-0-BR-19740390	trifasciata G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	Prain			2021			'Negro'	Asparagaceae
Sansevieria XX-0-BR-19740391	trifasciata G Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	Prain			2021			'Golden Stricta'	Asparagaceae
Sansevieria	trifasciata G A.V. Fomin Botanical Garden University Kiev (UA)	Prain			2013			'Hahnii'	Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1983021	trifasciata G Jardin Botanique de l'Arquebuse de Dijon (FR)	Prain			1983			'Moonskine'	Asparagaceae
Sansevieria	trifasciata G Depraetere, M. (FR)	Prain			1974			'Laurentii Argentea'	Asparagaceae
Sansevieria	trifasciata W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)	Prain	subsp.	sikawae	2023	Tanzania	R.H.Webb & Yinger Ruvuma Region, Mtyangimbole village	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae YS 0359
Sansevieria	trifasciata W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)	Prain	subsp.	sikawae	2023	Tanzania	R.H.Webb & Yinger	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae YS 0215
Sansevieria ZA-0-STR-1985037	varians W Kirstenbosch National Botanical Garden (ZA)	N.E. Brown			1985	South Africa	Jarosveld		Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-2016013	volkensil U Inconnu	Gürke							Asparagaceae
Sansevieria XX-0-STR-1983026	volkensil U Royal Botanic Gardens Kew (UK)	Gürke			1983				Asparagaceae
Sansevieria	volkensil W Beke, Anthony (FR)	Gürke			2023	Tanzania	Près de Lembeni, 3°48'49.1"S 37°37'00.2"E	Beke, Anthony, (FR)	Asparagaceae 2023
Sansevieria	volkensil W Tanzania Sansevieria Foundation (TZ)	Gürke			2023	Tanzania	Kilimanjaro Region, Samé	Yinger, Barry (US) & Sikawa, Robert (TZ)	Asparagaceae YS 0185

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	volkensil	Gürke					Asparagaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)						
Sansevieria	zeylanica	(L.) Willd.					Asparagaceae
XX-0-STR-1977038	<input checked="" type="checkbox"/> Pfennig, Horst, 32051 Herford-Stedefreund (DE)				1977		
Santolina	etrusca	(Lacaita) Marchi & d'Amato					Asteraceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)				2020		
Sanvitalia	procumbens	Lam.					Asteraceae
XX-0-STR-2013625	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sapindus	drummondii	Hook. & Arn.					Sapindaceae
XX-0-STR-1994017	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sapindus	mukorossi	Gaertn.					Sapindaceae
XX-0-STR-1980018	<input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ)				1980		
Sapindus	mukorossi	Gaertn.					Sapindaceae
XX-0-STR-1980018	<input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ)				1980		
Saponaria	ocymoides	L.					Caryophyllaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)				2022		
Saponaria	officinalis	L.					Caryophyllaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Saponaria	officinalis	L.					Caryophyllaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sarcocaulon	herrei	L. Bolus					Geraniaceae
XX-0-STR-2015145	<input checked="" type="checkbox"/> Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR)				2015		
Sarcococca	confusa	Sealy					Buxaceae
XX-0-STR-1989041	<input type="checkbox"/> Inconnu				1989		
Sarcococca	hookeriana	Baill.		var.	humilis	Rehder & E.H. Wilson	Buxaceae
XX-0-STR-2017007	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sarracenia	falva	L.					Sarraceniaceae
	<input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)				2010		
Sarracenia	leucophylla	Raf.					Sarraceniaceae
XX-0-STR-2010038	<input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2010		
Sarracenia	x mooreana	H.J. Veitch					Sarraceniaceae
XX-0-STR-2010052	<input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2010		
Sarracenia	purpurea	L.					Sarraceniaceae
XX-0-STR-2010037	<input checked="" type="checkbox"/> Besançon Botanical Garden (FR)				2010		

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
Schoenoplectus XX-0-STR-2023002	triqueter G Jardin Camifolia, Chemillé-en-Angou (FR)			(L.) Palla	2018			Cyperaceae
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 XX-0-STR-2010010	pictus G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)			Hassk.	2010			Araceae
Scindapsus XX-0-STR-2010010	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-U LM-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

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
Scutellaria	alpina	L.					Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)			2020 France	Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize	Beke, Anthony, (FR)	2020
Scutellaria	altissima	L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013812	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Scutellaria	altissima	L.					Lamiaceae
XX-0-STR-2013812	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sebastiania	brasiliensis	Spreng.					Euphorbiaceae
XX-0-STR-1976021	<input type="checkbox"/> Jardin Botanico 'Carlos Thays', Buenos Aires (AR)			1976			
Secale	cereale	L.					Poaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sechium	edule	(Jacq.) Sw.					Cucurbitaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Securigera	varia	(L.) Lassen					Fabaceae
XX-0-STR-2014180	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	adolphii	Raym.-Hamet					Crassulaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden University Bologna (IT)			1971			
Sedum	adolphii	Raym.-Hamet					Crassulaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)			1966			
Sedum	allantoides	Rose					Crassulaceae
XX-0-STR-1000089	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	clavifolium	Rose					Crassulaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin botanique de l'Université de Liège (BE)			1982			
Sedum	lucidum	R.T.Clausen					Crassulaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la Ville de Paris (FR)			1971			
Sedum	morganianum	E.Walther					Crassulaceae
XX-0-STR-2014344	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	morganianum	E.Walther					Crassulaceae
XX-0-STR-1000113	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	pachyphyllum	Rose					Crassulaceae
XX-0-STR-1000088	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	palmeri	S. Watson					Crassulaceae
XX-0-STR-2016038	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	roseum	(L.) Scop.					Crassulaceae
XX-0-SZU-2016-325	<input type="checkbox"/> Botanical Garden University Salzburg (AT)			2017 Austria	Styria, Admont, Johnsbach, Gesäuse, Köblwirt Hesshütte, 1000-1600 m		2016

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	sediforme		L.				Crassulaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	sexangulare		L.				Crassulaceae
XX-0-STR-2013347	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Sedum	treleasei		Rose				Crassulaceae
XX-0-STR-2013556	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Seemannia	purpurascens		Rusby				Gesneriaceae
BO-0-UPS-2016-1624	<input type="checkbox"/> Uppsala University Botanical Garden (SE)			2016	Bolivia		
Selaginella	kraussiana		(Kunze) A. Braun				Selaginellaceae
XX-0-STR-2014269	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Selaginella	lyallii		(Hook. & Grev.) Spring				Selaginellaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)			2008			
Selaginella	martensii		Spring.				Selaginellaceae
	<input type="checkbox"/> Botanic Garden University of Szeged (HU)			2018			
Selaginella	martensii		Spring.				Selaginellaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			1989	[ex Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)]		
Selaginella	moellendorffii		Hieron.				Selaginellaceae
XX-0-STR-2009058	<input type="checkbox"/> Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT)			2009			
Selaginella	tenuissima		Fée				Selaginellaceae
XX-0-TUEB-7280	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)			1989	[ex Botanischer Garten Philipps-Universität Marburg (DE)]		
Selenicereus	anthonyanus		(Alexander) D.R. Hunt				Cactaceae
XX-0-STR-2013685	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Selenicereus	anthonyanus		(Alexander) D.R. Hunt				Cactaceae
XX-0-STR-2013685	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Selenicereus	grandiflorus		(L.) Britton & Rose				Cactaceae
XX-0-STR-1000126	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Selenicereus	setaceus		(Salm-Dyck ex DC.) A.Berger ex Werderm				Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)			1995	Venezuela		
Selenicereus	testudo		(Karw. ex Zucc.) Buxb.				Cactaceae
XX-0-STR-2013804	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Selenicereus	undatus		(Haw.) D.R.Hunt				Cactaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu			2008			
Selenicereus	wercklei		(F.A.C. Weber) Britton & Rose				Cactaceae
XX-0-STR-2013687	<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				
Senecio XX-0-STR-2015110	haworthii <input type="checkbox"/> Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR)	(Sweet) Sch.Bip.			2015		Asteraceae
Senecio XX-0-STR-2013847	herreianus <input type="checkbox"/> Inconnu	Dinter					Asteraceae
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-1969006	sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu	(D.Don) Endl.			1969		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-1995015	sempervirens <input type="checkbox"/> Inconnu	(D.Don) Endl.			1995		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

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					
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
Setaria	italica <input type="checkbox"/> Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR)		(L.) P.Beauv.		2020	[ex Botanischer Garten Stuttgart Hohenheim (DE)]	'Maxima'	Poaceae
Setaria	macrostachya <input type="checkbox"/> University Gardens, University of Copenhagen		Kunth		2022			Poaceae
Setaria XX-0-STR-2014268	palmifolia <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Koenig) Stapf					Poaceae
Seyrigia	gracilis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Heidelberg (DE)		Keraudren		1999			Cucurbitaceae
Seyrigia XX-0-STR-2016219	humbertii <input type="checkbox"/> Agavespecialist, 9602CE Hoogezand (NL)		Keraudren		2016			Cucurbitaceae
Shepherdia XX-0-STR-2013025	argentea <input type="checkbox"/> Inconnu		(Pursh) Nutt.					Elaeagnaceae
Shibataea XX-0-STR-1988014	kumasasa <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		(Steud.) Makino		1988			Poaceae
Sibbaldia XX-0-LYAK-2009-244	cuneata <input type="checkbox"/> Public Park and Botanic Garden Akureyri (IS)		Schow ex Kunze		2020			Rosaceae
Sicyos XX-0-STR-2013458	angulata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Cucurbitaceae
Sideritis XX-0-STR-2014217	hyssopifolia <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Lamiaceae
Sideroxylon XX-0-STR-1975001	inerme <input type="checkbox"/> Jardim Botanico da Ajuda, Universidade de Lisboa (PT)		L.		1975			Sapotaceae
Sideroxylon XX-0-STR-1980003	lycioides <input type="checkbox"/> Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE)		L.		1980			Sapotaceae
Sideroxylon XX-0-STR-1980003	lycioides <input type="checkbox"/> Botanical Garden Georgian Academy of Sciences, Sukhumi (GE)		L.		1980			Sapotaceae
Sigesbeckia XX-0-STR-2013630	orientalis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Asteraceae
Silene	acaulis <input type="checkbox"/> Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO)		(L.) Jacq.		2016	Norway	Sogn og Fjordane, Aurland, mountain ledges between Myrdal and Vatnahalsen	Caryophyllaceae 2016

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 AT-0-SZU-2016-298	acaulis W Botanical Garden University Salzburg (AT)	(L.) Jacq.		subsp. exscapa	(All.) Killias			Caryophyllaceae 2016
Silene XX-0-STR-2013292	baccifera U Inconnu	(L.) Roth				Salzburg, Glocknergruppe, Grossglockner Hochalpenstrasse, Fuscher Lacke, E 12°49'52", N 47°06'46", 2260-2280 m		Caryophyllaceae
Silene	chalcedonica G Botanical Garden Mendel University, Brno (CZ)	(L.) E. H. L. Krause		2018				Caryophyllaceae
Silene	chilensis G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	(Naudin) Bocquet		2020				Caryophyllaceae
Silene GE-0-GB-2013-0662	compacta Z Göteborg Botanical Garden (SE)	Fisch. ex Hornem.		2020	Georgia	Khevi, Sameba church to Tscicheris river, 1990-2200 m		Caryophyllaceae 2013
Silene AT-0-GZU-2211091	flos-cuculi W Botanischer Garten der Universität Graz (AT)	(L.) Greuter & Burdet		2022	Austria	Deutschlandsberg, Garanas, 6,5 km NW Schwanberg, Kochhansl N der Kalbenwaldstrasse, N46.78°, E15.12°, 840 m		Caryophyllaceae 2022
Silene FR-0-STR-2013351	italica U Inconnu	(L.) Pers.						Caryophyllaceae
Silene	laciniata G University of Washington Medicinal Herb Garden, Seattle (US)	Cav.		2016				Caryophyllaceae
Silene DE-0-BONN-14293	nutans W Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	L.		2023	Deutschland	Rheinland-Pflaz, Ahrtal, Burg Are oberhalb Altenahr.		Caryophyllaceae 1995
Silene	pusilla G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Waldst. & Kit.		2020				Caryophyllaceae
Silene	pusilla G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	Waldst. & Kit.		2020				Caryophyllaceae
Silene XX-0-STR-2016237	saxifraga U Inconnu	L.						Caryophyllaceae
Silene XX-0-STR-2016236	schafta U Inconnu	J.G.Gmel. ex Hohen.						Caryophyllaceae
Silene	suecica W Arboretum & Botanical Garden University Bergen (NO)	(Lodd. et al.) Greuter & Burdet		2017	Norway	More og Romsdal, Volda, Norde Bjorkedalen, between the farms Torgarden and Holmekv		Caryophyllaceae 2015
Silene FI-0-H-2018-0179	vulgaris W Kumpula Botanic Garden, University of Helsinki (FI)	Roth	var.	2019	Finlande	(Rupr.) Jalas Kirkkonummi, Stora Brändö Island, WGS84 60°02'44.6n 24°35'47.5E		Caryophyllaceae 2018
Silene	zawadzki G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)	Herbich		2018		[ex Brno Botanic Garden (CZ)]		Caryophyllaceae
Silene XX-0-TR-20061270	zawadzki G Hortus Botanicus 'Viote', Trento (IT)	Herbich		2020				Caryophyllaceae

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
Silphium XX-0-STR-2017077	laciniatum <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asteraceae
Silphium XX-0-STR-2013880	perfoliatum <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asteraceae
Silybum <input type="checkbox"/> Inconnu	marianum <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Gaertn.					Asteraceae
Silybum XX-0-STR-2013582	marianum <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Gaertn.					Asteraceae
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

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				
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	huascha <input type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)		(F.A.C.Weber) Schlumpb.		1991		Cactaceae
Soehrensia	thelegonoides <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)		(Speg.) Schlumpb.		1985		Cactaceae
Solandra XX-0-STR-2004011	maxima <input type="checkbox"/> Inconnu		(Sessé & Moc.) P.S. Green		2004		Solanaceae
Solanum	aethiopicum <input type="checkbox"/> Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR)		L.		2020		Solanaceae
Solanum	citrullifolium <input type="checkbox"/> Inconnu		A. Braun				Solanaceae
Solanum XX-0-STR-2013472	dulcamara <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Solanaceae
Solanum	lycopersicum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.	var.	cerasiforme (Dunal) D.M. Spooner, G.J. Anderson		Solanaceae
Solanum	melongena <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Solanaceae
Solanum XX-0-STR-2014261	nigrum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.	subsp.	nigrum		Solanaceae
Solanum XX-0-BERN-2010/273	seaforthianum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)		Andrews		2017		Solanaceae
Solanum XX-0-STGAL-20364	sodomaeum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)		L.		2022		Solanaceae
Solanum NP-0-STR-2013047	viarum <input type="checkbox"/> Christophe, Paul & Danielle (FR)		Dunal		2013	Nepal	Christophe, Paul & Danielle (FR) 2013
Solanum XX-0-STR-2013603	viride <input type="checkbox"/> Inconnu		Spreng.				Solanaceae
Soleirolia XX-0-STR-2014454	soleirolii <input type="checkbox"/> Inconnu		(Req.) Dandy				Urticaceae

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					
Solenanthus	apenninus	(L.) Fisch. & C.A.Mey						Boraginaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden of Siauliai University (LT)				2018			
Solidago	speciosa	Nutt.						Asteraceae
XX-0-STR-1977033	<input type="checkbox"/> Bowman's Hill Wildflower Preserve, Washington Crossing, Pennsylvania (US)				1977			
Solidago	virgaurea	L.		subsp. minuta	(L.) Arcang.			Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Lviv University Botanical Garden (UA)			2020	Ukraine	Tschornohora		
Sonchus	palustris	L.						Asteraceae
XX-0-STR-2013381	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sophora	davidii	(Franch.) Pavol.						Fabaceae
XX-0-STR-1974007	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sophora	secundiflora	(Ortega) DC.						Fabaceae
XX-0-STR-2012004	<input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)				2012			
Sorbaria	kirilowii	(Regel & Tiling) Maxim.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Alexandru Borza Cluj-Napoca University Botanic Garden (RO)				1977			
Sorbaria	sorbifolia	(L.) A. Braun						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sorbaria	tomentosa	(Lindl.) Rehder						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sorbaria	tomentosa	(Lindl.) Rehder						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)				1987			
Sorbocotoneaster	pozdnyakovii	Pojark.						Rosaceae
RU-0-STR-2007051	<input type="checkbox"/> Yakutsk Botanical Garden (RU)				2007	Russia	Yakoutie, Aldansky region	
Sorbopyrus	auricularis	(Knoop) C.K. Schneid.						Rosaceae
XX-0-STR-1968050	<input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)				1968			
Sorbus	domestica	L.						Rosaceae
XX-0-STR-1900021	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sorbus	domestica	L.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR)				1992	France	Bas-Rhin, Ittenheim	
Sorbus	koehneana	C.K.Schneid.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR)				2012	China	Sichuan, Gonggashan, Liuba	
Sorbus	pannonica	Kárpáti						Rosaceae
DE-0-STR-1982022	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Regensburg (DE)				1982	Germany	Etterzhausen, 12 km Nordwestlich von Regensburg	
Sorbus	scalaris	Koehne						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Pépinières des Avettes, 71290 La Genête (FR)				2012			

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				
Sorbus FR-0-STR-1979009	tormalis <input type="checkbox"/> Zeller, Jacques (FR)	(L.) Crantz			1979 France Bas-Rhin, Dorlisheim, Rippberg	Zeller, Jacques (FR)	Rosaceae 1979
Sorghastrum US-0-STR-1999031	nutans <input type="checkbox"/> 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	bicolor <input type="checkbox"/> Rennes Botanical Garden (FR)	(L.) Moench			2016		Poaceae
Sorghum XX-0-STR-2013554	halepense <input type="checkbox"/> Inconnu	(L.) Pers.					Poaceae
Sparganium FR-0-STR-1973016	emersum <input type="checkbox"/> Inconnu	Rehmann			1973 France Bas-Rhin, Meistratzheim		Typhaceae 1973
Sparganium FR-0-STR-1970008	erectum <input type="checkbox"/> Kapp, Édouard (FR)	L.			1970 France Bas-Rhin, Dalhunden	Kapp, Édouard (FR)	Typhaceae 1970
Sparmannia XX-0-STR-2013558	africana <input type="checkbox"/> Inconnu	L.f.					Malvaceae
Spartina CA-0-STR-1979017	pectinata <input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA)	Bosc ex Link			1979 Canada		Poaceae
Spartium XX-0-STR-1967005	junceum <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Fabaceae
Spathiphyllum XX-0-STR-2016243	cochlearispathum <input type="checkbox"/> Inconnu	(Liebm.) Engl.					Araceae
Spathiphyllum XX-0-STR-2016244	wallisii <input type="checkbox"/> Inconnu	Regel					Araceae
Speirantha XX-0-STR-2007047	gardenii <input type="checkbox"/> Sarastro-Stauden, Kress, Christian, 4974 Ort im Innkreis (AT)	(Hook.) Baill.			2007		Asparagaceae
Spenceria CN-0-BONN-31159	ramalana <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)	Trimen			2020 China Setchuan, Shaluli shan, 4300 m		Rosaceae
Spiraea	betulifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	Pall.			1966		Rosaceae
Spiraea	cantoniensis <input type="checkbox"/> Inconnu	Lour.					Rosaceae
Spiraea	cantoniensis <input type="checkbox"/> Inconnu	Lour.					Rosaceae
Spiraea	chamaedryfolia <input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)	L.			1973	Oriens Extremus, Kedrojava Padj	Rosaceae

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				
Spiraea RU-0-STR-1987045	crenata <input type="checkbox"/> W Botanischer Garten Universität Halle (DE)	L.	1987	Russia Baschkirien, Melenz		Rosaceae
Spiraea XX-0-STR-2016218	henryi <input type="checkbox"/> U Inconnu	Hemsl.				Rosaceae
Spiraea XX-0-STR-2016218	henryi <input type="checkbox"/> U Inconnu	Hemsl.				Rosaceae
Spiraea XX-0-STR-2016217	media <input type="checkbox"/> U Inconnu	Schmidt				Rosaceae
Spiraea	nipponica <input type="checkbox"/> U Inconnu	Maxim.				Rosaceae
Spiraea	prunifolia <input type="checkbox"/> U Inconnu	Siebold & Zucc.			'Plena'	Rosaceae
Spiraea	sargentiana <input type="checkbox"/> U Inconnu	Rehder				Rosaceae
Spiraea	spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu					Rosaceae
Spiraea	spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu					Rosaceae
Spiraea	spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu					Rosaceae
Spiraea	spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu					Rosaceae
Spiraea	spec. <input type="checkbox"/> U Inconnu					Rosaceae
Spiraea	x vanhouttei <input type="checkbox"/> U Inconnu	(Briot) Zabel				Rosaceae
Spiranthes	cernua <input type="checkbox"/> G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	(L.) Rich.	2010			Orchidaceae
Sprekelia XX-0-STR-2017028	formosissima <input type="checkbox"/> U Inconnu	(L.) Herb.				Amaryllidaceae
Stachys XX-0-STR-2002053	affinis <input type="checkbox"/> G Graines Baumaux, 88503 Mirecourt (FR)	Bunge	2002			Lamiaceae
Stachys IT-0-NGOET-3706	alopecuros <input type="checkbox"/> Z Botanischer Garten der Georg-August Universität, Göttingen (DE)	(L.) Benth.	2000	Italy Gardasee		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-1970021	byzantina G Besançon Botanical Garden (FR)	K.Koch			1970		Lamiaceae
Stachys	glutinosa G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)	L.			2020		Lamiaceae
Stachys	lavandulifolia G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)	Vahl			1976		Malvaceae
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	de la Roque, Olivier (FR)	Orchidaceae 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.	nigroviolacea	2018	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

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			
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-1971015	colchica G Kámon Arboretum, Szombathely (CZ)	Steven	1971		Staphyleaceae
Staphylea XX-0-STR-1979036	x colombieri G Jardin botanique de Bordeaux (FR)	André	1979		Staphyleaceae
Staphylea FR-0-STR-1995063	pinnata W Inconnu	L.	1976	France Lorraine	Staphyleaceae
Staphylea FR-0-STR-1976033	pinnata W Inconnu	L.	1976	France Bas-Rhin, Dalhunden	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-2017174	holostea W Beke, Anthony (FR)	L.	2017	France France, Haut-Rhin, Gueberrschwihr	Caryophyllaceae Beke, Anthony, (FR) 2017
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	Caryophyllaceae Froissart, Céline (FR) 2016
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,	Caryophyllaceae 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

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					
Stenochlaena	tenuifolia	(Desv.) T.Moore						Aspleniaceae
	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Science, Vacratot (HU)				2017			
Stephanandra	chinensis	Hance						Rosaceae
CN-0-STR-1989077	<input type="checkbox"/> Shanghai Botanical Garden (CN)				1989	China	Zhejiang Prov., Chang-Hun Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 900 m	
Stephanandra	tanakae	Franch. & Sav.						Rosaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Sternbergia	lutea	(L.) Ker Gawl. ex Spreng.						Amaryllidaceae
XX-0-STR-1991022	<input type="checkbox"/> Inconnu				1991			
Sternbergia	lutea	(L.) Ker Gawl. ex Spreng.						Amaryllidaceae
FR-0-STR-2017116	<input type="checkbox"/> Heitz, Bernard (FR)				2017	France	Alpes-de-Haute-Provence, Lurs	
Sternbergia	lutea	(L.) Ker Gawl. ex Spreng.						Amaryllidaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botanique du parc de l'Auxois, Arnay sous Vitteaux (FR)				2000			
Stevia	rebaudiana	(Bertoni) Bertoni						Asteraceae
XX-0-STR-2004042	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Stipa	barbata	Desf.						Poaceae
XX-0-LI-6688	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Linz (AT)				2020			
Stipa	gigantea	Link						Poaceae
XX-0-STR-2013120	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Stipa	ichu	(Ruiz & Pav) Kunth						Poaceae
XX-0-DR-010425	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Dresden (DE)				2015			
Stokesia	laevis	(Hill) Greene						Asteraceae
XX-0-MJG-19-46970	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)				2014			
Stokesia	laevis	(Hill) Greene						Asteraceae
	<input type="checkbox"/> Jardin botanique de Saint-Triphon (CH)				2015			
Stratiotes	aloides	L.						Hydrocharitaceae
XX-0-STR-2013905	<input type="checkbox"/> Inconnu				2013			
Strelitzia	juncea	(Ker Gawl.) Link						Strelitziaceae
	<input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)				2009			
Strelitzia	reginae	Banks						Strelitziaceae
XX-0-STR-2013841	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Streptocarpus	cyaneus	S. Moore						Gesneriaceae
	<input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				2015			
Streptocarpus	rexi	(Bowie ex Hook.) Lindl.						Gesneriaceae
	<input type="checkbox"/> Bundesgärten Wien und Innsbruck (Belvedere), Wien (AT)				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					
Streptocarpus XX-0-STR-2013733	saxorum <input type="checkbox"/> Inconnu		Engl.					Gesneriaceae
Styloceras BO-0-Z-20011695	brokawii <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)		A.H.Gentry & R.B.Foster		2014			Buxaceae
Stylophorum XX-0-STR-1997034	lasiocarpum <input type="checkbox"/> Dreger, Françoise (FR)		(Oliv.) Fedde		1997			Papaveraceae
Styphnolobium	japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott					Fabaceae
Styphnolobium XX-0-STR-1900023	japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott					Fabaceae
Styphnolobium XX-0-STR-1900025	japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott					Fabaceae
Styphnolobium XX-0-STR-1900024	japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott					Fabaceae
Styphnolobium	japonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Schott					Fabaceae
Styrax	obassia <input type="checkbox"/> The Botanic Garden of the Smith College, Northampton (US)		Siebolds & Zucc.		2016	South Korea	Hwado Myon	Styracaceae
Styrax XX-0-STR-1968033	officinalis <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)		L.		1968			Styracaceae
Succisella XX-0-STR-2014263	inflexa <input type="checkbox"/> Inconnu		(Kluk) Beck					Caprifoliaceae
Sulcorebutia XX-0-STR-2015115	rauschii <input type="checkbox"/> Pépinière "Le Temple du Cactus", 66700 Argelès-sur-Mer (FR)		G. Frank		2015			Cactaceae
Sulcorebutia XX-0-STR-2014049	tarabucoensis <input type="checkbox"/> Brendel Succulentes, 71440 Vêrissey (FR)		Rausch		2014			Cactaceae
Syagrus XX-0-STR-2006041	romanzoffiana <input type="checkbox"/> Amazonias Seeds, Cubelles, Barcelona (ES)		(Cham.) Glassman		2006			Arecaceae
Sycoparrotia	semidecidua <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE)		P.K.Endress & Anliker		1983			Hamamelidaceae
Sycoparrotia	semidecidua <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Rombergpark, Dortmund (DE)		P.K.Endress & Anliker		1983			Hamamelidaceae
Sycopsis XX-0-STR-1994044	sinensis <input type="checkbox"/> Association des Parcs Botaniques de France (FR)		Oliv.		1994			Hamamelidaceae



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-2016250	emodi <input type="checkbox"/> Inconnu		Wall. ex Royle				Oleaceae
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 XX-0-STR-1981052	laciniata <input type="checkbox"/> Pépinières Gilg, 68920 Wettosheim (FR)		Mill.		1981		Oleaceae
Syringa XX-0-STR-1975040	oblata <input type="checkbox"/> Inconnu		Lindl.				Oleaceae
Syringa <input type="checkbox"/> Inconnu	oblata <input type="checkbox"/> Inconnu		Lindl.				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-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 XX-0-STR-1979042	x 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 <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-2016252	reticulata <input type="checkbox"/> Inconnu		(Blume) H.Hara				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-1979048	tomentella <input type="checkbox"/> Botanical Garden University Turku (FI)		Bureau & Franch.		1979		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-1964046	tomentella G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)	Bureau & Franch.		subsp. sweginzowii	(Koehne & Lingelsh.) Jin Y.Chen & D.Y.			Oleaceae
Syringa XX-0-STR-2016150	villosa U Inconnu	Vahl						Oleaceae
Syringa XX-0-STR-2016225	villosa U Inconnu	Vahl						Oleaceae
Syringa XX-0-STR-2016247	vulgaris U Inconnu	L.						Oleaceae
Syringa XX-0-STR-2016247	vulgaris U Inconnu	L.						Oleaceae
Syringa XX-0-STR-2016151	vulgaris U Inconnu	L.				'Alba'		Oleaceae
Syzygium XX-0-BAYRT-2116	jambos G Ökologisch Botanischer Garten Universität Bayreuth (DE)	(L.) Alston		2017				Myrtaceae
Tacca XX-0-LZ-I-104-2002	chantrieri G Botanic Garden University Ljubljana (SL)	André		2014				Dioscoreaceae
Tacca XX-0-LZ-I-104-2002	integrifolia G Botanischer Garten Universität Leipzig (DE)	Ker Gawl.		2020				Dioscoreaceae
Tagetes XX-0-STR-2013636	erecta U Inconnu	L.						Asteraceae
Tagetes XX-0-STR-2005035	lemmonii G Pépinières Arven, 29100 Poullan-sur-Mer (FR)	A. Gray		2005				Asteraceae
Tagetes XX-0-STR-2015154	lucida U Inconnu	Cav.						Asteraceae
Tahina XX-0-STR-2013921	spectabilis G Rare Palms Seeds, München (DE)	J.Dransf. & Rakotoarin.		2013				Arecaceae
Taiwania TW-0-STR-1981006	cryptomerioides W Taiwan Forestry Research Institute, Taipei (TW)	Hayata		1981	Taiwan	2000-2400 m		Cupressaceae
Taiwania	flousiana G Semences du Puy, Le Puy en Velay (FR)	Gaussen		2017				Cupressaceae
Talinum AR-0-B-1426094	paniculatum Z Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem (DE)	(Jacq.) Gaertn.		2020	Argentina	Prov. Catamarca, Dept. Belen, 1300 m	Leuenberger, Beat Ernst (DE)	Talinaceae 4299
Talinum XX-0-STR-1997044	spec. G Hamoniaux, Emile, Pépinière CACT'EUS, 66500 Eus (FR)			1997				Talinaceae

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					
Tamarindus XX-0-STR-2002005	indica <input checked="" type="checkbox"/> Imbéry, Robert (FR)		L.		2002			Fabaceae
Tamarix	parviflora <input type="checkbox"/> Inconnu		DC.					Tamaricaceae
Tamarix XX-0-STR-2016201	parviflora <input type="checkbox"/> Inconnu		DC.					Tamaricaceae
Tanacetum XX-0-STR-2011026	balsamita <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Issler, 67550 Vendenheim (FR)		L.		2011			Asteraceae
Tanacetum XX-0-STR-1976024	vulgare <input checked="" type="checkbox"/> Muller, M. (FR)		L.		1976		'Crispum'	Asteraceae
Taxodium XX-0-STR-1990055	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.					Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-1900043	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.				'Pendens'	Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-1900041	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.	var.	imbricatum	(Nutt.) Croom	'Nutans'	Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-1900033	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.					Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-1900042	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.	var.	imbricatum	(Nutt.) Croom		Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-1900032	distichum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Rich.					Cupressaceae
Taxodium XX-0-STR-2009034	distichum <input checked="" type="checkbox"/> Jablonski, Eike, 9001 Ettelbruck (LU)		(L.) Rich.	var.	mexicanum	(Carrière) Gordon & Glend.		Cupressaceae
Taxus XX-0-STR-1900027	baccata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Taxaceae
Taxus XX-0-STR-1900026	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

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-1976037	baccata G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)	L.			1976		'Repandens'	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, Glasenbachklamm, E 013°07.334', N47°46.335', 609 m		Asteraceae 2016
Tellima XX-0-STR-2016007	grandiflora U Inconnu	(Pursh) Douglas ex Lindl.						Saxifragaceae
Terminalia MQ-0-STR-2016345	catappa W Inconnu	L.			2016	Martinique		Combretaceae 2016
Ternstroemia XX-0-STR-2016008	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
Tetragonia XX-0-STR-2023001	tetragonioides G Botanical Garden University Oslo (NO)	(Pall.) Kuntze			2023			Aizoaceae
Tetranema XX-0-BHU-SG-1996-325	roseum G Botanischer Garten Humboldt Universität Berlin (DE)	(M.Martens & Galeotti) Standl. & Steyer			2018			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					
Tetrastigma XX-0-STR-2013829	voinierianum <input type="checkbox"/> Inconnu		(Baltet) Gagnep.					Vitaceae
Teucrium	botrys <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)		L.		2020 France	Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize		Lamiaceae 2020
Teucrium	canadense <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		L.		2010			Lamiaceae
Teucrium IR-0-FRT-1995/1858	hircanicum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Frankfurt am Main (DE)		L.		2017 Iran	N 50,20, E 36,30 [ex Teheran Botanic Garden (IR)]		Lamiaceae
Teucrium	montanum <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)		L.		2020 France	Hautes-Alpes, Gap, col de Gleize		Lamiaceae 2020
Thalia XX-0-STR-1989040	dealbata <input type="checkbox"/> Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP)		Fraser		1989			Marantaceae
Thalictrum	aquilegifolium <input type="checkbox"/> Jardin botanique du col de Saverne (FR)		L.				Kapp, Édouard (FR)	Ranunculaceae
Thalictrum FR-0-STR-2011023	flavum <input type="checkbox"/> Amblard, Pascal, 67000 Strasbourg (FR)		L.		2011 France	Bas-Rhin, Dalhunden, Toterhein	Amblard, Pascal (FR)	Ranunculaceae 2011
Thalictrum	foetidum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Wüzburg (DE)		L.		1964			Ranunculaceae
Thalictrum XX-0-U-2014BL00305	rochebrunnianum <input type="checkbox"/> Utrecht University Botanic Garden (NL)		Franch. & Sav.		2017			Ranunculaceae
Thalictrum	simplex <input type="checkbox"/> Kapp, Édouard (FR)		L.	subsp.	galioides France	(DC.) Korsh.		Ranunculaceae
Thalictrum XX-0-STR-20160026	speciosissimum <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Ranunculaceae
Thaumatococcus CM-0-STR-2004004	daniellii <input type="checkbox"/> Obliger, Philippe (FR)		(Benn.) Benth.		2004 Cameroun		Obliger, Philippe (FR)	Marantaceae 2004
Thelocactus XX-0-STR-1998037	setispinus <input type="checkbox"/> Inconnu		(Engelm.) E.F. Anderson		1998			Cactaceae
Thelypteris XX-0-STR-2003019	palustris <input type="checkbox"/> Pépinières Yves Dupont, 45081 Orléans (FR)		(A. Gray) Schott		2003			Aspleniaceae
Theobroma XX-0-STR-2017004	cacao <input type="checkbox"/> La ferme aux cactus, 83320 Carqueiranne (FR)		L.		2017			Malvaceae
Thermopsis RU-0-STR-1972003	lanceolata <input type="checkbox"/> Botanical Garden Medicinal and Aromatic Plants (VILAR), Moscow (RU)		R.Br.		1972 Russia			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						
Thladiantha XX-0-STR-2013459	dubia <input type="checkbox"/> Inconnu		Bunge						Cucurbitaceae
Thlaspi GE-0-BONN-28920	macrophyllum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (DE)		Hoffm.		2016	Georgia	Kartli, Umgebung Tblissi bei Bidgoori, 41°45.673'N, 44°30.808'O	Lobin, Wolfram (DE)	Brassicaceae 2005-2 2005
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 <input type="checkbox"/> Inconnu	alata <input type="checkbox"/> Inconnu		Bojer ex Sims						Acanthaceae
Thymus <input type="checkbox"/> Inconnu	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		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 <input type="checkbox"/> Inconnu	platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu		Scop.						Malvaceae
Tilia XX-0-STR-2014265	platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu		Scop.						Malvaceae
Tilia XX-0-STR-2014264	platyphyllos <input type="checkbox"/> Inconnu		Scop.						Malvaceae

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			
Tilia XX-0-STR-1978027	x stellata G Botanical Garden Academy of Sciences Kornik (PL)	Hartig.	1978		Malvaceae
Tillandsia	capitata G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Griseb.	2015		Bromeliaceae
Tillandsia XX-0-STR-2017109	cyanea U Inconnu	Linden ex K.Koch			Bromeliaceae
Tillandsia	jucunda G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	A.Cast.	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	jucunda G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	A.Cast.	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	latifolia G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Meyen	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	rodrigueziana G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Mez	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	secunda G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Kunth	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	tricolor G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	Schtdl. & Cham.	2015		Bromeliaceae
Tillandsia	usneoides G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	(L.) L.	2008		Bromeliaceae
Tinantia XX-0-STR-2015215	erecta U Inconnu	(Jacq.) Fenzl			Commelinaceae
Titanopsis	calcareae G Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE)	(Marloth) Schwantes	2004		Aizoaceae
Tithonia	rotundifolia G Botanical Garden University, Riga (LV)	(Mill.) S.F.Blake	2022		Asteraceae
Tolmiea XX-0-STR-2014266	menziesii U Inconnu	(Pursh) Torr. & A.Gray			Saxifragaceae
Toona XX-0-STR-1966007	sinensis G Botanical Gardens City University, Osaka (JP)	(Juss.) M.Roem.	1966		Meliaceae
Torenia XX-0-STGAL-194/1991	fournieri G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	Linden ex E.Fourn.	2020		Linderniaceae
Torenia XX-0-STGAL-152/1993	violacea G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	(Azaola ex Blanco) Pennell	2020		Linderniaceae

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				
TorreyaxX-0-STR-2013840	californica <input type="checkbox"/> Inconnu			Torr.			Taxaceae
TorreyaxX-0-STR-2013840	californica <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)			Torr.	1982		Taxaceae
TorreyaxX-0-STR-2013840	grandis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Johannes Gutenberg-Universität Mainz (DE)			Fortune ex Lindl.	1982		Taxaceae
ToxicodendronXX-0-STR-2016216	radicans <input type="checkbox"/> Inconnu			(L.) Kuntze			Anacardiaceae
ToxicodendronXX-0-STR-1963008	vernicifluum <input type="checkbox"/> Inconnu			(Stokes) F. A. Barkley			Anacardiaceae
ToxicodendronXX-0-STR-1963008	vernicifluum <input type="checkbox"/> Inconnu			(Stokes) F. A. Barkley			Anacardiaceae
TrachelospermumXX-0-STR-1991033	asiaticum <input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)			(Siebold & Zucc.) Nakai	1991		Apocynaceae
TrachycarpusXX-0-STR-2013376	fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu			(Hook.) H.Wendl.			Arecaceae
TrachycarpusXX-0-STR-1999039	fortunei <input type="checkbox"/> Steinger, Gudrun, Tropen Express 94036 Passau (DE)			(Hook.) H.Wendl.	1999	'Wagnerianus'	Arecaceae
TrachycarpusXX-0-STR-2013396	fortunei <input type="checkbox"/> Inconnu			(Hook.) H.Wendl.			Arecaceae
TrachymeneXX-0-STR-2013396	coerulea <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)			Graham	2023		Araliaceae
TradescantiaXX-0-STR-2014174	x andersoniana <input type="checkbox"/> Inconnu			W. Ludw. & Rohweder			Commelinaceae
TradescantiaXX-0-STR-2014174	x andersoniana <input type="checkbox"/> Inconnu			W. Ludw. & Rohweder			Commelinaceae
TradescantiaXX-0-STR-1976027	brevifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)			(Torr.) Rose	1976		Commelinaceae
TradescantiaXX-0-STR-1978034	cerinthoides <input type="checkbox"/> Orto Botanico Università di Ferrara (IT)			Kunth	1978		Commelinaceae
TradescantiaXX-0-STR-1000072	fluminensis <input type="checkbox"/> Inconnu			Vell.			Commelinaceae
TradescantiaXX-0-STR-1965010	fluminensis <input type="checkbox"/> Rennes Botanical Garden (FR)			Vell.	1965	'Aureo-vittata'	Commelinaceae

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-1000066	pallida <input type="checkbox"/> Inconnu		(Rose) D.R.Hunt				Commelinaceae
Tradescantia XX-0-STR-1000114	sillamontana <input type="checkbox"/> Inconnu		Matuda				Commelinaceae
Tradescantia XX-0-STR-1966016	zebrina <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Stadt Duisburg (DE)		Bosse	1966		'Quadricolor'	Commelinaceae
Tragopogon XX-0-STR-2017033	porrifolius <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Asteraceae
Trapa	natans <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Lythraceae
Trevesia	sundaica <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		Miq.	2007			Araliaceae
Tribulus XX-0-ROST-2012-F-5155	terrestris <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Rostock (DE)		L.	2013			Zygophyllaceae
Trichodiadema	mirabile <input type="checkbox"/> Botanic Garden of the University of Pécs (HU)		(N.E.Br.) Schwantes	2005			Aizoaceae
Trichophorum	pumilum <input type="checkbox"/> Beke, Anthony (FR)		(Vahl) Schinz & Thell.	2019	France	Hautes-Alpes, Lac Egorgeou	Cyperaceae Beke, Anthony, (FR) 2019
Trichosanthes	cucumerina <input type="checkbox"/> Inconnu		L.				Cucurbitaceae
Trichostigma XX-0-BAS-1465/1930UU	peruvianum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Basel (CH)		(Moq.) H. Walter	2014			Phytolaccaceae
Trichostigma XX-0-NCY-19603472G	peruvianum <input type="checkbox"/> Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy (FR)		(Moq.) H. Walter	2016			Phytolaccaceae
Trichostigma	peruvianum <input type="checkbox"/> Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)		(Moq.) H. Walter	2016			Phytolaccaceae
Trifolium	pannonicum <input type="checkbox"/> Inconnu		Jacq.				Fabaceae
Trifolium SI-0-STR-2008046	rubens <input type="checkbox"/> Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ)		L.	2008	Slovenia	Struntjan	Fabaceae
Triglochin FR-0-STR-2014026	maritima <input type="checkbox"/> 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	Juncaginaceae FTFR2014015 2014
Trimezia	coerulea <input type="checkbox"/> Inconnu		(G.Lodd.) Ravenna				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							
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
Triosteum XX-0-STGAL-152/1981	pinnatifidum G Botanischer Garten der Stadt St-Gallen (CH)	Maxim.			1997				Caprifoliaceae	
Triplaris XX-0-STR-1964010	americana G Jardin d'essai du Hamma, Alger (DZ)	L.			1964				Polygonaceae	
Tripleurospermum	maritimum W Jardin des Plantes de Caen (FR)	(L.) W.D.J.Koch			2019	France	Manche, Gatteville		Asteraceae 2668G2019	
Tripora XX-0-STR-2006048	divaricata G Ofuna Botanical Garden, Kanagawa (JP)	(Maxim.) P.D.Cantino			2006				Lamiaceae	
Tripterygium CN-0-STR-1981034	wilfordii W Shanghai Botanical Garden (CN)	Hook. f.			1981	China	Anhui, Huanshan Mountains		Celastraceae	
Trisetum XX-0-STR-2016039	flavescens U Inconnu	(L.) P.Beauv.			1997				Poaceae	
Triticum XX-0-STR-2013615	aestivum U Inconnu	L.							Poaceae	
Triticum	durum U Inconnu	Desf.							Poaceae	
Triticum	monococcum G Salagon musée et jardin, Mane (FR)	L.			2021				Poaceae	
Triticum	spelta U Inconnu	L.							Poaceae	
Triticum	turgidum U Inconnu	L.							Poaceae	
Trollius CH-0-BERN-2008/206WS	europaeus Z Botanischer Garten Universität Bern (CH)	L.			2008	Switzerland	Bern, Schynige Platte		Ranunculaceae	
Trollius	ledebourii G Vilnius University Botanical Garden (LT)	Rchb.			2017				Ranunculaceae	
Tropaeolum XX-0-STR-2014419	majus U Inconnu	L.							Tropaeolaceae	
Tsuga XX-0-STR-1971014	canadensis G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	(L.) Carrière			1971				Pinaceae	
Tulbaghia XX-0-STR-1000115	violacea U Inconnu	Harv.							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					
Tulipa XX-0-STR-2013305	aximensis U Inconnu		Jord. ex Baker					Liliaceae
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 2009	(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-UUM-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

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-1981018	<input type="checkbox"/> davidiana <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden University Toronto (CA)	Planch.			1981			Ulmaceae
Ulmus XX-0-STR-1989062	<input type="checkbox"/> lamellosa <input checked="" type="checkbox"/> Beijing Botanical Garden (CN)	C. Wang & S.L. Chang			1989			Ulmaceae
Ulmus	<input type="checkbox"/> minor <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu	Mill.						Ulmaceae
Ulmus	<input type="checkbox"/> minor <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu	Mill.						Ulmaceae
Umbellularia XX-0-STR-1981004	<input type="checkbox"/> californica <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu	(Hook. & Arn.) Nutt.						Lauraceae
Umbilicus	<input type="checkbox"/> rupestris <input checked="" type="checkbox"/> Jardin des Plantes de Caen (FR)	(Salisb.) Dandy			2020	France	Manche, Barneville-Carteret	Crassulaceae 2019
Uncarina	<input type="checkbox"/> decaryi <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)	Humbert ex Ihlenf.			2014	Magagascar	Zombitsy forest	Pedaliaceae
Uncarina XX-0-STR-1998036	<input type="checkbox"/> grandidieri <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	(Baill.) Stapf			1998			Pedaliaceae
Uncarina	<input type="checkbox"/> ihlenfeldtiana <input checked="" type="checkbox"/> Sukkulenten-Sammlung Zürich (CH)	Lavranos			2017	Madagascar	Mahajanga, 6km W of Mandritsara, 800 m	Pedaliaceae 21/97
Uncarina MG-0-STR-2003031	<input type="checkbox"/> roeoesliana <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Exotique de Monaco (MC)	Rauh			2003	Madagascar	Fort Dauphin, près de Tolanaro	Pedaliaceae 8096
Ungnadia XX-0-STR-1979015	<input type="checkbox"/> speciosa <input checked="" type="checkbox"/> Botanical Garden Institute of Botany Dushanbe (TJ)	Endl.			1979			Sapindaceae
Urospermum XX-0-Z-19950008	<input type="checkbox"/> dalechampii <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)	(L.) Scop. ex F.W.Schmidt			2012			Asteraceae
Ursinia XX-0-BR-19801581	<input type="checkbox"/> anethoides <input checked="" type="checkbox"/> Jardin Botanique National de Belgique, Meise (BE)	(DC.) N.E.Br.			2014			Asteraceae
Utricularia	<input type="checkbox"/> australis <input checked="" type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> hispanica <input checked="" type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Bern (CH)	(Mill.) Rauschert			2023			Caryophyllaceae
Vaccinium	<input type="checkbox"/> corymbosum <input checked="" type="checkbox"/> Inconnu	L.						Ericaceae
Vaccinium XX-0-STR-2004014	<input type="checkbox"/> macrocarpon <input checked="" type="checkbox"/> Pépinières Ribanjou, 49125 Tiercé (FR)	Aiton			2004			Ericaceae

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						
Vaccinium XX-0-STR-1000050	membranaceum U Inconnu		Douglas ex Torr.						Ericaceae
Vaccinium FR-0-STR-2013273	myrtillus W Jardin botanique du col de Saverne (FR)		L.						Ericaceae
Valeriana	locusta U Inconnu		(L.) Laterr.						Caprifoliaceae
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	brunnea 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-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	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

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					
Verbascum XX-0-STR-2015226	thapsus <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Scrophulariaceae
Verbena XX-0-STR-2014179	bonariensis <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Verbenaceae
Verbena	canadensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Stadt Krefeld (DE)		(L.) Britton		2022			Verbenaceae
Verbena US-0-STR-2007045	urticifolia <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Britton ex Kearney					Asteraceae
Verbesina XX-0-TUEB-7280	alternifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität Tübingen (DE)		(L.) Britton ex Kearney		2006			Asteraceae
Vernonia XX-0-STR-2007024	baldwinii <input type="checkbox"/> Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof, Weinheim (DE)		Torr.		2007		[ex Easy Wildflower Seeds (US)]	Asteraceae
Vernonia US-0-STR-1994029	gigantea <input type="checkbox"/> The Holden Arboretum, Kirtland (US)		(Walter) Trel.		1994	USA	Kirtland County, Lake County	Asteraceae
Veronica XX-0-STR-2017086	anagallis-aquatica <input type="checkbox"/> Inconnu		L.					Plantaginaceae
Veronica LU-0-LUX-2013-084	beccabunga <input type="checkbox"/> Arboretum Kirchberg, Musée national d'histoire naturelle, Luxembourg (LU)		L.		2014	Luxembourg	Dumontshaff, Laangwisen, Nasswiese mit Ganzjahresbeweidung	Gräser, Philipp (LU) 2013
Veronica	gentianoides <input type="checkbox"/> Hortus Botanicus Austro-Sibiricus, Barnaul (RU)		Vahl		2023			Plantaginaceae
Veronica XX-0-STR-2017062	spicata <input type="checkbox"/> Inconnu		L.	subsp.		orchidea	(Crantz) Hayek	Plantaginaceae
Veronica CH-0-Z-20190868	urticifolia <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)		Jacq.		2020	Switzerland	Glarus Kanton, Braunwald, 1806 m	Plantaginaceae 2019
Veronicastrum XX-0-STR-2014314	virginicum <input type="checkbox"/> Inconnu		(L.) Farw.					Plantaginaceae
Vestia	foetida <input type="checkbox"/> Jardin des plantes de Nantes (FR)		(Ruiz & Pav.) Hoffmanns.		2022			Solanaceae
Viburnum XX-0-STR-1989067	x bodnantense <input type="checkbox"/> Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)		Aberc. ex Stearn		1989			Viburnaceae
Viburnum	carlesii <input type="checkbox"/> Rogów Arboretum of Warsaw University of Life Sciences (PL)		Hemsl.		2006			Viburnaceae

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			
Viburnum XX-0-STR-1994018	cinnamomifolium G Forest Institute, Günterstal, Freiburg (DE)	Rehder	1994	[ex Botanischer Gärten Freiburg (DE)]	Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-1974030	dauidii G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	Franch.	1974		Viburnaceae
Viburnum	hupehense G Arboretum Hof ter Saksen, Beveren (NL)	Rehder	2013	20020373	Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-2013264	lantana U Inconnu	L.			Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-2013264	lantana U Inconnu	L.			Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-1985041	orientale G Arboretum National des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson (FR)	Pall.	1985	[ex Simeria Arboretum (RO)]	Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-1964003	rhytidophyllum G Pépinières Beck, 67000 Strasbourg (FR)	Hemsl.	1964		Viburnaceae
Viburnum US-0-STR-2001001	rufidulum W The Morton Arboretum, Lisle, Illinois (US)	Raf.	2001	USA Georgia, Walker County, Pigeon Mountain, 34°42'46" N, 85°22'18"W, 400 m	Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-2014315	suspensum U Inconnu	Lindl.			Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-1978023	tinus U Inconnu	L.			Viburnaceae
Viburnum	utile U Inconnu	Hemsl.			Viburnaceae
Viburnum XX-0-STR-1964048	utile U Inconnu	Hemsl.			Viburnaceae
Vicia XX-0-STR-2013634	faba U Inconnu	L.			Fabaceae
Vicia XX-0-STR-2013634	faba U Inconnu	L.			Fabaceae
Vicia	sativa U Inconnu	L.	subsp.	sativa	Fabaceae
Vigna	marina W Tsukuba Medicinal Plant Research Station, Ibaraki (JP)	(Burm.) Merr.	2016	Japan Tanegashima, 30°32'N, 130°27'E, 88 m	Fabaceae
Vigna XX-0-STR-2013612	mungo U Inconnu	(L.) Hepper			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				
Vinca PT-0-STR-1994021	difformis W Botanical Garden University Coimbra (PT)		Pourr.		1994 Portugal		Apocynaceae
Vinca XX-0-STR-2013805	major U Inconnu		L.				Apocynaceae
Vinca XX-0-STR-2013805	major U Inconnu		L.				Apocynaceae
Vinca XX-0-STR-1993086	minor U Inconnu		L.		1993	'Atropurpurea'	Apocynaceae
Vincetoxicum	fuscatum G Conservatoire et Jardins botaniques de la ville de Genève (CH)		(Hornem.) Endl.		1976		Apocynaceae
Vincetoxicum XX-0-STR-2013789	nigrum G Botanical Garden Oxford University (UK)		(L.) Moench		2005		Apocynaceae
Vincetoxicum XX-0-STR-1976028	scandens G Botanical Garden Ukrainian Academy of Science, Kiev (UA)		Sommier & Levier		1976		Apocynaceae
Viola XX-0-STR-2013919	canina W Botanic Garden University Maria Curie-Sklodowska, Lublin (PL)		L.		2013 Poland	Lublin, 51°16'N, 22°31E	Violaceae
Viola XX-0-STR-2009053	cucullata G Jardin botanique du col de Saverne (FR)		Aiton		2009		Violaceae
Viola	elatior G Inconnu		Fr.		2020		Violaceae
Viola XX-0-STR-2013872	odorata U Inconnu		L.				Violaceae
Viola XX-0-STR-2013872	odorata U Inconnu		L.				Violaceae
Viola	pumila G Station alpine Joseph Fourier, Université de Grenoble, Grenoble (FR)		Chaix		2020		Violaceae
Viola US-0-STR-2008045	striata W 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
Viscym	cruciatum G Botanischer Garten Universität Basel (CH)		Sieber ex Boiss.		2018		Santalaceae
Visnea	mocanera U Inconnu		L.f.				Pentaphragaceae
Vitex	agnus-castus U Inconnu		L.				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	agnus-castus	L.						Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin Botánico de la Universitat Valencia (ES)				1975			
Vitex	negundo	L.						Lamiaceae
	<input type="checkbox"/> Botanic Garden of Athens University (GR)				1971			
Vitex	negundo	L.		var.	heterophylla	(Franch.) Rehd.		Lamiaceae
XX-0-STR-1968049	<input type="checkbox"/> Botanical Garden Academy of Sciences Baku (RU)				1968			
Vitex	trifolia	L.		subsp.	littoralis	Steenis		Lamiaceae
JP-0-STR-1996019	<input type="checkbox"/> Experimental Forest Station University Kyoto (JP)			1996	Japan	Honshu, Tango Peninsula, 35°10'N, 135°02'E, 03-80 m		
Vitis	aestivalis	Michx.						Vitaceae
US-0-STR-2000016	<input type="checkbox"/> US National Arboretum, Washington (US)			2000	USA	Maryland, Baltimore County, 39°35'N, 76°40'W, 250 m		
Vitis	labrusca	L.						Vitaceae
FR-0-STR-1983007	<input type="checkbox"/> Braun, Albert (FR)				France	Bas-Rhin, Schalkendorf	Braun, Albert (FR)	1983
Vitis	piasezkii	Maxim.						Vitaceae
XX-0-STR-1984021	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Vitis	riparia	Michx.						Vitaceae
XX-0-STR-2016194	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Vitis	riparia	Michx.						Vitaceae
CA-0-STR-1991015	<input type="checkbox"/> Montréal Botanical Garden (CA)			1991	Canada	Québec		
Vitis	vinifera	L.						Vitaceae
AF-0-STR-2016181	<input type="checkbox"/> Ehsan, Mohamad (FR)				2016	Afghanistan		
Vitis	vinifera	L.		subsp.	sylvestris	(C.C. Gmel.) Hegi		Vitaceae
XX-0-STR-2016141	<input type="checkbox"/> Service des Espaces Verts de la Ville de Strasbourg (FR)							
Vitis	vulpina	L.						Vitaceae
	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Vriesea	splendens	(Brongn.) Lem.						Bromeliaceae
XX-0-STR-2010004	<input type="checkbox"/> Inconnu				2010			
Waldsteinia	geoides	Willd.						Rosaceae
XX-0-STR-1965007	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Waldsteinia	geoides	Willd.						Rosaceae
XX-0-STR-1965007	<input type="checkbox"/> Inconnu							
Waldsteinia	ternata	(Stephan) Fritsch						Rosaceae
XX-0-STR-1997011	<input type="checkbox"/> Pieter Zwijnenburg Nursery, Boskoop (NL)				1997			
Weberocereus	biolleyi	(F.A.C. Weber) Britton & Rose						Cactaceae
XX-0-STR-2017107	<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				
Weigela	decora	(Nakai) Nakai					Caprifoliaceae
	<input type="checkbox"/> G Lviv University Botanical Garden (UA)				2019		
Weigela	japonica	Thunb.		var.	sinica	(Rehder) L.H. Bailey	Caprifoliaceae
CN-0-STR-1988067	<input type="checkbox"/> W Shanghai Botanical Garden (CN)				1988	China	Zhejiang Prov., Chang-Hua Prefecture, 119°27'E, 30°20'N, 500 m
Weigela	praecox	(Lemoine) Bailey					Caprifoliaceae
RU-0-STR-1982013	<input type="checkbox"/> W Botanical Garden Academy of Sciences Salaspils (LV)				1982	Russia	Kamtschatka, Hassanensis Distr., Primorsk, Kedrovaja river, 20-50 m
Weigela	sp.						Caprifoliaceae
	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Weigela	subsessilis	(Nakai) L.H.Bailey					Caprifoliaceae
KR-0-STR-2007049	<input type="checkbox"/> Z Zoological & Botanical Garden Plzen (CZ)				2007	South-Korea	Chejudo, Mt Halla, 1950 m
Whitfieldia	elongata	(P.Beauv.) De Wild. & T.Durand					Acanthaceae
XX-0-STR-2013065	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Wigandia	urens	(Ruiz & Pav.) Kunth		var.	caracasana	(Kunth) D.N.Gibson	Boraginaceae
FR-0-STR-1989016	<input type="checkbox"/> W Heitz, Bernard (FR)				1989	France	Alpes-Maritimes, Villefranche-sur-Mer
						Heitz, Bernard (FR)	1989
Wisteria	floribunda (aff.)	(Willd.) DC.					Fabaceae
XX-0-STR-2017027	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Wisteria	sinensis	(Sims) Sweet					Fabaceae
XX-0-STR-1973015	<input type="checkbox"/> G Pépinières Rietsch, 67000 Strasbourg (FR)				1973		
Wollemia	nobilis	W.G.Jones, K.D.Hill & J.M.Allen					Araucariaceae
XX-0-STR-2008058	<input type="checkbox"/> G Association des Amis du Jardin Botanique de l'Université de Strasbourg (FR)				2008		
Woodwardia	orientalis	Sw.					Blechnaceae
	<input type="checkbox"/> G Arboretum de Chèvreloup (MNHN), 78150 Rocquencourt (FR)				1994		
Woodwardia	radicans	(L.) Sm.					Blechnaceae
XX-0-STR-2007050	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Woodwardia	unigemmata	(Makino) Nakai					Aspleniaceae
	<input type="checkbox"/> G Les jardins d'écoute s'il pleut, 85200 Saint Michel Le Cloucq (FR)				2021		
Wulfenia	orientalis	Boiss.					Plantaginaceae
XX-0-HAL-5577	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Halle (DE)				2017		
Xanthium	orientale	L.					Asteraceae
	<input type="checkbox"/> G Botanischer Garten Universität Konstanz (DE)				2020		
Xanthium	spinsum	L.					Asteraceae
XX-0-STR-2013482	<input type="checkbox"/> U Inconnu						
Xanthorrhoea	preissii	Endl.					Asphodelaceae
XX-0-STR-2012016	<input type="checkbox"/> U Inconnu				2012		

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				
Xanthosoma XX-0-STR-1956003	sagittifolium <input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Universität des Saarlandes, Saarbrücken (DE)	(L.) Schott			1956		Araceae
Xerochrysum XX-0-Z-20170958	bracteatum <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Zürich (CH)	(Vent.) Tzvelev			2020		Asteraceae
Xerosicyos XX-0-STR-2013460	danguyi <input type="checkbox"/> Inconnu	Humbert					Cucurbitaceae
Xerosicyos XX-0-STR-2013460	danguyi <input type="checkbox"/> Inconnu	Humbert					Cucurbitaceae
Xerosicyos XX-0-STR-2013463	perrieri <input type="checkbox"/> Inconnu	Humbert					Cucurbitaceae
Xylosma XX-0-STR-1995040	conjesta <input type="checkbox"/> Hangzhou Botanical Garden (CN)	(Lour.) Merr.			1995		Salicaceae
Xylosma XX-0-STR-1971010	flexuosa <input type="checkbox"/> Jardín Botánico Nacional de Cuba, La Habana (CU)	(Kunth) Hemsl.			1971		Salicaceae
Yucca XX-0-STR-2013838	aloifolia <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asparagaceae
Yucca	decipiens <input type="checkbox"/> Jardin Zoologique Tropical, 83250 La Londe Les Maures (FR)	Trel.			2012		Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2007041	filamentosa <input type="checkbox"/> W.J. Beal Botanic Garden, Michigan University, East Lansing (US)	L.			2007		Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2013854	flaccida <input type="checkbox"/> Inconnu	Haw.				'Golden Sword'	Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2013830	glauca <input type="checkbox"/> Inconnu	Nutt.					Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2013853	gloriosa <input type="checkbox"/> Inconnu	L.					Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2013837	gloriosa <input type="checkbox"/> Inconnu	L.	var.	tristis		Carrière	Asparagaceae
Yucca XX-0-STR-2017003	gloriosa <input type="checkbox"/> Jardin exotique de Roscoff (FR)	L.			2017	'Variegata'	Asparagaceae
Yucca	x karlsruhensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)	Graebn.			2000		Asparagaceae
Yucca	x karlsruhensis <input type="checkbox"/> Botanischer Garten Universität Karlsruhe (DE)	Graebn.			1990		Asparagaceae

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				
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		Rutaceae JM1999N48 1999
Zanthoxylum XX-0-STR-2014316	simulans U Inconnu	Hance				Rutaceae
Zanthoxylum	spec. G Botanical Garden Westfälische Wilhelms-Universität Münster (DE)		1981			Rutaceae
Zauschneria	californica G Jardin Botanique de la ville de Lyon (FR)	C. Presl	2008			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				
Zauschneria	californica	C. Presl					Onagraceae
	<input type="checkbox"/> Pépinière AOBA, 25220 Amagney (FR)				2023		
Zea	mays	L.					Poaceae
XX-0-SIENA-02049	<input type="checkbox"/> Orto Botanico Universita di Siena (IT)				2016		
Zea	mays	L.	var.	microsperma	Koern.	'Grünperl'	Poaceae
	<input type="checkbox"/> Ökologisch Botanischer Garten Universität Bayreuth (DE)				2022		
Zea	mays	L.					Poaceae
	<input type="checkbox"/> Jardin botanique Cosmétique Végétale Yves Rocher, La Gacilly (FR)				2014		
Zelkova	carpinifolia	(Pall.) K. Koch					Ulmaceae
XX-0-STR-1988027	<input type="checkbox"/> Esveld Nursery, 2771 XS Boskoop (NL)				1988		
Zelkova	schneideriana	Hand.-Mazz.					Ulmaceae
XX-0-STR-1981026	<input type="checkbox"/> Nanjing Botanical Garden (CN)				1981		
Zelkova	serrata	(Thunb.) Makino					Ulmaceae
XX-0-STR-1894001	<input type="checkbox"/> Inconnu				1894		
Zelkova	serrata	(Thunb.) Makino					Ulmaceae
XX-0-STR-1976003	<input type="checkbox"/> Experimental Forest Station University Kyoto (JP)				1976		
Zephyranthes	candida	(Lindl.) Herb.					Amaryllidaceae
XX-0-STR-1000059	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zephyranthes	tubispatha	(L'Hér.) Herb.					Amaryllidaceae
	<input type="checkbox"/> Botanischer Garten der Ruhr Universität Bochum (DE)				2006		
Zingiber	cruciatum	(Thunb.) Roscoe					Zingiberaceae
XX-0-STR-2014236	<input type="checkbox"/> Inconnu				2014		
Zingiber	officinale	Rosc.					Zingiberaceae
XX-0-STR-1000003	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zingiber	officinale	Rosc.					Zingiberaceae
XX-0-STR-1000003	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zingiber	zerumbet	(L.) Roscoe ex Sm.					Zingiberaceae
XX-0-STR-1000002	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zingiber	zerumbet	(L.) Roscoe ex Sm.					Zingiberaceae
XX-0-STR-1000002	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zinnia	elegans	L.					Asteraceae
XX-0-STR-2015222	<input type="checkbox"/> Inconnu						
Zinnia	peruviana	(L.) L.					Asteraceae
XX-0-STR-2013627	<input type="checkbox"/> 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			
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 1975	(Bunge) Hu ex H.F. Chow	Rhamnaceae
Ziziphus XX-0-STR-1975003	jujuba G Tashkent Botanical Garden (UZ)	Mill.	var. spinosa 1975	(Bunge) Hu ex H.F. Chow	Rhamnaceae
Ziziphus	jujuba G Pépinière Tutti Frutti, 84240 La Tour d'Aigues (FR)	Mill.	2020	'Meimizao'	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