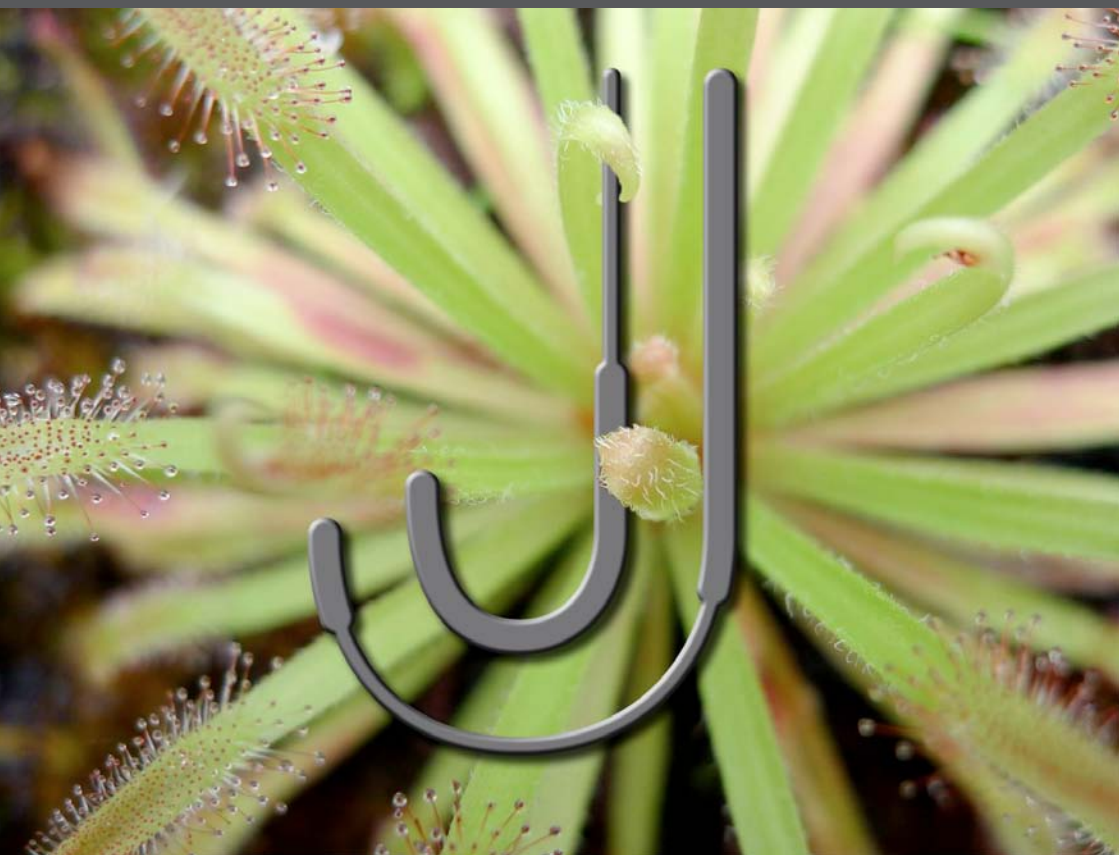


# INDEX SEMINUM 2021



JURASSICA

Jardin botanique

Porrentruy



# INDEX SEMINUM 2021

JURASSICA

Jardin botanique

Porrentruy

**Edition**

JURASSICA

Porrentruy, décembre 2021

# RÉCOLTE 2021

## GRAINES

### Acanthaceae

10456	<i>Acanthus</i>	<i>dioscoridis</i> L. var. <i>perringii</i> Siehe	XX-0-PORTY-10456
10457	<i>Acanthus</i>	<i>mollis</i> L.	XX-0-PORTY-10457
10458	<i>Acanthus</i>	<i>spinosus</i> L.	XX-0-PORTY-10458
10947	<i>Crossandra</i>	<i>nilotica</i> Oliv.	XX-0-PORTY-10947

### Aceraceae

10000	<i>Acer</i>	<i>campestre</i> L.	CH-0-PORTY-10000
10806	<i>Acer</i>	<i>ginnala</i> Maxim.	XX-0-PORTY-10806
12076	<i>Acer</i>	<i>japonicum</i> Thunb. cv. 'Aconitifolium'	XX-0-PORTY-12076
10808	<i>Acer</i>	<i>japonicum</i> Thunb. cv. 'Aureum'	XX-0-PORTY-10808

### Acoraceae

10006	<i>Acorus</i>	<i>calamus</i> L.	XX-0-PORTY-10006
-------	---------------	-------------------	------------------

### Adoxaceae

13000	<i>Sambucus</i>	<i>racemosa</i> L.	XX-0-PORTY-13000
10446	<i>Viburnum</i>	<i>opulus</i> L.	XX-0-PORTY-10446

### Alismataceae

10011	<i>Alisma</i>	<i>plantago-aquatica</i> L. var. <i>plantago-aquatica</i>	CH-0-PORTY-10011
-------	---------------	---	------------------

### Alliaceae

15000	<i>Agapanthus</i>	<i>africanus</i> L.	XX-0-PORTY-15000
10465	<i>Allium</i>	<i>aflatumense</i> B.Fedtsch.	XX-0-PORTY-10465
10466	<i>Allium</i>	<i>caeruleum</i> Pall.	XX-0-PORTY-10466
10012	<i>Allium</i>	<i>carinatum</i> L. ssp. <i>pulchellum</i> Bonn. & Lay.	XX-0-PORTY-10012
10468	<i>Allium</i>	<i>fistulosum</i> L.	XX-0-PORTY-10468
10471	<i>Allium</i>	<i>karataviense</i> Regel	XX-0-PORTY-10471
10013	<i>Allium</i>	<i>lusitanicum</i> Lam.	XX-0-PORTY-10013
10472	<i>Allium</i>	<i>moly</i> L.	XX-0-PORTY-10472
10014	<i>Allium</i>	<i>oleraceum</i> L.	XX-0-PORTY-10014
10476	<i>Allium</i>	<i>schoenoprasum</i> L.	XX-0-PORTY-10476
10477	<i>Allium</i>	<i>sphaerocephalon</i> L.	XX-0-PORTY-10477
10478	<i>Allium</i>	<i>stipitatum</i> Regel	XX-0-PORTY-10478
10015	<i>Allium</i>	<i>suaveolens</i> Jacq.	XX-0-PORTY-10015

10016	<i>Allium</i>	<i>tuberosum</i> Rottl.	XX-0-PORTY-10016
10813	<i>Allium</i>	<i>ursinum</i> L.	XX-0-PORTY-10813
10017	<i>Allium</i>	<i>victoralis</i> L.	XX-0-PORTY-10017
12045	<i>Allium</i>	<i>vineale</i> L.	XX-0-PORTY-12045

Amaranthaceae

25003	<i>Dysphania</i>	<i>botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants	XX-0-PORTY-25003
-------	------------------	--	------------------

Amaryllidaceae

12024	<i>Leucojum</i>	<i>aestivum</i> L.	XX-0-PORTY-12024
11003	<i>Zephyranthes</i>	<i>minuta</i> D. Dietr.	XX-0-PORTY-11003

Apiaceae

11053	<i>Aethusa</i>	<i>cynapium</i> L.	XX-0-PORTY-11053
10026	<i>Angelica</i>	<i>sylvestris</i> L.	XX-0-PORTY-10026
10486	<i>Anthriscus</i>	<i>cerefolium</i> Hoffm. ssp. <i>cerefolium</i>	XX-0-PORTY-10486
22000	<i>Anthriscus</i>	<i>sylvestris</i> subsp. <i>stenophylla</i> Briq.	CH-1-PORTY-22000
10054	<i>Astrantia</i>	<i>major</i> L.	XX-0-PORTY-10054
10065	<i>Bupleurum</i>	<i>falcatum</i> L.	XX-0-PORTY-10065
10524	<i>Carum</i>	<i>carvi</i> L.	XX-0-PORTY-10524
10132	<i>Daucus</i>	<i>carota</i> L.	XX-0-PORTY-10132
10573	<i>Eryngium</i>	<i>bourgatii</i> Gouan	XX-0-PORTY-10573
10574	<i>Eryngium</i>	<i>planum</i> L. cv. 'Blauer Zwerg'	XX-0-PORTY-10574
17017	<i>Heracleum</i>	<i>sphondylium</i> L. ssp. <i>juratum</i>	XX-0-PORTY-17017
10230	<i>Laserpitium</i>	<i>latifolium</i> L.	XX-0-PORTY-10230
10231	<i>Laserpitium</i>	<i>siler</i> L.	XX-0-PORTY-10231
10649	<i>Levisticum</i>	<i>officinale</i> W.D.J. Koch	XX-0-PORTY-10649
10278	<i>Myrrhis</i>	<i>odorata</i> Scop.	XX-0-PORTY-10278
10762	<i>Olymposciadium</i>	<i>caespitosum</i> Sibth. (Sm.)	XX-0-PORTY-10762
12069	<i>Pastinaca</i>	<i>sativa</i> L.	XX-0-PORTY-12069
14016	<i>Pimpinella</i>	<i>peregrina</i> L.	XX-0-PORTY-14016
10297	<i>Peucedanum</i>	<i>oreoselinum</i> Moench	XX-0-PORTY-10297
10363	<i>Scandix</i>	<i>pecten-veneris</i> L.	XX-0-PORTY-10363
10382	<i>Seseli</i>	<i>montanum</i> L.	CH-0-PORTY-10382

Apocynaceae

17034	<i>Amsonia</i>	<i>orientalis</i> Decne.	XX-0-PORTY-17034
-------	----------------	--------------------------	------------------

Aquifoliaceae

11028	<i>Ilex</i>	<i>aquifolium</i> L.	XX-0-PORTY-11028
12084	<i>Ilex</i>	<i>aquifolium</i> L. cv. 'JC. van Toll'	XX-0-PORTY-12084

Araceae

10930	<i>Aglaonema</i>	<i>commutatum</i> Schott var. <i>commutatum</i>	XX-0-PORTY-10930
-------	------------------	---	------------------

10931	<i>Aglaonema</i>	<i>crispum</i> Nicols.	XX-0-PORTY-10931
17002	<i>Anthurium</i>	<i>bakeri</i> Hook.f.	XX-0-PORTY-17002
21001	<i>Anthurium</i>	<i>gracile</i> (Rudge )Lindl.	XX-0-PORTY-21001
14024	<i>Arum</i>	<i>italicum</i> Mill.	XX-0-PORTY-14024

Arecaceae

11114	<i>Sabal</i>	<i>blackburniana</i> Glazebr.	XX-0-PORTY-11114
-------	--------------	-------------------------------	------------------

Aristolochiaceae

10935	<i>Aristolochia</i>	<i>littoralis</i> Parodi	XX-0-PORTY-10935
10496	<i>Asarum</i>	<i>europaeum</i> L.	XX-0-PORTY-10496

Asclepiadaceae

17010	<i>Ceropegia</i>	<i>woodii</i> L. ssp. <i>woodii</i>	XX-0-PORTY-17010
10450	<i>Vincetoxicum</i>	<i>hirundinaria</i> Medik	CH-0-PORTY-10450
10801	<i>Vincetoxicum</i>	<i>nigrum</i> Moench	XX-0-PORTY-10801

Asparagaceae

12001	<i>Anthericum</i>	<i>liliago</i> L.	XX-0-PORTY-12001
12002	<i>Anthericum</i>	<i>ramosum</i> L.	XX-0-PORTY-12002
11016	<i>Convallaria</i>	<i>majalis</i> L.	XX-0-PORTY-11016
18011	<i>Convallaria</i>	<i>majalis</i> L. var. <i>rosea</i>	XX-0-PORTY-18011
10580	<i>Galtonia</i>	<i>candicans</i> Decne.	XX-0-PORTY-10580
10619	<i>Hosta</i>	<i>sieboldiana</i> Engl.	XX-0-PORTY-10619
10272	<i>Leopoldia</i>	<i>comosa</i> L.	XX-0-PORTY-10272
10260	<i>Maianthemum</i>	<i>bifolia</i> F.W. Schmidt	XX-0-PORTY-10260
10688	<i>Muscari</i>	<i>armeriacum</i> Bak.	XX-0-PORTY-10688
10273	<i>Muscari</i>	<i>neglectum</i> Guss.	XX-0-PORTY-10273
24003	<i>Ophiopogon</i>	<i>japonicus</i> Ker Gawl.	XX-0-PORTY-24003
10291	<i>Ornithogalum</i>	<i>pyrenaicum</i> L.	XX-0-PORTY-10291
11082	<i>Paradisea</i>	<i>liliastrum</i> Bertol.	XX-0-PORTY-11082
10312	<i>Polygonatum</i>	<i>multiflorum</i> All.	XX-0-PORTY-10312
10314	<i>Polygonatum</i>	<i>verticillatum</i> All.	CH-0-PORTY-10314
10365	<i>Prospero</i>	<i>autumnale</i> (L.) Speta	XX-0-PORTY-10365
19001	<i>Reinekea</i>	<i>carnea</i> Kunth	XX-0-PORTY-19001
11042	<i>Scilla</i>	<i>bifolia</i> L.	XX-0-PORTY-11042

Asteraceae

11051	<i>Achillea</i>	<i>clypeolata</i> Sibth. & Sm. cv. 'Moonshine'	XX-0-PORTY-11051
10460	<i>Achillea</i>	<i>filipendulina</i> Lam.	XX-0-PORTY-10460
21002	<i>Achillea</i>	<i>nobilis</i> L.	XX-0-PORTY-21002
11004	<i>Achillea</i>	<i>ptarmica</i> L.	XX-0-PORTY-11004
10482	<i>Anaphalis</i>	<i>margaritaceae</i> Bent. var. <i>margaritaceae</i>	XX-0-PORTY-10482

10028	<i>Anthemis</i>	<i>arvensis</i> L.	XX-0-PORTY-10028
14001	<i>Arctium</i>	<i>lappa</i> L.	XX-0-PORTY-14001
11007	<i>Arctium</i>	<i>minus</i> Bernh.	XX-0-PORTY-11007
10040	<i>Arctium</i>	<i>tomentosum</i> Mill.	XX-0-PORTY-10040
11055	<i>Arnica</i>	<i>chamissonis</i> Less.	XX-0-PORTY-11055
23001	<i>Arnica</i>	<i>montana</i> L.	XX-0-PORTY-23001
10048	<i>Aster</i>	<i>alpinus</i> L.	XX-0-PORTY-10048
10049	<i>Aster</i>	<i>amellus</i> L.	CH-0-PORTY-10049
11122	<i>Aster</i>	<i>bellidiastrum</i> (L.) Scopoli	XX-0-PORTY-11122
10051	<i>Aster</i>	<i>linosyris</i> Bernh.	XX-0-PORTY-10051
10052	<i>Aster</i>	<i>salignus</i> Willd.	XX-0-PORTY-10052
10064	<i>Buphthalmum</i>	<i>salicifolium</i> L.	XX-0-PORTY-10064
12005	<i>Calendula</i>	<i>arvensis</i> L.	XX-0-PORTY-12005
24001	<i>Calendula</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PORTY-24001
11013	<i>Carlina</i>	<i>acaulis</i> L. ssp. <i>acaulis</i>	XX-0-PORTY-11013
10091	<i>Carlina</i>	<i>vulgaris</i> L.	XX-0-PORTY-10091
10525	<i>Centaurea</i>	<i>cana</i> Sibth. & Sm.	XX-0-PORTY-10525
10092	<i>Centaurea</i>	<i>cyanus</i> L.	XX-0-PORTY-10092
10093	<i>Centaurea</i>	<i>jacea</i> L.	XX-0-PORTY-10093
10527	<i>Centaurea</i>	<i>macrocephala</i> Puschk. ex Willd.	XX-0-PORTY-10527
10094	<i>Centaurea</i>	<i>montana</i> L.	XX-0-PORTY-10094
10095	<i>Centaurea</i>	<i>nigra</i> L.	XX-0-PORTY-10095
10096	<i>Centaurea</i>	<i>nigrescens</i> Willd.	XX-0-PORTY-10096
10097	<i>Centaurea</i>	<i>scabiosa</i> L.	XX-0-PORTY-10097
11014	<i>Centaurea</i>	<i>solstitialis</i> L.	XX-0-PORTY-11014
10530	<i>Chamaemelum</i>	<i>nobile</i> All.	XX-0-PORTY-10530
10107	<i>Chrysanthemum</i>	<i>parthenium</i> Bernh.	XX-0-PORTY-10107
10535	<i>Chrysogonum</i>	<i>virginianum</i> L.	XX-0-PORTY-10535
10108	<i>Cichorium</i>	<i>intybus</i> L.	XX-0-PORTY-10108
10029	<i>Cota</i>	<i>tinctoria</i> J. Gay	XX-0-PORTY-10029
10549	<i>Cynara</i>	<i>scolymus</i> L.	XX-0-PORTY-10549
10567	<i>Echinace</i>	<i>purpurea</i> Moench	XX-0-PORTY-10567
10568	<i>Echinops</i>	<i>sphaerocephalus</i> L.	XX-0-PORTY-10568
10163	<i>Eupatorium</i>	<i>cannabinum</i> L.	CH-0-PORTY-10163
10500	<i>Eurybia</i>	<i>divaricatus</i> L.	XX-0-PORTY-10500
10200	<i>Hieracium</i>	<i>pilosella</i> L.	XX-0-PORTY-10200
10214	<i>Inula</i>	<i>conyzae</i> DC.	XX-0-PORTY-10214
10626	<i>Inula</i>	<i>ensifolia</i> L.	XX-0-PORTY-10626
10215	<i>Inula</i>	<i>helenium</i> L.	XX-0-PORTY-10215
11075	<i>Liatris</i>	<i>spicata</i> Willd.	XX-0-PORTY-11075
10102	<i>Matricaria</i>	<i>chamomilla</i> L.	XX-0-PORTY-10102
10289	<i>Onopordum</i>	<i>acanthium</i> L.	XX-0-PORTY-10289
10325	<i>Prenanthes</i>	<i>purpurea</i> L.	XX-0-PORTY-10325
10526	<i>Psephelus</i>	<i>dealbata</i> K. Koch	XX-0-PORTY-10526

10331	<i>Pulicaria</i>	<i>dysenterica</i> Bernh.	XX-0-PORTY-10331
10741	<i>Rudbeckia</i>	<i>fulgia</i> Ait. var. <i>deami</i> R. E. Perdu	XX-0-PORTY-10741
10742	<i>Rudbeckia</i>	<i>fulgia</i> Ait. var. <i>sullivantii</i> Cronq. / cv. 'Goldsturm'	XX-0-PORTY-10742
10379	<i>Senecio</i>	<i>jacobaea</i> L.	CH-0-PORTY-10379
25010	<i>Symphotrichum</i>	<i>dumosum</i> (L.) G.L.Nisom	XX-0-PORTY-25010
14029	<i>Silphium</i>	<i>laciniatum</i> L.	XX-0-PORTY-14029
10764	<i>Silybum</i>	<i>marianum</i> Gaertn.	XX-0-PORTY-10764
10394	<i>Solidago</i>	<i>virgaurea</i> L. ssp. <i>virgaurea</i>	XX-0-PORTY-10394
10768	<i>Solidago</i>	x cv. 'Kandelaber'	XX-0-PORTY-10768
10105	<i>Tanacetum</i>	<i>corymbosum</i> L.	XX-0-PORTY-10105
10107	<i>Tanacetum</i>	<i>parthenium</i> Bernh.	XX-0-PORTY-10107
24007	<i>Tragopogon</i>	<i>porrifolius</i> L.	XX-0-PORTY-24007
10420	<i>Tragopogon</i>	<i>pratensis</i> L.	CH-0-PORTY-10420
10430	<i>Tulissago</i>	<i>farfara</i> L.	XX-0-PORTY-10430
10455	<i>Xanthium</i>	<i>spiniosum</i> L.	XX-0-PORTY-10455
10430	<i>Tulissago</i>	<i>farfara</i> L.	XX-0-PORTY-10430
10455	<i>Xanthium</i>	<i>spiniosum</i> L.	XX-0-PORTY-10455

Begoniaceae

11098	<i>Begonia</i>	<i>heracleifolia</i> Cham. & Schltld.	XX-0-PORTY-11098
17006	<i>Begonia</i>	<i>masoniana</i> Irmsh.ex Zeisenh.	XX-0-PORTY-17006
24000	<i>Begonia</i>	<i>peltata</i> Otto & Dietr.	XX-0-PORTY-24000

Betulaceae

10816	<i>Betula</i>	<i>pubescens</i> Ehrh.	CH-0-PORTY-10816
-------	---------------	------------------------	------------------

Bignoniaceae

21004	<i>Campsis</i>	<i>radicans</i> L.	XX-0-PORTY-21004
-------	----------------	--------------------	------------------

Boraginaceae

14000	<i>Anchusa</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PORTY-14000
23002	<i>Borago</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PORTY-23002
14002	<i>Buglossoides</i>	<i>purpureocaerulea</i> Johnst.	XX-0-PORTY-14002
10510	<i>Caccinia</i>	<i>strigosa</i> Boiss.	XX-0-PORTY-10510
20008	<i>Echium</i>	<i>candicans</i> L.F.	XX-0-PORTY-20008
21007	<i>Echium</i>	<i>nervosum</i> Dryand	XX-0-PORTY-21007
10148	<i>Echium</i>	<i>vulgare</i> L.	CH-0-PORTY-10148
10275	<i>Myosotis</i>	<i>alpestris</i> F.W. Schmidt	XX-0-PORTY-10275
12028	<i>Myosotis</i>	<i>arvensis</i> Hill	XX-0-PORTY-12028
14014	<i>Myosotis</i>	<i>palustris</i> L.	XX-0-PORTY-14014
10332	<i>Pulmonaria</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PORTY-10332
14020	<i>Symphytum</i>	<i>officinale</i> L.	XX-0-PORTY-14020



Brassicaceae

10009	<i>Aethionema</i>	<i>saxatile</i> R.Br.	XX-0-POR TY-10009
10020	<i>Alyssoides</i>	<i>utriculatum</i> Medikus	XX-0-POR TY-10020
10480	<i>Alyssum</i>	<i>saxatile</i> L. cv. 'Compactum'	XX-0-POR TY-10480
10083	<i>Arabidopsis</i>	<i>arenosa</i> Lawalrée	XX-0-POR TY-10083
10036	<i>Arabis</i>	<i>alpina</i> L.	XX-0-POR TY-10036
10037	<i>Arabis</i>	<i>hirsuta</i> Scop.	CH-0-POR TY-10037
10058	<i>Bicutella</i>	<i>laevigata</i> L.	XX-0-POR TY-10058
10506	<i>Brassica</i>	<i>nigra</i> W.D.J. Koch	XX-0-POR TY-10506
12006	<i>Cardamine</i>	<i>amara</i> L.	XX-0-POR TY-12006
10146	<i>Draba</i>	<i>aizoides</i> L.	XX-0-POR TY-10146
10572	<i>Eruca</i>	<i>vesicaria</i> Cav. var. <i>sativa</i> Thell.	XX-0-POR TY-10572
10160	<i>Erysimum</i>	<i>hieraciifolium</i> L.	XX-0-POR TY-10160
10161	<i>Erysimum</i>	<i>ochroleucum</i> Pers.	XX-0-POR TY-10161
10199	<i>Hesperis</i>	<i>matronalis</i> L.	CH-0-POR TY-10199
11027	<i>Hornungia</i>	<i>alpina</i> O.Appel	XX-0-POR TY-11027
10211	<i>Iberis</i>	<i>amara</i> L.	XX-0-POR TY-10211
11071	<i>Iberis</i>	<i>saxatile</i> L.	XX-0-POR TY-11071
10648	<i>Lepidium</i>	<i>sativum</i> L.	XX-0-POR TY-10648
10250	<i>Lunaria</i>	<i>annua</i> L.	XX-0-POR TY-10250
10733	<i>Ptilotrichum</i>	<i>spinosum</i> Boiss.	XX-0-POR TY-10733
11045	<i>Thlaspi</i>	<i>brachypetalum</i> Jord.	XX-0-POR TY-11045
10416	<i>Thlaspi</i>	<i>montanum</i> L.	XX-0-POR TY-10416

Bromeliaceae

25000	<i>Aechma</i>	<i>mertensii</i> (G.Mey.) Schutl. & Schutl.f.	XX-0-POR TY-25000
23003	<i>Guzmania</i>	<i>lingulata</i> Mez	XX-0-POR TY-23003
11113	<i>Pitcairnia</i>	<i>flammea</i> Lindl. var. <i>flammea</i>	XX-0-POR TY-11113

Buxaceae

10066	<i>Buxus</i>	<i>sempervirens</i> L.	XX-0-POR TY-10066
-------	--------------	------------------------	-------------------

Cactaceae

10893	<i>Astrophytum</i>	<i>ornatum</i> F.A.C. Web.	XX-0-POR TY-10893
10897	<i>Brasilicactus</i>	<i>haselbergii</i> Backbg.	XX-0-POR TY-10897
25002	<i>Cleistocactus</i>	<i>icosagonus</i> (Kunth) A.Weber	XX-0-POR TY-25002
10898	<i>Cleistocactus</i>	<i>straussii</i> Backbg.	XX-0-POR TY-10898
15011	<i>Echinocactus</i>	<i>grusonii</i> Hildm.	XX-0-POR TY-15011
10902	<i>Echinocactus</i>	<i>grusonii</i> Hildm. var. <i>albispina</i>	XX-0-POR TY-10902
15012	<i>Echinocactus</i>	<i>pentalophus</i> L.	XX-0-POR TY-15012
12090	<i>Ferocactus</i>	<i>glaucescens</i> Britton et Rose var. <i>pfefferi</i>	XX-0-POR TY-12090
12091	<i>Gymnocalycium</i>	<i>gibbosum</i> var. <i>pfefferi</i>	XX-0-POR TY-12091
12092	<i>Gymnocalycium</i>	<i>monvillei</i> Britton & Rose	XX-0-POR TY-12092

12094	<i>Mammillaria</i>	<i>columbiana</i> Salm-Dyck	XX-0-PORTY-12094
10915	<i>Mammillaria</i>	<i>haknia</i> var. <i>giselana</i> Neale	XX-0-PORTY-10915
25007	<i>Mammillaria</i>	<i>longicoma</i> (Briton & Rose) A. Berger	XX-0-PORTY-25007
10917	<i>Mammillaria</i>	<i>parkinsonii</i> Remski	XX-0-PORTY-10917
23004	<i>Mammillaria</i>	<i>prolifera</i> Haw.	XX-0-PORTY-23004
10920	<i>Mediolobivia</i>	<i>ritteri</i> Krainz.	XX-0-PORTY-10920
21011	<i>Myrtillocactus</i>	<i>geometrizzans</i> Console	XX-0-PORTY-21011
21012	<i>Notocactus</i>	<i>horstii</i> K. Herm	XX-0-PORTY-21012
20011	<i>Opuntia</i>	<i>humifusa</i> Raf.	XX-0-PORTY-20011
10923	<i>Opuntia</i>	<i>robusta</i> H.L. Wendl.	XX-0-PORTY-10923
25008	<i>Opuntia</i>	<i>phaeacantha</i> Engelm.	XX-0-PORTY-25008
19005	<i>Parodia</i>	<i>leninghausii</i> (Haage) F.H. Brant	XX-0-PORTY-19005
14037	<i>Rhipsalis</i>	<i>baccifera</i> Stearn	XX-0-PORTY-14037
17035	<i>Rhipsalis</i>	<i>clavata</i> F.A.C. Weber	XX-0-PORTY-17035
11096	<i>Rhipsalis</i>	<i>micrantha</i> G. Lindb.	XX-0-PORTY-11096
18008	<i>Seticereus</i>	<i>icosagonus</i> var. <i>aurantiaciflorus</i> Backed.	XX-0-PORTY-18008

*Calycanthaceae*

10533	<i>Chimonanthus</i>	<i>praecox</i> Link	XX-0-PORTY-10533
-------	---------------------	---------------------	------------------

*Campanulaceae*

10462	<i>Adenophora</i>	<i>khasiana</i> Oliv. Ex Collett & Hemsl	XX-0-PORTY-10462
10511	<i>Campanula</i>	<i>alliarifolia</i> Willd.	XX-0-PORTY-10511
10070	<i>Campanula</i>	<i>bononiensis</i> L.	XX-0-PORTY-10070
10072	<i>Campanula</i>	<i>glomerata</i> L.	CH-0-PORTY-10072
12049	<i>Campanula</i>	<i>latifolia</i> M.B. cv. 'Superba'	XX-0-PORTY-12049
18009	<i>Campanula</i>	<i>medium</i> L.	XX-0-PORTY-18009
12050	<i>Campanula</i>	<i>ochroleuca</i> Kem.-Nat.	XX-0-PORTY-12050
10076	<i>Campanula</i>	<i>persicifolia</i> L.	CH-0-PORTY-10076
10520	<i>Campanula</i>	<i>persicifolia</i> L. cv. 'Weissling'	XX-0-PORTY-10520
11010	<i>Campanula</i>	<i>persicifolia</i> ssp. <i>alba</i>	XX-0-PORTY-11010
10818	<i>Campanula</i>	<i>potenschi</i> Schult.	XX-0-PORTY-10818
11011	<i>Campanula</i>	<i>rapunculoides</i> L.	XX-0-PORTY-11011
14003	<i>Campanula</i>	<i>rapunculus</i> L.	XX-0-PORTY-14003
10077	<i>Campanula</i>	<i>rhomboidalis</i> L.	XX-0-PORTY-10077
11012	<i>Campanula</i>	<i>rotundifolia</i> L.	XX-0-PORTY-11012
10521	<i>Campanula</i>	<i>sarmatica</i> Ker.-Gawl.	XX-0-PORTY-10521
14004	<i>Campanula</i>	<i>thyrsoides</i> L.	XX-0-PORTY-14004
10081	<i>Campanula</i>	<i>trachelium</i> L.	XX-0-PORTY-10081
10659	<i>Lobelia</i>	<i>siphilitica</i> L.	XX-0-PORTY-10659
21015	<i>Phyteuma</i>	<i>orbiculaire</i> L.	XX-0-PORTY-21015
10304	<i>Phyteuma</i>	<i>spicatum</i> L.	CH-0-PORTY-10304
10718	<i>Platycodon</i>	<i>grandiflorus</i> A.DC.	XX-0-PORTY-10718

Caprifoliaceae

10100	<i>Cephalaria</i>	<i>alpina</i> Schrad.	XX-0-PORȲY-10100
10529	<i>Cephalaria</i>	<i>gigantea</i> Bobrov	XX-0-PORȲY-10529
10144	<i>Dipsacus</i>	<i>sylvestris</i> Huds.	CH-0-PORȲY-10144
10224	<i>Knautia</i>	<i>arvensis</i> Coult.	XX-0-PORȲY-10224
15019	<i>Lonicera</i>	<i>henryi</i> Hemsl.	XX-0-PORȲY-15019
10663	<i>Lonicera</i>	<i>x purpusii</i> Rehd.	XX-0-PORȲY-10663
10248	<i>Lonicera</i>	<i>xylosteum</i> L.	XX-0-PORȲY-10248
10361	<i>Scabiosa</i>	<i>columbaria</i> L.	XX-0-PORȲY-10361
10362	<i>Scabiosa</i>	<i>lucida</i> Vill.	XX-0-PORȲY-10362
14028	<i>Scabiosa</i>	<i>ochroleuca</i> L.	XX-0-PORȲY-14028
10405	<i>Succisa</i>	<i>pratensis</i> Moench	CH-0-PORȲY-10405
15019	<i>Lonicera</i>	<i>henryi</i> Hemsl.	XX-0-PORȲY-15019
10663	<i>Lonicera</i>	<i>x purpusii</i> Rehd.	XX-0-PORȲY-10663
10248	<i>Lonicera</i>	<i>xylosteum</i> L.	XX-0-PORȲY-10248
10248	<i>Lonicera</i>	<i>xylosteum</i> L.	XX-0-PORȲY-10248

Caryophyllaceae

10464	<i>Agrostemma</i>	<i>githago</i> L.	XX-0-PORȲY-10464
10101	<i>Cerastium</i>	<i>arvense</i> L.	XX-0-PORȲY-10101
10134	<i>Dianthus</i>	<i>armeria</i> L.	XX-0-PORȲY-10134
14009	<i>Dianthus</i>	<i>carthusianorum</i> L.	XX-0-PORȲY-14009
11017	<i>Dianthus</i>	<i>gratianopolitanus</i> Vill.	XX-0-PORȲY-11017
10136	<i>Dianthus</i>	<i>deltoides</i> L.	XX-0-PORȲY-10136
12012	<i>Dianthus</i>	<i>sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i> Wulf.	XX-0-PORȲY-12012
12019	<i>Gypsophila</i>	<i>repens</i> L.	XX-0-PORȲY-12019
10602	<i>Gypsophila</i>	<i>tenuifolia</i> M.B.	XX-0-PORȲY-10602
10256	<i>Lychnis</i>	<i>flos-cuculi</i> L.	XX-0-PORȲY-10256
10269	<i>Minuartia</i>	<i>capillacea</i> (All.) Grabn.	XX-0-PORȲY-10269
10747	<i>Saponaria</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PORȲY-10747
14017	<i>Saponaria</i>	<i>ocymoides</i> L.	XX-0-PORȲY-14017
10387	<i>Silene</i>	<i>dioica</i> Clairv.	XX-0-PORȲY-10387
10670	<i>Silene</i>	<i>flos-jovis</i> Desr.	XX-0-PORȲY-10670
14019	<i>Silene</i>	<i>noctiflora</i> L.	XX-0-PORȲY-14019
10388	<i>Silene</i>	<i>nutans</i> L.	CH-0-PORȲY-10388
10390	<i>Silene</i>	<i>vulgaris</i> Garcke	XX-0-PORȲY-10390
10389	<i>Silene</i>	<i>schafta</i> S.G.Gmel.	XX-0-PORȲY-10389
11076	<i>Silene</i>	<i>viscaria</i> (L.) Borkh	XX-0-PORȲY-11076
12042	<i>Stellaria</i>	<i>holostea</i> L.	XX-0-PORȲY-12042
10406	<i>Telephium</i>	<i>imperati</i> L.	XX-0-PORȲY-10406

Celastraceae

10849	<i>Euonymus</i>	<i>alata</i> Sieb.	XX-0-PORȲY-10849
12013	<i>Euonymus</i>	<i>europaeus</i> L.	XX-0-PORȲY-12013

10576 *Euonymus latifolius* (L.) Mill. XX-0-PORTY-10576

Cercidiphyllaceae

18010 *Cercidiphyllum japonicum* Sieb. & Zucc. XX-0-PORTY-18010

Chenopodiaceae

10104 *Chenopodium bonus-henricus* L. XX-0-PORTY-10104

Cistaceae

10193 *Helianthemum apennium* Mill. XX-0-PORTY-10193

11025 *Helianthemum canum* L. XX-0-PORTY-11025

12056 *Helianthemum* hybr. cv. 'Praecox' XX-0-PORTY-12056

11069 *Helianthemum nummularium* L. cv. 'Ermitage' XX-0-PORTY-11069

10195 *Helianthemum nummularium* Mill. XX-0-PORTY-10195

10196 *Helianthemum ovatum* Dunal CH-0-PORTY-10196

Clethraceae

20005 *Clethra alnifolia* L. XX-0-PORTY-20005

Clusiaceae

10621 *Hypericum hircinum* L. XX-0-PORTY-10621

10207 *Hypericum hirsutum* L. XX-0-PORTY-10207

10208 *Hypericum montanum* L. CH-0-PORTY-10208

10622 *Hypericum olympicum* L. XX-0-PORTY-10622

10209 *Hypericum perforatum* L. CH-0-PORTY-10209

Commelinaceae

11108 *Palisota bracteosa* C.B. Clarke XX-0-PORTY-11108

19007 *Rhoeo spathacea* (SW.) Stern XX-0-PORTY-19007

10778 *Tradescantia virginiana* L. XX-0-PORTY-10778

Cornaceae

10833 *Cornus mas* L. XX-0-PORTY-10833

10113 *Cornus sanguinea* L. XX-0-PORTY-10113

Crassulaceae

10761 *Hylotelephium spectabile* (Boreau) H.Obba XX-0-PORTY-10761

10760 *Phedimus selskianum* Regel & Maack XX-0-PORTY-10760

14018 *Sedum acre* L. XX-0-PORTY-14018

11043 *Sedum album* L. ssp. *album* XX-0-PORTY-11043

10373 *Sedum foresteraum* Sm. ssp. *elegans* E.F. Warb. XX-0-PORTY-10373

10789 *Sedum populifolium* Pall. XX-0-PORTY-10789

12039 *Sedum sexangulare* L. XX-0-PORTY-12039

10375	<i>Sedum</i>	<i>telephium</i> L. ssp. <i>fabaria</i> Kirschl.	CH-0-PORTY-10375
10376	<i>Sedum</i>	<i>telephium</i> L. ssp. <i>maximum</i> Krock.	CH-0-PORTY-10376

Cucurbitaceae

10508	<i>Bryonia</i>	<i>cretica</i> L. ssp. <i>dioica</i> Tutin	XX-0-PORTY-10508
20004	<i>Bryonia</i>	<i>dioica</i> Jacq	XX-0-PORTY-20004
12106	<i>Ecballium</i>	<i>elatericum</i> (L.) A.Rich.	XX-0-PORTY-12106

Cupressaceae

10828	<i>Chamecyparis</i>	<i>pisifera</i> Sieb. & Zucc. cv. 'Filifera Aurea' Beissn.	XX-0-PORTY-10828
10889	<i>Thuja</i>	<i>occidentalis</i> L. cv. 'Filiformis'	XX-0-PORTY-10889
10890	<i>Thuja</i>	<i>plicata</i> Donn ex D.Don	XX-0-PORTY-10890

Cyperaceae

15007	<i>Carex</i>	<i>cyperoides</i> Murray	XX-0-PORTY-15007
14005	<i>Carex</i>	<i>elongata</i> L.	XX-0-PORTY-14005
11057	<i>Carex</i>	<i>grayi</i> Carey	XX-0-PORTY-11057
24002	<i>Carex</i>	<i>paniculata</i> L.	XX-0-PORTY-24002
10088	<i>Carex</i>	<i>pseudocyperus</i> L.	CH-0-PORTY-10088
12007	<i>Carex</i>	<i>rostrata</i> Stokes	CH-0-PORTY-12007
10085	<i>Carex</i>	<i>spicta</i> Huds.	CH-0-PORTY-10085
10089	<i>Carex</i>	<i>vulpina</i> L.	XX-0-PORTY-10089
10110	<i>Cladium</i>	<i>mariscus</i> Pohl	XX-0-PORTY-10110
12102	<i>Cyperus</i>	<i>alternifolius</i> L.	XX-0-PORTY-12102
12103	<i>Cyperus</i>	<i>papyrus</i> L.	XX-0-PORTY-12103
12010	<i>Cyperus</i>	<i>fuscus</i> L.	XX-0-PORTY-12010
10364	<i>Schoenus</i>	<i>nigricans</i> L.	XX-0-PORTY-10364
10367	<i>Scirpus</i>	<i>tabernaemontani</i> C.C.Gmel.	CH-0-PORTY-10367

Dioscoreae

10563	<i>Dioscorea</i>	<i>batatas</i> Decne.	XX-0-PORTY-10563
-------	------------------	-----------------------	------------------

Droseraceae

10952	<i>Dionaea</i>	<i>muscipula</i> Ellis	XX-0-PORTY-10952
10954	<i>Drosera</i>	<i>anglica</i> Huds.	XX-0-PORTY-10954
11103	<i>Drosera</i>	<i>intermedia</i> Hayne	XX-0-PORTY-11103
12105	<i>Drosera</i>	<i>rotundifolia</i> L.	XX-0-PORTY-12105

Euphorbiaceae

10164	<i>Euphorbia</i>	<i>amygdaloides</i> L.	CH-0-PORTY-10164
14010	<i>Euphorbia</i>	<i>dulcis</i> L.	XX-0-PORTY-14010
25004	<i>Euphorbia</i>	<i>lathyris</i> L.	XX-0-PORTY-25004
11104	<i>Euphorbia</i>	<i>leuconeura</i> Boiss.	XX-0-PORTY-11104

11105	<i>Jatropha</i>	<i>podagrica</i> Hook.	XX-0-PORTY-11105
11111	<i>Phyllanthus</i>	<i>grandifolius</i> L.	XX-0-PORTY-11111
10737	<i>Ricinus</i>	<i>communis</i> L.	XX-0-PORTY-10737

Fabaceae

10033	<i>Anthyllis</i>	<i>montana</i> L.	XX-0-PORTY-10033
10034	<i>Anthyllis</i>	<i>vulneraria</i> L.	CH-0-PORTY-10034
11056	<i>Astragalus</i>	<i>centroalpinus</i> Braun-Blanq.	XX-0-PORTY-11056
10504	<i>Baptisia</i>	<i>australis</i> R.Br.	XX-0-PORTY-10504
10536	<i>Cicer</i>	<i>arietinum</i> L.	XX-0-PORTY-10536
10114	<i>Coronilla</i>	<i>coronata</i> L.	XX-0-PORTY-10114
10115	<i>Coronilla</i>	<i>emerus</i> L.	XX-0-PORTY-10115
14008	<i>Coronilla</i>	<i>varia</i> L.	XX-0-PORTY-14008
10127	<i>Cytisus</i>	<i>scoparius</i> Link	XX-0-PORTY-10127
10128	<i>Cytisus</i>	<i>supinus</i> L.	XX-0-PORTY-10128
11021	<i>Genista</i>	<i>sagittalis</i> L. var. <i>sagittalis</i>	XX-0-PORTY-11021
10179	<i>Genista</i>	<i>tinctoria</i> L.	XX-0-PORTY-10179
10600	<i>Glycine</i>	<i>max</i> Merr.	XX-0-PORTY-10600
12022	<i>Laburnum</i>	<i>alpinum</i> Bercht. & J. S. Presl.	XX-0-PORTY-12022
10227	<i>Laburnum</i>	<i>anagyroides</i> Medik.	XX-0-PORTY-10227
10643	<i>Lathyrus</i>	<i>latifolius</i> L. cv. 'Splendens'	XX-0-PORTY-10643
10234	<i>Lathyrus</i>	<i>vernus</i> Bernh.	CH-0-PORTY-10234
10647	<i>Lens</i>	<i>culinaris</i> Medikus	XX-0-PORTY-10647
10665	<i>Lupinus</i>	<i>polyphyllus</i>	XX-0-PORTY-10665
10249	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus</i> L.	CH-0-PORTY-10249
10287	<i>Ononis</i>	<i>repens</i> L.	XX-0-PORTY-10287
10288	<i>Ononis</i>	<i>spinosa</i> L.	XX-0-PORTY-10288
10710	<i>Phaseolus</i>	<i>coccineus</i> L.	XX-0-PORTY-10710
12087	<i>Robinia</i>	<i>pseudoacacia</i> L.	XX-0-PORTY-12087
14021	<i>Tetragonolobus</i>	<i>maritimus</i> Roth	XX-0-PORTY-14021
10776	<i>Thermopsis</i>	<i>fabacea</i> DC.	XX-0-PORTY-10776
10421	<i>Trifolium</i>	<i>alpestre</i> L.	XX-0-PORTY-10421
11047	<i>Trifolium</i>	<i>incarnatum</i> L.	XX-0-PORTY-11047
10424	<i>Trifolium</i>	<i>ochroleucum</i> Hudson	XX-0-PORTY-10424
10780	<i>Trigonella</i>	<i>caerulea</i> Ser.	XX-0-PORTY-10780
10447	<i>Vicia</i>	<i>fabia</i> L.	XX-0-PORTY-10447
10448	<i>Vicia</i>	<i>orobus</i> DC.	XX-0-PORTY-10448

Fagaceae

10851	<i>Fagus</i>	<i>sylvatica</i> L.	XX-0-PORTY-10851
-------	--------------	---------------------	------------------

Gentianaceae

21005	<i>Centaurium</i>	<i>erythraea</i> Rafn.	XX-0-PORTY-21005
-------	-------------------	------------------------	------------------

Geraniaceae

11024	<i>Geranium</i>	<i>lucidum</i> L.	XX-0-PORTY-11024
10589	<i>Geranium</i>	<i>macrorrhizum</i> L.	XX-0-PORTY-10589
21009	<i>Geranium</i>	<i>maderense</i> Yeo	XX-0-PORTY-21009
10183	<i>Geranium</i>	<i>nodosum</i> L.	XX-0-PORTY-10183
10184	<i>Geranium</i>	<i>pratense</i> L.	CH-0-PORTY-10184
10186	<i>Geranium</i>	<i>rotundifolia</i> L.	XX-0-PORTY-10186
10187	<i>Geranium</i>	<i>sanguineum</i> L. var. <i>sanguineum</i>	XX-0-PORTY-10187
11110	<i>Pelargonium</i>	<i>crispum</i> L.	XX-0-PORTY-11110

Gesneriaceae

21003	<i>Aeschynanthus</i>	<i>radicans</i> Jack	XX-0-PORTY-21003
14040	<i>Chrysothemis</i>	<i>friedrichsthaliana</i> H.E. Moore	XX-0-PORTY-14040
14045	<i>Columnea</i>	<i>sanguinea</i> Hanst.	XX-0-PORTY-14045
23008	<i>Rhynchoglossum</i>	<i>gardneri</i> W.L. Theob. & Grupe	XX-0-PORTY-23008

Globulariaceae

10189	<i>Globularia</i>	<i>cordifolia</i> L.	XX-0-PORTY-10189
18012	<i>Globularia</i>	<i>nudicaulis</i> L.	XX-0-PORTY-18012

Grossulariaceae

24006	<i>Ribes</i>	<i>nigrum</i> L.	XX-0-PORTY-24006
-------	--------------	------------------	------------------

Hydrangeaceae

10640	<i>Kirengeshoma</i>	<i>palmata</i> Yatabe	XX-0-PORTY-10640
-------	---------------------	-----------------------	------------------

Iridaceae

10627	<i>Iris</i>	<i>croatica</i> Horv.	XX-0-PORTY-10627
15018	<i>Iris</i>	<i>crocea</i> Jacquem.	XX-0-PORTY-15018
10630	<i>Iris</i>	<i>koreana</i> Nakai	XX-0-PORTY-10630
10631	<i>Iris</i>	<i>orientalis</i> Mill.	XX-0-PORTY-10631
10632	<i>Iris</i>	<i>pallida</i> Lam.	XX-0-PORTY-10632
12020	<i>Iris</i>	<i>pseudacorus</i> L.	XX-0-PORTY-12020
11073	<i>Iris</i>	<i>sanguinea</i> Hornem.	XX-0-PORTY-11073
10634	<i>Iris</i>	<i>sanguinea</i> Hornem. cv. 'Snow Queen'	XX-0-PORTY-10634
11074	<i>Iris</i>	<i>sibirica</i> L.	XX-0-PORTY-11074
10636	<i>Iris</i>	<i>sibirica</i> L. cv. 'Alba'	XX-0-PORTY-10636
10637	<i>Iris</i>	<i>sintenisii</i> Janka	XX-0-PORTY-10637
10638	<i>Iris</i>	<i>spuria</i> L.	XX-0-PORTY-10638
10639	<i>Iris</i>	<i>stolonifera</i> Maxim.	XX-0-PORTY-10639
10391	<i>Sisyrinchium</i>	<i>angustifolium</i> Mill.	XX-0-PORTY-10391
14030	<i>Sisyrinchium</i>	<i>bellum</i> Wats.	XX-0-PORTY-14030

Juncaceae

10219	<i>Juncus</i>	<i>articulatus</i> L.	CH-0-PARTY-10219
14012	<i>Juncus</i>	<i>conglomeratus</i> L.	XX-0-PARTY-14012
10220	<i>Juncus</i>	<i>effusus</i> L.	CH-0-PARTY-10220
10221	<i>Juncus</i>	<i>inflexus</i> L.	CH-0-PARTY-10221
12021	<i>Juncus</i>	<i>subnodulosus</i> Schrank	XX-0-PARTY-12021
10252	<i>Luzula</i>	<i>multiflora</i> Lejeune	XX-0-PARTY-10252
10253	<i>Luzula</i>	<i>nivea</i> DC.	XX-0-PARTY-10253
10254	<i>Luzula</i>	<i>pilosa</i> Willd.	XX-0-PARTY-10254

Lamiaceae

11008	<i>Ballota</i>	<i>nigra</i> L.	XX-0-PARTY-11008
10067	<i>Calamintha</i>	<i>menthifolia</i> Host.	XX-0-PARTY-10067
12101	<i>Clerodendrum</i>	<i>speciosissimum</i> Van Geert	XX-0-PARTY-12101
10356	<i>Clinopodium</i>	<i>vulgare</i> L.	XX-0-PARTY-10356
10173	<i>Galeopsis</i>	<i>segetum</i> Neck.	XX-0-PARTY-10173
10624	<i>Hyssopus</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PARTY-10624
10229	<i>Lamium</i>	<i>purpureum</i> L.	XX-0-PARTY-10229
10171	<i>Lamium</i>	<i>galeobdolon</i>	CH-0-PARTY-10171
10646	<i>Lavandula</i>	<i>angustifolia</i> Mill. ssp. <i>angustifolia</i>	XX-0-PARTY-10646
10645	<i>Lavandula</i>	<i>angustifolia</i> Mill. cv. 'Munstead'	XX-0-PARTY-10645
10236	<i>Leonurus</i>	<i>cardiaca</i> L.	XX-0-PARTY-10236
10257	<i>Lycopus</i>	<i>europaeus</i> L.	CH-0-PARTY-10257
10263	<i>Marrubium</i>	<i>vulgare</i> L.	XX-0-PARTY-10263
10678	<i>Melissa</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PARTY-10678
10266	<i>Mentha</i>	<i>aquatica</i> L. var. <i>aquatica</i>	CH-0-PARTY-10266
10680	<i>Mentha</i>	<i>x piperita</i> L.	XX-0-PARTY-10680
10696	<i>Origanum</i>	<i>majorana</i> L.	XX-0-PARTY-10696
10290	<i>Origanum</i>	<i>vulgare</i> L.	XX-0-PARTY-10290
10301	<i>Phlomis</i>	<i>samia</i> L.	XX-0-PARTY-10301
10328	<i>Prunella</i>	<i>grandiflora</i> Scholler ssp. <i>grandiflora</i>	CH-0-PARTY-10328
10347	<i>Salvia</i>	<i>glutinosa</i> L.	XX-0-PARTY-10347
10746	<i>Salvia</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PARTY-10746
10348	<i>Salvia</i>	<i>pratensis</i> L. var. <i>pratensis</i>	XX-0-PARTY-10348
10349	<i>Salvia</i>	<i>sclarea</i> L.	XX-0-PARTY-10349
10350	<i>Salvia</i>	<i>verticillata</i> L.	XX-0-PARTY-10350
10355	<i>Satureja</i>	<i>acinos</i> Scheele	XX-0-PARTY-10355
10748	<i>Satureja</i>	<i>hortensis</i> L.	XX-0-PARTY-10748
10749	<i>Satureja</i>	<i>montana</i> L. ssp. <i>montana</i>	XX-0-PARTY-10749
10757	<i>Scutellaria</i>	<i>baicalensis</i> Georgi	XX-0-PARTY-10757
10758	<i>Scutellaria</i>	<i>columnae</i> All.	XX-0-PARTY-10758
10370	<i>Scutellaria</i>	<i>galericulata</i> L.	XX-0-PARTY-10370
10386	<i>Sideritis</i>	<i>hyssopifolia</i> L.	XX-0-PARTY-10386
10770	<i>Stachys</i>	<i>alopecuros</i> Benth.	XX-0-PARTY-10770



10399	<i>Stachys</i>	<i>alpina</i> L.	XX-0-PARTY-10399
12075	<i>Stachys</i>	<i>byzantina</i> K. Koch	XX-0-PARTY-12075
10771	<i>Stachys</i>	<i>germanica</i> L.	XX-0-PARTY-10771
10774	<i>Stachys</i>	<i>officinalis</i> Trev.	XX-0-PARTY-10774
10774	<i>Stachys</i>	<i>menthifolia</i> Vis	XX-0-PARTY-10774
10401	<i>Stachys</i>	<i>recta</i> L.	XX-0-PARTY-10401
11044	<i>Stachys</i>	<i>sylvatica</i> L.	XX-0-PARTY-11044
10408	<i>Teucrium</i>	<i>chamaedrys</i> L.	CH-0-PARTY-10408
10409	<i>Teucrium</i>	<i>montanum</i> L.	CH-0-PARTY-10409
10410	<i>Teucrium</i>	<i>scorodonia</i> L.	XX-0-PARTY-10410
10417	<i>Thymus</i>	<i>serpyllum</i> L.	CH-0-PARTY-10417

Lentibulariaceae

10980	<i>Pinguicula</i>	<i>vulgaris</i> L.	XX-0-PARTY-10980
15027	<i>Pinguicula</i>	<i>vulgaris</i> L. var. <i>bicolor</i>	XX-0-PARTY-15027

Liliaceae

18014	<i>Fritillaria</i>	<i>meleagris</i> L.	XX-0-PARTY-18014
10999	<i>Gagea</i>	<i>lutea</i> Ker-Gawl.	XX-0-PARTY-10999
25005	<i>Gagea</i>	<i>villosa</i> (M.Bieb.) Sweet	XX-0-PARTY-25005
11029	<i>Lilium</i>	<i>martagon</i> L.	XX-0-PARTY-11029
10291	<i>Ornithogalum</i>	<i>pyrenaicum</i> L.	XX-0-PARTY-10291
11094	<i>Tricyrtis</i>	<i>latifolia</i> Maxim.	XX-0-PARTY-11094
11089	<i>Tulipa</i>	<i>sylvestris</i> L.	XX-0-PARTY-11089
10786	<i>Tulipa</i>	<i>tarda</i> Stapf	XX-0-PARTY-10786

Linaceae

10245	<i>Linum</i>	<i>perenne</i> L. ssp. <i>alpinum</i> Ockendon	CH-0-PARTY-10245
10658	<i>Linum</i>	<i>usitatissimum</i> L.	XX-0-PARTY-10658

Lythraceae

10259	<i>Lythrum</i>	<i>salicaria</i> L.	XX-0-PARTY-10259
11077	<i>Lythrum</i>	<i>salicaria</i> L. cv. 'Robert'	XX-0-PARTY-11077

Malpighiaceae

10855	<i>Heteropterys</i>	<i>chrysophylla</i> Kunth	XX-0-PARTY-10855
-------	---------------------	---------------------------	------------------

Malvaceae

10019	<i>Althaea</i>	<i>officinalis</i> L.	XX-0-PARTY-10019
10962	<i>Gossypium</i>	<i>herbaceum</i> L.	XX-0-PARTY-10962
12100	<i>Hibiscus</i>	<i>manihot</i> (L.) Medik.	XX-0-PARTY-12100
10261	<i>Malva</i>	<i>moschata</i> L.	XX-0-PARTY-10261
11030	<i>Malva</i>	<i>sylvestris</i> L.	XX-0-PARTY-11030

Marantaceae

10988 *Thalia dealbata* Fras. XX-0-PORTY-10988

Melanthiaceae

10788 *Veratrum album* L. XX-0-PORTY-10788

10790 *Veratrum nigrum* L. XX-0-PORTY-10790

Melastomaceae

11106 *Medinilla speciosa* Hook XX-0-PORTY-11106

Mimosaceae

10968 *Mimosa pudica* L. XX-0-PORTY-10968

Molluginaceae

10406 *Telephium imperati* L. XX-0-PORTY-10406

Moraceae

10687 *Morus nigra* L. XX-0-PORTY-10687

Myrtaceae

15022 *Myrtus communis* L. XX-0-PORTY-15022

Nyctaginaceae

10681 *Mirabilis jalapa* L. (blanc) XX-0-PORTY-10681

10682 *Mirabilis jalapa* L. (jaune) XX-0-PORTY-10682

10683 *Mirabilis jalapa* L. (rouge) XX-0-PORTY-10683

Oleaceae

10239 *Ligustrum vulgare* L. XX-0-PORTY-10239

Onagraceae

10284 *Oenothera biennis* L. XX-0-PORTY-10284

Oxalidaceae

20003 *Biophytum sensitivum* (L.) DC. XX-0-PORTY-20003

Paeoniaceae

24004 *Paeonia daurica* Andrews XX-0-PORTY-24004

24005 *Paeonia delavayi* Franch. XX-0-PORTY-24005

12068 *Paeonia lactiflora* Pall. cv. 'Etincelant' XX-0-PORTY-12068

12033 *Paeonia officinalis* L. ssp. *officinalis* XX-0-PORTY-12033

10699 *Paeonia tenuifolia* L. XX-0-PORTY-10699

Papaveraceae

10531	<i>Chelidonium</i>	<i>majus</i> L.	CH-0-PORTY-10531
10118	<i>Corydalis</i>	<i>lutea</i> DC.	XX-0-PORTY-10118
10598	<i>Glaucium</i>	<i>flavum</i> Crantz	XX-0-PORTY-10598
18015	<i>Meconopsis</i>	<i>cambrica</i> Vig.	XX-0-PORTY-18015
10871	<i>Papaver</i>	<i>nudicaule</i> L. cv. 'Aurantiacum'	XX-0-PORTY-10871
10295	<i>Papaver</i>	<i>rhoeas</i> L.	XX-0-PORTY-10295
10702	<i>Papaver</i>	<i>somniferum</i> L. ssp. <i>somniferum</i>	XX-0-PORTY-10702

Phormiaceae

10872	<i>Phormium</i>	<i>tenax</i> J.R. Forst et G. Forst. cv. 'Varegatum'	XX-0-PORTY-10872
-------	-----------------	--	------------------

Passifloraceae

14043	<i>Passiflora</i>	<i>morifolia</i> Mast.	XX-0-PORTY-14043
11109	<i>Passiflora</i>	<i>suberosa</i> L.	XX-0-PORTY-11109

Phytolaccaceae

10984	<i>Rivina</i>	<i>humilis</i> L.	XX-0-PORTY-10984
-------	---------------	-------------------	------------------

Piperaceae

14044	<i>Piper</i>	<i>subpeltatum</i> Wild	XX-0-PORTY-14044
-------	--------------	-------------------------	------------------

Plantaginaceae

10308	<i>Plantago</i>	<i>alpina</i> L.	XX-0-PORTY-10308
10717	<i>Plantago</i>	<i>coronopus</i> L.	XX-0-PORTY-10717
10987	<i>Tetranema</i>	<i>roseum</i> Standl. & Steyerl.	XX-0-PORTY-10987

Plumbaginaceae

10489	<i>Armeria</i>	<i>maritima</i> Willd. cv. 'Alba'	XX-0-PORTY-10489
11067	<i>Goniolimon</i>	<i>tataricum</i> Boiss.	XX-0-PORTY-11067

Poaceae

10003	<i>Achnatherum</i>	<i>calamagrostis</i> P.Beauv.	XX-0-PORTY-10003
10059	<i>Briza</i>	<i>media</i> L.	XX-0-PORTY-10059
10787	<i>Chasmanthium</i>	<i>latifolia</i> (Michx.) H.O. Yates	XX-0-PORTY-10787
10147	<i>Echinochloa</i>	<i>crus-galli</i> P.Beauv.	CH-0-PORTY-10147
10167	<i>Festuca</i>	<i>rubra</i> L.	XX-0-PORTY-10167
12016	<i>Gaudinia</i>	<i>fragilis</i> P. Beauv	XX-0-PORTY-12016
10613	<i>Helictotrichon</i>	<i>sempervirens</i> Pilg.	XX-0-PORTY-10613
10203	<i>Holcus</i>	<i>lanatus</i> L.	XX-0-PORTY-10203
10225	<i>Koeleria</i>	<i>glauca</i> DC.	XX-0-PORTY-10225
10661	<i>Lolium</i>	<i>temulentum</i> L.	XX-0-PORTY-10661
12066	<i>Melica</i>	<i>ciliata</i> L.	XX-0-PORTY-12066

10264	<i>Melica</i>	<i>uniflora</i> Retz.	CH-0-PARTY-10264
10270	<i>Molina</i>	<i>caerulea</i> Moench.	XX-0-PARTY-10270
10972	<i>Oryza</i>	<i>sativa</i> L.	XX-0-PARTY-10972
10299	<i>Phalaris</i>	<i>arundinacea</i> L.	XX-0-PARTY-10299
21014	<i>Phragmites</i>	<i>australis</i> Trin.	XX-0-PARTY-21014
10300	<i>Phleum</i>	<i>hirsutum</i> Honck.	XX-0-PARTY-10300
10311	<i>Poa</i>	<i>chaixii</i> Vill.	XX-0-PARTY-10311
10403	<i>Stipa</i>	<i>capillata</i> L.	XX-0-PARTY-10403
11088	<i>Stipa</i>	<i>tenacissicima</i> L	XX-0-PARTY-11088
11048	<i>Triticum</i>	<i>monococcum</i> L.	XX-0-PARTY-11048
10427	<i>Triticum</i>	<i>spelta</i> L.	XX-0-PARTY-10427
10805	<i>Zea</i>	<i>mays</i> L. <i>convar. saccharata</i> Koern.	XX-0-PARTY-10805

Polemoniaceae

10723	<i>Polemonium</i>	<i>caeruleum</i> L. <i>var. album</i>	XX-0-PARTY-10723
10724	<i>Polemonium</i>	<i>caeruleum</i> L. <i>var. caeruleum</i>	XX-0-PARTY-10724

Polygonaceae

10578	<i>Fagopyrum</i>	<i>esculentum</i> Moench	XX-0-PARTY-10578
18017	<i>Homalocladium</i>	<i>platycladum</i> (F. Muell.) L.H.Bailey	XX-0-PARTY-18017
10315	<i>Persicaria</i>	<i>bistorta</i> L.	CH-0-PARTY-10315
25009	<i>Persicaria</i>	<i>weyrichii</i> (F.Schmidt) H.Gross	XX-0-PARTY-25009
10743	<i>Rumex</i>	<i>acetosa</i> Dierb. <i>var. hortensis</i>	XX-0-PARTY-10743
10345	<i>Rumex</i>	<i>scutatus</i> L.	CH-0-PARTY-10345

Primulaceae

10673	<i>Lysimachia</i>	<i>punctata</i> L.	XX-0-PARTY-10673
10258	<i>Lysimachia</i>	<i>vulgaris</i> L.	XX-0-PARTY-10258

Ranunculaceae

10004	<i>Aconitum</i>	<i>napellus</i> L. <i>ssp. napellus</i>	XX-0-PARTY-10004
10005	<i>Aconitum</i>	<i>vulparia</i> Rchb.	XX-0-PARTY-10005
10007	<i>Actaea</i>	<i>spicata</i> L.	XX-0-PARTY-10007
10024	<i>Anemone</i>	<i>nemorosa</i> L.	CH-0-PARTY-10024
11035	<i>Anemone</i>	<i>pulsatilla</i> L.	XX-0-PARTY-11035
11120	<i>Anemone</i>	<i>ranunculoides</i> L.	XX-0-PARTY-11120
12003	<i>Aquilegia</i>	<i>vulgaris</i> L.	XX-0-PARTY-12003
23006	<i>Aquilegia</i>	<i>formosa</i> Fisch.ex DC	XX-0-PARTY-23006
10069	<i>Caltha</i>	<i>palustris</i> L.	CH-0-PARTY-10069
12051	<i>Clematis</i>	<i>tangutica</i> Korsh. <i>cv. 'Golden Tiarac'</i>	XX-0-PARTY-12051
12052	<i>Delphinium</i>	<i>elatium</i> L.	XX-0-PARTY-12052
10554	<i>Delphinium</i>	<i>x cultorum</i> Voss <i>cv. 'Finsteraarhorn'</i>	XX-0-PARTY-10554
10150	<i>Eranthis</i>	<i>hyemalis</i> Salisb.	XX-0-PARTY-10150
14015	<i>Myosurus</i>	<i>minimus</i> L.	XX-0-PARTY-14015

12030	<i>Nigella</i>	<i>arvensis</i> L.	XX-0-PORTY-12030
11126	<i>Ranunculus</i>	<i>aconitifolius</i> L.	XX-0-PORTY-11126
10336	<i>Ranunculus</i>	<i>auricomus</i> L.	XX-0-PORTY-10336
10735	<i>Ranunculus</i>	<i>bulbosus</i> L.	CH-0-PORTY-10735
10337	<i>Ranunculus</i>	<i>flammula</i> L.	XX-0-PORTY-10337
10411	<i>Thalictrum</i>	<i>aquilegifolium</i> L.	XX-0-PORTY-10411
10775	<i>Thalictrum</i>	<i>diptercarpum</i> Franch.	XX-0-PORTY-10775
10412	<i>Thalictrum</i>	<i>flavum</i> L.	XX-0-PORTY-10412
10413	<i>Thalictrum</i>	<i>minus</i> L.	XX-0-PORTY-10413
12044	<i>Trollius</i>	<i>europaeus</i> L.	XX-0-PORTY-12044

Resedaceae

11036	<i>Reseda</i>	<i>lutea</i> L.	XX-0-PORTY-11036
11037	<i>Reseda</i>	<i>lutolea</i> L.	XX-0-PORTY-11037

Rhamnaceae

12034	<i>Rhamnus</i>	<i>catharticus</i> L.	XX-0-PORTY-12034
10340	<i>Rhamnus</i>	<i>frangula</i> L.	XX-0-PORTY-10340

Rosacea

10010	<i>Agrimonia</i>	<i>eupatoria</i> L.	XX-0-PORTY-10010
10022	<i>Amelanchier</i>	<i>ovalis</i> Medikus	XX-0-PORTY-10022
11006	<i>Aphanes</i>	<i>arvensis</i> L.	XX-0-PORTY-11006
10045	<i>Aruncus</i>	<i>dioicus</i> Fern.	CH-0-PORTY-10045
10119	<i>Cotoneaster</i>	<i>integerrimus</i> Medikus	XX-0-PORTY-10119
10120	<i>Cotoneaster</i>	<i>nebrodensis</i> K. Koch	XX-0-PORTY-10120
12079	<i>Cotoneaster</i>	<i>x watereri</i> cv. 'Cornubia'	XX-0-PORTY-12079
14032	<i>Crataegus</i>	<i>x lavalleyi</i> Hérincq ex Lavallée	XX-0-PORTY-14032
10322	<i>Drymocallis</i>	<i>rupestris</i> Soj K	XX-0-PORTY-10322
11018	<i>Duchesnea</i>	<i>indica</i> Andrews	XX-0-PORTY-11018
10169	<i>Filipendula</i>	<i>vulgaris</i> Moench	XX-0-PORTY-10169
10593	<i>Geum</i>	<i>bulgaricum</i> Sw.	XX-0-PORTY-10593
10594	<i>Geum</i>	<i>coccineum</i> Sibth. & Sm	XX-0-PORTY-10594
10595	<i>Geum</i>	<i>hybr.</i> cv. 'Karlskaer'	XX-0-PORTY-10595
10596	<i>Geum</i>	<i>pyrenaicum</i> Willd.	XX-0-PORTY-10596
10188	<i>Geum</i>	<i>rivale</i> L.	CH-0-PORTY-10188
10597	<i>Gillenia</i>	<i>trifoliata</i> Moench	XX-0-PORTY-10597
10316	<i>Potentilla</i>	<i>argentea</i> L.	XX-0-PORTY-10316
10317	<i>Potentilla</i>	<i>aurea</i> L. ssp. <i>aurea</i>	XX-0-PORTY-10317
10319	<i>Potentilla</i>	<i>erecta</i> Rauschel	XX-0-PORTY-10319
10320	<i>Potentilla</i>	<i>inclinata</i> Vill.	XX-0-PORTY-10320
12071	<i>Potentilla</i>	<i>megalantha</i> Takeda	XX-0-PORTY-12071
10730	<i>Potentilla</i>	<i>nepalensis</i> Hook.	XX-0-PORTY-10730
10321	<i>Potentilla</i>	<i>recta</i> L.	XX-0-PORTY-10321

11033	<i>Potentilla</i>	<i>supina</i> L.	XX-0-PORTY-11033
10324	<i>Potentilla</i>	<i>thuringiaca</i> Bernh.	XX-0-PORTY-10324
10330	<i>Prunus</i>	<i>spinosa</i> L.	XX-0-PORTY-10330
10879	<i>Rhodotypos</i>	<i>scandens</i> Mak.	XX-0-PORTY-10879
10342	<i>Rosa</i>	<i>glauca</i> Pourr.	XX-0-PORTY-10342
11040	<i>Rosa</i>	<i>pendulina</i> L.	XX-0-PORTY-11040
10352	<i>Sanguisorba</i>	<i>minor</i> Scop. ssp. <i>minor</i>	CH-0-PORTY-10352
10385	<i>Sibbaldia</i>	<i>procumbens</i> L.	XX-0-PORTY-10385
10883	<i>Sorbaria</i>	<i>sorbifolia</i> A. Br.	XX-0-PORTY-10883
15025	<i>Sorbus</i>	<i>aria</i> Crantz	XX-0-PORTY-15025
10396	<i>Sorbus</i>	<i>aucuparia</i> L. ssp. <i>Aucuparia</i>	XX-0-PORTY-10396
10397	<i>Sorbus</i>	<i>mougeotii</i> Soy.-Will. & Godr.	XX-0-PORTY-10397

Rubiaceae

10046	<i>Asperula</i>	<i>cynanchica</i> L.	CH-0-PORTY-10046
10047	<i>Asperula</i>	<i>tinctoria</i> L.	XX-0-PORTY-10047
17012	<i>Coffea</i>	<i>arabica</i> L.	XX-0-PORTY-17012
12015	<i>Galium</i>	<i>odoratum</i> Scop.	XX-0-PORTY-12015
11083	<i>Phuopsis</i>	<i>stylosa</i> Jacks.	XX-0-PORTY-11083
11086	<i>Rubia</i>	<i>tinctorum</i> L.	XX-0-PORTY-11086
10384	<i>Sherardia</i>	<i>arvensis</i> L.	XX-0-PORTY-10384

Rutaceae

11060	<i>Dictamnus</i>	<i>albus</i> L. var. <i>albus</i>	XX-0-PORTY-11060
20012	<i>Poncirus</i>	<i>trifoliata</i> Raf.	XX-0-PORTY-20012
10744	<i>Ruta</i>	<i>graveolens</i> L. var. <i>vulgaris</i> Willk.	XX-0-PORTY-10744

Sarraceniaceae

23007	<i>Sarracenia</i>	<i>flava</i> L.	XX-0-PORTY-23007
10985	<i>Sarracenia</i>	<i>purpurea</i> L.	XX-0-PORTY-10985

Saxifragaceae

10505	<i>Bergenia</i>	<i>cordifolia</i> Sternb.	XX-0-PORTY-10505
12035	<i>Saxifraga</i>	<i>cuneifolia</i> L.	XX-0-PORTY-12035
12036	<i>Saxifraga</i>	<i>rotundifolia</i> L. ssp. <i>rotundifolia</i>	XX-0-PORTY-12036
12037	<i>Saxifraga</i>	<i>umbrosa</i> L.	XX-0-PORTY-12037

Scrophulariaceae

17013	<i>Cymbalaria</i>	<i>muralis</i> Gaertn.	XX-0-PORTY-17013
10140	<i>Digitalis</i>	<i>grandiflora</i> Mill.	XX-0-PORTY-10140
14025	<i>Digitalis</i>	<i>lanata</i> Ehrh.	XX-0-PORTY-14025
10141	<i>Digitalis</i>	<i>lutea</i> L.	CH-0-PORTY-10141
10142	<i>Digitalis</i>	<i>purpurea</i> L.	XX-0-PORTY-10142
10154	<i>Erinus</i>	<i>alpinus</i> L.	XX-0-PORTY-10154

10603	<i>Hebe</i>	<i>pinguifolia</i> Cock. & Allan	XX-0-PARTY-10603
12053	<i>Hebe</i>	<i>traversii</i> Cock. & Allan	XX-0-PARTY-12053
10241	<i>Linaria</i>	<i>alpina</i> Mill.	XX-0-PARTY-10241
10243	<i>Linaria</i>	<i>vulgaris</i> Mill.	CH-0-PARTY-10243
10707	<i>Penstemon</i>	<i>barbatus</i> Nutt. var. <i>barbatus</i>	XX-0-PARTY-10707
11084	<i>Phygelius</i>	<i>capensis</i> E. Mey.	XX-0-PARTY-11084
12038	<i>Scrophularia</i>	<i>nodosa</i> L.	XX-0-PARTY-12038
10987	<i>Tetranema</i>	<i>roseum</i> Standl. & Steyerem.	XX-0-PARTY-10987
11049	<i>Verbascum</i>	<i>blattaria</i> L.	XX-0-PARTY-11049
10437	<i>Verbascum</i>	<i>lychnitis</i> L.	XX-0-PARTY-10437
10438	<i>Verbascum</i>	<i>nigrum</i> L.	XX-0-PARTY-10438
11090	<i>Verbascum</i>	<i>phoeniceum</i> L.	XX-0-PARTY-11090
10442	<i>Veronica</i>	<i>anagallis-aquatica</i> L.	XX-0-PARTY-10442
10443	<i>Veronica</i>	<i>austriaca</i> L. ssp. <i>teucrium</i> D.A. Webb	XX-0-PARTY-10443
10444	<i>Veronica</i>	<i>beccabunga</i> L.	XX-0-PARTY-10444
10795	<i>Veronica</i>	<i>longifolia</i> L. cv. 'Blauriesin '	XX-0-PARTY-10795
11050	<i>Veronica</i>	<i>prostrata</i> L.	XX-0-PARTY-11050
10796	<i>Veronica</i>	<i>spicata</i> L. cv. 'Rotfuchs'	XX-0-PARTY-10796
10797	<i>Veronica</i>	<i>spicata</i> ssp. <i>incana</i> L.	XX-0-PARTY-10797
10798	<i>Veronica</i>	<i>spuria</i> L.	XX-0-PARTY-10798
11091	<i>Veronica</i>	<i>teucrium</i> L. cv. 'Ermitage'	XX-0-PARTY-11091
10799	<i>Veronica</i>	<i>virginica</i> L.	XX-0-PARTY-10799
10804	<i>Wulfenia</i>	<i>carinthiaca</i> Jacq.	XX-0-PARTY-10804

### Solanaceae

10055	<i>Atropa</i>	<i>bella-donna</i> L.	XX-0-PARTY-10055
11059	<i>Cyphomandra</i>	<i>betacea</i> Sendt.	XX-0-PARTY-11059
10131	<i>Datura</i>	<i>stramonium</i> L. var. <i>stramonium</i>	XX-0-PARTY-10131
10667	<i>Lycium</i>	<i>barbarum</i> L.	XX-0-PARTY-10667
10672	<i>Lycopersicon</i>	<i>pimpinellifolium</i> Mill.	XX-0-PARTY-10672
12065	<i>Mandragora</i>	<i>officinatum</i> L.	XX-0-PARTY-12065
10690	<i>Nicotiana</i>	<i>longiflora</i> Cav.	XX-0-PARTY-10690
10714	<i>Physalis</i>	<i>alkekengi</i> L.	XX-0-PARTY-10714
10716	<i>Physalis</i>	<i>peruviana</i> L.	XX-0-PARTY-10716
10767	<i>Solanum</i>	<i>dulcamara</i> L.	XX-0-PARTY-10767
19011	<i>Solanum</i>	<i>nigrum</i> L.	XX-0-PARTY-19011

### Staphyleaceae

10885	<i>Staphylea</i>	<i>pinnata</i> L.	XX-0-PARTY-10885
-------	------------------	-------------------	------------------

### Taxaceae

10887	<i>Taxus</i>	<i>baccata</i> L. cv. 'Fastigiata'	XX-0-PARTY-10887
10888	<i>Taxus</i>	<i>baccata</i> L. cv. 'Repandens'	XX-0-PARTY-10888

Thymelaeaceae12080 *Daphne mezereum* L. cv. 'Rubra' XX-0-PORTY-12080Trilliaceae10704 *Paris quadrifolia* L. CH-0-PORTY-10704Tropaeolaceae10783 *Tropaeolum majus* L. XX-0-PORTY-10783Ulmaceae10822 *Celtis occidentalis* L. XX-0-PORTY-10822Urticaceae11112 *Pilea microphylla* L. XX-0-PORTY-11112Valerianaceae10528 *Centranthus ruber* DC. XX-0-PORTY-1052811082 *Patrinia gibbosa* Maxim. XX-0-PORTY-1108210434 *Valerianella locusta* Laterr. XX-0-PORTY-10434Verbenaceae10479 *Aloysia triphylla* Britt. XX-0-PORTY-1047910817 *Callicarpa bodinieri* Lévl. var. *giraldii* Rehd. cv. 'Profusion' XX-0-PORTY-1081710820 *Caryopteris x clandonensis* Simmonds XX-0-PORTY-1082010441 *Verbena officinalis* L. XX-0-PORTY-10441Violaceae10452 *Viola arvensis* Murray CH-0-PORTY-1045210802 *Viola elatior* Fries. XX-0-PORTY-1080210803 *Viola tricolor* L. XX-0-PORTY-10803Vitaceae17011 *Cissus striata* Ruiz Pav. XX-0-PORTY-17011Xanthorrhoeaceae10498 *Asphodeline lutea* Rchb. XX-0-PORTY-1049812107 *Gasteria verrucosa* (Mill) Duval XX-0-PORTY-1210710617 *Hemerocallis lilioasphodelus* L. XX-0-PORTY-10617**FOUGÈRES**Adiantaceae17016 *Hemionitis arifolia* (Burm.) T.Moore XX-0-PORTY-17016



Anemiaeae

11097 *Anemia* *tomentosa* Sw. XX-0-PORTY-11097

Aspleniaceae

17003 *Asplenium* *daucifolium* Lam. XX-0-PORTY-17003

17004 *Asplenium* *nidus* L. XX-0-PORTY-17004

Blechnaceae

17007 *Blechnum* *brasiliense* Desv. XX-0-PORTY-17007

17009 *Blechnum* *occidentale* L. XX-0-PORTY-17009

25006 *Lomariopsis* *tenuifolia* Christ XX-0-PORTY-25006

17008 *Oceanopteris* *gibbum* Melt. XX-0-PORTY-17008

Cyatheaceae

25001 *Alsophila* *australis* R.Br. XX-0-PORTY-25001

Davalliaceae

18019 *Davallia* *bullata* Wall. XX-0-PORTY-18019

Dryopteridaceae

17014 *Cyrtomium* *falcatum* (L. f.) C. Presl XX-0-PORTY-17014

Nephrolepiaceae

18023 *Nephrolepis* *exaltata* (L.) Schott XX-0-PORTY-18023

Polypodiaceae

20006 *Drynaria* *rigidula* Bedd. XX-0-PORTY-20006

20010 *Microgramma* *megalophylla* (Desv.) de la Sota XX-0-PORTY-20010

18020 *Niphidium* *crassifolium* (L.) Lellinger XX-0-PORTY-18020

17022 *Phlebodium* *aureum* (L.) J.Sm. XX-0-PORTY-17022

17023 *Platynerium* *angolense* Welw.ex Hook XX-0-PORTY-17023

17024 *Platynerium* *bifurcatum* (Cav.) C. Chr. var. *bifurcatum* XX-0-PORTY-17024

17025 *Platynerium* *hillii* T.Moore XX-0-PORTY-17025

17026 *Platynerium* *stemaria* (P.Beauv.) Desv. XX-0-PORTY-17026

17028 *Platynerium* *wandae* Racib. XX-0-PORTY-17028

17029 *Polypodium* *musifolium* Bl. XX-0-PORTY-17029

Pteridaceae

17000 *Adiantum* *hispidulum* Sw. XX-0-PORTY-17000

17001 *Adiantum* *raddianum* C.Presl XX-0-PORTY-17001

21013 *Cheilanthes* *viridis* Sw. XX-0-PORTY-21013

17031 *Pteris* *cretica* L. XX-0-PORTY-17031

17032 *Pteris* *cretica* L. 'Albo-lineata' XX-0-PORTY-17032

17033 *Pteris* *multifida* Poir. XX-0-PORTY-17033

18022 *Pteris* *vittata* L. XX-0-PORTY-18022 25

# IPEN

## International Plant Exchange Network

### **Agreement on the supply of living plant material**

Since the Convention on Biological Diversity (CBD) entered into force on December 29, 1993, it has become necessary for botanic gardens to comply in particular with Article 15 (Access to genetic resources), especially in connection with the exchange of plant material. Accordingly, the garden only passes on plant material under the condition that the user acts in the spirit of the Convention on Biological Diversity.

The garden is dedicated to the conservation, sustainable use and research of biological diversity. With regard to the acquisition, maintenance and supply of plant material, the garden therefore expects its partners to act in a manner that is consistent to the letter and the spirit of the Biodiversity Convention, the Convention on International Trade in Endangered Species (CITES) and in compliance with all relevant conventions and laws relating to the protection of biological diversity.

Consequently, only those institutions that accept the following conditions will receive plant material from the garden's collection:

1. On the basis of this agreement, the material is intended to serve the common good, particularly scientific study, education and the interests of environmental protection.
2. Upon accepting plant material from the garden, the recipient is obliged to document and preserve all relevant information pertaining to the material appropriately.
3. In the event that scientific publications on the plant material provided are produced, the origin of the material is to be cited. In addition, these publications are expected to be sent to the garden automatically, without request.
4. Intended commercial use by the recipient is not covered by this agreement. The commercialization is the object of a separate agreement with the country of origin. This agreement underlies the provisions of the CBD, i.e. the user is obliged to share benefits with the country of origin and to forward relevant information to the authority instructed with the implementation of the CBD.
5. The garden will forward information on the material supply on request to the authority instructed with the implementation of the CBD.
6. Plant material may only be supplied on the basis and under the conditions of this or corresponding agreements.

# REMARQUES GÉNÉRALES

- Les graines récoltées au Jardin botanique sont issues d'une pollinisation libre. Les risques d'hybridation sont donc possibles.
- Nous acceptons avec reconnaissance toutes remarques nous signalant d'éventuelles erreurs de détermination.
- Les commandes seront satisfaites, dans la mesure du possible, par ordre de leurs arrivées. Les demandes de graines sont acceptées jusqu'à **fin avril 2022**.
- Nous vous serions reconnaissant de bien vouloir nous envoyer régulièrement votre liste d'échanges de graines.

*Jardinier-chef, responsable de l'index seminum et de l'infographie : Alain Mertz*

*Jardinier, responsable de la récolte : Gérald Burri*



+41 32 420 37 50



index.seminum@jurassica.ch



[http://www.jurassica.ch/index\\_seminum/](http://www.jurassica.ch/index_seminum/)



JURASSICA Jardin botanique  
Route de Fontenais 22  
2900 Porrentruy  
Suisse

