

HORTUS BOTANICUS UNIVERSITATIS POSNANIENSIS

INDEX SEMINUM



2014-2015

ANNO 2014 COLLECTORUM QUAE HORTUS BOTANICUS UNIVERSITATIS POSNANIENSIS MUTUO COMMUTANDA OFFERT

OGRÓD BOTANICZNY UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA
UL. DĄBROWSKIEGO 165
PL – 60-594 POZNAŃ

[ebgconsortiumindexseminum2015](#)

[ebgconsortiumindexseminum2016](#)

Informacja

Rok założenia – 1925

Aktualna powierzchnia około 22 ha w tym około 800 m² pod szkłem

Liczba taksonów – około 7500

1. Położenie:

zachodnia część miasta Poznania

szerokość geograficzna – 52° 25'N

długość geograficzna – 16° 55'E

wysokość n.p.m. – 89.2 m

2. Typy gleb:

– brunatna

– murszowa na podłożu mineralnym

– szara gleba leśna

Information

Year of foundation – 1925

Area about 22 ha, at this about 800 m² greenhouses

Number of taxa – about 7500

1. Location:

the Botanical Garden of the A. Mickiewicz University is situated in the W part of Poznań
latitude – 52° 25'N

longitude – 16° 55'E

the altitude is 89.2 m a.s.l.

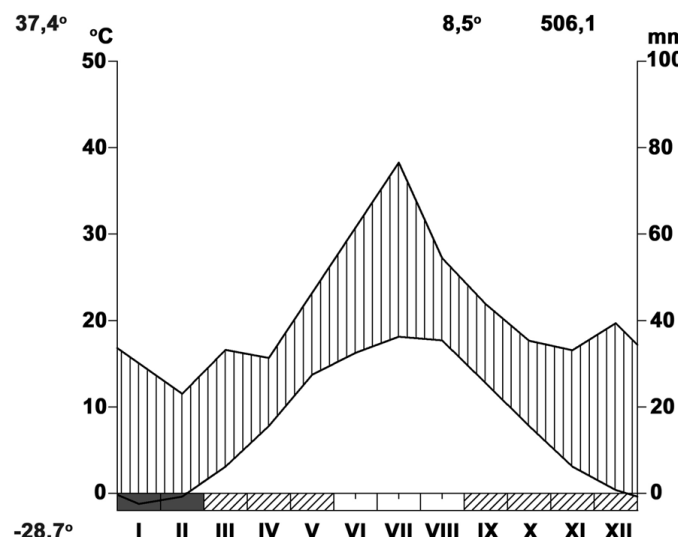
2. The types of soils:

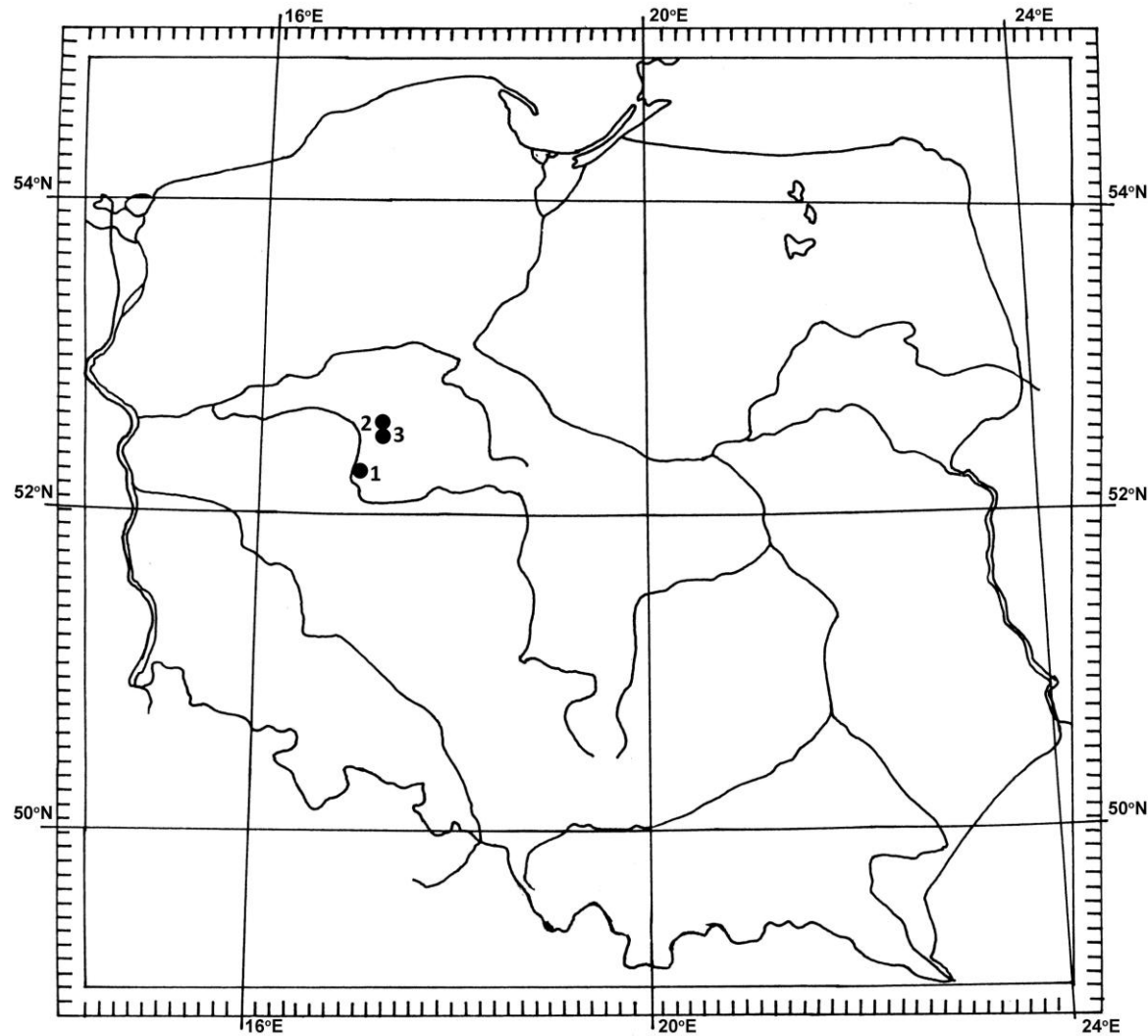
– brown soil

– rot soil on mineral ground

– gray forest soil

Poznań Ławica 83 m n.p.m.
1971-2000





- 1. Poznań town - Os. Szczepankowo-Splawie**
- 2. Uroczyska Puszczy Zielonki (Nature 2000 number: PLH300058)**
- 3. Zielonka-Głęboczek**

SEMINA PLANTARUM EX LOCIS NATURALIBUS COLLECTA

		gatunek/species	stanowisko/location	zbieral/collected by	
MAGNOLIOPHYTA					
Magnoliopsida					
Asteraceae	1.	<i>Achillea millefolium</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
	2.	<i>Hieracium pilosella</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	3.	<i>Solidago gigantea</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
	4.	<i>Tragopogon dubius</i> Scop.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	5.	<i>Tragopogon pratensis</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
Caryophyllaceae	6.	<i>Dianthus carthusianorum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka, Głęboczek	M. Kalinowska	
	7.	<i>Melandrium album</i> (Mill.) Garcke	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
	8.	<i>Melandrium album</i> (Mill.) Garcke	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	9.	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball et Heywood	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
Fabaceae	10.	<i>Medicago lupulina</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
	11.	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) W.D.J.Koch	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	12.	<i>Trifolium arvense</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	13.	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
Hypericaceae	14.	<i>Hypericum perforatum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Onagraceae	15.	<i>Oenothera biennis</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Papaveraceae	16.	<i>Papaver argemone</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	

	17.	<i>Papaver rhoes</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
Plantaginaceae	18.	<i>Plantago lanceolata</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Polygonaceae	19.	<i>Rumex acetosella</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Rosaceae	20.	<i>Fragaria vesca</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zielonka	M. Kalinowska	
	21.	<i>Rosa canina</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Solanaceae	22.	<i>Solanum nigrum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	
Liliopsida					
Poaceae	23.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Szczepankowo	J. Jaskulska	

SEMINA PLANTARUM EX LOCIS NATURALIBUS IN HORTO BOTANICO CULTARUM

		gatunek/species	stanowiska/location	numer kolekcyjny/ accesion number	zbieral/collected by	data pozyskania/ date of acquisition
MONILOPHYTA				B. Gabowska J. Jaskulska K. Mieńciuk		
Polypodiopsida						
Aspleniaceae	24.	<i>Asplenium trichomanes</i> L.	PL, prov. Dolnośląskie, Sudetes Mts, Mt. Radunia	7988_A025		1988
	25.	<i>Ceterach officinarum</i> DC.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Alpes Maritimes, Berghe-Superieur, 800 m a.s.l.	7008_A007		2008
	26.	<i>Phyllitis scolopendrium</i> (L.) Newman	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts	7975_A019		1975

Dryopteridaceae	27.	<i>Dryopteris cristata</i> (L.) A.Gray	PL, prov. Małopolskie, Beskid Andrychowski Mts, , Mt. Gajka	7012_1241		2012
	28.	<i>Dryopteris cristata</i> (L.) A.Gray	PL, prov. Zachodniopomorskie, Drawskie Lakeland	7002_R001		2002
	29.	<i>Dryopteris monticola</i> (Makino) C.Chr.	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido, Sapporo	7003_S017		2003
	30.	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań	7972_A005		1972
	31.	<i>Dryopteris remota</i> (A.Braun ex Döll) Druce	PL, prov. Małopolskie, Beskid Andrychowski, Mts, Targaniczanki Valley	7012_1243		2012
	32.	<i>Polystichum acrostichoides</i> (Michx.) Schott	US, prov. Massachusetts, Franklin County, Whately	7003_S020		7003
	33.	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth	PL, prov. Małopolskie, Beskids Mts	7975_S020		1975
	34.	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	GE, prov. Abkhazia, Suchumi, Caucasus Mts	7003_S021		2003
	35.	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	PL, prov. Małopolskie, Beskid Andrychowski Mts, Mt. Łamana Skala	7012_1244		2012
	36.	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts	7985_S004		1985
Thelypteridaceae	37.	<i>Oreopteris limbosperma</i> (Bellardi ex All.) Holub	PL, prov. Małopolskie, Beskid Andrychowski Mts, Mt. Złota Góra	7012_1242		2012
Woodsiaceae	38.	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts	7980_A006		1980
	39.	<i>Athyrium rubripes</i> (Kom.) Kom.	PL, prov. Łódzkie, Łódź	7988_S022		1988
	40.	<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts, Kościeliska Valley	7994_A031		1994
	41.	<i>Cystopteris laurentiana</i> (Weath.) Blasdell	US, prov. Wisconsin	7003_S064		2003
	42.	<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Białego Valley, 1100 m a.s.l.	7988_A029		1988
	43.	<i>Gymnocarpium fedtschenkoanum</i> Pojark.	PK, prov. Khyber-Pakhtunkhwa, Chitral	7004_S037		2004
	44.	<i>Gymnocarpium robertianum</i> (Hoffm.) Newman	PL, prov. Małopolskie, Pieniny Mts	7980_A018		1980
PINOPHYTA					J. Jaskulska	
Pinopisida						

Pinaceae	45.	<i>Larix decidua</i> Mill. subsp. <i>polonica</i> (Racib. ex Woycicki) Domin	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts	8986_2990		1986
	46.	<i>Pinus mugo</i> Turra subsp. <i>mughus</i> (Scop.) Zenari	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts, Mt. Giewont	8978_3652		1978
Taxaceae	47.	<i>Taxus baccata</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts	8993_4400		1993
	48.	<i>Taxus baccata</i> L.	PL, prov. Kujawsko Pomorskie, Tuchola	8980_2448		1980
MAGNOLIOPHYTA				J. Jaskulska K. Mieńciuk		
Magnoliopsida						
Aceraceae	49.	<i>Acer campestre</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	8988_3797		1988
	50.	<i>Acer hyrcanum</i> Fisch. et C.A.Mey.	BG, prov. Smolan, Rhodope Mts	8XXX_6173		--
	51.	<i>Acer hyrcanum</i> Fisch. et C.A.Mey.	BG, prov. Blagoevgrad, Rila Mts, Marica Valley	8988_4155		1988
	52.	<i>Acer velutinum</i> Boiss.	GE, prov. Kakheti, Lagodekhi National Park	8982_3885		1982
Anacardiaceae	53.	<i>Rhus typhina</i> L.	US, prov. Connecticut, Hardford County, 64 m.a.s.l.	8XXX_6519		--
Apiaceae	54.	<i>Angelica archangelica</i> L.	DE, prov. Niedersachsen, Osnabrück, Bissendorf –Lüstringen	7012_0135		2012
	55.	<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag.	PL, prov. Lubuskie, Królów	7010_R007		2010
	56.	<i>Astrantia major</i> L.	CH, prov. St. Gallen, Alt St. Johann, 1550 m a.s.l.	7005_A027		2005
	57.	<i>Astrantia major</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Puszczykowo	7990_R003		1990
	58.	<i>Chaerophyllum villarsii</i> W.D.J.Koch	IT, prov. Valle d'Aosta, Cogne, Valnontey, 2200 m a.s.l.	7002_A001		2002
	59.	<i>Daucus carota</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Głuszynka Valley	7012_0777		2012
	60.	<i>Eryngium alpinum</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Hautes-Alpes, Vallouise	7012_0706		2012
	61.	<i>Eryngium campestre</i> L.	UA, prov. Chernivtsi, Chocim	7992_R003		1992
	62.	<i>Eryngium maritimum</i> L.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7954_R001		1954

	63.	<i>Eryngium maritimum</i> L.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7968_E002		1968
	64.	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	FR, prov. Bourgogne, Baubigny	7007_S003		2007
	65.	<i>Hacquetia epipactis</i> (Scop.) DC.	PL, prov. Śląskie, Cieszyn	7898_A041		1989
	66.	<i>Hacquetia epipactis</i> (Scop.) DC.	PL, prov. Śląskie, Ochaby	7992_A047		1992
	67.	<i>Laser trilobum</i> (L.) Borkh.	TR, prov. Artvin, Demirkent, 1500 m a.s.l.	7002_S001		2002
	68.	<i>Laserpitium latifolium</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Côte d'Azur, Alpes Maritimes	7000_A043		2000
	69.	<i>Laserpitium siler</i> L.	SI, prov. Kraina, Jesenice	7003_S003		2003
	70.	<i>Peucedanum alsaticum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Gródek near Hrubieszów	7012_1325		2012
	71.	<i>Peucedanum austriacum</i> (Jacq.) W.D.J.Koch	FR, prov. Rhône-Alpes, Haute Savoie, 1520 m a.s.l.	7987_A012		1987
	72.	<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench	AT, prov. Kärnten	7006_S010		2006
	73.	<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Krzyżowniki	7004_S002		2004
	74.	<i>Sanicula europaea</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Duszniki	7001_R002		2001
	75.	<i>Seseli libanotis</i> (L.) W.D.J.Koch	FR, prov. Pays-de-la-Loire, Loire-Atlantique	7008_S003		2008
	76.	<i>Seseli libanotis</i> (L.) W.D.J.Koch	NO, prov. Akershus, Baerum, Jordet	7008_S004		2008
	77.	<i>Sium latifolium</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Boszkowo	7987_W001		1987
Aristolochiaceae	78.	<i>Asarum europaeum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Dębina	7987_S003		1987
Asteraceae	79.	<i>Achillea biserrata</i> M.Bieb.	GE, prov. Kakheti, Lagodekhi National Park	7007_S007		2007
	80.	<i>Achillea pannonica</i> Scheele	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Eisleben	7006_S013		2006
	81.	<i>Achillea setacea</i> Waldst. et Kit.	PL, prov. Lubelskie, Gródek near Hrubieszów	7012_1508		2012
	82.	<i>Achillea stricta</i> Schleich. ex W.D.J.Koch	FR, prov. Rhône-Alpes, Haute Savoie, Pralognan-la-Vanoise, 1400 m.a.s.l.	7991_A022		1991

	83.	<i>Achillea thracica</i> Velen.	GR, prov. Peloponnisos, Nomos Arkadios, Menalon Mts, 1400 m.a.s.l.	7004_A026		2004
	84.	<i>Andryala agardhii</i> Haens. ex DC.	MA, Atlas Mts, Jbel Gaberaal, 2200 m.a.s.l.	7007_A059		2007
	85.	<i>Antennaria carpatica</i> (Wahlenb.) Bluff et Fingerh.	IT, prov. Valle d'Aosta, Cogne, Vallone dell'Urtier, 2300 m a.s.l.	7007_A029		2007
	86.	<i>Anthemis tinctoria</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Widuchowa	7993_R005		1983
	87.	<i>Arnica montana</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts	7001_A019		2001
	88.	<i>Artemisia chamaemelifolia</i> Vill. subsp. <i>chamaemelifolia</i>	IT, prov. Valle d'Aosta, Cogne, Vallone dell'Urtier, 2400 m a.s.l.	7007_S008		2007
	89.	<i>Aster alpinus</i> L.	RO, prov. Neamt, Cheile Bicazului	7011_A050		2011
	90.	<i>Aster amellus</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Izbica	7000_R003		2000
	91.	<i>Aster foliaceus</i> Lindl. ex DC.	CA, prov. British Columbia, Peace River Distr.	7008_S007		2008
	92.	<i>Aster umbellatus</i> Mill.	US, prov. Michigan, Clinton County	7005_G007		2005
	93.	<i>Baccharis halimifolia</i> L.	FR, prov. Pays-de-la-Loire, Loire-Atlantique, Mesquer	8999_6276		1999
	94.	<i>Bupthalmum salicifolium</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Piła	7953_A001		1953
	95.	<i>Carlina acaulis</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Rzeczyca	7984_R001		1984
	96.	<i>Carlina acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. et G.Martens	LT, prov. Kauno, Kaunas	7981_R001		1981
	97.	<i>Carlina vulgaris</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Lusowo	7005_R017		2005
	98.	<i>Centaurea jacea</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Sine Wiry	7999_S005		1999
	99.	<i>Centaurea kotschyana</i> Heuff.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Mt. Tarnica	7005_R006		2005
	100.	<i>Centaurea kotschyana</i> Heuff.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Mt. Szeroki Wierch, 1250 m.a.s.l.	7010_A113		2010
	101.	<i>Centaurea scabiosa</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Bytyń	7970_S003		1970
	102.	<i>Cirsium acaule</i> (L.) Scop.	DE, prov. Nordrhein-Westfalen, Sauerland, Hemer-Deilinghofen	7993_A019		1993

	103.	<i>Cirsium canum</i> All.	PL, prov. Lubelskie, Łaszczów	7999_R007		1999
	104.	<i>Cirsium decussatum</i> Janka	PL, prov. Podkarpackie, Fredropol	5998_R004		1998
	105.	<i>Cirsium pannonicum</i> (L.f.) Link	PL, prov. Lubelskie, environs Chełm	7999_R012		1999
	106.	<i>Coreopsis major</i> Walter	US, prov. North Carolina, Blue Ridge Mts	7003_S006		2003
	107.	<i>Doronicum clusii</i> (All.) Tausch	CH, prov. Basel-Stadt, Basel	7011_A014		2011
	108.	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Ligota Wielka	7002_S003		2002
	109.	<i>Erigeron alpinus</i> L.	GE, prov. Racha-Lechkhumi and Kvemo Svaneti, near Gurschevi, 1920 m.a.s.l.	7012_0827		2012
	110.	<i>Eupatorium chinense</i> L. var. <i>oppositifolium</i> (Koidz.) Murata et H.Koyama	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido, Kamiiso-gun	7012_0169		2012
	111.	<i>Eupatorium maculatum</i> L.	US, prov. Michigan, Clinton County	7004_G007		2004
	112.	<i>Helianthus mollis</i> Lam.	US, prov. Missouri, Pettis County, Paintbrush Prairie	7999_S007		1999
	113.	<i>Helichrysum arenarium</i> Moench	DE, prov. Brandenburg, Luckau	7012_0850		2012
	114.	<i>Helichrysum arenarium</i> Moench	DE, prov. Schleswig-Holstein, Lübeck	7012_0136		2012
	115.	<i>Helichrysum arenarium</i> Moench	PL, prov. Wielkopolskie, Lusowo	7005_R014		2005
	116.	<i>Heterotheca pumila</i> (Greene) Semple	US, prov. Colorado, Park County, Rocky Mts	7012_1359		2012
	117.	<i>Hieracium echiooides</i> Lumn.	PL, prov. Lubelskie, Gródek near Hrubieszów	7005_R009		2005
	118.	<i>Hieracium laevigatum</i> Willd.	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Dessau	7992_S002		1992
	119.	<i>Hieracium tatarinovii</i> (Nägeli et Peter) Üksip	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts	7006_A040		2006
	120.	<i>Hieracium tomentosum</i> L.	FR, prov. Rhône-Alpes, Haute Savoie, Région d'Averole, 2400 m a.s.l	7012_0034		2012
	121.	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Rzepin	7992_S003		1992
	122.	<i>Hieracium umbellatum</i> L. subsp. <i>linariifolium</i> Wallr.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7968_E001		1968

	123.	<i>Hieracium villosum</i> Jacq.	AT, prov. Karnten, Lesachtal	7010_A012		2010
	124.	<i>Inula ensifolia</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Skarbieszów	7002_S004		2002
	125.	<i>Inula ensifolia</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Chotel Czerwony	7990_R001		1990
	126.	<i>Inula ensifolia</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Skorocice	7990_R002		1990
	127.	<i>Inula hirta</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Kulin	7987_R006		1987
	128.	<i>Kalimeris pinnatifida</i> (Maxim.) Kitam.	JP, Honsiu, Kansai, prov. Osaka, Ibaraki	7999_S010		1999
	129.	<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	IT, prov. Toscana, Passo Alpisella, 2300 m a.s.l.	7012_0974		2012
	130.	<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	SK, prov. Presovky, Tatranska Lomnica, 850 m a.s.l.	7011_A034		2011
	131.	<i>Leontopodium ochroleucum</i> Beauverd	TJ, prov. Gorno-Badakhshan, Pamir Mts, Czeczekty, 3900 m a.s.l.	7007_A023		2007
	132.	<i>Leontopodium ochroleucum</i> Beauverd	TJ, prov. Gorno-Badakhshan, Pamir Mts, 3400 m a.s.l.	7011_A032		2011
	133.	<i>Linosyris vulgaris</i> Cass.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Włocławek	7987_R005		1987
	134.	<i>Linosyris vulgaris</i> Cass.	PL, prov. Świętokrzyskie, Skorocice	7987_R003		1987
	135.	<i>Linosyris vulgaris</i> Cass.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	7987_R004		1987
	136.	<i>Matricaria maritima</i> L.	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Gerbstedt, Friedeburg	5012_0851		2012
	137.	<i>Matricaria maritima</i> L.	HU, prov. Pest, Budakalasz	5013_0066		2013
	138.	<i>Parthenium integrifolium</i> L.	US, prov. Missouri, Camdenton	7001_S002		2001
	139.	<i>Prenanthes purpurea</i> L.	PL, prov. Dolnośląskie, Bardo Śląskie	7013_0167		2013
	140.	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	US, prov. Arizona, Pima County	7007_S015		2007
	141.	<i>Rudbeckia occidentalis</i> Nutt.	US, prov. Wyoming, Teton County, Yellowstone National Park, Mt. Roaring	7006_S022		2006
	142.	<i>Rudbeckia subtomentosa</i> Pursh	US, prov. Missouri, Pettis County, Paintbrush Prairie	7998_S006		1998

	143.	<i>Scorzonera purpurea</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Trzeciewnica	7991_R004		1991
	144.	<i>Senecio adonisifolius</i> L.	FR, prov. Languedoc-Roussillon Mosset, Col de Jau 1537 m.a.s.l.	7009_A096		2009
	145.	<i>Solidago rigida</i> L.	US, prov. South Dakota	7003_G004		2003
	146.	<i>Solidago uliginosa</i> Nutt.	NL, prov. Gelderland, Wageningen	7002_S006		2002
	147.	<i>Solidago virgaurea</i> L.	IT, prov. Trentino-Alto Adige, Dolomiti di Brenta	7010_A070		2010
	148.	<i>Solidago virgaurea</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Połczn-Zdrój, Popielawy	7012_0785		2012
	149.	<i>Sonchus arvensis</i> L. f. <i>maritimus</i> (Wahl.) Rupr.	FR, prov. Pays-de-la-Loire, Olonne-sur-Mer	7012_0709		2012
	150.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Rogalin	7013_0845		2013
	151.	<i>Taraxacum pieninicum</i> Pawl.	PL, prov. Małopolskie, Pieniny Mts	7012_1507		2012
	152.	<i>Tragopogon pratensis</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Ghuszynka Valley	7012_0788		2012
Berberidaceae	153.	<i>Berberis angulosa</i> Wall. ex Hook.f. et Thomson	IN, prov. West Bengal , Darjeeling, Mt. Sandakkpu, 3000 m.a.s.l.	8001_8371		2001
	154.	<i>Berberis vulgaris</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Barbarka	8989_3804		1989
Betulaceae	155.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Morasko	8999_7431		1999
	156.	<i>Alnus tenuifolia</i> Nutt.	CA, prov. Alberta, Hinton, Athabasca river, 950 m.a.s.l.	8996_7269		1996
	157.	<i>Betula alleghaniensis</i> Britton ex Sudw.	US, prov. Ohio	8003_7979		2003
	158.	<i>Betula humilis</i> Schrank	PL, prov. Lubelskie, Uściwierz Lake	8994_3881		1994
	159.	<i>Betula lenta</i> L.	US, prov. Virginia, Patrick County	8988_3304		1988
	160.	<i>Betula pendula</i> Roth	PL, prov. Lubuskie, Gorzów Wielkopolski	8998_3915		1998
	161.	<i>Betula platyphylla</i> Sukaczew	CN, prov. Jílín, Antu, Changbai Mts	8995_4980		1995
Boraginaceae	162.	<i>Echium russicum</i> J.F.Gmel.	PL, prov. Lubelskie, Czumów	5996_R004		1996

	163.	<i>Lithospermum purpurocaeruleum</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	7954_R002		1954
	164.	<i>Pulmonaria mollis</i> Wulfen ex A.Kern.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Koniusza	7988_R010		1988
	165.	<i>Pulmonaria mollis</i> Wulfen ex A.Kern.	PL, prov. Podkarpackie, Cisowa	7003_S007		2003
	166.	<i>Pulmonaria obscura</i> Dumort.	PL, prov. Śląskie, Cieszyn	7980_S004		1980
	167.	<i>Pulmonaria obscura</i> Dumort.	PL, prov. Wielkopolskie, Jeziory	7987_R019		1987
	168.	<i>Symphytum officinale</i> L.	PL, prov. Warmińsko-Mazurskie, Mazury	7967_S003		1967
Brassicaceae	169.	<i>Aethionema saxatile</i> (L.) W.T.Aiton	GR, prov. Sterea Ellada, Parnassus Mts, 1200 m.a.s.l.	7002_A013		2002
	170.	<i>Alyssum saxatile</i> L.	AT, prov. Niederösterreich, Thunau am Kamp, 300 m.a.s.l.	7012_1185		2012
	171.	<i>Arabis soyeri</i> Reut. et A.Huet subsp. <i>jacquinii</i> (C.Beck) B.M.G.Jones	IT, prov. Trentino-Alto Adige, Passo dello Stelvio, 2000-2700 m.a.s.l.	7012_0957		2012
	172.	<i>Bunias orientalis</i> L.	DE, Hamburg, Kleiner Grasbrook, Rampenstrasse	7002_S007		2002
	173.	<i>Camelina alyssum</i> (Mill.) Thell.	PL, prov. Małopolskie, Łuczyce	5005_R015		2005
	174.	<i>Dentaria bulbifera</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Makowa	7987_S008		1987
	175.	<i>Draba aizoides</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Małołączka Przełęcz, 2100 m a.s.l.	7005_A031		2005
	176.	<i>Draba densifolia</i> Nutt.	US, prov. California, Sierra Nevada, environs Caples Lake, 3130 m.a.s.l.	7006_A060		2006
	177.	<i>Draba magellanica</i> Lam.	AR, prov. Neuquen, El cerro Atravesada, 1940 m.a.s.l.	7014_0022		2014
	178.	<i>Erysimum odoratum</i> Ehrh.	PL, prov. Śląskie, Olsztyn	5006_R003		2006
	179.	<i>Erysimum pieninicum</i> (Zapał.) Pawł.	PL, prov. Małopolskie, Czorsztyn Castle Hill, 600 m a.s.l.	5006_R002		2006
	180.	<i>Lunaria annua</i> L.	DE, prov. Niedersachsen, Solling, Uslar	5013_0312		2013
	181.	<i>Lunaria rediviva</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Słonne Mts	7005_R003		2005
Campanulaceae	182.	<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) Besser	PL, prov. Świętokrzyskie, Krzemionki Opatowskie	7010_R003		2010

	183.	<i>Campanula barbata</i> L.	AT, prov. Tirol, Tessenberg See, 2100 m.a.s.l.	7012_0250		2012
	184.	<i>Campanula bononiensis</i> L.	CH, prov. Ticino, Mt. Bré	7012_0035		2012
	185.	<i>Campanula cochlearifolia</i> Lam.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, La Grave, 2400 m.a.s.l.	7004_A057		2004
	186.	<i>Campanula rapunculoides</i> L.	PL, prov. Warmińsko-Mazurskie, Prawdowo	7003_S010		2003
	187.	<i>Campanula sibirica</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Kazimierz Dolny	5004_R004		2004
	188.	<i>Campanula sibirica</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Łuczyce	5005_R010		2005
	189.	<i>Campanula trachelium</i> L.	SK, prov. Presovky, Belianske Tatra Mts, Sedmich Pramenov Valley, 1100 m a.s.l.	7002_A024		2002
	190.	<i>Edraianthus graminifolius</i> (L.) A.DC.	RS, prov. Kosovo, Trbovic, 1550 m a.s.l.	7007_A010		2007
	191.	<i>Jasione montana</i> L.	PL, woj. Warmińsko-Mazurskie	7013_0178		2013
	192.	<i>Phyteuma scheuchzeri</i> All. subsp. <i>scheuchzeri</i>	IT, prov. Lombardia, Sondrio, Ortler Alps, Ghiacciaio dei Forni, 2200 m a.s.l.	7004_S012		2004
Caprifoliaceae	193.	<i>Lonicera caucasica</i> Pall.	GE, prov. Adjara, Batumi	8986_2918		1986
	194.	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	PL, prov. Pomorskie, Zielone Nature Reserve	8998_3880		1998
	195.	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Bytyń	8989_3395		1989
Caryophyllaceae	196.	<i>Arenaria festucoides</i> Benth.	CN, prov. Xizang Zizhiq, Ganesh Himalaya Mts	7000_A023		2000
	197.	<i>Cerastium candidissimum</i> Correns	GR, prov. Sterea Ellada, Parnassus Mts, 2100 m a.s.l.	7011_A022		2011
	198.	<i>Cerastium tomentosum</i> L.	IT, prov. Abruzzo, Gran Sasso Massif, Campo Imperatore, 2000 m a.s.l.	7009_A043		2009
	199.	<i>Dianthus alpinus</i> L.	AT, prov. Steiermark, Rax Alpen, 1700-2000 m.a.s.l.	7012_0285		2012
	200.	<i>Dianthus attenuatus</i> Sm.	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Pyrénées-Orientales, Saint-Laurent-de-la-Salanque	7002_S001		2002
	201.	<i>Dianthus carthusianorum</i> L.	PL, prov. Dolnośląskie, Kamieniec Ząbkowicki	7012_0500		2012
	202.	<i>Dianthus carthusianorum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Daszewice	7012_0790		2012

	203.	<i>Dianthus compactus</i> Kit.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Polonina Wetlińska, 1110-1200 m.a.s.l.	7010_R006		2010
	204.	<i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill.	PL, prov. Wielkopolskie, Ilowiec	7992_R004		1992
	205.	<i>Dianthus lumnitzeri</i> Wiesb.	AT, prov. Niederösterreich, Hundsheimer Mts, 400 m a.s.l.	7008_S030		2008
	206.	<i>Dianthus monspessulanus</i> L.	ES, prov. Aragon, Huesca, Benasque, 1500 m.a.s.l.	7007_A001		2007
	207.	<i>Dianthus monspessulanus</i> L.	ES, prov. Aragon, Huesca, Benasque	7007_A040		2007
	208.	<i>Dianthus nitidus</i> Waldst. et Kit.	SK, prov. Presovky, Tatranska Lomnica, 850 m a.s.l.	7011_A037		2011
	209.	<i>Dianthus plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> Pawl.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, 1550 m a.s.l.	7004_R003		2004
	210.	<i>Dianthus plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> Pawl.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Ciemiak, 1750 m a.s.l.	7994_A022		1994
	211.	<i>Dianthus plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> Pawl.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Kominiarski Wierch, 1550 m.a.s.l.	7995_A013		1995
	212.	<i>Dianthus plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> Pawl.	SK, prov. Presovky, Tatranska Lomnica, 850 m a.s.l.	7010_A081		2010
	213.	<i>Dianthus plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> Pawl.	SK, prov. Žilinsky, Western Carpathian Mts, Kotlina Žylinska	7010_A083		2010
	214.	<i>Dianthus pontederae</i> A.Kern.	AT, prov. Niederösterreich, Hainburg an der Donau, 200-480 m.a.s.l.	7012_0286		2012
	215.	<i>Dianthus seguieri</i> Vill. subsp. <i>sylvaticus</i> (Hoppe) Hegi	FR, prov. Auvergne, Haute-Loire, Col de la Croix de Boutières, 1467 m.a.s.l.	7012_0714		2012
	216.	<i>Dianthus superbus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Miąskowo	7999_R008		1999
	217.	<i>Dianthus turkestanicus</i> Preobr.	TM, prov. Asgabat, Kopet Dag Mts, Arvaz Valley	7009_S020		2009
	218.	<i>Gypsophila paniculata</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Czumów	7009_R005		2009
	219.	<i>Minuartia kashmirica</i> Mattf.	NP, prov. Madhyamańcal Wikas Kszetr, Langtang National Park	7011_A030		2011
	220.	<i>Silene lithuanica</i> Zapala	LT, prov. Alytaus, Manciagire, Varenos, Marcinkony	7010_R006		2010
	221.	<i>Silene saxifraga</i> L.	ES, prov. Aragon, Huesca, Pyrenees Mts, Mt. Anisclo-Canyon, 1800 m a.s.l.	7008_S037		2008
	222.	<i>Silene tatarica</i> (L.) Pers.	DE, Berlin	7007_S027		2007

	223.	<i>Silene uniflora</i> Roth. subsp. <i>uniflora</i>	NO, prov. Akershus, Oslo Linoya	7009_A024		2009
	224.	<i>Silene uniflora</i> Roth. subsp. <i>uniflora</i>	SE, prov. Västra Götaland, Bohuslan, Hakefjord, Tjorn	7009_S022		2009
	225.	<i>Silene uniflora</i> Roth. subsp. <i>uniflora</i>	SE, prov. Västra Götaland, Bohuslan, Köön, Marstrand, 4 m a.s.l.	7986_S010		1986
Celastraceae	226.	<i>Euonymus europaeus</i> L.	PL, prov. Warmińsko-Mazurskie, Mazury	8977_2645		1977
	227.	<i>Euonymus europaeus</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	8989_3800		1989
	228.	<i>Euonymus obovatus</i> Nutt.	US, prov. Michigan, Midland County	8997_8219		1997
Cistaceae	229.	<i>Cistus salviifolius</i> L.	IT, prov. Puglia, Bari, Alberobello	7998_A039		1998
	230.	<i>Helianthemum arcticum</i> Janch.	RU, prov. Murmanskaja Oblast, Chibiny Massif, Apatity	7003_A005		2003
	231.	<i>Helianthemum canum</i> (L.) Baumg.	GR, prov. Anatoliki Makedonia and Thraki, Nomos Dramas, Mt. Falakron, 1800 m.a.s.l.	7995_A003		1995
Cornaceae	232.	<i>Cornus amomum</i> Mill.	US, prov. Connecticut, Hartford	8003_7899		2003
	233.	<i>Cornus drummondii</i> C.A.Mey.	CA, prov. Quebec, Elgin	8987_4259		1987
Corylaceae	234.	<i>Carpinus orientalis</i> Mill.	GE, prov. Kakheti, Lagodekhi National Park	8982_3884		1982
	235.	<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	IT, prov. Toscana, Sovicille, Ponte Della Pia	8988_3993		1988
Crassulaceae	236.	<i>Jovibraba sobolifera</i> (Sims) Opiz	PL, prov. Wielkopolskie, Konin	7978_S005		1978
	237.	<i>Sedum gracile</i> C.A.Mey.	GE, prov. Shida Kartli, Mt. Didgori, 1630 m a.s.l.	7006_S029		2006
	238.	<i>Sedum maximum</i> Hoffm.	PL, prov. Lubelskie, Gródek near Hrubieszów	7004_R008		2004
	239.	<i>Sedum obtusifolium</i> C.A.Mey.	TR, prov. Bolu	7003_S015		2003
	240.	<i>Sedum ochroleucum</i> Chaix	IT, prov. Valle d'Aosta, Aymavilles la Pierre	7996_S013		1996
	241.	<i>Sedum ochroleucum</i> Chaix subsp. <i>montanum</i> (Songeon et E.P.Perrier) D.A.Webb.	FR, prov. Provence-Alpes-Côte d'Azur, Alpes Maritimes, Col de Tende, 1450 m a.s.l.	7002_S013		2002
	242.	<i>Sedum oregonense</i> (S.Watson) M.Peck	US, prov. Oregon, Mt. Hood National Forest	7005_S022		2005

Dipsacaceae	243.	<i>Cephalaria leucantha</i> (L.) Schrad. ex Roem. et Schult.	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Aude, Montolieu	7993_S022		1993
	244.	<i>Knautia arvensis</i> (L.) J.M.Coult.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Głuszec Valley	7009_S023		2009
	245.	<i>Scabiosa argentea</i> L.	GR, prov. Kendriki Makedonia, Nomos Pelis, Odessa, 700 m.a.s.l.	7998_A017		1998
	246.	<i>Scabiosa columbaria</i> L.	DE, prov. Brandenburg, Luckau	7012_0857		2012
	247.	<i>Scabiosa georgica</i> Sulak.	GE, prov. Mtsheta-Mtianeti, Caucasus Mts, Khevi, 1750 m a.s.l.	7008_S041		2008
	248.	<i>Scabiosa lucida</i> Vill.	CH, prov. St. Gallen, Alt St. Johann, Churfürsten Mts, 2262 m.a.s.l.	7012_0279		2012
	249.	<i>Scabiosa lucida</i> Vill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Piec, 1400 m a.s.l.	7004_A063		2004
	250.	<i>Scabiosa ochroleuca</i> L.	PL, prov. Dolnośląskie, Kamieniec Ząbkowicki	7012_0503		2012
	251.	<i>Scabiosa pratensis</i> Moench	PL, prov. Podkarpackie, Jaśliska	7012_0917		2012
Ericaceae	252.	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	PL, prov. Wielkopolskie, Puszcza Notecka	7001_R004		2001
	253.	<i>Ledum palustre</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Chlebowo	8988_9064		1988
Euphorbiaceae	254.	<i>Euphorbia epithymoides</i> L.	PL, prov. Śląskie, Siewierz	7985_R001		1985
	255.	<i>Euphorbia lucida</i> Waldst. et Kit.	PL, prov. Wielkopolskie, Łukowo	7992_R001		1992
	256.	<i>Euphorbia palustris</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Łukowo	7988_R002		1988
	257.	<i>Euphorbia platyphyllus</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Cisowa	5010_R002		2010
Fabaceae	258.	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L.	IT, prov. Lombardia, Sondrio, Alpi Retiche Massif, Valdidentro, 1300 m a.s.l.	7005_S026		2005
	259.	<i>Astragalus monspessulanus</i> L.	RO, prov. Prahova, Cheia	7006_A039		2006
	260.	<i>Astragalus penduliflorus</i> Lam.	IT, prov. Lombardia, Sondrio, Passo dell'Aprica	7005_R004		2005
	261.	<i>Baptisia australis</i> (L.) R.Br.	US, prov. Pennsylvania	7003_S031		2003
	262.	<i>Chamaecytisus albus</i> (Hacq.) Rothm.	PL, prov. Lubelskie, Czumów	8997_9087		1997

	263.	<i>Chamaecytisus ruthenicus</i> (Fisch. et E.Woll.) Klásk.	UA, prov. Ternopil, Medobory, Ostra Skala	8001_9063		2001
	264.	<i>Coronilla emerus</i> L.	IT, prov. Toscana, Vescovado di Murlo	8004_7903		2004
	265.	<i>Dorycnium herbaceum</i> Vill.	HU, prov. Pest, Tetenyi Fennsik near Budapest	7003_R004		2003
	266.	<i>Dorycnium herbaceum</i> Vill.	RO, prov. Timis, Faget	7995_R006		2005
	267.	<i>Genista tinctoria</i> L.	FR, prov. Bourgogne, Saone et Loire, Chassey le Camp	8002_7739		2002
	268.	<i>Laburnum alpinum</i> Mill., Brecht. et C.Presl	CH, prov. Vaud	8XXX_6175		--
	269.	<i>Lathyrus japonicus</i> Willd. subsp. <i>maritimus</i> (L.) P.W.Ball.	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido	7010_E001		2010
	270.	<i>Lathyrus japonicus</i> Willd. subsp. <i>maritimus</i> (L.) P.W.Ball.	SE, prov. Skane, Falsterbo Peninsula	7011_E002		2011
	271.	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Dębska Wola	7987_R032		1987
	272.	<i>Lathyrus laxiflorus</i> (Desf.) Kuntze	GR, prov. Peloponnisos, Nomos Arcadios, Menalon Mts, 1400 m.a.s.l.	7004_S040		2004
	273.	<i>Lathyrus montanus</i> Bernh.	DE, prov. Sachsen, Dresden, Tharandter Wald	7001_S008		2001
	274.	<i>Lathyrus pisiformis</i> L.	RU, prov. Nowosibirskaja Oblast, Salair, 400 m.a.s.l.	7005_R019		2005
	275.	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Śliwice	7999_R002		1999
	276.	<i>Lathyrus vernus</i> Bernh.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Tuchola	7989_S014		1989
	277.	<i>Lathyrus vernus</i> Bernh.	PL, prov. Wielkopolskie, Puszczykowo	7987_R007		1987
	278.	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr	FR, prov. Centre, Mezieres en Brenne	7007_S038		2007
	279.	<i>Onobrychis montana</i> DC.	CH, prov. Valais, 2600 m.a.s.l.	7012_0044		2012
	280.	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	PL, prov. Świętokrzyskie, Busko-Zdrój	7990_R009		1990
	281.	<i>Trifolium badium</i> Schreb.	IT, prov. Lombardia, Sondrio, Alpi Retiche Massif, Passo di Gavia, 2000-2600 m.a.s.l.	7013_0740		2013
	282.	<i>Trifolium pannonicum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Sobobór	7012_1326		2012

	283.	<i>Trifolium rubens</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Côte d'Azur, Alpes Maritimes, La Bollène-Vésubie, 900 m a.s.l.	7988_S008		1988
	284.	<i>Trifolium rubens</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7988_R012		1988
	285.	<i>Ulex europaeus</i> L.	FR, prov. Nord-Pas-de-Calais, Tardinghen	8999_8088		1999
	286.	<i>Vicia pisiformis</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Kulin	7988_R011		1988
	287.	<i>Vicia sepium</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Łuczyce	7012_0404		2012
Fagaceae	288.	<i>Quercus pubescens</i> Willd.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	8954_1951		1954
	289.	<i>Quercus pubescens</i> Willd.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	8984_3005		1984
Fumariaceae	290.	<i>Corydalis cava</i> Schweigg. et Körte	PL, prov. Wielkopolskie, Opalenica	7XXX_R010		--
Gentianaceae	291.	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Bialka Valley, 1200 m a.s.l.	7003_A013		2003
	292.	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts, Brzegi Górnne	7003_A028		2003
Geraniaceae	293.	<i>Geranium palustre</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Sanocko-Turczańskie Mts	7012_0397		2012
	294.	<i>Geranium palustre</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Oborniki Wielkopolskie	7997_R003		1997
	295.	<i>Geranium phaeum</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Blizyn	7989_R007		1989
	296.	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f.	NL, prov. Noord-Holland, Velsen	7012_0909		2012
	297.	<i>Geranium sanguineum</i> L.	FI, prov. Ahvenanmaa, Svino Oren	7003_S035		2003
	298.	<i>Geranium sanguineum</i> L.	FR, prov. Ile-de-France, Fontainebleau	7004_G008		2004
	299.	<i>Geranium sanguineum</i> L.	SE, prov. Uppsala, Östhammar	7002_S020		2002
	300.	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold et Zucc.	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido	7001_S009		2001
Hydrangeaceae	301.	<i>Deutzia parviflora</i> Bunge	RU, prov. Primorskij Kraj, Kedrovaya Pad Nature Reserve	8995_7583		1995
Hypericaceae	302.	<i>Hypericum cerastioides</i> (Spach) N.Robson	GR, prov. Kendriki Macedonia, Nomos Seres, Vrondous Mts, 1500 m.a.s.l.	7996_A008		1996

	303.	<i>Hypericum prolificum</i> L.	US, prov. Michigan, Wayne County, 262 m.a.s.l.	8003_8260		2003
	304.	<i>Hypericum rumeliacum</i> Boiss.	GR, prov. Ipiros, Nomos Janina, Monodendri, Mt. Timfi, 1015 m.a.s.l.	7012_0724		2012
	305.	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fr.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Drawskie Lakeland	7002_R002		2002
Lamiaceae	306.	<i>Betonica officinalis</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Skorocice	7987_A009		1987
	307.	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	BE, prov. Flanders, Flemish Brabant, Tombeek	7002_S026		2002
	308.	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Hautes-Alpes, Col du Lautaret, 2000 m.a.s.l.	7011_A065		2011
	309.	<i>Hyssopus seravschanicus</i> (Dub.) Pazij	PK, prov. Khyber-Pakhtunkhwa, Swat District, Ushu, 2900 m.a.s.l.	7009_S069		2009
	310.	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Viols le Fort	7004_A067		2004
	311.	<i>Marrubium incanum</i> Desr.	ES, prov. Comunitat Valenciana, Alicante, Costa Blanca	7010_S050		2010
	312.	<i>Marrubium incanum</i> Desr.	IT, prov. Abruzzo, L'Aquila, 1250 m.a.s.l.	7008_S053		2008
	313.	<i>Marrubium vulgare</i> L.	FR, prov. Pay-de-la-Loire, Vendee	7007_S044		2007
	314.	<i>Mentha aquatica</i> L.	IT, prov. Friuli-Venezia Giulia, Udine	7003_W003		2003
	315.	<i>Nepeta parnassica</i> Heldr. et Sartori	GR, prov. Sterea Ellada, Parnassus Mts, 1700 m.a.s.l.	7009_A041		2009
	316.	<i>Nepeta subsessilis</i> Maxim.	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido, Esashi-gun	7006_S050		2006
	317.	<i>Phlomis fruticosa</i> L.	GR, prov. Thessalia, Nomos Karditsa, Galatsi Mts, 1200 m.a.s.l.	7998_A037		1998
	318.	<i>Phlomis tuberosa</i> L.	MN, prov. Ulan Bator, Hustai National Park	7010_S106		2010
	319.	<i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler	PL, prov. Lubuskie, Owczary	7987_R008		1987
	320.	<i>Salvia deserta</i> Schangin	KG, prov. Issyk-Kul, Tian Shan Mts, Issyk-kul Lake, 1600 m.a.s.l.	7010_S057		2010
	321.	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl	ES, prov. Andalucia, Granada, Sierra Nevada, Mt. Trevenque, 1800 m.a.s.l.	7996_A029		1996
	322.	<i>Salvia pratensis</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Warnice	7987_R030		1987

	323.	<i>Salvia tomentosa</i> Mill.	TR, prov. Amasya, Amasya-Ak-Dag, 1100 m a.s.l.	7006_S052		2006
	324.	<i>Salvia verbenaca</i> L.	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Herault, Saint-Jean-de-Védas, Montpellier	7004_S027		2004
	325.	<i>Salvia verticillata</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Mięćmierz	7003_R001		1993
	326.	<i>Scutellaria alpina</i> L.	FR, prov. Midi-Pyrenees, Hautes-Pyrenees, 2100 m a.s.l.	7011_A006		2011
	327.	<i>Sideritis hyssopifolia</i> L.	FR, prov. Midi-Pyrenees, Gedre	7005_A012		2005
	328.	<i>Sideritis scardica</i> Griseb.	GR, prov. Thessalia, Nomos Larisis, Mt. Ossa	7007_S049		2007
	329.	<i>Stachys olympica</i> Poir.	RO, prov. Iasi, Judetul	7003_A011		2003
	330.	<i>Stachys palustris</i> L.	DE, prov. Mecklenburg-Vorpommern, Heringsdorf, Bansin	7010_W002		2010
	331.	<i>Stachys recta</i> L.	CH, prov. Neuchatel, environs Neuchatel	7002_S027		2002
	332.	<i>Teucrium canadense</i> L.	US, prov. Michigan, Ingham County	7996_S021		1996
	333.	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	FR, prov. Bourgogne, Chassey le Camp	7009_A045		2009
	334.	<i>Teucrium pyrenaicum</i> L.	ES, Pyrenees Mts	7999_A035		1999
	335.	<i>Teucrium scorodonia</i> L.	FR, prov. Franche-Comte, Rancenay	7002_S028		2002
	336.	<i>Thymus kosteleckyanus</i> Opiz	PL, prov. Świętokrzyskie, Pińczowska Góra	7987_R034		1987
	337.	<i>Thymus marschallianus</i> Willd.	PL, prov. Świętokrzyskie, Pińczowska Góra	7987_R033		1987
	338.	<i>Thymus pulegioides</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7989_R009		1989
	339.	<i>Thymus serpyllum</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Ciemiak, 1800 m a.s.l.	7000_A039		2000
	340.	<i>Thymus sibthorpii</i> Benth.	GR, prov. Kendriki Macedonia, Nomos Pellis, 900 m.a.s.l.	7009_A046		2009
Lentibulariaceae	341.	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	IT, prov. Valle d'Aosta, Cogne, Vallone dell'Urtier, 2450 m.a.s.l.	7999_A039		1999
Linaceae	342.	<i>Linum austriacum</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Winna Góra	7994_R009		1994

	343.	<i>Linum exraaxillare</i> Kit.	SK, prov. Presovky, Tatranska Lomnica, 850 m a.s.l.	7012_1355		2012
	344.	<i>Linum flavum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Chełm	7994_R008		1994
	345.	<i>Linum flavum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Chełm	7995_R004		1995
	346.	<i>Linum hirsutum</i> L.	HU, prov. Bacs-Kiskun, Orgovany, Kiskunsag National Park	7006_R005		2006
	347.	<i>Linum hirsutum</i> L.	PL, prov. Małopolska, Miechów	7995_R005		1995
Lythraceae	348.	<i>Lythrum salicaria</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Gródek near Hrubieszów	7013_0042		2013
Malvaceae	349.	<i>Alcea rugosa</i> Alef.	RU, prov. Kabardo-Balkarskaja Republica, 2000 m a.s.l.	7008_S058		2008
	350.	<i>Hibiscus lasiocarpus</i> S.Watson	US, prov. Missouri, Columbia	7998_S023		1998
Menyanthaceae	351.	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Drawskie Lakeland, Skrzaty Lake	7002_W004		2002
Myricaceae	352.	<i>Myrica gale</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Mrzeżyno	8005_9059		2005
Oleaceae	353.	<i>Fraxinus ornus</i> L.	CH, prov. Ticino, Lugano, Carona, 600 m a.s.l.	8998_7678		1998
	354.	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinek	8988_3796		1988
	355.	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Dolina Dolnej Odry	8XXX_6084		--
Onagraceae	356.	<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.	FR, prov. Franche-Comte, Doubs, Besancon	7012_0666		2012
Papaveraceae	357.	<i>Papaver alboroseum</i> Hultén	RU, prov. Kamczatskij Kraj, Kozelski Volcano, 700 m.a.s.l.	7012_0574		2012
	358.	<i>Papaver popovii</i> Sipliv.	KG, prov. Osz, Pamir Mts, 3600 m a.s.l.	7005_S041		2005
	359.	<i>Papaver popovii</i> Sipliv.	AF, prov. Badakhshan, Pamir Mts, 2300 m a.s.l.	7004_A041		2004
Plantaginaceae	360.	<i>Plantago atrata</i> Hoppe	IT, prov. Valle d'Aosta, Pavillon du Mont Frety, 2200 m a.s.l.	7005_A024		2005
	361.	<i>Plantago coronopus</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Wolin	7988_R008		1988
	362.	<i>Plantago maritima</i> L.	FR, prov. Pays-de-la-Loire, Loire-Atlantique	7007_R001		2007

	363.	<i>Plantago maritima</i> L.	FR, prov. Aquitaine, Gujan Mestras	7012_1291		2011
Plumbaginaceae	364.	<i>Armeria alpina</i> Willd.	IT, prov. Trentino-Alto Adige, Bolzano, Dolomites, Brenta, Passo del Groste	7010_A001		2010
	365.	<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd.	GB, Scotland, Wester Ross, prov. Highland, Loch Torridon	7006_E001		2006
	366.	<i>Armeria rumelica</i> Boiss.	GR, prov. Sterea Ellada, Timifristos, 1670 m a.s.l.	7003_A009		2003
Polemoniaceae	367.	<i>Polemonium coeruleum</i> L.	PL, prov. Podlaskie, Suwalski	7999_R005		1999
Polygonaceae	368.	<i>Rumex aquaticus</i> L.	AT, prov. Karnten, Brückl, 930 m a.s.l.	7989_W002		1989
	369.	<i>Rumex maritimus</i> L.	PL, prov. Pomorskie, Jastarnia	5013_0043		2013
	370.	<i>Rumex scutatus</i> L. subsp. <i>glaucus</i> Poir.	IT, prov. Friuli-Venezia Giulia	7003_S060		2003
	371.	<i>Rumex triangulivalvis</i> (Danser) Rech.f.	DE, Hamburg	7002_S036		2002
Primulaceae	372.	<i>Lysimachia ciliata</i> L.	US, prov. Massachusetts, Whately	7001_S015		2001
	373.	<i>Primula auricula</i> L.	CH, prov. Appenzell Innerrhoden, Alpstein Massif, 1880 m a.s.l.	7004_A047		2004
	374.	<i>Primula auricula</i> L.	DE, prov. Bayern, Allgäu, Oberjoch, 1650 ma.s.l.	7002_A023		2002
	375.	<i>Primula elatior</i> (L.) Hill	PL, prov. Wielkopolskie, Starczanowo	7999_R003		1999
	376.	<i>Primula farinosa</i> L.	IT, prov. Trentino-Alto Adige, Trento, Gardasee	7011_A035		2011
	377.	<i>Primula sikkimensis</i> Hook.	NP, prov. Purwańał Wikas Kszetr, Sagarmatha, Solukhumbu, Khumbu, 4300 m.a.s.l.	7004_A045		2004
Ranunculaceae	378.	<i>Aconitum altissimum</i> Mill.	CH, prov. Valais, 1800 m.a.s.l.	7992_A045		1992
	379.	<i>Aconitum moldavicum</i> Hacq.	PL, prov. Podkarpackie, Bolestraszyce	7996_R002		1996
	380.	<i>Aconitum lycoctonum</i> L. emend Koelle	NO, prov. Oppland, Lillehammer, 600 m.a.s.l.	7010_R008		2010
	381.	<i>Aconitum variegatum</i> L.	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Morskie Oko, 1600 m a.s.l.	7005_A025		2005
	382.	<i>Actaea spicata</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Bieniszew	7987_R015		1987

	383.	<i>Actaea spicata</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Wielkopolski National Park	7993_R004		1993
	384.	<i>Adonis vernalis</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Chełmno	7990_R010		1990
	385.	<i>Anemone altaica</i> Fisch. ex Ledeb.	RU, prov. Altajskij Kraj, Altaj Mts	7000_A018		2000
	386.	<i>Anemone multifida</i> Poir.	AR, prov. Santa Cruz, Mt. Fitz Roy, 800 m a.s.l.	7010_S085		2010
	387.	<i>Anemone narcissiflora</i> L.	CH, prov. Glaris, Braunwald, 1900 m a.s.l.	7007_A028		2007
	388.	<i>Anemone nemorosa</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Starczanowo	7998_R002		1998
	389.	<i>Anemone rivularis</i> Buch.-Ham. ex DC.	CN, prov. Yunnan, Zhongdian (Shangri-La), 3500 m.a.s.l.	7010_A060		2010
	390.	<i>Anemone sylvestris</i> L.	PL, prov. Lubelskie, environs Chelm	7000_R002		2000
	391.	<i>Anemone sylvestris</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Kazimierz Dolny	7994_R001		1994
	392.	<i>Anemone sylvestris</i> L.	PL, prov. Łódzkie, Przedbórz	7987_R009		1987
	393.	<i>Anemone tomentosa</i> (Maxim.) C.P'ei	CN, prov. Fujian, Jiaocheng	7007_S059		2007
	394.	<i>Aquilegia atrata</i> W.D.J.Koch	IT, prov. Lombardia, Sondrio, Alpi Retiche Massif, Valdidentro, 1500 m a.s.l.	7004_S042		2004
	395.	<i>Aquilegia chrysanthia</i> A.Gray var. <i>chaplinei</i> (Standl. ex Payson) E.J.Lott	US, prov. New Mexico	7011_S022		2011
	396.	<i>Aquilegia scopulorum</i> Tidestr.	US, prov. Nevada, White Pine County, Snake Range Mts, Mt. Washington, 3500 m.a.s.l.	7012_0576		2012
	397.	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	PL, prov. Warmińsko-Mazurskie, Mazurskie Lakeland	7XXX_G017		--
	398.	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Kazimierz Biskupi	7987_R001		1987
	399.	<i>Caltha palustris</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Morasko	7002_R003		2002
	400.	<i>Caltha palustris</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Drawskie Lakeland, Kleszczno Lake	7002_W003		2002
	401.	<i>Cimicifuga europaea</i> Schipcz.	PL, prov. Lubelskie, Izbica	7006_R001		2006
	402.	<i>Clematis orientalis</i> L.	CN, prov. Xinjiang, Karakorum Mts, 3119 m a.s.l.	8005_7602		2005

	403.	<i>Delphinium ceratophorum</i> Franch.	CN, prov. Yunnan, Lijiang	7012_0817		2012
	404.	<i>Delphinium oxysepalum</i> Pax et Borbás	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mułowa Valley, 1700 m a.s.l.	7010_A065		2010
	405.	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb.	PL, prov. Wielkopolskie, Murowana Goślina	7999_A006		1999
	406.	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb.	PL, prov. Wielkopolskie, Starczanowo	7989_R006		1989
	407.	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. fl. <i>roseo</i> Steyerm.	PL, prov. Świętokrzyskie, Kielce	7980_A012		1980
	408.	<i>Pulsatilla georgica</i> Rupr.	GE, prov. Kwemo Swanetis, Swaneti Mts, Bakuriani, 2400 m a.s.l.	7002_A019		2002
	409.	<i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	RU, prov. Republika Baszkortostan, Abzelilowskij Rajon	7001_R006		2001
	410.	<i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, environs Brzozowo	7993_R003		1993
	411.	<i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill.	PL, prov. Małopolskie, Tyniec	7993_R002		1993
	412.	<i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts	7003_R001		2003
	413.	<i>Pulsatilla slavica</i> G.Reuss	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Wielkie Koryciska Valley	7007_R004		2007
	414.	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill.	DE, prov. Thüringen, Thüringer Wald Mts, Crawinkel	7997_R002		1997
	415.	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Turek	7005_R011		2005
	416.	<i>Ranunculus illyricus</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Miernów	7012_S044		2012
	417.	<i>Ranunculus lingua</i> L.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7968_W001		1968
	418.	<i>Ranunculus strigulosus</i> Schur	PL, prov. Podkarpackie, Łuczyce	5010_R001		2010
	419.	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Tatra Mts	7990_A033		1990
	420.	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i> L.	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Morskie Oko, 1400 m a.s.l.	7001_A013		2001
	421.	<i>Thalictrum buschianum</i> Kem.-Nath.	GE, prov. Mtsheta-Mtianeti, Caucasus Mts, Khevi, 1600 m a.s.l.	7006_A031		2006
	422.	<i>Thalictrum minus</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Szczecin, Gręzice	7986_S028		1986

	423.	<i>Trollius altissimus</i> Crantz	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Ciemniak, 1850 m a.s.l.	7002_A025		2002
	424.	<i>Trollius altissimus</i> Crantz	SK, prov. Žilinsky, Velka Fatra Mts	7004_A064		2004
	425.	<i>Trollius europaeus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Bogdanowo	7996_R001		1996
	426.	<i>Trollius europaeus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań	7991_R001		1991
	427.	<i>Trollius ledebourii</i> Rchb.	RU, prov. Irkutskaja Oblast, Sajany Mts, Arszan, 900 m a.s.l.	7004_A040		2004
	428.	<i>Trollius macropetalus</i> F.Schmidt	RU, prov. Primorskij Kraj, Brejewka	7005_S056		2005
	429.	<i>Trollius ranunculoides</i> Hemsl.	CN, prov. Sichuan, Dege, Maniganggo, 4000 m.a.s.l.	7012_0579		2012
Rosaceae	430.	<i>Acaena antarctica</i> Hook.	AR, prov. Rio Negro, Cerro Perito Moreno	7001_A025		2001
	431.	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7987_R031		1987
	432.	<i>Alchemilla alpina</i> L.	IS, prov. Reykjavik, Alftanes	7001_A003		2001
	433.	<i>Alchemilla monticola</i> Opiz	PL, prov. Dolnośląskie, Zebrzydowa	7986_S030		1986
	434.	<i>Aruncus aethusifolius</i> (H.Lév.) Nakai	KR, prov. Jeju, Hallasan National Park, Mt. Halla	7987_A013		1987
	435.	<i>Cotoneaster astrophoros</i> J.Fryer et E.C.Nelson	CN, prov. Yunnan, Tse-Sun	8006_8181		2006
	436.	<i>Cotoneaster atropurpureus</i> Flinck et B.Hylmö	CN, prov. Hubei	8005_8186		2005
	437.	<i>Cotoneaster atrovirens</i> J.Fryer et B.Hylmö	CN, prov. Sichuan, Kangding	8005_8414		2005
	438.	<i>Cotoneaster bacillaris</i> Wall. ex Lindl.	NP, prov. Paścimańcal Wikas Kszetr, Ghyan Himalaya Mts, 3670 m.a.s.l.	8004_7426		2004
	439.	<i>Cotoneaster canescens</i> Vestergren ex B.Hylmö	SE, prov. Kalmar, Öland, Borgholm	8006_8191		2006
	440.	<i>Cotoneaster cinnabarinus</i> Juz.	RU, prov. Lipieckaja Oblast, Mescherskoje	8999_7599		1999
	441.	<i>Cotoneaster discolor</i> Pojark.	TM, prov. Ahal, Derweze, 1200-3200 m a.s.l.	8001_7194		2001
	442.	<i>Cotoneaster gamblei</i> G.Klotz	NP, prov. Madhyamańcal Wikas Kszetr, Katmandu, Mt. Pulchoki, 2134 m.a.s.l.	8005_7874		2005

	443.	<i>Cotoneaster glacialis</i> Panigrahi et Kumar	NP, prov. Purwańcal Wikas Kszetr, Khumbu, Dudh Khola Tal	8002_8211		2002
	444.	<i>Cotoneaster gracilis</i> Rehder et E.H.Wilson	CN, prov. Sichuan, Mt. Nanping Nature Park, 1670 m a.s.l.	8008_8197		2008
	445.	<i>Cotoneaster integerrimus</i> Medik.	PL, prov. Małopolskie, Pieniny Mts, Jaworki Małe	8005_9070		2005
	446.	<i>Cotoneastet maowensis</i>	CN, prov. Sichuan	8986_7872		1986
	447.	<i>Cotoneaster melanocarpus</i> (G.Lodd.) Hurus.	MN, prov. Khentii, Khentii Mts, 1400 m a.s.l.	8998_7734		1998
	448.	<i>Cotoneaster persicus</i> Pojark.	AM, prov. Sjunik	8001_8199		2001
	449.	<i>Cotoneaster sichuanensis</i> G.Klotz	CN, prov. Sichuan, Kangding	8005_8189		2005
	450.	<i>Cotoneaster tomentosus</i> (Aiton) Lindl.	DE, prov. Baden-Wurttemberg, Tübingen	8985_2803		1985
	451.	<i>Cotoneaster tomentosus</i> (Aiton) Lindl.	AT, prov. Karnten, Gailtaler Alpen	8988_6234		1988
	452.	<i>Cotoneaster tumeticus</i> Pojark.	KG, prov. Osz Oblast, Pamir-Alai Mts	8001_7182		2001
	453.	<i>Cotoneaster turcomanicus</i> Pojark.	TM, prov. Asgabat, Kopet Dag Mts	8001_7185		2001
	454.	<i>Crataegus x media</i> Bechst.	PL, prov. Śląskie, Cieszyn, Mt. Tuł	8998_7973		1998
	455.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Grędziec near Warnice	8989_3799		1989
	456.	<i>Dryas octopetala</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Ciemniak	7983_A005		1983
	457.	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.	JP, Hokkaido, prov. Hokkaido, 1100 m a.s.l.	7008_S077		2008
	458.	<i>Fragaria viridis</i> Duchesne	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7987_R018		1987
	459.	<i>Geum urbanum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Jeziory	7972_S011		1972
	460.	<i>Physocarpus capitatus</i> (Pursh) Kuntze	US, prov. Kalifornia, Del Norte County, Crescent City	8996_7320		1996
	461.	<i>Potentilla argentea</i> L.	EE, prov. Harjumaa, Viimsi, Prangli	7009_S056		2009
	462.	<i>Potentilla arguta</i> Pursh	CA, prov. British Columbia	7008_S079		2008

	463.	<i>Potentilla argyrophylla</i> Wall.	PK, prov. Khyber Pakhtunkhwa, Hazar, Mansehra, Kaguan Valley, 3880 m.a.s.l.	7990_A022		1990
	464.	<i>Potentilla fissa</i> Nutt.	US, prov. Colorado, Evergreen, 2400 m a.s.l.	7010_A025		2010
	465.	<i>Potentilla pyrenaica</i> Ramond ex DC.	FR, prov. Midi-Pyrenees, Col-de-Pailhères	7998_A044		1998
	466.	<i>Potentilla recta</i> L.	GR, prov. Anatoliki Makedonia and Thraki, Livaditis, 1180 m.a.s.l.	7008_S081		2008
	467.	<i>Potentilla thuringiaca</i> Bernh. ex Link	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Hautes-Alpes	7986_S035		1986
	468.	<i>Prunus fruticosa</i> Pall.	PL, prov. Lubelskie, Czumów	8999_9058		1999
	469.	<i>Rosa acicularis</i> Lindl.	RU, prov. Primorskij Kraj	8987_3259		1987
	470.	<i>Rosa iberica</i> Steven	AZ, prov. Lerik, Talysh	8988_4223		1988
	471.	<i>Rosa montana</i> Chaix	IT, prov. Liguria, La Colletta delle Salse, 1450 m.a.s.l.	8992_6174		1992
	472.	<i>Rosa rubiginosa</i> L. subsp. <i>umbellata</i> (Leers) Dumort.	DE, prov. Niedersachsen, East Frisian Islands	8994_4791		1994
	473.	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7989_S031		1989
	474.	<i>Sibbaldia procumbens</i> L.	RU, prov. Murmanskaia Oblast, Chibiny Massif	7012_1061		2012
	475.	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	IT, prov. Valle d'Aosta, Morgex, 980 m.a.s.l.	8993_7503		1993
	476.	<i>Sorbus austriaca</i> Hedl.	SK, prov. Kosicky, Slovensky Raj National Park	8993_6256		1993
	477.	<i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz	FR, prov. Rhone-Alpes, Haute Savoie, Magland, Flaine, 1620 m.a.s.l.	8988_3635		1988
	478.	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	JP, Honsiu, Kansai, prov. Kyoto, Kyoto	8998_7516		1998
	479.	<i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Sarbinowo	8XXX_3936	--	
	480.	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	HU, prov. Baranya, Mecsek Mts	8992_7494		1992
	481.	<i>Spiraea pubescens</i> Turcz.	RU, prov. Primorskij Kraj	8988_4073		1988
	482.	<i>Spiraea trichocarpa</i> Nakai	CN, prov. Liaoning, Mt. Baishilazhi Nature Reserve, 520-680 m.a.s.l.	8995_5054		1995

Rubiaceae	483.	<i>Cephaelanthus occidentalis</i> L.	US, prov. Michigan, Midland County, 180 m.a.s.l.	8001_7755		2001
	484.	<i>Cephaelanthus occidentalis</i> L.	US, prov. Missouri, Stoddard County	8988_4252		1988
	485.	<i>Galium glaucum</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Hautes-Alpes, Sigoyer	7987_S025		1987
	486.	<i>Galium hellenicum</i> Krendl	GR, prov. Thessalia, Nomos Larisis, Mt. Ossa, 1978 m a.s.l.	7004_A028		2004
	487.	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	PL, prov. Wielkopolskie, Huby Grzebieniskie	7996_S025		1996
Rutaceae	488.	<i>Dictamnus albus</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Kulin	7XXX_R011		--
	489.	<i>Dictamnus albus</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Grabowiec Nature Reserve	7987_R026		1987
	490.	<i>Dictamnus albus</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Włocławek	7990_S017		1990
	491.	<i>Ruta graveolens</i> L.	IT, prov. Veneto, Verona, Torri del Benach, Monte Luppia	7002_S042		2002
Saxifragaceae	492.	<i>Saxifraga crustata</i> Vest	BG, prov. Blagoevgrad, Pirin Mts	7009_A038		2009
	493.	<i>Saxifraga moschata</i> Wulfen	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Ciemniak, 1700 m a.s.l.	7997_A013		1997
	494.	<i>Saxifraga paniculata</i> Mill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Kościeliska Valley	7994_A028		1994
	495.	<i>Saxifraga paniculata</i> Mill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Kościeliska Valley	7000_A045		2000
Scrophulariaceae	496.	<i>Antirrhinum latifolium</i> Mill.	FR, prov. Midi-Pyrénées, Ariège, Pyrenees Mts, Col de Port, 1500 m a.s.l.	7009_A099		2009
	497.	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Wielka Świstówka, 1400 m a.s.l.	7993_S041		1993
	498.	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Wielka Świstówka, 1400 m.a.s.l.	7994_R003		1994
	499.	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	PL, prov. Mazowieckie, Jabłonna	7994_R002		1994
	500.	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Wielka Świstówka	7995_S017		1995
	501.	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	PL, prov. Lubelskie, Kazimierz Dolny	7996_R003		1996
	502.	<i>Digitalis purpurea</i> L.	NO, prov. Sogn og Fjordane, Balestrand, 200 m.a.s.l.	7998_S027		1998

	503.	<i>Digitalis purpurea</i> L.	PL, prov. Dolnośląskie, Szklarska Poręba	7991_R002		1991
	504.	<i>Digitalis viridiflora</i> Lindl.	GR, prov. Kendriki Makedonia, Thessaloniki, Chrtiatis Mts, 900 m.a.s.l.	7005_A018		2005
	505.	<i>Linaria odora</i> (M.Bieb.) Fisch.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7004_R009		2009
	506.	<i>Verbascum chaixii</i> Vill. subsp. <i>austriacum</i> (Schott ex Roem. et Schult.) Hayek	IT, prov. Veneto, Cervarese Santa Croce, 168 m a.s.l.	5010_R004		2010
	507.	<i>Verbascum phoeniceum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Czumów	5013_0045		2013
	508.	<i>Verbascum pyramidatum</i> M.Bieb.	RU, prov. Stawropolskij Kraj, Mt. Beshtau, 1000-1400 m.a.s.l.	7012_0596		2012
	509.	<i>Verbasum thapsus</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Busko Zdrój	7012_0768		2012
	510.	<i>Veronica austriaca</i> L. subsp. <i>teucrium</i> (L.) D.A.Webb	AT, prov. Tirol, Tuxer Alpen, Mt. Patscherkofel, 2000 m a.s.l.	7008_S088		2008
	511.	<i>Veronica bellidioides</i> L.	IT, prov. Valle d'Aosta, Pavillon du Mont Frety, 2300 m.a.s.l.	7011_R002		2011
	512.	<i>Veronica gentianoides</i> Vahl	RU, prov. Kabardo-Balkarskaja Republica, Caucasus Mts, Skalistyj Hrebet, 2000 m a.s.l.	7009_S064		2009
	513.	<i>Veronica longifolia</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Tarnogóra	7000_S028		2000
	514.	<i>Veronica paniculata</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Tarnogóra	7003_R003		2003
	515.	<i>Veronica ponae</i> Gouan.	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Pyrenees-Orientales	7012_0052		2012
	516.	<i>Veronica spicata</i> L.	NO, prov. Akershus, Hvalstad	7998_S028		1998
	517.	<i>Veronica spicata</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7987_R016		1987
	518.	<i>Veronica spicata</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Świętokrzyskie Mts, Karczówka	7987_R017		1987
Solanaceae	519.	<i>Physalis alkekengi</i> L.	SK, prov. Trnavsky, Male Karpaty Mts	7006_S084		2006
Staphyleaceae	520.	<i>Staphylea pinnata</i> L.	PL, prov. Śląskie, Sokole Góry Nature Reserve	8987_3807		1987
Ulmaceae	521.	<i>Celtis caucasica</i> Willd.	AZ, prov. Goranboy, Ashagy Agdzhakend, 500-600 m a.s.l.	8002_7814		2002
Valerianaceae	522.	<i>Valeriana montana</i> L.	FR, prov. Rhone-Alpes, Alpes Grees, Col du Galibier, 2050 m a.s.l.	7996_A003		1996

	523.	<i>Valeriana officinalis</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Owczary	7987_R024		1987
Violaceae	524.	<i>Viola striata</i> Aiton	US, prov. Michigan, Ingham County	7998_S031		1998
	525.	<i>Viola striata</i> Aiton	US, prov. Michigan, Ingham County, Riverfront Park Meridian, Legg Park	7007_S062		2007
Liliopsida						
Alismataceae	526.	<i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Bouché	JP, Honshu, Kanto, prov. Ibaraki, Tsukuba	7008_W001		2008
	527.	<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Kościan	7012_1273		2012
Alliaceae	528.	<i>Allium montanum</i> F.W.Schmidt	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Mt. Nosal, 1000 m.a.s.l.	7002_A031		2002
	529.	<i>Allium montanum</i> F.W.Schmidt	PL, prov. Śląskie, Olsztyn	7004_R011		2004
	530.	<i>Allium ursinum</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Western Bieszczady Mts, Terebowiec	7988_R006		1988
Amaryllidaceae	531.	<i>Leucoium aestivum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Cieciejów	7994_R006		1994
	532.	<i>Leucoium vernum</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Łopuchowo	7989_R008		1989
	533.	<i>Leucoium vernum</i> L. subsp. <i>carpathicum</i> Borbás	PL, prov. Podkarpackie, Western Bieszczady Mts, Terebowiec	7988_R005		1988
Anthericaceae	534.	<i>Anthericum liliago</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7987_R011		1987
	535.	<i>Anthericum liliago</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Owczary	7987_R012		1987
	536.	<i>Anthericum liliago</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bielinko	7987_R010		1987
	537.	<i>Anthericum liliago</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Siekierki	7989_R002		1989
Araceae	538.	<i>Arum concinnum</i> Schott	GR, prov. Kriti, Paleochora	7009_S003		2009
	539.	<i>Arum dioscoridis</i> Sm.	TR, prov. Hatay, Taknepinar, 200 m.a.s.l.	7009_S004		2009
	540.	<i>Arum hygrophilum</i> Boiss.	TR, prov. Izmir	7009_S006		2009
	541.	<i>Arum italicum</i> Mill.	GB, prov. Gibraltar	7009_S010		2009

	542.	<i>Arum italicum</i> Mill. var. <i>neglectum</i> (F.Towns.) Prime	ES, prov. Kantabria, Cueva de Covalanas	7009_S011		2009
	543.	<i>Calla palustris</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Zaniemyśl	7969_W001		1969
	544.	<i>Peltandra virginica</i> Schott. et Endl.	US, prov. Michigan, Clinton County, East Lansing	7003_W002		2003
Asparagaceae	545.	<i>Asparagus officinalis</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7989_S005		7989
	546.	<i>Asparagus officinalis</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Cedynia	7986_R002		1986
Commelinaceae	547.	<i>Tradescantia ohiensis</i> Raf.	US, prov. Pennsylvania, New Hope, Bowman's Hill Preserve	7003_S013		2003
Convallariaceae	548.	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt	PL, prov. Wielkopolskie, Bytyń	7998_R003		1998
	549.	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All.	PL, prov. Wielkopolskie, Wągrowiec	7960_R001		1960
Cyperaceae	550.	<i>Baeothryon alpinum</i> (L.) T.V.Egorova	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Valley of Five Polish Ponds, 1600 m a.s.l.	7998_A052		1998
	551.	<i>Carex atherodes</i> Spring, var. <i>cujavica</i> Arschers. et Sprib.	PL, prov. Lubuskie, Trzebiel	7000_W002		2000
	552.	<i>Carex kobomugi</i> Ohwi	JP, Honsiu, Kanto, prov. Chiba	7001_S004		2001
	553.	<i>Carex pairae</i> F.W.Schultz	DE, prov. Sachsem, Markkleeberg	7012_0856		2012
	554.	<i>Carex panicea</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Spławie	7963_S004		1963
	555.	<i>Carex paniculata</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Drawskie Lakeland, Kleszczno Lake	7002_W002		2002
	556.	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Bialy Zdrój	7002_W001		2002
	557.	<i>Carex remota</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts	7988_S004		1988
	558.	<i>Carex repens</i> Bellardi	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Jajtawy	7988_S005		1988
	559.	<i>Carex sylvatica</i> Huds.	PL, prov. Podkarpackie, Widelki	7000_S010		2000
	560.	<i>Carex tenera</i> Dewey	CA, prov. Ontario, Thunder Bay, Sleeping Giant	7001_S005		2001
	561.	<i>Carex vulpina</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Spławie	7963_S005		1963

	562.	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	PL, prov. Wielkopolskie, Promno	7969_W002		1969
	563.	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	PL, prov. Wielkopolskie, Sierosław	7002_R004		2002
	564.	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. et Schult.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Rusałka Lake	7XXX_W009		--
Hyacinthaceae	565.	<i>Albuca humilis</i> Baker	ZA, prov. Noord-Kaap, Orania	7009_A102		2009
	566.	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	CH, prov. Valais, 840 m.a.s.l.	7003_S065		2003
	567.	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L.	IT, prov. Valle d'Aosta, Saint Vincent, 1450 m a.s.l.	7003_A035		2003
Iridaceae	568.	<i>Crocus scepusiensis</i> (Rehmann et Wol.) Borbás	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Iwaniacka Przełęcz	7995_R002		1995
	569.	<i>Crocus scepusiensis</i> (Rehmann et Wol.) Borbás	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Iwaniacka Przełęcz	7996_S029		1996
	570.	<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	PL, prov. Małopolskie, Zakopane	7991_A020		1991
	571.	<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Miąskowo	7999_R004		1999
	572.	<i>Gladiolus paluster</i> Gaudin	DE, prov. Baden-Wurttemberg, Constance, Wollmantiger Ried	7005_R018		2005
	573.	<i>Iris aphylla</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Tarnogóra	7994_R007		1994
	574.	<i>Iris pseudacorus</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań, Michałówka Valley	7990_W002		1990
	575.	<i>Iris sibirica</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Taczanów	7995_R001		1995
	576.	<i>Iris sibirica</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Mosina	7995_R010		1995
	577.	<i>Iris variegata</i> L.	HU, prov. Borsod-Abauj-Zemplen, Bükk Mts	7006_S090		2006
Juncaceae	578.	<i>Juncus balticus</i> Willd.	FI, prov. Pohjois-Pohjanmaa, Hailuoto, 1 m.a.s.l.	7012_1079		2012
	579.	<i>Juncus compressus</i> Jacq.	DE, prov. Sachsen, Pirna	7999_S031		1999
	580.	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	PL, prov. Świętokrzyskie, Kielce	7999_S032		1999
	581.	<i>Luzula nivea</i> (L.) DC.	IT, prov. Valle d'Aosta, Aymavilles la Pierre, 1100 m.a.s.l.	7993_A009		1993

Juncaginaceae	582.	<i>Triglochin maritimum</i> L.	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Teutschenthal	7004_W004		2004
Liliaceae	583.	<i>Fritillaria meleagris</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Krówniki	7001_R003		2001
	584.	<i>Lilium martagon</i> L.	PL, prov. Świętokrzyskie, Bliżyn	7988_R003		1988
	585.	<i>Lilium martagon</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Grzebienisko	7001_R001		2001
Melanthiaceae	586.	<i>Veratrum album</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Bieszczady Mts	7970_A029		1970
	587.	<i>Veratrum nigrum</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Łabunie	7005_R013		2005
Orchidaceae	588.	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	PL, prov. Wielkopolskie, Sieraków, Mnisze Lake	7999_A037		1999
	589.	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Rchb.) P.F.Hunt et Summerh.	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań	7000_A052		2000
	590.	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	PL, prov. Wielkopolskie, Poznań	7995_A019		1995
	591.	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	PL, prov. Łódzkie, Łódź	7997_A016		1997
Poaceae	592.	<i>Andropogon gerardii</i> Vitman	US, prov. Michigan, Washtenaw County	7003_G003		2003
	593.	<i>Arundo plinii</i> Turra	IT, prov. Toscana, Siena, Asciano, Cannano, 198 m.a.s.l.	7003_S045		2003
	594.	<i>Bouteloua curtipendula</i> (Michx.) Torr.	US, prov. North Dakota, Bismarck, Double Ditch Indian Village	7003_S047		2003
	595.	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv.	PL, prov. Lubelskie, Krasnystaw	7003_S049		2003
	596.	<i>Briza media</i> L.	PL, prov. Lubelskie, Kazimierz Dolny	7994_R004		1994
	597.	<i>Briza media</i> L.	PL, prov. Podkarpackie, Rawka	7996_S022		1996
	598.	<i>Bromus erectus</i> Huds.	PL, prov. Zachodniopomorskie, Warnice	7990_R006		1990
	599.	<i>Bromus ramosus</i> Huds. subsp. <i>benekenii</i> (Lange) Lindb.	RU, prov. Stawropolskij Kraj, Mt. Zheleznaya, 600-700 m.a.s.l.	7012_0595		2012
	600.	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth	PL, prov. Zachodniopomorskie, Kalisz Pomorski	7002_S030		2002
	601.	<i>Calamagrostis varia</i> (Schrad.) Host	IT, prov. Valle d'Aosta, Courmayeur, Val Ferret, 1860 m a.s.l.	7003_S050		2003

	602.	<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P. Beauv.	PL, prov. Pomorskie, Łeba	7XXX_E004		--
	603.	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P. Beauv.	PL, prov. Wielkopolskie, Oborniki	7989_R005		1989
	604.	<i>Festuca airoides</i> Lam.	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Valley of Five Polish Ponds	7994_A036		1994
	605.	<i>Festuca amethystina</i> L.	AT, prov. Niederösterreich, Mödling, 200-250 m.a.s.l.	7012_0297		2012
	606.	<i>Festuca amethystina</i> L.	CH, prov. St. Gallen, Wattwil	7012_0053		2012
	607.	<i>Festuca costei</i> (St.-Yves ex Litard.) Markgr.-Dann.	FR, prov. Aquitaine, Pyrenees-Atlantiques, Gabas, 1300 m a.s.l.	7001_S011		2001
	608.	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	CZ, prov. Bohemia	7000_S023		2000
	609.	<i>Festuca pallens</i> Host	DE, prov. Sachsen-Anhalt	7001_S012		2001
	610.	<i>Festuca scariosa</i> (Lag.) Pau	ES, prov. Andalucia, Granada, Sierra Nevada, 2100 m a.s.l.	7002_S032		2002
	611.	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	PL, prov. Zachodniopomorskie, Kalisz Pomorski, Czertyń Lake	7002_S033		2002
	612.	<i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin subsp. <i>valesiaca</i>	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Franzigmark	7001_S013		2001
	613.	<i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin subsp. <i>valesiaca</i>	FR, prov. Provence-Alpes-Côte d'Azur, Prelles, 1300 m a.s.l.	7007_R002		2007
	614.	<i>Festuca yvesii</i> Sennen et Pau	FR, prov. Languedoc-Roussillon, Pyrenees-Orientales, Massif du Puigmal, 2700 m a.s.l.	7000_A048		2000
	615.	<i>Hierochloë australis</i> (Schrad.) Roem. et Schult.	PL, prov. Lubuskie, Rzepin	7009_R002		2009
	616.	<i>Koeleria glauca</i> (Schrad.) DC.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7987_E001		1987
	617.	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult.	DE, prov. Sachsen-Anhalt, Burgenlandkreis	7003_S053		2003
	618.	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult.	RO, prov. Cluj, Cojocna	7000_S024		2000
	619.	<i>Melica nutans</i> L.	NO, prov. Oppland, Lillehammer	7001_S014		2001
	620.	<i>Melica nutans</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Bytyń	7988_S012		1988
	621.	<i>Miscanthus sinensis</i> (Thunb.) Andersson	RU, prov. Sachalinskaja Oblast, Sachalin	7005_S065		2005

	622.	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench	PL, prov. Świętokrzyskie, Suchedniów	7003_S055		2003
	623.	<i>Panicum virgatum</i> L.	US, prov. North Dakota, Morton County, Mandan	7003_S056		2003
	624.	<i>Phleum pratense</i> L.	FR, prov. Provence-Alpes-Cote d'Azur, Hautes-Alpes, Fouillouse, 1880 m.a.s.l.	7012_0702		2012
	625.	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	PL, prov. Wielkopolskie, Konin	7XXX_W017		--
	626.	<i>Sesleria autumnalis</i> (Scop.) F.W.Schultz	IT, prov. Liguria, di Acquasanta, Baiarda, 180 m.a.s.l.	7013_0319		2013
	627.	<i>Sesleria varia</i> (Jacq.) Wettst.	FR, prov. Basse-Normandie, Eraines	7002_S035		2002
	628.	<i>Sorghastrum nutans</i> (L.) Nash	US, prov. Michigan, Ingham County, Bear Lake	7XXX_G088		--
	629.	<i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin.	RU, prov. Primorskij Kraj, Wladiwostok	7986_S025		1986
	630.	<i>Stipa borysthenica</i> Klokov ex Prokudin	HU, prov. Pest, Dunaharaszti, Kalvaria	7005_R008		2005
	631.	<i>Stipa borysthenica</i> Klokov ex Prokudin	HU, prov. Pest, Vacratot	7011_R007		2011
	632.	<i>Stipa capillata</i> L.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Chełmno, Mt. Św. Wawrzyńca Nature Reserve	7990_R004		1990
	633.	<i>Stipa capillata</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Gorzów Wielkopolski	7982_R002		1982
	634.	<i>Stipa capillata</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7982_R002		1982
	635.	<i>Stipa capillata</i> L.	PL, prov. Lubuskie, Wieprzyce	7989_R003		1989
	636.	<i>Stipa joannis</i> Čelak.	PL, prov. Małopolskie, Sąpowska Valley	7983_R001		1983
	637.	<i>Stipa joannis</i> Čelak.	PL, prov. Kujawsko-Pomorskie, Trzeciewnica	7990_R005		1990
	638.	<i>Stipa pulcherrima</i> K.Koch	RO, prov. Iasi, Judgetul, Schitu Duca, Poieni	7011_A092		2011
Tofieldiaceae	639.	<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	PL, prov. Małopolskie, Western Tatra Mts, Siklawiczny Żleb, 1250 m a.s.l.	7998_A043		1998
	640.	<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Valley of Five Polish Ponds	7999_A026		1999
Trilliaceae	641.	<i>Paris quadrifolia</i> L.	PL, prov. Małopolskie, High Tatra Mts, Roztoka Valley 1400 m a.s.l.	7998_A030		1998

	642.	<i>Paris quadrifolia</i> L.	PL, prov. Wielkopolskie, Wągrowiec	7987_S028		1987
--	------	-----------------------------	------------------------------------	-----------	--	------

AF- AFGANISTAN	GR- GREECE	RU- RUSSIA
AM- ARMENIA	HU- HUNGARY	SE- SWEDEN
AR- ARGENTINA	IN- INDIA	SI- SLOVENIA
AT- AUSTRIA	IS- ICELAND	SK- SLOVAKIA
AZ- AZERBAIJAN	IT- ITALY	TJ- TAJIKISTAN
BE- BELGIUM	JP- JAPAN	TM- TURKMENISTAN
BG- BULGARIA	KG- KYRGYZSTAN	TR- TURKEY
CA- CANADA	KR- REPUBLIC OF KOREA	UA- UKRAINE
CH- SWITZERLAND	LT- LITHUANIA	US-USA
CN- CHINA	MA- MAROCCO	ZA- SOUTH AFRICA
CZ- CZECH REPUBLIC	MN- MONGOLIA	
DE- GERMANY	NL- NETHERLANDS	
EE- ESTONIA	NO- NORWAY	
ES- SPAIN	NP- NEPAL	
FI- FINLAND	PK- PAKISTAN	
FR- FRANCE	PL- POLAND	
GB- UNITED KINGDOM	RO- ROMANIA	
GE- GEORGIA	RS- SERBIA	

SEMINA PLANTARUM IN HORTO BOTANICO CULTARUM

		gatunek/species		numer kolekcyjny/ accesion number	zbieral/collected by	data pozyskania/ date of acquisition
MONILIOPHYTA					B. Grabowska J. Jaskulska K. Mieciuk	
Polypodiopsida						
Aspleniaceae	643.	<i>Ceterach officinarum</i> DC.		7007_A014		2007
Blechnaceae	644.	<i>Blechnum penna-marina</i> (Poir.) Kuhn		7005_S014		2005
Dryopteridaceae	645.	<i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenk. 'Cristata The King'		7010_S029		2010
	646.	<i>Dryopteris ardechensis</i> Fraser-Jenk.		7999_S023		1999
	647.	<i>Dryopteris atrata</i> (Wall. ex Kunze) Ching		7987_S030		1987
	648.	<i>Dryopteris blanfordii</i> (C.Hope) C.Chr.		7999_S025		1999
	649.	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P.Fuchs		7008_S100		2008
	650.	<i>Dryopteris caucasica</i> (A.Braun) Fraser-Jenk. et Corey		7998_S012		1998
	651.	<i>Dryopteris celsa</i> (W.Palmer) Knowlt., T.S.Palmer et Pollard ex Small		7009_S027		2009
	652.	<i>Dryopteris erythrosora</i> (D.C.Eaton) Kuntze		7008_S102		2008
	653.	<i>Dryopteris erythrosora</i> (D.C.Eaton) Kuntze 'Prolifica'		7008_S101		2008
	654.	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott 'Crispa'		7004_S018		2006
	655.	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott 'Cristata Jackson'		7010_S032		2010
	656.	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott 'Linearis Polydactyla'		7005_S063		2005

	657.	<i>Dryopteris goeringiana</i> (Kunze) Koidz.		7006_S038		2006
	658.	<i>Dryopteris goldiana</i> (Hook. ex Goldie) A.Gray		7987_S033		1987
	659.	<i>Dryopteris lacera</i> (Thunb.) Kuntze		7009_S029		2009
	660.	<i>Dryopteris marginalis</i> (L.) A.Gray		7987_S031		1987
	661.	<i>Dryopteris remota</i> (A.Braun ex Döll) Druce		7010_S033		2010
	662.	<i>Dryopteris stenolepis</i> (Baker) C.Chr.		7010_S128		2010
	663.	<i>Dryopteris stewartii</i> Fraser-Jenk.		7002_S017		2002
	664.	<i>Dryopteris tokyoensis</i> (Matsum. ex Makino) C.Chr.		7004_S021		2004
	665.	<i>Dryopteris uniformis</i> (Makino) Makino		7009_S030		2009
	666.	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Féé		7003_S021		2003
	667.	<i>Polystichum makinoi</i> Tagawa		7011_S018		2011
	668.	<i>Polystichum microchlamys</i> (Christ) Matsum.		7008_S043		2008
	669.	<i>Polystichum neolobatum</i> Nakai		7008_S045		2008
	670.	<i>Polystichum polyblepharum</i> (Roem. ex Kunze) C.Presl		7007_S031		2007
	671.	<i>Polystichum polyblepharum</i> (Roem. ex Kunze) C.Presl 'Jade'		7010_S034		2010
	672.	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn. 'Congestum'		7003_S023		2003
	673.	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn. 'Herrenhausen'		7003_S022		2003
	674.	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn. 'Nantes'		7006_S040		2006
	675.	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn. 'Proliferum'		7990_S016		1990
	676.	<i>Polystichum setigerum</i> (C.Presl) C.Presl		7009_S032		2009

Onocleaceae	677.	<i>Matteuccia orientalis</i> (Hook.) Trevis.		7007_S069		2007
Osmundaceae	678.	<i>Osmunda regalis</i> L.		7011_R006		2011
Polypodiaceae	679.	<i>Polypodium cambricum</i> L. ‘Semilacerum’		7012_1223		2012
	680.	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas		7995_S013		1995
	681.	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas ‘Cornubiense’		7008_S074		2008
	682.	<i>Polypodium vulgare</i> L. ‘Bifido-cristatum’		7995_S014		1995
Pteridaceae	683.	<i>Adiantum pedatum</i> L.		7000_S026		2000
	684.	<i>Adiantum venustum</i> D.Don		7002_S039		2002
	685.	<i>Onychium japonicum</i> (Thunb.) Kuntze		7008_S076		2008
Thelypteridaceae	686.	<i>Phegopteris decursive-pinnata</i> (H.C.Hall) Féé		7007_S061		2007
	687.	<i>Stegnogramma pozoi</i> (Lag.) K.Iwats.		7008_S090		2008
Woodsiaceae	688.	<i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz		7008_S105		2008
	689.	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth ‘Cristata Small’		7008_S106		2008
	690.	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth ‘Frizelliae’		7006_S086		2006
	691.	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth ‘Multifidum’		7004_S034		2004
	692.	<i>Athyrium frangulum</i> Tagawa		7002_S048		2002
	693.	<i>Athyrium kirishimaense</i> Tagawa		7011_S016		2011
	694.	<i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance ‘Pewter Lace’		7009_S066		2009
	695.	<i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance ‘Red Beauty’		7004_S035		2004
	696.	<i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz. var. <i>okanum</i> Sa.Kurata		7006_S088		2006

	697.	<i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai		7002_S049		2002
	698.	<i>Cystopteris bulbifera</i> (L.) Bernh.		7002_S050		2005
	699.	<i>Deparia acrostichoides</i> (Sw.) M.Kato		7009_S068		2009
	700.	<i>Deparia pterorachis</i> (Christ) M.Kato		7007_S068		2007
CYCADOPHYTA				J. Jaskulska K. Mięciuk		
Gnetopsida						
Ephedraceae	701	<i>Ephedra gerardiana</i> Wall. ex Stapf var. <i>sikkimensis</i> Stapf		8005_7855		2008
PINOPHYTA						
Ginkgopsida						
Ginkgoaceae	702	<i>Ginkgo biloba</i> L.		8946_0346		1948
Pinopsida						
Cephalotaxaceae	703.	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex J.Forbes) K.Koch		8XXX_0527		--
	704.	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex J.Forbes) K.Koch var. <i>drupacea</i> (Siebold et Zucc.) Koidz.		8XXX_1873		--
Pinaceae	705.	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière		8XXX_4710		--
	706.	<i>Larix maritima</i> Sukaczew		8XXX_4379		--
	707.	<i>Pinus armandii</i> Franch.		8XXX_6862		--
	708.	<i>Pinus flexilis</i> James		8XXX_4337		--
	709.	<i>Pinus rigida</i> Mill.		8XXX_1777		--
	710.	<i>Pinus tabulaeformis</i> Carrière		8XXX_4311		--
	711.	<i>Pinus wallichiana</i> A.B.Jacks.		8982_2514		1982

Taxodiaceae	712.	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don		8996_7061		1996
	713.	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don		8XXX_7128		--
	714.	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et W.C.Cheng		8962_0071		1962
	715.	<i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich.		8XXX_0287		--
MAGNOLIOPHYTA				J. Jaskulska K. Mięciuk		
Magnoliopsida						
Acanthaceae	716.	<i>Acanthus hungaricus</i> (Borbás) Baen.		7980_A021		1980
Aceraceae	717.	<i>Acer cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch		8937_0722		1937
	718.	<i>Acer davidii</i> Franch.		8XXX_1742		--
	719.	<i>Acer davidii</i> Franch. subsp. <i>grosseri</i> (Pax) de Jong		8959_0549		1959
	720.	<i>Acer griseum</i> (Franch.) Pax		8989_3420		1989
	721.	<i>Acer griseum</i> (Franch.) Pax		8004_7417		2004
	722.	<i>Acer macrophyllum</i> Pursh		8XXX_6521		--
	723.	<i>Acer mandshuricum</i> Maxim.		8995_7173		1995
	724.	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.		8934_0818		1934
	725.	<i>Acer miyabei</i> Maxim.		8941_0825		1941
	726.	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>latilobum</i> Koidz.		8XXX_3749		--
	727.	<i>Acer tataricum</i> L.		8979_3940		1979
	728.	<i>Acer tataricum</i> L. subsp. <i>aidzuense</i> (Franch.) de Jong		8XXX_2140		--
	729.	<i>Acer tataricum</i> L. subsp. <i>aidzuense</i> (Franch.) de Jong		8XXX_2355		--

	730.	<i>Acer tataricum</i> L. subsp. <i>aidzunense</i> (Franch.) de Jong		8XXX_3427		--
Anacardiaceae	731.	<i>Cotinus coggygria</i> Scop.		8992_7094		1992
	732.	<i>Rhus potaninii</i> Maxim.		8XXX_3430		--
Apiaceae	733.	<i>Chaerophyllum aromaticum</i> L.		7972_S001		1992
	734.	<i>Chaerophyllum aureum</i> L.		7962_S014		7962
	735.	<i>Eryngium alpinum</i> L.		7991_A009		1991
	736.	<i>Eryngium amethystinum</i> L.		7992_A025		1992
	737.	<i>Eryngium amethystinum</i> L.		7993_S001		1993
	738.	<i>Eryngium bourgatii</i> Gouan		7998_S001		1998
	739.	<i>Eryngium bromeliifolium</i> F.Delaroche		7006_S005		2006
	740.	<i>Eryngium dichotomum</i> Desf.		7005_S002		2005
	741.	<i>Eryngium planum</i> L.		7989_S003		1989
	742.	<i>Heracleum leskovii</i> A.Grossh.		7979_A029		1979
	743.	<i>Ligusticum lucidum</i> Mill.		7006_S091		2006
	744.	<i>Meum athamanticum</i> Jacq.		7011_S026		2011
	745.	<i>Peucedanum ruthenicum</i> M.Bieb.		7983_S003		1983
	746.	<i>Peucedanum ruthenicum</i> M.Bieb.		7994_A010		1994
	747.	<i>Seseli buchtormense</i> (Fisch. ex Spreng.) W.D.J.Koch		7008_S002		2008
	748.	<i>Seseli elatum</i> L. subsp. <i>osseum</i> (Crantz) P.W.Ball		7007_S006		2007
	749.	<i>Seseli montanum</i> L.		7993_S002		1993

	750.	<i>Xanthogalum purpurascens</i> Avé-Lall.		7984_S001		1984
Araliaceae	751.	<i>Eleutherococcus henryi</i> Oliv.		8XXX_0112		--
	752.	<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb.) Nakai		8XXX_0584		--
Aristolochiaceae	753.	<i>Asarum caudatum</i> Lindl.		7994_S002		1994
Asclepiadaceae	754.	<i>Asclepias incarnata</i> L.		7998_S002		1998
	755.	<i>Periploca sepium</i> Bunge		8008_8446		2008
	756.	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik.		7986_S002		1986
Asteraceae	757.	<i>Achillea asiatica</i> Serg.		7010_S004		2010
	758.	<i>Achillea distans</i> Waldst. et Kit. ex Willd.		7012_0807		2012
	759.	<i>Achillea ptarmicifolia</i> (Willd.) Rupr.		7989_S006		1989
	760.	<i>Antennaria carpatica</i> (Wahlenb.) Bluff et Fingerh.		7967_A001		1967
	761.	<i>Antennaria plantaginifolia</i> (L.) Richardson		7987_S004		1987
	762.	<i>Arnica montana</i> L.		7004_R007		2004
	763.	<i>Artemisia dracunculus</i> L.		7986_S004		1986
	764.	<i>Aster macrophyllus</i> L.		7976_S002		1976
	765.	<i>Aster sikkimensis</i> Hook.f. et Thoms.		7008_A014		2008
	766.	<i>Aster umbellatus</i> Mill.		7007_S010		2007
	767.	<i>Baccharis halimifolia</i> L.		8005_8075		2005
	768.	<i>Boltonia latureana</i> Debeaux		7008_S008		2008
	769.	<i>Carlina onopordifolia</i> Besser ex Szafer, Kulcz. et Pawł.		7987_S006		1987

	770.	<i>Catananche caerulea</i> L.		7012_0353		2012
	771.	<i>Centaurea macrocephala</i> Muss. Puschk. ex Willd.		7969_S003		1969
	772.	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.		7987_S007		1987
	773.	<i>Chrysopsis villosa</i> DC.		7012_1378		2012
	774.	<i>Cosmos sulphureus</i> Cav.		5013_0758		2013
	775.	<i>Doronicum pardalianches</i> L.		7982_A002		1982
	776.	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.		7012_0267		2012
	777.	<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.		7012_0268		2012
	778.	<i>Echinops humilis</i> M.Bieb.		7012_0409		2012
	779.	<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.		7006_S016		2006
	780.	<i>Erigeron speciosus</i> (Lindl.) DC.		7977_S004		1977
	781.	<i>Eriophyllum lanatum</i> (Pursh) J.Forbes		7012_1096		2012
	782.	<i>Eupatorium aromaticum</i> L.		7000_S004		2000
	783.	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.		7996_S002		1996
	784.	<i>Eupatorium fistulosum</i> Barratt		7008_S010		2008
	785.	<i>Eupatorium maculatum</i> L.		7XXX_S016		--
	786.	<i>Eupatorium purpureum</i> L.		7996_S003		1996
	787.	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.		7010_S011		2010
	788.	<i>Gerbera nepalensis</i> Sch.Bip.		7007_A024		2007
	789.	<i>Gerbera nivea</i> Sch.Bip.		7006_A022		2006

	790.	<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dunal		7985_S003		1985
	791.	<i>Hypochaeris maculata</i> L.		7997_S001		1997
	792.	<i>Inula helenium</i> L.		7975_S005		1975
	793.	<i>Inula magnifica</i> Lipsky		7974_S003		1974
	794.	<i>Inula oculus-christi</i> L.		7977_S005		1977
	795.	<i>Inula salicina</i> L.		7995_S002		1995
	796.	<i>Kalimeris incisa</i> (Fisch.) DC.		7006_S017		2006
	797.	<i>Leontodon hispidus</i> L.		7XXX_A016		--
	798.	<i>Leontopodium kamtschaticum</i> Kom.		7009_A023		2009
	799.	<i>Leontopodium himalayanum</i> DC.		7987_A016		1987
	800.	<i>Leontopodium souliei</i> Beauverd		7005_S020		2005
	801.	<i>Leontopodium wilsonii</i> Beauverd		7999_A017		1999
	802.	<i>Leuzea centauroides</i> (L.) Holub		7983_S005		1983
	803.	<i>Leuzea rhapontica</i> (L.) Holub		7980_S001		1980
	804.	<i>Liatris aspera</i> Michx.		7009_S015		2009
	805.	<i>Liatris elegans</i> (Walter) Michx.		7008_S012		2008
	806.	<i>Liatris pilosa</i> (Aiton) Willd.		7010_S013		2010
	807.	<i>Ligularia przewalskii</i> (Maxim.) Diels		7XXX_E064		--
	808.	<i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz.		7XXX_E067		--
	809.	<i>Pyrrocoma clementis</i> Rydb.		7006_S019		2006

	810.	<i>Rhaponticum pulchrum</i> Fisch. et C.A.Mey.		7994_S003		1994
	811.	<i>Santolina chmaecyparissus</i> L.		7998_A046		1998
	812.	<i>Scorzonera humilis</i> L.		7974_S004		1974
	813.	<i>Senecio macrophyllus</i> M.Bieb.		7967_S002		1967
	814.	<i>Senecio tanguticus</i> Maxim.		7975_S007		1975
	815.	<i>Serratula radiata</i> (Waldst. et Kit.) M.Bieb.		7980_S002		1980
	816.	<i>Serratula tinctoria</i> L.		7996_S004		1996
	817.	<i>Silphium trifoliatum</i> L.		7964_S002		1964
	818.	<i>Sonchus arvensis</i> L.		7013_0246		2013
	819.	<i>Stemmacantha chamarensis</i> (Peschkova) Czerep.		7005_S013		2005
	820.	<i>Townsendia rothrockii</i> A.Gray		7012_0156		2012
	821.	<i>Vernonia fasciculata</i> Michx.		7980_S003		1980
	822.	<i>Vernonia noveboracensis</i> (L.) Willd.		7999_S011		1999
Betulaceae	823.	<i>Alnus rubra</i> Bong.		8938_1104		1938
	824.	<i>Betula ermanii</i> Cham.		8XXX_3328		--
	825.	<i>Betula fruticosa</i> Pall.		8XXX_3431		--
	826.	<i>Betula glandulifera</i> (Regel) B.T.Butler		8XXX_6582		--
	827.	<i>Betula soyocviensis</i> Besser		8XXX_2122		--
	828.	<i>Betula raddeana</i> Trautv.		8XXX_2400		--
Berberidaceae	829.	<i>Berberis gagnepainii</i> C.K.Schneid.		8000_8370		2000

Bignoniaceae	830.	<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem. ex Bureau		8926_0102		1926
	831.	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter		8XXX_2022		--
	832.	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter		8XXX_2220		--
	833.	<i>Catalpa ovata</i> G.Don		8002_7724		2002
	834.	<i>Catalpa speciosa</i> (Werder ex Barney) Engelm.		8999_7215		1999
Boraginaceae	835.	<i>Alkanna orientalis</i> Boiss.		7962_S003		1962
	836.	<i>Caccinia strigosa</i> Boiss.		7006_S023		2006
	837.	<i>Cynoglossum officinale</i> L.		7009_S018		2009
	838.	<i>Pulmonaria rubra</i> Schott		7976_S003		1976
	839.	<i>Symphytum cordatum</i> Waldst. et Kit. ex Willd.		7958_A001		1958
Brassicaceae	840.	<i>Biscutella laevigata</i> L.		7010_A115		2010
	841.	<i>Draba hispanica</i> Boiss.		7006_A044		2006
	842.	<i>Draba rosularis</i> Boiss.		7009_A108		2009
	843.	<i>Draba tomentosa</i> Clairv.		7011_A096		2011
	844.	<i>Hesperis tristis</i> L.		7013_0356		2013
	845.	<i>Ptilotrichum spinosum</i> (L.) Boiss.		7984_A022		1984
Buddlejaceae	846.	<i>Buddleja japonica</i> Hemsl.		8010_8241		2010
Campanulaceae	847.	<i>Adenophora khasiana</i> (Hook.f. et Thomson) Collett et Hemsl.		7012_0304		2012
	848.	<i>Campanula incurva</i> A.DC.		7010_A036		2010
	849.	<i>Campanula latifolia</i> L.		7998_S008		1998

	850.	<i>Campanula persicifolia</i> L.		7012_0877		2012
	851.	<i>Edraianthus parnassicus</i> (Boiss. et Spruner) Halászy		7009_A036		2009
Caprifoliaceae	852.	<i>Lonicera alpigena</i> L.		8937_1322		1937
	853.	<i>Lonicera xmyrtilloides</i> Purpus		8XXX_1859		--
	854.	<i>Lonicera orientalis</i> Lam.		8970_3621		1970
	855.	<i>Lonicera pyrenaica</i> L.		8987_4617		1987
Caryophyllaceae	856.	<i>Arenaria graminifolia</i> Schrad.		7995_S004		1995
	857.	<i>Arenaria gypsophiloides</i> L.		7998_A015		1998
	858.	<i>Cerastium grandiflorum</i> Waldst. et Kit.		7982_S008		1982
	859.	<i>Dianthus alpinus</i> L.		7011_A008		2011
	860.	<i>Dianthus caryophyllus</i> L.		7997_S004		1997
	861.	<i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill.		7004_S013		2004
	862.	<i>Dianthus knappii</i> (Pant.) Asch. et Kanitz ex Borbás		7009_A048		2009
	863.	<i>Dianthus monspessulanus</i> L. subsp. <i>sternbergii</i> Hegi		7010_S020		2010
	864.	<i>Dianthus petraeus</i> Waldst. et Kit. subsp. <i>noeanus</i> (Boiss.) Tutin		7987_A005		1987
	865.	<i>Dianthus sequieri</i> Vill. subsp. <i>sylvaticus</i> (Hoppe) Hegi		7002_S014		2002
	866.	<i>Dianthus stenopetalus</i> Griseb.		7012_1107		2012
	867.	<i>Dianthus tianschanicus</i> Schischk.		7006_A025		2006
	868.	<i>Dianthus webbianus</i> Vis.		7994_S004		1994
	869.	<i>Dianthus velebiticus</i> Borbas		7005_A014		2005

	870.	<i>Gypsophila fastigiata</i> L.		7996_S010		1996
	871.	<i>Gypsophila repens</i> L.		7993_S011		1993
	872.	<i>Gypsophila tenuifolia</i> M.Bieb.		7999_S015		1999
	873.	<i>Minuartia laricifolia</i> Schinz et Thell.		7989_A008		1989
	874.	<i>Minuartia verna</i> Hiern.		7006_A036		2006
	875.	<i>Silene atropurpurea</i> (Griseb.) Greuter et Burdet		7007_S026		2007
	876.	<i>Silene caucasica</i> (Bunge) Boiss.		7010_S022		2010
	877.	<i>Silene hookeri</i> Nutt.		7004_S014		2004
	878.	<i>Silene viridiflora</i> L.		7987_S029		1987
	879.	<i>Silene waldsteinii</i> Griseb.		7004_S015		2004
Celastraceae	880.	<i>Euonymus hamiltonianu</i> Wall. var. <i>hians</i> (Koehne) Blakeley		8XXX_2347		--
	881.	<i>Euonymus macropterus</i> Rupr.		8XXX_4184		--
	882.	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.		8XXX_0817		--
	883.	<i>Euonymus verrucosus</i> Scop.		8924_0196		1924
Cistaceae	884.	<i>Helianthemum croceum</i> (Desf.) Pers.		7011_A052		2011
	885.	<i>Helianthemum oelandicum</i> (L.) DC. subsp. <i>alpestre</i> Breistr.		7970_A021		1970
Cornaceae	886.	<i>Cornus amomum</i> Mill. subsp. <i>obliqua</i> (Raf.) J.S.Wilson		8006_7967		2006
	887.	<i>Cornus kousa</i> (Miq.) Hance		8949_0740		1949
	888.	<i>Cornus kousa</i> (Miq.) Hance var. <i>chinensis</i> Osborn.		8XXX_3779		--
	889.	<i>Cornus mas</i> L.		8003_7743		2003

Corylaceae	890.	<i>Carpinus caroliniana</i> Walter		8938_1020		1938
	891.	<i>Carpinus caucasica</i> Grossh.		8990_6010		1990
	892.	<i>Ostrya japonica</i> Sarg.		8939_0775		1939
	893.	<i>Ostrya virginica</i> Willd.		8935_1019		1935
Crassulaceae	894.	<i>Jovibarba arenaria</i> (W.D.J.Koch) Opiz		7987_S009		1987
	895.	<i>Jovibarba heuffelii</i> (Schott.) A.Löve et D.Löve		7991_S008		1991
	896.	<i>Jovibarba hirta</i> (L.) Opiz subsp. <i>glaberscens</i> Soo et Jav.		7971_S001		1971
	897.	<i>Rhodiola ishidae</i> (Miyabe et Kudo) H.Hara		7008_S040		2008
	898.	<i>Rhodiola linearifolia</i> Boriss.		7979_A021		1979
	899.	<i>Rhodiola rosea</i> L.		7992_A026		1992
	900.	<i>Rosularia aizoon</i> (Fenzl) A.Berger		7971_S002		1971
	901.	<i>Sedum kamtschaticum</i> Fisch. et C.A.Mey.		7995_S005		1995
	902.	<i>Sempervivum arachnoideum</i> L.		7006_S030		2006
	903.	<i>Sempervivum cantabricum</i> J.A.Huber		7980_S008		1980
	904.	<i>Sempervivum kosaninii</i> Praeger		7973_S006		1973
	905.	<i>Sempervivum marmoreum</i> Griseb.		7991_S010		1991
	906.	<i>Sempervivum tectorum</i> L.		7992_S009		1992
Dipsacaceae	907.	<i>Cephalaria gigantea</i> (Ledeb.) Bobrov		7982_A040		1982
	908.	<i>Scabiosa graminifolia</i> L.		7000_S011		2000
Empetraceae	909.	<i>Empetrum nigrum</i> L.		7996_S015		1996

Ericaceae	910.	<i>Gaultheria shallon</i> Pursh		8971_3678		1971
	911.	<i>Pieris floribunda</i> (Pursh) Benth. et Hook.f.		8003_7763		2003
	912.	<i>Rhododendron ambiguum</i> Hemsl.		8001_6769		2001
	913.	<i>Rhododendron canadense</i> (L.) Torr.		8003_7772		2003
	914.	<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.		8998_4511		1998
	915.	<i>Rhododendron groenlandicum</i> (Oeder) Kron et Judd		8003_8322		2003
	916.	<i>Rhododendron hirsutum</i> L.		8994_4642		1994
	917.	<i>Rhododendron hirsutum</i> L.		8001_7110		2001
	918.	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.		8003_7769		2003
Euphorbiaceae	919.	<i>Euphorbia altissima</i> Boiss.		7003_S030		2003
	920.	<i>Securinega suffruticosa</i> (Pall.) Rehder		8003_7590		2003
Fabaceae	921.	<i>Astragalus falcatus</i> Lam.		7001_S007		2001
	922.	<i>Astragalus galegiformis</i> L.		7977_S010		1977
	923.	<i>Astragalus mongolicus</i> Bunge		7011_A058		2011
	924.	<i>Astragalus monspessulanus</i> L.		7999_S027		1999
	925.	<i>Astragalus ponticus</i> Pall.		7008_S048		2008
	926.	<i>Caragana aurantiaca</i> Koehne		8003_7752		2003
	927.	<i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) Link		8008_8326		2008
	928.	<i>Chamaecytisus hirsutus</i> (L.) Link		8002_8400		2002
	929.	<i>Chamaecytisus rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm.		8010_8327		201

	930.	<i>Colutea x media</i> Mill.		8XXX_3348		--
	931.	<i>Colutea orientalis</i> Mill.		8XXX_3456		--
	932.	<i>Coronilla coronata</i> L.		7989_R001		1989
	933.	<i>Desmodium canadense</i> (L.) DC.		7003_G008		2003
	934.	<i>Galega officinalis</i> L.		7007_S035		2007
	935.	<i>Galega orientalis</i> Lam.		7987_S010		1987
	936.	<i>Genista horrida</i> (Vahl) DC.		8998_4633		1998
	937.	<i>Genista januensis</i> Viv.		8002_8381		2002
	938.	<i>Genista radiata</i> (L.) Scop.		8989_4618		1989
	939.	<i>Genista radiata</i> (L.) Scop.		8004_8328		2004
	940.	<i>Genista sagittalis</i> L.		8976_8329		1976
	941.	<i>Genista tinctoria</i> L.		8997_8330		1997
	942.	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.		8984_2889		1984
	943.	<i>Glycyrrhiza echinata</i> L.		7XXX_S036		--
	944.	<i>Glycyrrhiza lepidota</i> Pursh		7011_S006		2011
	945.	<i>Gymnocladus dioicus</i> (L.) K.Koch		8925_0203		1925
	946.	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.		8924_0205		1924
	947.	<i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler		7008_S049		2008
	948.	<i>Lathyrus montanus</i> Bernh.		7988_A034		1988
	949.	<i>Lathyrus pisiformis</i> L.		7011_R004		2011

	950.	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh. var. <i>albiflorus</i> Rchb.		7996_S017		1996
	951.	<i>Lupinus pilosus</i> L.		5014_0028		2014
	952.	<i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.		7012_0417		2012
	953.	<i>Oxytropis megalantha</i> H.Boissieu		7009_S035		2009
	954.	<i>Petteria ramentacea</i> (Sieber) C.Presl		8XXX_1946		--
	955.	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) W.D.J.Koch		8992_6736		1992
	956.	<i>Spartium junceum</i> L.		8009_8389		2009
	957.	<i>Tetragonolobus maritimus</i> (L.) Roth		7999_S029		1999
	958.	<i>Trifolium ochroleucum</i> Huds.		7983_S009		1983
	959.	<i>Trifolium pannonicum</i> Jacq.		7964_S003		1964
	960.	<i>Vicia orobus</i> DC.		7986_S015		1986
Fagaceae	961.	<i>Castanea sativa</i> Mill.		8XXX_2430		--
	962.	<i>Quercus frainetto</i> Ten.		8937_1304		1937
	963.	<i>Quercus robur</i> L.		8XXX_8392		--
Fumariaceae	964.	<i>Corydalis nobilis</i> Pers.		7992_A014		1992
Gentianaceae	965.	<i>Gentiana cruciata</i> L.		7989_A039		1989
	966.	<i>Gentiana tianschanica</i> Rupr.		7009_A057		2009
Geraniaceae	967.	<i>Geranium endersii</i> J.Gay		7983_A018		1983
	968.	<i>Geranium eriostemon</i> Fisch. ex DC.		7009_S036		2009
	969.	<i>Geranium nodosum</i> L.		7970_S005		1970

	970.	<i>Geranium platypetalum</i> Fisch. et C.A.Mey.		7960_A002		1960
	971.	<i>Geranium pratense</i> L.		7003_S034		2010
	972.	<i>Geranium sanguineum</i> L.		7XXX_S041		--
	973.	<i>Geranium sessiliflorum</i> Cav.		7997_A023		1997
	974.	<i>Geranium sylvaticum</i> L.		7975_S021		1975
	975.	<i>Geranium wilfordii</i> Maxim.		7006_S042		2006
	976.	<i>Geranium wlassovianum</i> Fisch. ex Link		7001_S010		2001
Gesneriaceae	977.	<i>Ramonda myconi</i> (L.) Rchb.		7993_A042		1993
Hippocastanaceae	978.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		8925_6798		1925
	979.	<i>Aesculus parviflora</i> Walter		8949_1029		1949
Hydrangeaceae	980.	<i>Deutzia parviflora</i> Bunge		8XXX_4061		--
Hypericaceae	981.	<i>Hypericum androsaemum</i> L.		7998_S018		1998
	982.	<i>Hypericum hookerianum</i> Wight et Arn.		7981_S002		1981
	983.	<i>Hypericum xinodorum</i> Mill.		7987_S013		1987
	984.	<i>Hypericum kalmianum</i> L.		8000_7432		2000
	985.	<i>Hypericum olympicum</i> L.		7995_S007		1995
	986.	<i>Hypericum patulum</i> Thunb subsp. <i>forrestii</i> Chitt.		7991_S011		1991
	987.	<i>Hypericum prolificum</i> L.		7004_A083		2004
Juglandaceae	988.	<i>Carya cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch		8938_0971		1938
	989.	<i>Carya ovata</i> (Mill.) K.Koch		8965_0936		1965

	990.	<i>Juglans cinerea</i> L.		8XXX_0933		--
	991.	<i>Juglans nigra</i> L.		8949_0932		1949
	992.	<i>Platycarya strobilacea</i> Siebold et Zucc.		8968_0586		1968
Lamiaceae	993.	<i>Ballota pseudodictamnus</i> (L.) Benth.		7008_S051		2008
	994.	<i>Clinopodium dalmaticum</i> (Benth.) Bräuchler et Heubl		7998_S020		1998
	995.	<i>Clinopodium menthifolium</i> (Host) Stace		7012_0419		2012
	996.	<i>Dracocephalum nodulosum</i> Rupr.		7982_S012		1982
	997.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.				--
	998.	<i>Leonurus cardiaca</i> L.		7962_S015		1962
	999.	<i>Lycopus europaeus</i> L.		7XXX_S068		--
	1000.	<i>Marrubium thessalum</i> Boiss. et Heldr.		7006_S049		2006
	1001.	<i>Mentha xrotundifolia</i> (L.) Huds.		7965_S003		1965
	1002.	<i>Nepeta clarkei</i> Hook.f.		7010_S055		2010
	1003.	<i>Perovskia abrotanoides</i> Kar.		7962_S006		1962
	1004.	<i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.		7000_S015		2000
	1005.	<i>Pycnanthemum tenuifolium</i> Schrad.		7007_S046		2007
	1006.	<i>Salvia argentea</i> L.		7012_1136		2012
	1007.	<i>Salvia bucharica</i> Popov.		7007_S047		2007
	1008.	<i>Salvia lanata</i> Roxb.		7010_S058		2010
	1009.	<i>Salvia nemorosa</i> L.		7978_S007		1978

	1010.	<i>Satureja parnassica</i> Heldr. et Sart. ex Boiss.		7011_A023		2011
	1011.	<i>Scutellaria albida</i> L.		7012_0521		2012
	1012.	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi		7992_A037		1992
	1013.	<i>Sideritis hyssopifolia</i> L.		7012_1140		2012
	1014.	<i>Sideritis syriaca</i> L.		7992_S016		1992
	1015.	<i>Stachys byzantina</i> K.Koch		7012_0340		2012
	1016.	<i>Stachys macrantha</i> (K.Koch) Stearn		7009_S009		2009
	1017.	<i>Stachys thirkei</i> K.Koch		7991_S012		1991
	1018.	<i>Teucrium montanum</i> L.		7990_A024		1990
Lardizabalaceae	1019.	<i>Decaisnea fargesii</i> Franch.		8970_1975		1970
Linaceae	1020.	<i>Linum dolomiticum</i> Borbás		7009_A003		2009
	1021.	<i>Linum salsoloides</i> Lam.		7003_A008		2003
Lythraceae	1022.	<i>Lythrum virgatum</i> L.		7005_W001		2005
Magnoliaceae	1023.	<i>Magnolia tripetala</i> (L.) L.		8004_7415		2004
Malvaceae	1024.	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.		5014_0253		2014
	1025.	<i>Kitaibela vitifolia</i> Willd.		7999_S035		1999
	1026.	<i>Malva alcea</i> L.		7012_0474		2012
	1027.	<i>Malva sylvestris</i> L.		7008_S113		2008
Myricaceae	1028.	<i>Myrica gale</i> L.		8980_3904		1980
	1029.	<i>Myrica pensylvanica</i> Loisel.		8XXX_2018	--	--

Nyctaginaceae	1030.	<i>Mirabilis jalapa</i> L.		5013_0299		2013
Oleaceae	1031.	<i>Fraxinus tomentosa</i> Michx.		8XXX_1941		--
	1032.	<i>Ligustrum obtusifolium</i> Siebold et Zucc.		8934_0853		1934
	1033.	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.		8966_1345		1966
Oxalidaceae	1034.	<i>Oxalis acetosella</i> L.		7980_A003		1980
Paeoniaceae	1035.	<i>Paeonia anomala</i> L.		7985_S010		1985
	1036.	<i>Paeonia anomala</i> L.		7009_S038		2009
	1037.	<i>Paeonia anomala</i> L. subsp. <i>veitchii</i> (Lynch) D.Y.Hong et K.Y.Pan		7993_S035		1993
	1038.	<i>Paeonia arietina</i> G.Anderson		7006_S068		2006
	1039.	<i>Paeonia daurica</i> Andrews		7011_S011		2011
	1040.	<i>Paeonia daurica</i> Andrews subsp. <i>coriifolia</i> (Rupr.) D.Y.Hong		7006_S092		2006
	1041.	<i>Paeonia daurica</i> Andrews subsp. <i>mlokosewitschii</i> (Lomakin) D.Y.Hong		7989_A047		1989
	1042.	<i>Paeonia daurica</i> Andrews subsp. <i>mlokosewitschii</i> (Lomakin) D.Y.Hong		7007_S052		2007
	1043.	<i>Paeonia daurica</i> Andrews subsp. <i>wittmanniana</i> (Hartwiss ex Lindl.) D.Y.Hong		7008_S118		2008
	1044.	<i>Paeonia delavayi</i> Franch. f. <i>lutea</i> (Delavay ex Franch.) S.G.Haw		8010_8337		2010
	1045.	<i>Paeonia mairei</i> H.Lév.		7009_S045		2009
	1046.	<i>Paeonia mascula</i> (L.) Mill.		7006_S070		2006
	1047.	<i>Paeonia officinalis</i> L.		7975_S027		1975
	1048.	<i>Paeonia officinalis</i> L.		7009_S048		2009
	1049.	<i>Paeonia peregrina</i> Mill.		7995_S012		1995

	1050.	<i>Paeonia rockii</i> (S.G.Haw et Lauener) T.Hong et J.J.Li		8982_8339		1982
	1051.	<i>Paeonia suffruticosa</i> Andrews		8973_8340		1973
	1052.	<i>Paeonia tenuifolia</i> L.		7986_A036		1986
Papaveraceae	1053.	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.		6005_3192		2005
	1054.	<i>Glaucium flavum</i> Crantz		7XXX_S080		--
	1055.	<i>Papaver atlanticum</i> (Ball) Coss.		7012_1149		2012
	1056.	<i>Papaver orientale</i> L.		7XXX_S081		--
Plantaginaceae	1057.	<i>Plantago camtschatica</i> Hook. et Arn.		7997_A003		1997
Plumbaginaceae	1058	<i>Armeria pseudarmeria</i> (Murray) Mansf.		7008_A041		2008
	1059.	<i>Armeria pungens</i> (Link) Hoffmanns. et Link		7003_A034		2003
	1060.	<i>Armeria rhodopensis</i> L.		7000_A012		2000
	1061.	<i>Goniolimon tataricum</i> (L.) Boiss.		7006_S073		2006
Podophyllaceae	1062.	<i>Jeffersonia diphylla</i> (L.) Pers.		7005_S046		2005
	1063.	<i>Podophyllum peltatum</i> L.		7993_S038		1993
Polygonaceae	1064.	<i>Atraphaxis frutescens</i> (L.) Eversm.		7003_S059		2003
	1065.	<i>Polygonum coriarium</i> Grig.		7977_S018		1977
	1066.	<i>Rheum ribes</i> L.		7012_0750		2012
	1067.	<i>Rheum tibeticum</i> Maxim. ex Hook.f.		7992_A039		1992
	1068.	<i>Rumex sanguineus</i> L.		7998_S024		1998
	1069.	<i>Rumex tianschanicus</i> Losinsk.		7978_A010		1978

Primulaceae	1070.	<i>Androsace primuloides</i> Duby		7993_A030		1993
	1071.	<i>Dodecatheon pulchellum</i> Merr.		7986_S042		1986
	1072.	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.		7988_S014		1988
	1073.	<i>Primula burmanica</i> Balf.f. et Kingdon-Ward		7012_0886		2012
	1074.	<i>Primula farinosa</i> L.		7985_R002		1985
	1075.	<i>Primula halleri</i> Honck.		7009_R003		2009
	1076.	<i>Primula palinuri</i> Petagna		7005_A004		2005
	1077.	<i>Primula poissonii</i> Franch.		7012_0888		2012
	1078.	<i>Primula vialii</i> Delavay ex Franch.		7012_1157		2012
Ranunculaceae	1079.	<i>Aconitum carmichaelii</i> Debeaux		7992_A035		1992
	1080.	<i>Aconitum ferox</i> Wall.		7003_A019		2003
	1081.	<i>Aconitum moldavicum</i> (Hacq.) Jalas		7004_S032		2004
	1082.	<i>Actaea pachypoda</i> Elliott		7991_S017		1991
	1083.	<i>Anemone demissa</i> Hook.f. et Thoms.		7011_A033		2011
	1084.	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine		7XXX_G004		--
	1085.	<i>Anemone ranunculoides</i> L.		7XXX_R002		--
	1086.	<i>Anemone virginiana</i> L.		7985_S014		1985
	1087.	<i>Aquilegia buergeriana</i> Siebold et Zucc.		7010_S086		2010
	1088.	<i>Aquilegia chaplinei</i> Standl. ex Payson		7010_A130		2010
	1089.	<i>Aquilegia pyrenaica</i> DC.		7012_0874		2012

	1090.	<i>Aquilegia vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i>		7005_S054		2005
	1091.	<i>Cimicifuga dahurica</i> (Turcz. ex Fisch. et C.A.Mey.) Maxim.		7007_S060		2007
	1092.	<i>Clematis flammula</i> L.		8976_8370		1976
	1093.	<i>Clematis integrifolia</i> L.		7975_S031		1975
	1094.	<i>Delphinium elatum</i> L.		7002_S040		2002
	1095.	<i>Delphinium tatsienense</i> Franch.		7005_A021		2005
	1096.	<i>Helleborus argutifolius</i> Viv.		7982_S017		1982
	1097.	<i>Helleborus orientalis</i> Lam. subsp. <i>abchasicus</i> (A.Braun) B.Mathew		7970_S016		1970
	1098.	<i>Helleborus viridis</i> L.		7985_S016		1985
	1099.	<i>Hepatica transsilvanica</i> Fuss		7983_A010		1983
	1100.	<i>Pulsatilla armena</i> (Boiss.) Rupr.		7991_S027		1991
	1101.	<i>Pulsatilla slavica</i> G.Reuss		7009_A091		2009
	1102.	<i>Ranunculus caucasicus</i> M.Bieb.		7970_S017		1970
	1103.	<i>Ranunculus gouani</i> Willd.		7992_A056		1992
	1104.	<i>Ranunculus serbicus</i> Vis.		7982_S018		1982
	1105.	<i>Thalictrum petaloideum</i> L.		7010_S089		2010
	1106.	<i>Thalictrum uchiyamae</i> Nakai		7011_S014		2011
Rhamnaceae	1107.	<i>Rhamnus cathartica</i> L.		8XXX_6750		--
	1108.	<i>Rhamnus parvifolia</i> Bunge		8XXX_3426		--
Rosaceae	1109.	<i>Acaena sanguisorbae</i> Vahl		7987_A036		1987

	1110.	<i>Alchemilla caucasica</i> Buser		7991_A029		1991
	1111.	<i>Alchemilla gracilis</i> Opiz		7981_S003		1981
	1112.	<i>Alchemilla hirsuticaulis</i> H.Lindb.		7981_S004		1981
	1113.	<i>Alchemilla oxysepala</i> Juz.		7XXX_S103		--
	1114.	<i>Alchemilla velebitica</i> Borbás		7004_A021		2004
	1115.	<i>Aronia sprunifolia</i> (Marshall) Rehder		8994_8394		1994
	1116.	<i>Aruncus sylvestris</i> Kostel. ex Maxim.		7986_S031		1986
	1117.	<i>Chaenomeles cathayensis</i> (Hemsl.) C.K.Schneid.		8996_5065		1996
	1118.	<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach		8XXX_3254		--
	1119.	<i>Cotoneaster acutifolius</i> Turcz.		8997_7147		1997
	1120.	<i>Cotoneaster adpressus</i> Bois		8991_7175		1991
	1121.	<i>Cotoneaster aitchisoni</i> C.K. Schneid.		8XXX_7356		--
	1122.	<i>Cotoneaster ambiguus</i> Rehder et E.H.Wilson		8XXX_7038		--
	1123.	<i>Cotoneaster apiculatus</i> Rehder et E.H.Wilson		8996_6295		1996
	1124.	<i>Cotoneaster appanatus</i> Duthie ex J.H.Veitch		8000_7797		2000
	1125.	<i>Cotoneaster atropurpureus</i> Flinck et B. Hyrlmö		8989_4888		1989
	1126.	<i>Cotoneaster bullatus</i> Bois		8991_7041		1991
	1127.	<i>Cotoneaster boisianus</i> G.Klotz		8998_7123		1998
	1128.	<i>Cotoneaster cashmirensis</i> G.Klotz		8996_4886		1996
	1129.	<i>Cotoneaster cochleatus</i> (Franch.) G.Klotz		8997_4890		1997

	1130.	<i>Cotoneaster dielsianus</i> E.Pritz.		8XXX_2877		--
	1131.	<i>Cotoneaster fangianus</i> T.T.Yu		8998_7640		1998
	1132.	<i>Cotoneaster foveolatus</i> Rehder et E.H.Wilson		8998_7184		1998
	1133.	<i>Cotoneaster franchetii</i> Bois		8998_7174		1998
	1134.	<i>Cotoneaster glacialis</i> Panigrahi et Kumar		8999_7082		1999
	1135.	<i>Cotoneaster harrysmithii</i> Flinck et B.Hylmö		8998_6330		1998
	1136.	<i>Cotoneaster hissaricus</i> Pojark.		8001_7195		2001
	1137.	<i>Cotoneaset hjelmqvistii</i> Flinck et B. Hylmö		8000_7655		2000
	1138.	<i>Cotoneaset horizontalis</i> Decne.		8005_7854		2005
	1139.	<i>Cotoneaster hsinghangensis</i> J.Fryer et B.Hylmö		8XXX_7037		--
	1140.	<i>Cotoneaster hummeli</i> J.Fryer et B.Hylmö		8997_7140		1997
	1141.	<i>Cotoneaster hupehensis</i> Rehder et E.H.Wilson		8XXX_3985		--
	1142.	<i>Cotoneaster hurusawaianus</i> G.Klotz		8XXX_0365		--
	1143.	<i>Cotoneaster induratus</i> J.Fryer et B.Hylmö		8000_7189		2000
	1144.	<i>Cotoneaster insignis</i> Pojark.		8966_0357		1966
	1145.	<i>Cotoneaster langtangensis</i> B.Hylmö		8001_7656		2001
	1146.	<i>Cotoneaster latifolius</i> J.Fryer et B.Hylmö		8009_8203		2009
	1147.	<i>Cotoneaster lucidus</i> Schltdl.		8XXX_1265		--
	1148.	<i>Cotoneaster lucidus</i> Schltdl.		8998_7578		1998
	1149.	<i>Cotoneaster microphyllus</i> Wall. ex Lindl.		8970_3637		1970

	1150.	<i>Cotoneaster monopyrenus</i> (W.W.Sm.) Flinck et B.Hylmö		8XXX_4396		1998
	1151.	<i>Cotoneaster moupinensis</i> Franch.		8XXX_7043		--
	1152.	<i>Cotoneaster multiflorus</i> Bunge		8959_0567		1959
	1153.	<i>Cotoneaster nanshan</i> Mottet		8XXX_4262		--
	1154.	<i>Cotoneaster nitens</i> Rehder et E.H.Wilson		8979_2373		1979
	1155.	<i>Cotoneaster nummularioides</i> Pojark.		8997_7142		1997
	1156.	<i>Cotoneaster nummularius</i> Fisch. et C.A.Mey.		8997_7179		1997
	1157.	<i>Cotoneaster obscurus</i> Rehder et E.H.Wilson		8XXX_0366		--
	1158.	<i>Cotoneaster oliganthus</i> Pojark.		8XXX_7334		--
	1159.	<i>Cotoneaster otto-schwarzii</i> G.Klotz		8999_7795		1999
	1160.	<i>Cotoneaster pekinensis</i> (Koehne) Zabel		8XXX_7864		--
	1161.	<i>Cotoneaster przewalskii</i> Pojark.		8968_0395		1968
	1162.	<i>Cotoneaster purpurascens</i> J.Fryer et B.Hylmö		8004_7866		2004
	1163.	<i>Cotoneaster racemiflorus</i> (Desf.) Booth ex Bosse		8000_7653		2005
	1164.	<i>Cotoneaster radicans</i> (C.K.Schneid.) G.Klotz		8007_7856		2007
	1165.	<i>Cotoneaster rehderi</i> Pojark.		8XXX_2076		--
	1166.	<i>Cotoneaster roseus</i> Edgew.		8957_0369		1957
	1167.	<i>Cotoneaster salicifolius</i> Franch.		8XXX_3029		--
	1168.	<i>Cotoneaster salwiensis</i> G.Klotz		8989_7643		1989
	1169.	<i>Cotoneaster saxatilis</i> Pojark.		8998_7636		1998

	1170.	<i>Cotoneaster scandinavicus</i> B.Hylmö		8997_7642		1997
	1171.	<i>Cotoneaster shansiensis</i> Flinck et B.Hylmö		8998_7138		1998
	1172.	<i>Cotoneaster sikangensis</i> Flinck et B.Hylmö		8999_7137		1999
	1173.	<i>Cotoneaster soczavianus</i> Pojark.		8003_7873		2003
	1174.	<i>Cotoneaster subacutus</i> Pojark.		8XXX_6459		--
	1175.	<i>Cotoneaster splendens</i> Flinck et B.Hylmö		8XXX_4063		--
	1176.	<i>Cotoneaster tauricus</i> Pojark.		8004_7507		2004
	1177.	<i>Cotoneaster transcaucasicus</i> Pojark.		8006_8204		2006
	1178.	<i>Cotoneaster veitchii</i> (Reuder et E.H.Wilson) G.Klotz		8XXX_2357		--
	1179.	<i>Cotoneaster verokotschyi</i> J.Fryer et B.Hylmö		8XXX_3450		--
	1180.	<i>Cotoneaster wardii</i> W.W.Sm.		8998_7650		1998
	1181.	<i>Cotoneaster zabelii</i> C.K.Schneid.		8XXX_6589		--
	1182.	+ <i>Crataegomespilos dardarii</i> Simon-Louis. 'Jules d'Asnière'		8930_0324		1930
	1183.	<i>Crataegus coccinoides</i> Ashe		8959_1114		1959
	1184.	<i>Crataegus intricata</i> Lange		8XXX_3958		--
	1185.	<i>Duchesnea indica</i> (Andrews) Focke		7987_S024		1987
	1186.	<i>Exochorda racemosa</i> (Lindl.) Rehder		8XXX_6322		--
	1187.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		7991_S024		1991
	1188.	<i>Geum magellanicum</i> Comm. ex Pers.		7012_0553		2012
	1189.	<i>Geum pyrenaicum</i> Mill.		7981_A001		1981

	1190.	<i>Geum triflorum</i> Pursh		7989_S030		1989
	1191.	<i>Holodiscus discolor</i> (Pursh) Maxim.		8949_1107		1949
	1192.	<i>Mespilus germanica</i> L.		8010_8154		2010
	1193.	<i>Physocarpus capitatus</i> (Pursh) Kuntze		8XXX_3082		--
	1194.	<i>Potentilla argyrophylla</i> Wall.		7992_A041		1992
	1195.	<i>Potentilla detommasii</i> Ten.		7988_S015		1988
	1196.	<i>Potentilla hirta</i> L.		7009_S058		2009
	1197.	<i>Potentilla hololeuca</i> Boiss. ex Lehm.		7992_A034		1992
	1198.	<i>Rhodotypos scandens</i> (Thunb.) Makino		8951_0754		1951
	1199.	<i>Rosa corymbifera</i> Borkh.		8XXX_2154		--
	1200.	<i>Rosa davidii</i> Crép.		8957_0516		1957
	1201.	<i>Rosa davurica</i> Pall.		8XXX_6447		--
	1202.	<i>Rosa glauca</i> Pourr.		8980_2441		1980
	1203.	<i>Rosa majalis</i> Herrm.		8XXX_2062		--
	1204.	<i>Rosa mollis</i> Sm.		8XXX_2152		--
	1205.	<i>Rosa moyesii</i> Hemsl. et E.H.Wilson var. <i>rosea</i> Rehder et E.H.Wilson		8957_1232		1957
	1206.	<i>Rosa pulverulenta</i> M.Bieb.		8991_6235		1991
	1207.	<i>Rosa roxburghii</i> Tratt. f. <i>normalis</i> Rehder et E.H.Wilson		8XXX_2855		--
	1208.	<i>Rosa rubiginosa</i> L.		8931_0132		1931
	1209.	<i>Rosa serafinii</i> Viv.		8009_8096		2009

	1210.	<i>Rosa tomentosa</i> Sm.		8XXX_2680		--
	1211.	<i>Rosa villosa</i> L.		8957_1240		1957
	1212.	<i>Rosa woodsii</i> Lindl.		8XXX_3321		--
	1213.	<i>Sanguisorba canadensis</i> L.		7XXX_S105		--
	1214.	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.		7975_S037		1975
	1215.	<i>Sanguisorba parviflora</i> (Maxim.) Takeda		7965_S007		1965
	1216.	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.		8XXX_4207		--
	1217.	<i>Sorbus vilmorinii</i> C.K.Schneid.		8XXX_3315		--
Rubiaceae	1218.	<i>Asperula cynanchica</i> L.		7005_R016		2005
Rutaceae	1219.	<i>Ptelea trifoliata</i> L.		8XXX_6593		--
	1220.	<i>Zanthoxylum ailanthoides</i> Siebold et Zucc.		8997_7757		1997
	1221.	<i>Zanthoxylum simulans</i> Hance		8XXX_3897		--
Sapindaceae	1222.	<i>Koelreuteria paniculata</i> Lam. var. <i>apiculata</i> (Rehder et E.H.Wilson) Rehder		8XXX_3763		--
Saururaceae	1223.	<i>Saururus cernuus</i> L.		7969_W003		1969
Saxifragaceae	1224.	<i>Astilbe chinensis</i> (Maxim.) Franch. var. <i>davidii</i> Franch.		7986_S038		1986
	1225.	<i>Astilboides tabularis</i> (Hemsl.) Engl.		7XXX_S108		--
	1226.	<i>Bensonella oregona</i> (Abrams et Bacig.) C.V.Morton		7005_S058		2005
	1227.	<i>Boykinia occidentalis</i> Torr. et A.Gray		7996_S026		1996
	1228.	<i>Heuchera cylindrica</i> Douglas		7XXX_S112		--
	1229.	<i>Heuchera villosa</i> Michx.		7992_S017		1992

	1230.	<i>Mitella caulescens</i> Nutt.		7009_S060		2009
	1231.	<i>Saxifraga hostii</i> Tausch		7XXX_S116		--
	1232.	<i>Saxifraga pensylvanica</i> L.		7986_S039		1986
	1233.	<i>Saxifraga pentadactylis</i> Lapeyr.		7988_A035		1988
	1234.	<i>Saxifraga rhodopea</i> Velen.		7006_A009		2006
	1235.	<i>Saxifraga sancta</i> Griseb.		7998_A016		1998
	1236.	<i>Saxifraga taygetea</i> Boiss. et Heldr.		7996_A012		1996
	1237.	<i>Saxifraga vayredana</i> Luizet		7004_A068		2004
	1238.	<i>Tellima grandiflora</i> (Pursh) Douglas ex Lindl.		7998_S036		1998
	1239.	<i>Tiarella cordifolia</i> L.		7XXX_S117		--
Scrophulariaceae	1240.	<i>Antirrhinum braun-blanquetii</i> Rothm.		7008_S086		2008
	1241.	<i>Antirrhinum majus</i> L.		7008_S085		2008
	1242.	<i>Digitalis lutea</i> L.		7009_S061		2009
	1243.	<i>Digitalis x mertonensis</i> Buxton et C.D.Darl.		7012_0325		2012
	1244.	<i>Digitalis trojana</i> Ivanina		7010_A074		2010
	1245.	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb. ex Murray) Steud.		8000_7762		2000
	1246.	<i>Penstemon serrulatus</i> Menzies ex Sm.		7991_S020		1991
	1247.	<i>Penstemon strictus</i> Benth.		7992_S031		1992
	1248.	<i>Verbascum nigrum</i> L.		7999_S047		1999
	1249.	<i>Veronica austriaca</i> L.		7976_A003		1976

	1250.	<i>Veronica prostrata</i> L.		7970_A043		1970
	1251.	<i>Veronica repens</i> Clarion ex DC.		7998_A038		1998
	1252.	<i>Veronica spicata</i> L. subsp. <i>barrelieri</i> (Roem. et Schult.) Murb.		7976_S025		1976
	1253.	<i>Veronicastrum virginicum</i> (L.) Farw.		7975_S038		1975
Solanaceae	1254.	<i>Datura inoxia</i> Mill.		7014_0187		2014
	1255.	<i>Datura quercifolia</i> Kunth		5014_0008		2014
	1256.	<i>Nicotiana rustica</i> L.		5013_0805		2013
	1257.	<i>Nicotiana tabacum</i> L.		5014_0336		2014
	1258.	<i>Physochlaina orientalis</i> (M.Bieb.) G.Don		7975_S039		1975
	1259.	<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.		7977_S022		1977
Thymelaeaceae	1260.	<i>Daphne caucasica</i> L.		8993_8373		1993
	1261.	<i>Daphne retusa</i> Hemsl.		8999_8209		1999
	1262.	<i>Daphne tangutica</i> Maxim.		8007_8362		2007
Tiliaceae	1263.	<i>Tilia neglecta</i> Spach		8000_8395		2000
Valerianaceae	1264.	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.		7998_S030		1998
	1265.	<i>Valeriana tripteris</i> L.		7003_A029		2003
Viburnaceae	1266.	<i>Viburnum betulifolium</i> Batal.		8009_7959		2009
	1267.	<i>Viburnum carlesii</i> Hemsl.		8XXX_7548		--
	1268.	<i>Viburnum hupehense</i> Rehder		8009_7961		2009
	1269.	<i>Viburnum nudum</i> L.		8000_7859		2000

Violaceae	1270.	<i>Viola canadensis</i> L. var. <i>rugulosa</i> (Greene) C.L.Hitchc.		7974_S012		1974
	1271.	<i>Viola elatior</i> Fr.		7972_S012		1972
	1272.	<i>Viola mandshurica</i> W.Becker		7008_S093		2008
Viticaceae	1273.	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb.		8XXX_6412		--
Liliopsida				J. Jaskulska K. Mięciuk		
Alismataceae	1274.	<i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Bouché		7008_W001		2008
	1275.	<i>Alisma subcordatum</i> Raf.		7010_W001		2010
Alliaceae	1276.	<i>Allium albidum</i> Fisch. ex M.Bieb.		7978_A014		1978
	1277.	<i>Allium altissimum</i> Regel		7983_A011		1983
	1278.	<i>Allium cernuum</i> Roth		7985_S001		1985
	1279.	<i>Allium farreri</i> Stearn		7963_S001		1963
	1280.	<i>Allium fistulosum</i> L.		7962_S012		1962
	1281.	<i>Allium ledebourianum</i> Schult.f.		7967_S001		1967
	1282.	<i>Allium montanum</i> F.W.Schmidt		7998_A031		1998
	1283.	<i>Allium nutans</i> L.		7992_A038		1992
	1284.	<i>Allium paradoxum</i> (M.Bieb.) G.Don		7XXX_R007		--
	1285.	<i>Allium ramosum</i> L.		7XXX_S003		--
	1286.	<i>Allium pyrenaicum</i> Costa et Vayr.		7999_A031		1999
	1287.	<i>Allium sxchoenoprasum</i> L.		7XXX_S004		--
	1288.	<i>Allium unifolium</i> Kellogg		7006_S001		2006

	1289.	<i>Allium victorialis</i> L.		7975_A018		1975
Amaryllidaceae	1290.	<i>Galanthus nivalis</i> L.		7XXX_R012		--
Anthericaceae	1291.	<i>Anthericum ramosum</i> L.		7976_S026		1976
Araceae	1292.	<i>Arisaema amurense</i> Maxim.		7970_S001		1970
	1293.	<i>Arisaema dracontium</i> (L.) Schott		7004_S003		2004
	1294.	<i>Arisaema flavum</i> Schott		7006_A021		2006
	1295.	<i>Arum balansanum</i> R.R.Mill		7009_S002		2009
	1296.	<i>Arum concinnum</i> Schott		7009_S003		2009
	1297.	<i>Arum maculatum</i> L.		7970_S002		1970
Asparagaceae	1298.	<i>Asparagus verticillatus</i> L.		7969_S002		1969
Asphodelaceae	1299.	<i>Paradisea liliastrum</i> (L.) Bertol.		7993_S005		1993
Butomaceae	1300.	<i>Butomus umbellatus</i> L.		7XXX_W007		--
Convallariaceae	1301.	<i>Convallaria majalis</i> L.		7986_S011		1986
	1302.	<i>Polygonatum latifolium</i> Desf.		7989_S010		1989
Cyperaceae	1303.	<i>Carex divulsa</i> Stokes		7969_S010		1969
	1304.	<i>Carex elongata</i> L.		7994_S007		1994
	1305.	<i>Carex flacca</i> Schreb.		7988_S024		1988
	1306.	<i>Carex flava</i> L.		7990_R008		1990
	1307.	<i>Carex grayi</i> J.Carey		7975_S016		1975
	1308.	<i>Carex juncella</i> (Fr.) Th.Fr.		7972_S006		1972

	1309.	<i>Carex leporina</i> L.		7999_S018		1999
	1310.	<i>Carex praticola</i> Rydb.		7977_S009		1977
	1311.	<i>Carex sprengelii</i> Dewey ex Spreng.		7962_S011		1962
	1312.	<i>Schoenoplectus triquetus</i> (L.) Palla		7004_W002		2004
Hemerocallidaceae	1313.	<i>Hemerocallis middendorffii</i> Trautv. et C.A.Mey.		7967_S004		1967
Hyacinthaceae	1314.	<i>Bellevalia paradoxa</i> (Fisch. et C.A.Mey.) Boiss.		7003_S036		2003
	1315.	<i>Galtonia candicans</i> (Baker) Decne.		7975_S023		1975
	1316.	<i>Hyacinthoides hispanica</i> (Mill.) Rothm.		7973_A021		1973
	1317.	<i>Hyacinthoides non-scripta</i> (L.) Chouard ex Rothm.		7003_S037		2003
	1318.	<i>Muscari americanum</i> Leichtlin ex Baker		7003_S038		2003
	1319.	<i>Muscari azureum</i> Fenzl		7003_S039		2003
	1320.	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L.		7973_S008		1973
Iridaceae	1321.	<i>Crocus speciosus</i> M.Bieb.		7997_A011		1997
	1322.	<i>Crocus tommasinianus</i> Herb.		7987_S014		1987
	1323.	<i>Iris carthaliniae</i> Fomin		7004_S023		2004
	1324.	<i>Iris laevigata</i> Fisch.		7005_W004		2005
	1325.	<i>Iris sanguinea</i> Donn ex Hornem.		7XXX_S059		--
	1326.	<i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill.				--
Juncaceae	1327.	<i>Luzula luzuloides</i> (Lam.) Dandy et Wilmott		7010_S114		2010
	1328.	<i>Luzula sieberi</i> Tausch		7010_S108		2010

Liliaceae	1329.	<i>Fritillaria pallidiflora</i> Schrenk		7989_S021		1989
Melanthiaceae	1330.	<i>Veratrum lobelianum</i> Bernh.		7986_S023		1986
Poaceae	1331.	<i>Achnatherum calamagrostis</i> (L.) P.Beauv.		7008_S065		2008
	1332.	<i>Achnatherum pekinense</i> (Hance) Ohwi		7003_S044		2003
	1333.	<i>Arundo donax</i> L.		7005_S043		2005
	1334.	<i>Bouteloua gracilis</i> (Humb., Bonpl. et Kunth) Lag.		7003_S048		2003
	1335.	<i>Calamagrostis villosa</i> (Chaix) J.F.Gmel.		7992_S023		1992
	1336.	<i>Chasmanthium latifolium</i> (Michx.) H.O.Yates		7002_S031		2002
	1337.	<i>Festuca filiformis</i> Pourr.		7994_S010		1994
	1338.	<i>Festuca ovina</i> L.		7969_S011		1969
	1339.	<i>Festuca rubra</i> L.		7970_S007		1970
	1340.	<i>Helictotrichon sempervirens</i> (Vill.) Pilg.		7988_A001		1988
	1341.	<i>Hordeum bulbosum</i> L.		7979_S015		1979
	1342.	<i>Leymus racemosus</i> (Lam.) Tzvelev		7982_S015		1982
	1343.	<i>Melica persica</i> Kunth		7008_S067		2008
	1344.	<i>Muhlenbergia sylvatica</i> (Torr.) Torr. ex A.Gray		7976_S016		1976
	1345.	<i>Panicum bulbosum</i> Humb., Bonpl. et Kunth		7970_S010		1970
	1346.	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.		7980_S009		1980
	1347.	<i>Pennisetum flacidum</i> Griseb.		7XXX_S089		--
	1348.	<i>Poa chaixii</i> Vill.		7991_S015		1991

	1349.	<i>Poa compressa</i> L.		7999_S042		1999
	1350.	<i>Schizachyrium scoparium</i> (Michx.) Nash		7008_S068		2008
	1351.	<i>Sesleria comosa</i> Velen.		7989_A024		1989
	1352.	<i>Sesleria robusta</i> Schott, Nyman et Kotschy		7000_A013		2000
	1353.	<i>Stipa tirsa</i> Steven		7977_S017		1977
	1354.	<i>Stipa turkestanica</i> Hack.		7006_A051		2006
Pontederiaceae	1355.	<i>Pontederia cordata</i> L.		7998_W001		1998
Tricyrtidaceae	1356.	<i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim.		7002_S046		2002
Typhaceae	1357.	<i>Typha angustifolia</i> L.		7XXX_W023		--
	1358.	<i>Typha latifolia</i> L.		7XXX_W025		--
	1359.	<i>Typha laxmannii</i> Lepech.		7970_W001		1970
	1360.	<i>Typha lugdunensis</i> P.Chabert		7999_W005		1999
	1361.	<i>Typha shuttleworthii</i> W.D.J.Koch et Sond.		7979_W001		1979

SEMINA PLATARUM IN HORTI BOTANICI CALIDARIIS CULTARUM

		gatunek/species		numer kolekcyjny/ collection number	zbieral/collected by	data pozyskania/ date of acquisition
MONILIOPHYTA					P. Gawlak E. Kazimierczak- Grygiel	
Polypodiopsida						
Polypodiaceae	1362.	<i>Platycerium ridleyii</i> Christ		6006_3436		2006
	1363.	<i>Platycerium wandae</i> Racif.		6006_3902		2006
MAGNOLIOPHYTA						
Magnoliopsida						
Annonaceae	1364.	<i>Annona muricata</i> L.		6984_1495		1984
Apocynaceae	1365.	<i>Rauvolfia tetraphylla</i> L.		6996_4076		1996
Begoniaceae	1366.	<i>Begonia x'compte de Miribel'</i> Brabant		6996_2968		1996
	1367.	<i>Begonia hydrocotylifolia</i> Otto ex Hook.		6999_1454		1999
	1368.	<i>Begonia kellermannii</i> C.DC.		6995_2773		1995
	1369.	<i>Begonia obliqua</i> L.		6992_1280		1992
	1370.	<i>Begonia peltata</i> Otto et A.Dietr.		6998_1968		1998
	1371.	<i>Begonia popenoei</i> Standl.		6000_2550		2000
Cactaceae	1372.	<i>Astrophytum capricorne</i> (A.Dietr.) Britton et Rose		6970_0075		1970
	1373.	<i>Coryphantha radicans</i> (DC.) Britton et Rose		6978_1349		1978
	1374.	<i>Lophophora williamsii</i> (Lem. ex Salm-Dyck) J.M.Coult		6972_1500		1972

	1375.	<i>Melocactus bahiensis</i> (Britton et Rose) Lutzelburg		6983_0039		1983
	1376.	<i>Parodia leninghausii</i> (K.Schum.) F.H.Brandt		6962_1778		1962
	1377.	<i>Parodia sellowii</i> (Link et Otto) D.R.Hunt		6984_2157		1984
Crassulaceae	1378.	<i>Aeonium goochiae</i> Webb et Berthel.		6983_0156		1983
	1379.	<i>Crassula socialis</i> Schoenl.		6967_0756		1967
	1380.	<i>Monanthes polyphylla</i> Haw.		6958_1024		1958
	1381.	<i>Sedum morganianum</i> E.Walther		6957_0922		1957
Malvaceae	1382.	<i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik.		6013_0155		2013
	1383.	<i>Gossypium arboreum</i> L.		6999_2179		1999
Meliaceae	1384.	<i>Humbertioturraea maculata</i> (Sm.) Cheek		6010_4056		2010
Pedaliaceae	1385.	<i>Sesamum indicum</i> L. ‘Schwarzfruchten’		6XXX_3439		--
	1386.	<i>Sesamum indicum</i> L. ‘Weissfruchten’		6013_0208		2013
Phytolaccaceae	1387.	<i>Rivina humilis</i> L.		6001_3843		2001
Polygonaceae	1388.	<i>Antigonon leptopus</i> Hook. et Arn.		6991_1808		1991
Rosaceae	1389.	<i>Rhaphiolepis umbellata</i> (Thunb.) Makino		6XXX_1953		--
	1390.	<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach		6005_4173		2005
Rubiaceae	1391.	<i>Coffea arabica</i> L. ‘Nana’		6995_2422		1995
	1392.	<i>Coffea liberica</i> W.Bull ex Hiern		6001_3438		2001
Rutaceae	1393.	<i>Murraya exotica</i> L.		6979_3916		1979
Scrophulariaceae	1394.	<i>Asarina erubescens</i> (D.Don) Pennell		6998_2865		1998

Tiliaceae	1395.	<i>Corchorus olitorius</i> L.		6012_3376		2012
Liliopsida						
Amaryllidaceae	1396.	<i>Zephyranthes candida</i> (Lindl.) Herb.		6998_0301		1998
Araceae	1397.	<i>Nephthytis afzelii</i> Schott		6989_2714		1989
Cyperaceae	1398.	<i>Cyperus esculentus</i> L.		6XXX_3297		--
Hyacinthaceae	1399.	<i>Veltheimia bracteata</i> Baker		6979_1957		1979
Iridaceae	1400.	<i>Dietes grandiflora</i> N.E.Br.		6005_3813		2005
	1401.	<i>Dietes vegeta</i> (L.) N.E.Br.		6985_0438		1985
Poaceae	1402.	<i>Oryza sativa</i> L.		6011_3397		2011
	1403.	<i>Sorghum vulgare</i> Pers.		6013_0647		2013

Desiderata 2014-2015			
Maximum 25 seed packets please.			
Condition for receiving seeds is to sign the „Agreement on the Supply of Living Plant Material for Non-Commercial Purposes Leaving the International Plant Exchange Network”			
Condition for receiving seeds of the CITES list is to provide the authorization number on request.			
Nasiona roślin objętych ochroną gatunkową na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin na podstawie art. 48 z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.) będą udostępniane na terenie Polski tylko na podstawie zgody na badania Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska			
Graphic design: mgr Joanna Jaskulska			
Cover: <i>Pulsatilla slavica</i> G. Reuss (photo by dr Alicja Kolasińska)			
Seminum Curator: mgr Joanna Jaskulska			
Horti Botanici Director: prof. UAM dr hab. Justyna Wiland-Szymańska			

Agreement on the Supply of Living Plant Material¹ for Non-Commercial Purposes**Leaving the International Plant Exchange Network**

Against the background of the provisions and decisions of the Convention on Biological Diversity of 1992 (CBD) and in particular those on access to genetic resources and benefitsharing, the garden is dedicated to promoting the conservation, sustainable use, and research of biological diversity. The garden therefore expects its partners in acquiring, maintaining, and transferring plant material to always act in accordance with the CBD and the Convention on the International Trade in Endangered Species (CITES).

The responsibility for legal handling of the plant material passes on to the recipient upon receipt of the material. The requested plant material will be supplied to the recipient only on the following conditions:

1. Based on this agreement, the plant material is supplied only for non-commercial use such as scientific study and educational purposes as well as environmental protection. Should the recipient at a later date intend a commercial use or a transfer for commercial use, the country of origin's prior informed consent (PIC) must be obtained in writing before the material is used or transferred. The recipient is responsible for ensuring an equitable sharing of benefits.
2. On receiving the plant material, the recipient endeavours to document the received plant material, its origin (country of origin, first receiving garden, „donor“ of the plant material, year of collection) as well as the acquisition and transfer conditions in a comprehensible manner.
3. In the event that scientific publications are produced based on the supplied plant material, the recipient is obliged to indicate the origin of the material (the supplying garden and if known the country of origin) and to send these publications to the garden and to the country of origin without request.
4. On request, the garden will forward relevant information on the transfer of the plant material to the body charged with implementing the CBD².
5. The recipient may transfer the received plant material to third parties only under these terms and conditions and must document the transfer in a suitable manner (e.g. by using the documentation form, such as provided in Annex 1.3).

I accept the above conditions.

Date, Signature

Recipient's name and address, stamp

¹ According to the CBD “genetic resources” means genetic material of actual or potential value. This definition covers both living and not living material. The Code of Conduct and the IPEN covers only the exchange of living plant material (living plants or parts of plants, diaspores) thus falling in the definition of genetic resources.

² ideally, the national focal point in the garden's home country

Desiderata 2014-2015

Ogród Botaniczny UAM
ul. Dąbrowskiego 165
60-594 Poznań
Poland

Maximum 25 seed pacets please.

CITES Registration Number:

