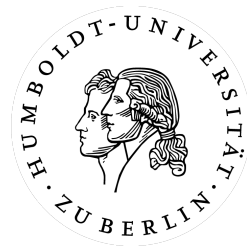


H U M B O L D T - U N I V E R S I T Ä T Z U B E R L I N



# INDEX SEMINUM 2014

**Späth-Arboretum der Humboldt-Universität zu Berlin**

**Lebenswissenschaftliche Fakultät**

**Institut für Biologie**

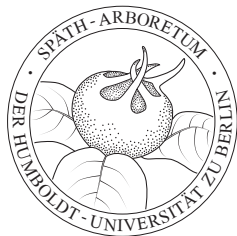
**Späthstrasse 80/81**

**D - 12437 Berlin**



Titelbild: *Mespilus germanica* L. (Zeichnung von K. Habisch)

**INDEX SEMINUM**  
**SEED LIST**  
**2014**  
**Späth-Arboretum**  
**der Humboldt-Universität zu Berlin**  
in Berlin-Baumschulenweg  
**(BHU)**



Dr. rer. nat. T. Janßen

Kustos / *Curator*

Dipl.- Ing. H. Kostial

Gärtn.-Techn. Leiterin /  
*Technical Manager*

**Sammler / Collectors:**

Dr. C. Brückner, Dr. T. Janßen, J. W. Kirsch, H. Kostial, M. Kuls, H. Lawrenz, M. Lepenis,  
B. Meißner, G. Steinborn

**Anschrift / Address:**

**Späth-Arboretum der Humboldt-Universität zu Berlin**  
**Lebenswissenschaftliche Fakultät**  
**Institut für Biologie**  
**Späthstrasse 80/81**  
**D - 12437 Berlin**  
**Germany**

Telefon: +49 - (0) 30 - 636 83 06

Fax: +49 - (0) 30 - 636 94 46

E-Mail: [arboretum@hu-berlin.de](mailto:arboretum@hu-berlin.de)

Homepage: [www.biologie.hu-berlin.de/arboretum/](http://www.biologie.hu-berlin.de/arboretum/)



Das Arboretum der Humboldt-Universität zu Berlin ist nach Ludwig Späth benannt, dem Eigentümer der später weltgrößten Baumschule. Es wurde im Auftrag seines Sohnes Franz Späth 1879 vollendet, angelegt als englischer Landschaftspark nach Plänen von Berlins Stadtgartendirektor Gustav Meyer. Seit 1961 gehört das Späth-Arboretum zur Humboldt-Universität zu Berlin und stellt Pflanzenmaterial für Forschung, akademische Lehre und öffentliche Umweltbildung zur Verfügung. Die Sammlungen umfassen 4000 lebende Sippen und schließen 1200 verschiedene Gehölze ein, darunter zahlreiche seltene Kultursorten. Das Späth-Arboretum der Humboldt-Universität verfolgt gegenwärtig drei Sammlungsschwerpunkte:

1. Aufbau einer umfassenden Forschungssammlung von Farnen der gemäßigt Zonen
2. Pflanzen von Berlin und Brandenburg für Lehrsammlung und Erhaltungskultur
3. Erhaltung der historischen Gehölzsammlung und Suche nach weiteren durch L. Späth eingeführten oder gezüchteten Arten und Sorten

*Humboldt University's arboretum is named after Ludwig Späth, owner of what was to become the world's largest tree nursery. It was commissioned by his son Franz Späth and finished in 1879, landscaped in the English style according to plans by Berlin's Garden Director Gustav Meyer. Since 1961 the Späth-Arboretum is part of Humboldt-Universität zu Berlin and provides plant material for research, academic teaching and public environmental education. The collection's 4000 living plant taxa include 1200 different woody plants, among which there are many rare cultivars. Späth-Arboretum of Humboldt-Universität currently pursues three collection priorities:*

1. Establishment of a comprehensive research collection of ferns of the temperate zones
2. Plants of Berlin and Brandenburg for eduction and conservation
3. Maintenance of the historic tree collection and search for further cultivars bred or species introduced by L. Späth

Das Späth-Arboretum ist Mitglied des International Plant Exchange Network (IPEN).  
*Späth-Arboretum is a member of IPEN. (<http://www.bgci.org/resources/ipen/>)*

Geographische Lage / *Geographical position:* 52° 27' N 13° 28' E  
Höhe über NN / *Elevation:* 35 m

### **Inhaltsverzeichnis / Table of Contents**

Teil 1 / <i>Part 1</i>	4
Samen von kultivierten Pflanzen aus Freiland und Gewächshaus des Arboreums. Die Samen sind aus offener Bestäubung hervorgegangen. Hybridisierung ist nicht ausgeschlossen.	
<i>Seeds from plants cultivated outdoors and in the glasshouse of the Arboretum. Seeds are the result of open pollination. Hybridization cannot be excluded.</i>	
Teil 2 / <i>Part 2</i>	36
Samen vom Wildstandort <i>Seeds collected in the wild</i>	
Vereinbarung zur Weitergabe von Pflanzenmaterial und Desiderata <i>Agreement on the supply of plant material and desiderata.</i>	49
Bestellkarte für Desiderata <i>Order card for desiderata</i>	<b>hinterer Umschlag</b> <b>back cover</b>

**Desiderata bitte bis 1. April 2015 einsenden.**  
**Please send desiderata by April, 1<sup>st</sup> 2015.**

**Wir sind dankbar für Hinweise auf Fehlbestimmungen.**  
**We appreciate reports of misidentifications.**

### **Legende / Legend**

Spalte / <i>Column</i>	Inhalt	Content
1	Bestellnummer	<i>order number</i>
2	+ = Knollen, Pflanzen, Rhizome, Stecklinge, Zwiebeln	<i>+ = tubers, plants, rhizomes, cuttings, bulbs</i>
3	Name * = im Gewächshaus kultiviert, im Klima Berlins vermutlich nicht winterhart	<i>name</i> <i>* = glasshouse cultivation, most likely not hardy under climatic conditions in Berlin</i>
4	BG = Samen kultivierter Pflanzen BG(W) = Samen kultivierter Pflanzen bekannter Wildherkunft W = Samen vom Wildstandort	<i>BG = seeds of cultivated plants</i> <i>BG(W) = seeds of cultivated plants of known wild origin</i> <i>W = seeds collected in the wild</i>
5	Jahr der Saatguternte	<i>year, in which seeds were collected</i>
6	IPEN-Nummer, Wildstandort und / oder Garten, von welchem wir das Material erhalten haben	<i>IPEN-number, wild origin and / or garden which supplied the material to us</i>

**TEIL 1 / PART 1****ADOXACEAE**

1	<i>Viburnum dilatatum</i> THUNB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1978-42 (The New York Botanical Garden/USA)
---	----------------------------------	----	------	--

**AIZOACEAE**

2	<i>Tetragonia tetragonoides</i> (PALL.) KUNTZE	BG	2014	XX-0-ROST-2005-G-29 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
---	--	----	------	--

**ALISMATACEAE**

3	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-697
---	------------------------------------	----	------	----------------------

**ALSTROEMERIACEAE**

4	<i>Alstroemeria aurea</i> GRAHAM	BG	2014	XX-0-BHU-F-1971-43
---	----------------------------------	----	------	--------------------

**AMARYLLIDACEAE**

5	<i>Allium aflatunense</i> B.FEDTSCH.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0579
6	+ <i>Allium carinatum</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2004-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
7	<i>Allium christophii</i> TRAUTV.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-258 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
8	<i>Allium flavum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-47 (Hortus Botanicus Universitatis Poznaniensis/Poland)
9	<i>Allium nutans</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2007-205 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
10	+ <i>Allium oleraceum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2011-0197 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
11	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-SF-2003-603
12	<i>Allium triquetrum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2010-0359 (Botanicka Zahrada Praha/Czech Republic)
13	<i>Allium ursinum</i> L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-1999-190 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
14	<i>Allium ursinum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-10
15	<i>Clivia nobilis</i> LINDL.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2000-0243 (Jardin Botanique de l'Université de Franche-Comté et de la Ville de Besançon/France)
16	<i>Leucojum vernum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-54

**ANEMIACEAE**

17	<i>Anemone phyllitidis</i> (L.) SW.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2002-48 (Botanischer Garten der Technischen Universität Darmstadt/Germany)
----	--------------------------------------	----	------	---

**ANNONACEAE**

18	<i>Asimina triloba</i> (L.) DUNAL	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-23
----	-----------------------------------	----	------	---------------------

**APIACEAE**

19	<i>Anethum graveolens</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-2013-1124
----	------------------------------	----	------	--------------------

20	<i>Angelica archangelica</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1985-79 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
21	<i>Apium graveolens</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1998-601
22	<i>Bunium bulbocastanum</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1991-454 (Botanischer Garten der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg/Germany)
23	<i>Carum carvi</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-349 (Botanischer Garten der Universität Konstanz/Germany)
24	<i>Chaerophyllum aureum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1994-33 (Botanischer Garten der Universität Zürich/Switzerland)
25	<i>Chaerophyllum bulbosum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-277 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
26	<i>Coriandrum sativum</i> L.	BG	2014	XX-0-ROST-2003-F1102 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
27	<i>Daucus carota</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-2003-602: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
28	<i>Eryngium planum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-694
29	<i>Foeniculum vulgare</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-4 (Research Center for Medicinal Plants of the National Institute of Hygeinic Scien/Japan)
30	<i>Levisticum officinale</i> W.D.J.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2007-602
31	<i>Ligusticum mutellina</i> (L.) CRANTZ	BG	2014	XX-0-BONN-10539 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
32	<i>Myrrhis odorata</i> (L.) SCOP.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1986-591 (Botanischer Garten der Universität Zürich/Switzerland)
33	<i>Pastinaca sativa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-14 (Botanischer Garten der Universität Stuttgart/Germany)
34	<i>Pastinaca sativa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0576
35	<i>Pimpinella major</i> (L.) HUDS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-0000-677
36	<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-2010-113 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
37	<i>Sison amomum</i> L.	BG(W)	2014	IT-0-BONN-25384 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
38	<i>Sium sisarum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-904 (Real Jardin Botanico de Madrid (CSIC)/Spain)

**APOCYNACEAE**

39	<i>Amsonia tabernaemontana</i> WALTER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-277 (Musée Jurassien des Sciences Naturelles, Jardin Botanique Porrentruy/Switzerland)
40	<i>Asclepias syriaca</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1992-601
41	+ <i>Ceropegia linearis</i> E.MEY. subsp. <i>debilis</i> (N.E.BR.) H.HUBER*	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0720 (Botanic Garden of the University of Szeged/Hungary)

42	+	Ceropogia linearis E.MEY. subsp. woodii (SCHLTR.) H.HUBER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-963
43		Vincetoxicum rossicum (KLEOPOW) BARBAR.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-700

**AQUIFOLIACEAE**

44	Ilex aquifolium L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-156
45	Ilex aquifolium L. 'Heterophylla'	BG	2013	XX-0-BHU-F-1955-77
46	Ilex verticillata (L.) A.GRAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-288

**ARACEAE**

47	Anthurium scandens (AUBL.) ENGL.*	BG(W)	2014	MX-0-B-279-01-80: Mexico (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
48	Arisaema flavum (FORSSK.) SCHOTT	BG	2014	XX-0-BHU-F-2008-75 (Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Linz/Austria)
49	Arum maculatum L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-26
50	Lysichiton americanus HULTÉN & H.ST.JOHN	BG	2014	XX-0-BHU-F-1972-972

**ARISTOLOCHIACEAE**

51	Aristolochia clematitis L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-714
52	Aristolochia macrophylla LAM.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1991-2

**ASPARAGACEAE**

53	Anthericum ramosum L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1996-19 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)	
54	Arthropodium cirratum (G.FORST.) R.BR.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-2002-377	
55	Asparagus densiflorus (KUNTH) JESSOP	BG	2014	XX-0-BHU-G-2010-0446 (Botanicka Zahrada Liberec/Czech Republic)	
56	Camassia leichtlinii (BAKER) S.WATSON 'Alba'	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-84 (Schau-und Sichtungsgarten Hermannshof / Weinheim/Germany)	
57	Convallaria majalis L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1970-102	
58	Hyacinthoides hispanica (MILL.) ROTHM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1973-1092	
59	+	Lebedouria socialis (BAKER) JESSOP*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-920
60	Maianthemum canadense (L.) LINK	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-32 (Botanischer Garten der Universität Ulm/Germany)	
61	Maianthemum stellatum (L.) LINK	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-200 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)	
62	Muscari azureum FENZL	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-367 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)	
63	Muscari neglectum GUSS. ex TEN.	BG	2013	XX-0-BHU-0000-800	

64	<i>Tricyrtis hirta</i> (THUNB.) HOOK.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1967-111
65	<i>Tricyrtis latifolia</i> MAXIM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-85 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
<b>ASPLENIACEAE</b>				
66	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-2
<b>ASTERACEAE</b>				
67	<i>Achillea millefolium</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1992-601: Germany, Berlin, Berlin
68	<i>Antennaria dioca</i> (L.) GAERTN. var. <i>borealis</i> A.CAMUS	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-684
69	<i>Anthemis tinctoria</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2002-40 (Jardin Botanique de Angers/France)
70	<i>Arctium minus</i> (HILL) BERNH.	BG	2014	DE-0-MSTR-SA-9882 (Botanischer Garten der Westfälischen Wilhelmsuniversität/Germany)
71	<i>Aster amellus</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-WURZB-06-26-Z-10 (Botanischer Garten der Universität Würzburg/Germany)
72	<i>Bidens frondosa</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2012-2106: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
73	<i>Buphthalmum salicifolium</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-156 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
74	<i>Calendula arvensis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-419 (Botanischer Garten der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf/Germany)
75	<i>Calendula officinalis</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-2013-1120
76	<i>Calendula officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-257 (Plantentuin Stad Antwerpen/Belgium)
77	<i>Carlina acaulis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-296 (Hortus Botanicus Universitatis Poznaniensis/Poland)
78	<i>Carlina vulgaris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1968-382
79	<i>Carthamus lanatus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0063 (Cultura Herbarum Medicarum Facultas Medica, Brno/Czech Republic)
80	<i>Centaurea jacea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1992-511 (Orto Botanico dell'Università di Siena/Italy)
81	<i>Centaurea macrocephala</i> PUSCHK. ex WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-274 (Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig/Germany)
82	<i>Centaurea nigra</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2007-255 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
83	<i>Centaurea pseudophrygia</i> C.A.MEY.	BG(W)	2014	RO-0-CLA-3633 (Gradina Agrobotanica Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara/Romania)
84	<i>Centaurea scabiosa</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-MSTR-9260 (Botanischer Garten der Westfälischen Wilhelmsuniversität/Germany)
85	<i>Centaurea stoebe</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-219 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
86	<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-325 (Botanischer Garten und Rhododendron-Park Bremen/Germany)

87	<i>Cichorium intybus</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-1993-602: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
88	<i>Coreopsis grandiflora</i> T.HOGG. ex SWEET	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-49 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
89	<i>Cyanus segetum</i> HILL	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2006-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spree, Waltersdorf
90	<i>Cynara scolymus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-45 (Botanischer Garten der Universität Zürich/Switzerland)
91	<i>Doronicum pardalianches</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-256
92	<i>Echinacea angustifolia</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2010-305 (Botanischer Garten für Arznei- und Gewürzpflanzen Oberholz/Germany)
93	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) MOENCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1995-65 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
94	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1990-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
95	<i>Gaillardia x grandiflora</i> hort. ex VAN HOUTTE	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-220 (Schau-und Sichtungsgarten Hermannshof / Weinheim/Germany)
96	<i>Galatella linosyris</i> (L.) RCHB. f.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-71 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
97	<i>Grindelia robusta</i> NUTT.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-409 (Botanicka zahrada Teplice/Czech Republic)
98	<i>Helianthus annuus</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2001-112 (Jardin Botanique de la Ville de Rennes/France)
99	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) MOENCH	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2013-1182: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
100	<i>Heliopsis helianthoides</i> (L.) SWEET 'Spitztänzerin'	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-395 (Kaunas Botanic Garden/Lithuania)
101	<i>Hieracium amplexicaule</i> L.	BG(W)	2014	IT-0-BHU-NW-1990-947 (Orto Botanico della Universita di Pisa/Italy)
102	<i>Hieracium villosum</i> JACQ.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-1992-460: Germany, Mecklenburg-Vorpommern, Landkreis Rostock, Güstrow
103	<i>Inula helenium</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1986-1182 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
104	<i>Liatris graminifolia</i> (WALTER) WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-624
105	<i>Onopordum acanthium</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2004-604: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
106	+ <i>Othonna capensis</i> L.H.BAILEY*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1984-210 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
107	<i>Prenanthes purpurea</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1990-304: Germany, Sachsen, Erzgebirgskreis, Zwönitz
108	<i>Scolymus hispanicus</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2007-105 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
109	+ <i>Senecio herreianus</i> DINTER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-919
110	<i>Senecio ovatus</i> (I.M.JOHNST., B.MEY. & SCHERB.) WILLD.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1990-303: Germany, Sachsen, Erzgebirgskreis, Zwönitz

111	+	<i>Senecio rowleyanus</i> JACOBS.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-918
112		<i>Serratula coronata</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-690 (Devonian Botanic Garden, Edmonton/Canada)
113		<i>Silybum marianum</i> (L.) GAERTN.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-257 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
114		<i>Solidago virgaurea</i> L.	BG	2014	DE-0-BONN-32634 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
115		<i>Tagetes patula</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2013-1183
116		<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (TREVIR.) SCH.-BIP.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-18 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
117		<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) SCH.-BIP.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1991-101 (Botanischer Garten der Universität Wien/Austria)
118		<i>Tanacetum vulgare</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1992-602: Germany, Berlin, Berlin
119		<i>Telekia speciosa</i> (SCHREB.) BAUMG.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-16
120		<i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) SCH.-BIP.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-709
121		<i>Xeranthemum annuum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0073 (Botanischer Garten der Universität Konstanz/Germany)
122		<i>Zinnia peruviana</i> (L.) L.	BG(W)	2013	MX-0-DR-012377 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)

**BALSAMINACEAE**

123		<i>Impatiens balsamina</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1996-13 (Hohenheimer Gärten/Germany)
124		<i>Impatiens glandulifera</i> ROYLE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-12 (Hohenheimer Gärten/Germany)
125	+	<i>Impatiens repens</i> MOON*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1985-288 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)

**BEGONIACEAE**

126	+	<i>Begonia polygonoides</i> HOOK. f.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1985-311 (Botanischer Garten München-Nymphenburg/Germany)
127		<i>Begonia subvillosa</i> KLOTZSCH subsp. <i>leptotricha</i> (C.DC.) L.B.SM. & WASSH.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2002-134 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
128		<i>Begonia tomentosa</i> SCHOTT*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2001-351 (Jardin Botanique de la Ville de Lyon/France)

**BERBERIDACEAE**

129		<i>Berberis julianae</i> C.K.SCHNEID.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1974-71
130		<i>Berberis regeliana</i> KOEHNE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-331
131		<i>Berberis wilsoniae</i> HEML. & WILS. var. <i>subcaulialata</i> (SCHNEID.) SCHNEID.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-595
132		<i>Podophyllum aurantiocaule</i> HAND.-MAZZ.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-437 (Giardino Botanico Alpino Saussurea/Italy)

**BETULACEAE**

133	<i>Alnus spaethii</i> CALLIER	BG	2013	XX-0-BHU-2013-1240
134	<i>Alnus viridis</i> (CHAIX) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-581
135	<i>Betula grossa</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-609 (Silva Tarouca Res. Institute for Landscape & Ornamental Gardening Pruhonice/Czech Republic)
136	<i>Carpinus caroliniana</i> WALTER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1969-44
137	<i>Carpinus orientalis</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1979-133
138	<i>Carpinus turczaninovii</i> HANCE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1969-43
139	<i>Corylus colurna</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-417 (Arboretum Magyar, Margareteninsel/Hungary)
140	<i>Ostrya japonica</i> SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-96
141	<i>Ostrya virginiana</i> (MILL.) K.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-532

**BIGNONIACEAE**

142	<i>Catalpa bignonioides</i> WALTER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-109
143	<i>Catalpa ovata</i> G.DON	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-12

**BLECHNACEAE**

144	<i>Blechnum gibbum</i> (LABILL.) METT.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-893 (Botanischer Garten München-Nymphenburg/Germany)
145	<i>Blechnum spicant</i> (L.) ROTH	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1990-302: Germany, Sachsen, Erzgebirgskreis, Zwönitz

**BORAGINACEAE**

146	<i>Anchusa officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-304 (Jardin Experimental Jean Massart/Belgium)
147	<i>Borago officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-266 (Jardim Botanico da Universidade de Lisboa/Portugal)
148	<i>Cerinthe minor</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0456 (Botanischer Garten der Stadt Krefeld/Germany)
149	<i>Cynoglossum germanicum</i> JACQ.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-2001-602: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Mehrow
150	<i>Echium russicum</i> J.F.GMEL.	BG	2014	XX-0-BHU-2010-0221 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
151	<i>Echium vulgare</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-OSN-2011-247 (Botanischer Garten der Universität Osnabrück/Germany)
152	<i>Hydrophyllum canadense</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1968-886
153	<i>Hydrophyllum canadense</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2004-219 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
154	<i>Myosotis sylvatica</i> EHRH. ex HOFFM.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-706

155	<i>Nemophila maculata</i> BENTH. ex LINDL.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2010-40 (Jardin Botanique de l'Université de Rennes/France)
156	<i>Nonea lutea</i> (DESR.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-90 (Jardin Botanique de la Ville de Rennes/France)
157	<i>Pulmonaria mollis</i> WULFEN ex HORNEM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-385 (Botanischer Garten der Stadt Wuppertal/Germany)
158	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1972-42
159	<i>Symphytum tuberosum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-393 (Botanischer Garten der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg/Germany)

**BRASSICACEAE**

160	<i>Aethionema grandiflorum</i> BOISS. & HOHEN.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-423
161	<i>Aethionema grandiflorum</i> BOISS. & HOHEN.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-524 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
162	<i>Alyssum montanum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2002-126 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
163	<i>Arabis caucasica</i> WILLD. ex SCHLTDL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-204
164	<i>Arabis soyeri</i> REUT & A.HUET subsp. <i>subcoriacea</i> (GREN.) BREISTR.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1990-418 (Ogrod roslin leszniczych/Poland)
165	<i>Aurinia saxatilis</i> (L.) DESF.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-202
166	<i>Aurinia saxatilis</i> (L.) DESF.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-21 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
167	<i>Barbarea vulgaris</i> R.BR.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0464 (Hohenheimer Gärten/Germany)
168	<i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0138 (Polish Academy of Sciences/Poland)
169	+ <i>Cardamine bulbifera</i> (L.) CRANTZ	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-57 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
170	<i>Erysimum cheiri</i> (L.) CRANTZ	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-165 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
171	<i>Fibigia clypeata</i> (L.) MED.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-360
172	<i>Iberis amara</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0293 (Hohenheimer Gärten/Germany)
173	<i>Iberis sempervirens</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-612
174	<i>Isatis tinctoria</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-615
175	<i>Lepidium sativum</i> L.	BG	2014	XX-0-MJG-199901002 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
176	<i>Lepidium virginicum</i> L.	BG	2014	CH-0-FRIBG-20120260 (Jardin Botanique de l'Université de Fribourg/Switzerland)
177	<i>Sinapis alba</i> L.	BG	2014	XX-0-LZ-DTG9/2012 (Polish Academy of Sciences/Poland)

**BROMELIACEAE**

178	<i>Acanthostachys strobilacea</i> (SCHULT.f.) KLOTZSCH*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1981-446 (Devonian Botanic Garden, Edmonton/Canada)
179	<i>Guzmania monostachya</i> (L.) RUSBY*	BG	2013	XX-0-BHU-G-2004-291 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
180	<i>Tillandsia capillaris</i> RUIZ & PAV. var. <i>hieronymi</i> (MEZ) L.B.SM.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-1999-6
181	<i>Tillandsia crocata</i> BAKER*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-2005-52
182	<i>Tillandsia juncea</i> (RUIZ & PAV.) POIR.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1990-229 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
183	<i>Tillandsia loliacea</i> MART. ex SCHULT. & SCHULT.f.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-1999-7
184	+ <i>Tillandsia mallemontii</i> GLAZIOU & MEZ*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1990-228 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
185	<i>Tillandsia myosura</i> GRIESEB. ex BAKER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1990-173 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
186	+ <i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1990-265 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
187	<i>Tillandsia tricholepis</i> BAKER*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-1999-11
188	+ <i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1965-19 (Botanischer Garten der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald/Germany)
189	+ <i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L. 'Major'*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1984-406 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
190	+ <i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L. 'Minor'*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1984-405 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
191	<i>Vriesea saundersii</i> (CARRIÈRE) E.MORREN*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1989-630 (Botanischer Garten der Karl-Franzens-Universität Graz/Austria)

**CACTACEAE**

192	+ <i>Hatiora salicornioides</i> (HAW.) BRITTON & ROSE*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-1840
193	+ <i>Rhipsalis campos-portoana</i> LOEFGR.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-1329
194	+ <i>Rhipsalis cereuscula</i> HAW.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-1325
195	+ <i>Rhipsalis mesembryanthemoides</i> HAW.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1989-73 (Gradina Botanica a Universitatii din Bucuresti/Romania)
196	<i>Rhipsalis warmingiana</i> K.SCHUM.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1994-72 (Ogrod Botaniczny Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roslin/Poland)

**CALYCANTHACEAE**

197	<i>Calycanthus fertilis</i> WALTER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-248
-----	------------------------------------	----	------	---------------------

**CAMPANULACEAE**

198	<i>Campanula alliariifolia</i> WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-179
199	<i>Campanula glomerata</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1993-51 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)

200	<i>Campanula latifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-140
201	<i>Campanula latifolia</i> L. 'Alba'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-374
202	<i>Campanula trachelium</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1970-481
203	<i>Lobelia siphilitica</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2001-601
204	<i>Phyteuma spicatum</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1990-305: Germany, Sachsen, Erzgebirgskreis, Zwönitz
205	<i>Platycodon grandiflorus</i> (JACQ.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1992-13 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)

**CANNABACEAE**

206	<i>Celtis occidentalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-104
207	<i>Celtis occidentalis</i> L. var. <i>cordata</i> (PERS.) WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-62

**CAPRIFOLIACEAE**

208	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-452 (Jardin Botanique de Limoges/France)
209	<i>Heptacodium miconioides</i> REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1991-1
210	<i>Kolkwitzia amabilis</i> GRAEBN.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-18
211	<i>Lonicera chrysantha</i> TURCZ.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1990-334 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
212	<i>Lonicera xylosteum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-290
213	<i>Triosteum himalayanum</i> WALL.	BG	2014	XX-0-BHU-2010-190 (Botanical Garden of Tartu University/Estonia)
214	<i>Triosteum pinnatifidum</i> MAXIM.	BG	2014	XX-0-BONN-27253 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
215	<i>Valerianella locusta</i> (L.) LATERR.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-249 (Botanischer Garten und Rhododendron-Park Bremen/Germany)

**CARYOPHYLLACEAE**

216	<i>Agrostemma githago</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-F-1991-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
217	<i>Dianthus armeria</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-54 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
218	<i>Dianthus armeria</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-312 (Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Linz/Austria)
219	<i>Dianthus barbatus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0580
220	<i>Dianthus knappii</i> (PANT.) ASCH. & KANITZ ex BORB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-165 (Gradina Agrobotanica Universității de Științe Agricole și Medicina Veterinara/Romania)
221	<i>Dianthus plumarius</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-73 (Hohenheimer Gärten/Germany)

222	<i>Dianthus superbus</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2005-271 (Orto Botanico dell'Università di Ferrara/Italy)
223	<i>Dianthus waldsteinii</i> STERNB.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2007-239 (Palacky University Botanic Garden/Czech Republic)
224	<i>Gypsophila acutifolia</i> STEVEN ex SPRENG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-325 (Kaunas Botanic Garden/Lithuania)
225	<i>Gypsophila fastigiata</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-MJG-198224300 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
226	<i>Gypsophila paniculata</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-679
227	<i>Gypsophila repens</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2005-603
228	<i>Gypsophila scorzonerifolia</i> SER.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2007-601: Germany, Sachsen-Anhalt, Salzlandkreis, Staßfurt
229	<i>Gypsophila silenioides</i> RUPR.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2007-138 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)
230	<i>Heliosperma pusillum</i> (WALDST. & KIT.) RCHB.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1993-136 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
231	<i>Holosteum umbellatum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-680
232	<i>Paronychia kapela</i> (HACQ.) A.KERN. subsp. <i>serpyllifolia</i> (CHAIX) GRAEBN.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-625
233	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.BALL & HEYWOOD	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2012-2058: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
234	<i>Scleranthus perennis</i> L.	BG	2014	DE-0-BREMR-2007/590 (Botanischer Garten und Rhododendron-Park Bremen/Germany)
235	<i>Silene atropurpurea</i> (GRISEB.) GREUTER & BURDET	BG	2013	XX-0-BHU-F-1981-1152
236	<i>Silene coronaria</i> (L.) CLAIRV.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-0000-610
237	<i>Silene flos-cuculi</i> (L.) CLAIRV.	BG(W)	2014	XX-0-BHU-UF-0000-26
238	<i>Silene gallica</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-707
239	<i>Silene nutans</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2004-85 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
240	<i>Silene viscaria</i> (L.) JESS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-327 (Botanischer Garten der Stadt Wuppertal/Germany)
241	<i>Silene viscaria</i> (L.) JESS. subsp. <i>viscaria</i>	BG	2014	XX-0-BHU-F-1981-1152
242	<i>Silene zawadzkii</i> HERB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-417

**CELASTRACEAE**

243	<i>Euonymus alatus</i> (THUNB.) SIEB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-313
244	<i>Euonymus europaeus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-653

245	<i>Euonymus latifolius</i> (L.) MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-15
246	<i>Euonymus sanguineus</i> LOES. ex DIELS	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-114 (Botanischer Garten München-Nymphenburg/Germany)
247	<i>Tripterygium regelii</i> SPRAGUE & TAKEDA	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-38
<b>CERCIDIPHYLLACEAE</b>				
248	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2013	XX-0-BHU-NA-1930-8
<b>CHENOPodiaceae</b>				
249	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. var. <i>ambrosioides</i>	BG	2013	XX-0-CLA-3581 (Gradina Botanica "Alexandru Borza" a Universitatii din Cluj-Napoca/Romania)
250	<i>Suaeda vera</i> FORSSK. ex J.F.GMEL.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2000-324 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
<b>CISTACEAE</b>				
251	<i>Cistus incanus</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2006-217 (Orto Botanico dell'Università di Ferrara/Italy)
252	<i>Helianthemum canum</i> (L.) BAUMG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-227 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
253	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) MILL. non GROSSER subsp. <i>grandiflorum</i> (SCOP.) SCHINZ & THELL.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-44
254	<i>Helianthemum villosum</i> THIB. ex PERS.	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0394 (Botanic Garden Vácrátót/Hungary)
<b>COLCHICACEAE</b>				
255	<i>Colchicum hungaricum</i> JANKA	BG	2014	XX-0-BHU-F-1972-94
256	+ <i>Gloriosa superba</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1990-816 (Botanical Garden of the University of Joensuu/Finland)
<b>COMMELINACEAE</b>				
257	+ <i>Cyanotis somaliensis</i> C.B.CLARKE*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-912
258	+ <i>Tradescantia sillamontana</i> MATUDA*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-694
259	<i>Tradescantia spathacea</i> SW.*	BG	2014	XX-0-BHU-UG-0000-100
260	<i>Tradescantia x andersoniana</i> W.LUDW. & ROHWEDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1992-457
<b>CONVOLVULACEAE</b>				
261	<i>Cuscuta europaea</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-WUERZB-12-28-2-10 (Botanischer Garten der Universität Würzburg/Germany)
<b>CORNACEAE</b>				
262	<i>Cornus amomum</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-406 (Mount Holyoke College Botanic Garden/USA)
263	<i>Cornus controversa</i> HEMSL. ex PRAIN	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-301
264	<i>Cornus kousa</i> HANCE	BG	2013	XX-0-BHU-F-1973-24

265	<i>Cornus mas</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-101
266	<i>Cornus mas</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0574
267	<i>Cornus officinalis</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-41 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
268	<i>Cornus sanguinea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-99
269	<i>Cornus walteri</i> WANGERIN	BG	2013	XX-0-BHU-F-1940-65

**CRASSULACEAE**

270	<i>Chiastophyllum oppositifolium</i> (LEDEB. ex NORDM.) A.BERGER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1970-586
271	+ <i>Crassula capitella</i> THUNB. subsp. <i>thyrsiflora</i> (THUNB.) TOELKEN*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2005-871 (Botanischer Garten der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald/Germany)
272	+ <i>Crassula muscosa</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-970
273	+ <i>Crassula orbicularis</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2001-137 (Jardin Botanique de la Ville et de l'Universite de Caen/France)
274	+ <i>Crassula perforata</i> THUNB.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1983-1084 (Botanischer Garten der Justus-Liebig-Universität/Germany)
275	+ <i>Crassula rupestris</i> THUNB. subsp. <i>marnieriana</i> (H.HUBER & H.JACOBSEN) TOELKEN*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2005-115 (Botanischer Garten der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald/Germany)
276	+ <i>Crassula socialis</i> SCHOENL.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-767 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
277	+ <i>Crassula tetragona</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1998-420 (O.V. Fomin Botanical Garden of Taras Shevchenko Kiev National University/Ukraine)
278	+ <i>Monanthes muralis</i> HOOK.f.*	BG	2014	XX-0-BHU-1999-541 (Jardin Botanique de la Ville et de l'Universite de Caen/France)
279	<i>Rhodiola kirilowii</i> (REGEL) REGEL ex MAXIM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1994-60 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
280	+ <i>Sedum nussbaumerianum</i> BRITTON*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-1027

**CUPRESSACEAE**

281	<i>Chamaecyparis nootkatensis</i> (D.DON) SPACH 'Pendula'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-372
282	<i>Juniperus chinensis</i> L. 'Leeana'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-219
283	<i>Juniperus communis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1972-179
284	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) FRANCO	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-323 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
285	<i>Thuja koraiensis</i> NAKAI	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-389 (Hortus Botanicus Tallinnensis/Estonia)

**CYPERACEAE**

286	<i>Carex distans</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1992-394 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
-----	-------------------------	----	------	--

287	Carex grayi CAREY	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1991-623
288	Carex leporina L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0630 (Institute of Botany, Pruhonice/Czech Republic)
289	Carex pendula HUDES.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-1991-614
290	Carex secalina WAHLENB.	BG	2013	XX-0-BHU-2012-0847 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
291	Carex sylvatica HUDES.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-2001-50 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
292	Carex vulpina L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-204 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
293	Cyperus alternifolius L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-1736
294	+ Cyperus esculentus L.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-2007-101
295	Trichophorum alpinum (L.) PERS.	BG(W)	2014	IT-0-BHU-NW-2009-363: Italy, Aostatal, Cogne (Giardino Alpino "Paradisia"/Italy)

**DATISCACEAE**

296	Datiscia cannabina L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-260 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
-----	-----------------------	----	------	---

**DIOSCOREACEAE**

297	+ Dioscorea batatas DECNE.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2007-323 (Botanischer Garten der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf/Germany)
-----	-----------------------------	----	------	--

**DIPSACACEAE**

298	Cephalaria gigantea (LEDEB.) BOBROV	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-154 (Botanischer Garten der Stadt Krefeld/Germany)
299	Dipsacus fullonum L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-36 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
300	Dipsacus pilosus L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0457 (Botanischer Garten der Stadt Krefeld/Germany)
301	Knautia drymeia HEUFF.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-141 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
302	Scabiosa columbaria L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-1994-23 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
303	Scabiosa lucida VILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1995-29 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
304	Scabiosa ochroleuca L.	BG(W)	2014	RO-0-BERN-1974/127 (Botanischer Garten der Universität Bern/Switzerland)
305	Succisa pratensis MOENCH	BG(W)	2014	DE-0-BONN-16088 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)

**ELAEAGNACEAE**

306	Elaeagnus multiflora THUNB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-21
-----	-----------------------------	----	------	--------------------

**ERICACEAE**

307	Pieris japonica (THUNB. ex MURRAY) D.DON ex G.DON	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-713
-----	---	----	------	----------------------

**EUPHORBIACEAE**

308	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2002-199 (Hortus Botanicus Universitatis Poznaniensis/Poland)
309	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-186 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
310	<i>Euphorbia humifusa</i> WILLD.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-681
311	<i>Euphorbia myrsinites</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-69 (Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig/Germany)
312	<i>Euphorbia myrsinitis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-198 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
313	<i>Securinega suffruticosa</i> (PALL.) REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-492

**EUPTELEACEAE**

314	<i>Euptelea polyandra</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1979-340
-----	---	----	------	---------------------

**FABACEAE**

315	<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1966-598
316	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. subsp. <i>vulneraria</i>	BG(W)	2014	DE-0-B-2621600 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
317	<i>Caragana frutex</i> (L.) K.KOCH	BG	2013	XX-0-BHU-2013-1121
318	<i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) LINK	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-414 (Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Linz/Austria)
319	<i>Colutea orientalis</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-238 (Palacky University Botanic Garden/Czech Republic)
320	<i>Cytisus podolicus</i> BLOCK	BG	2014	XX-0-BHU-F-1984-13 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
321	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) LINK	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2007-94 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
322	<i>Galega officinalis</i> L.	BG(W)	2014	XX-0-BHU-F-2001-212 (Gradina Botanica "Alexandru Borza" a Universitatii din Cluj-Napoca/Romania)
323	<i>Genista tinctoria</i> L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-1995-12 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
324	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2009-60 (Bundesgärten Wien und Innsbruck (Schönbrunn)/Austria)
325	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) BERNH.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1993-100 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
326	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) BERNH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-622
327	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) BERNH.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1018
328	<i>Lupinus luteus</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BAYRT-111486 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
329	<i>Lupinus polyphyllus</i> LINDL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-150 (Ogród Botaniczny Uniwersytetu Wrocławskiego/Poland)

330	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) PALL.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-2011-0079: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
331	<i>Ononis spinosa</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-GIESS-2005-J-414-1: Germany (Botanischer Garten der Justus-Liebig-Universität/Germany)
332	<i>Paraserianthes lophantha</i> (WILLD.) I.C.NIELSEN*	BG	2013	XX-0-BHU-G-1996-359 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
333	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i> 'Schwarzsam. Einlochstb.'	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-108 (Gewächshaus für tropische Nutzpflanzen Witzenhausen/Germany)
334	<i>Sophora davidii</i> (FRANCH.) SKEELS	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-164 (Jardin Botanique de Strasbourg/France)
335	<i>Spartium junceum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-510 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
336	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	BG(W)	2014	RO-0-CLA-3270\Nat2002 (Gradina Agrobotanica Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara/Romania)
337	<i>Trifolium spadiceum</i> L.	BG(W)	2014	SE-0-SBT:S:12508 (Hortus Botanicus Bergensis/Sweden)

**FAGACEAE**

338	<i>Castanea sativa</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-116
339	<i>Quercus libani</i> OLIV.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-48
340	<i>Quercus pontica</i> K.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-239
341	<i>Quercus rubra</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1981-637
342	<i>Quercus velutina</i> LAM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-43

**GENTIANACEAE**

343	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	BG(W)	2013	AT-0-BHU-NW-1998-22 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
-----	--------------------------------	-------	------	---

**GERANIACEAE**

344	<i>Erodium manescavii</i> COSS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-1052 (Hortus Botanicus, Universiteit van Amsterdam/Netherlands)
345	<i>Geranium endressii</i> J.GAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-118 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
346	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-672
347	<i>Geranium nodosum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2002-198 (Hortus Botanicus Universitatis Poznaniensis/Poland)
348	<i>Geranium pratense</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1991-317 (Botanischer Garten der Stadt Wuppertal/Germany)
349	<i>Geranium pyrenaicum</i> BURM. f.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-318 (Botanischer Garten der Stadt Wuppertal/Germany)
350	<i>Geranium sanguineum</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-UA-0000-100
351	<i>Geranium thunbergii</i> SIEB. & ZUCC.	BG(W)	2014	JP-0-BHU-NW-2007-192 (Tokyo Metropolitan Medicinal Plant Garden/Japan)

352	Pelargonium alchemilloides L'HÉR. ex AITON*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2000-436 (Orto Botanico dell'Università di Palermo/Italy)
353	Pelargonium aridum R.A.DYER*	BG	2013	XX-0-BHU-G-2006-37 (Botanischer Garten der Ruhr-Universität Bochum/Germany)
354	Pelargonium australe WILLD.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2006-269 (Jardin Botanique Exotique « Val Rahmeh »/France)
355	Pelargonium exhibens VORSTER*	BG	2013	XX-0-KOLN-08275 (Die Flora - Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Köln/Germany)
356	Pelargonium hypoleucum TURCZ.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-2010-23
357	Pelargonium mollicomum FOURC.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2009-536 (Hortus Botanicus Acad. Sci. Bulgariae/Bulgaria)
358	Pelargonium nanum L'HÉR. ex D.C.*	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0371 (Botanicka Zahrada Praha/Czech Republic)
359	Pelargonium quinquelobatum HOCHST. ex RICH.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2009-294 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
360	Pelargonium ranunculophyllum (ECKL. & ZEH.) BAKER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2006-243 (Botanicka Zahrada Praha/Czech Republic)

**GESNERIACEAE**

361	+ Achimenes erecta (LAM.) H.P.FUCHS*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2000-146 (Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Linz/Austria)
362	+ Achimenes grandiflora (SCHIEDE) DC.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1983-1461 (Botanic Garden of Technische Universiteit Delft/Netherlands)
363	+ Achimenes grandiflora (SCHIEDE) DC. 'Snow Princess'*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2003-129 (Botanicka Zahrada Liberec/Czech Republic)
364	Columnea calotricha DONN.SM.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2007-271 (National Botanic Garden of Belgium/Belgium)
365	Gloxinella lindeniana (REGEL) ROALSON & BOGGAN*	BG	2014	XX-0-STGAL-78/1969-G-6104 (Botanischer Garten der Stadt St. Gallen/Switzerland)
366	Ramonda myconi (L.) RCHB.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1027
367	Streptocarpus nobilis C.B.CLARKE*	BG	2014	XX-0-BHU-2013-0206 (Österreichische Bundesgärten, Alpengarten im Belvedere/Austria)
368	+ Streptocarpus saxorum ENGL.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1997-241 (Jardin Botanique de la Ville et de l'Université de Caen/France)

**GINKGOACEAE**

369	Ginkgo biloba L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-3
-----	------------------	----	------	-------------------

**HAMAMELIDACEAE**

370	Hamamelis japonica SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-221
371	Hamamelis mollis OLIV.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-479
372	Hamamelis vernalis SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-404
373	Hamamelis virginiana L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-471
374	Parrotia persica (DC.) C.A.MEY.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-52

**HYDRANGEACEAE**

375	<i>Philadelphus subcanus</i> KOEHNE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-605
376	<i>Philadelphus tomentosus</i> WALL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-289 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)

**HYPERICACEAE**

377	<i>Hypericum frondosum</i> MICHX.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-528
378	<i>Hypericum kouytchense</i> H.LEV.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-315 (Kalmthout Arboretum/Belgium)
379	<i>Hypericum olympicum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-182
380	<i>Hypericum perforatum</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2003-601: Germany, Berlin

**IRIDACEAE**

381	<i>Chasmanthe bicolor</i> (GASP.) N.E.BR.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2010-431 (Giardini Botanici Hanbury/Italy)
382	<i>Crocus banaticus</i> J.GAY	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1000
383	<i>Freesia laxa</i> (THUNB.) GOLDBLATT & J.C.MANNING*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2005-272 (Orto Botanico dell'Università di Ferrara/Italy)
384	+ <i>Gladiolus callianthus</i> MARAIS	BG	2014	XX-0-BHU-G-1986-1237 (Ogród Botaniczny Uniwersytetu Wrocławskiego/Poland)
385	<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-718
386	<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0575
387	<i>Iris graminea</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1996-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
388	<i>Iris pseudacorus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-20
389	<i>Iris versicolor</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-633
390	<i>Libertia ixiooides</i> (G.FORST.) SPRENG.*	BG	2014	XX-0-DATH-4060 (Botanischer Garten der Technischen Universität Darmstadt/Germany)
391	<i>Sisyrinchium angustifolium</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1981-486
392	<i>Tigridia pavonia</i> (L. f.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-G-1999-267 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)
393	+ <i>Tigridia pavonia</i> (L. f.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-G-1999-267 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)

**JUGLANDACEAE**

394	<i>Carya cordiformis</i> (WANGENH.) K.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-217
395	<i>Juglans ailantifolia</i> CARR. var. <i>cordiformis</i> (MAXIM.) REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-473
396	<i>Juglans cinerea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-23

**JUNCACEAE**

397	<i>Juncus tenuis</i> WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-201 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
398	<i>Luzula nivea</i> (L.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1986-1043 (Jardin Alpin de la Fondation "Jean-Marcel Aubert"/Switzerland)
399	<i>Luzula nivea</i> (L.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-40

**LAMIACEAE**

400	<i>Ajuga reptans</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-693
401	<i>Betonica officinalis</i> L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-1995-15 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
402	<i>Callicarpa bodinieri</i> LEV. var. <i>giraldii</i> (HESSE ex REHDER) REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-10
403	<i>Callicarpa japonica</i> THUNB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-1072 (Kobe Municipal Arboretum/Japan)
404	<i>Callicarpa mollis</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1993-1071 (Kobe Municipal Arboretum/Japan)
405	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-TUEB-1864 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
406	<i>Dracocephalum ruyschianum</i> L.	BG(W)	2013	NO-0-B-0431980 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
407	<i>Elsholtzia ciliata</i> (THUNB.) HYL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1990-1094 (The Kyoto Botanical Garden/Japan)
408	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-106 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)
409	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-1991-603: Germany, Berlin
410	<i>Melissa officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-644
411	<i>Nepeta cataria</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-639
412	<i>Origanum vulgare</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-647
413	<i>Phlomis tuberosa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-329 (Palacky University Botanic Garden/Czech Republic)
414	<i>Prunella grandiflora</i> (L.) SCHOLLER	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0478 (Botanicka zahrada University Karlovy/Czech Republic)
415	<i>Prunella laciniata</i> (L.) L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-107 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
416	<i>Prunella vulgaris</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-UA-0000-67
417	<i>Salvia austriaca</i> JACQ.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0053 (Palacky University Botanic Garden/Czech Republic)
418	<i>Salvia glutinosa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-223 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
419	<i>Salvia nemorosa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1995-16 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)

420	<i>Salvia officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-649
421	<i>Salvia sclarea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2004-601
422	<i>Salvia viridis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0107 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
423	<i>Scutellaria altissima</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-298 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
424	<i>Scutellaria baicalensis</i> GEORGI	BG	2014	XX-0-BHU-F-2006-22 (Botanic Garden Vacratot/Hungary)
425	<i>Scutellaria galericulata</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-HBG-2011-S-174 (Biozentrum Klein Flottbeck und Botanischer Garten/Germany)
426	<i>Stachys byzantina</i> K.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-691
427	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-703
428	<i>Teucrium hircanicum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-141 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)
429	<i>Thymus vulgaris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-666

**LARDIZABALACEAE**

430	<i>Akebia quinata</i> (HOUTT.) DECNE.	BG	2014	XX-0-BHU-2013-1128
431	<i>Decaisnea fargesii</i> FRANCH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1969-22

**LENTIBULARIACEAE**

432	+ <i>Pinguicula agnata</i> CASPER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2004-268 (Botanischer Garten und Arboretum der Stadt Linz/Austria)
-----	------------------------------------	----	------	---

**LILIACEAE**

433	<i>Fritillaria meleagris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1968-112
434	<i>Fritillaria pallidiflora</i> SCHRENK	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-245 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
435	<i>Lilium martagon</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1989-602: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Strausberg
436	<i>Tulipa sprengeri</i> BAKER	BG	2013	XX-0-BHU-UF-0000-1005
437	<i>Tulipa sprengeri</i> BAKER	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0572

**LIMNANTHACEAE**

438	<i>Limnanthes douglasii</i> R.BR.	BG	2014	XX-0-BONN-3794 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
-----	-----------------------------------	----	------	---

**LINACEAE**

439	<i>Linum altaicum</i> LEDEB. ex JUZ.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0062 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
440	<i>Linum catharticum</i> L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-2013-0121 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)

441	<i>Linum usitatissimum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-46 (Botanische tuin Kralingen/Netherlands)
<b>LYTHRACEAE</b>				
442	<i>Cuphea lanceolata</i> W.T.AITON	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-677 (Botanischer Garten der Stadt Krefeld/Germany)
443	<i>Lythrum salicaria</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-621
<b>MAGNOLIACEAE</b>				
444	<i>Magnolia kobus</i> DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-302
<b>MALVACEAE</b>				
445	<i>Hibiscus ludwigii</i> ECKL. & ZEHY.*	BG	2014	XX-0-ROST-2003-G-141 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
446	<i>Hibiscus syriacus</i> L. 'Hamabo'	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-368 (Botanischer Garten der Stadt Mönchengladbach/Germany)
447	<i>Hibiscus trionum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2005-601
448	<i>Hibiscus trionum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0573
449	<i>Kitaibelia vitifolia</i> WILLD.	BG	2013	XX-0-GIESS-2000-J-819 (Botanischer Garten der Justus-Liebig-Universität/Germany)
450	<i>Lavatera thuringiaca</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2004-280 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
451	<i>Malva sylvestris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-681
452	<i>Pavonia spinifex</i> (L.) CAV.*	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0114 (Zoologisch-Botanischer Garten Wilhelma/Germany)
453	<i>Tilia dasystyla</i> STEVEN	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-446
454	<i>Tilia mongolica</i> MAXIM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-88
455	<i>Tilia platyphyllos</i> SCOP.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-42
456	<i>Tilia platyphyllos</i> SCOP. 'Laciniata'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-198
<b>MELANTHIACEAE</b>				
457	<i>Helonias bullata</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-25
458	<i>Paris quadrifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-71
459	<i>Veratrum album</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-704
460	<i>Veratrum nigrum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1995-139 (Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig/Germany)
<b>MELIACEAE</b>				
461	<i>Toona sinensis</i> (JUSS.) M.ROEM.	BG	2013	XX-0-BHU-UF-0000-17

**MORACEAE**

462	+	<i>Ficus pumila</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-924
-----	---	-------------------------	----	------	---------------------

**NYCTAGINACEAE**

463		<i>Mirabilis jalapa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UG-0000-601
-----	--	----------------------------	----	------	----------------------

464		<i>Mirabilis longiflora</i> L.	BG	2014	XX-0-BONN-3625 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
-----	--	--------------------------------	----	------	---

**OLEACEAE**

465		<i>Fraxinus chinensis</i> ROXB. var. <i>rhyynchophylla</i> (HANCE) HEMSL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-86
-----	--	---	----	------	--------------------

466		<i>Fraxinus ornus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-121
-----	--	--------------------------	----	------	---------------------

467		<i>Fraxinus spaethiana</i> LINGELSH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-58
-----	--	--------------------------------------	----	------	--------------------

468		<i>Ligustrum amurense</i> CARR.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-636
-----	--	---------------------------------	----	------	---------------------

469		<i>Ligustrum ibota</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-111
-----	--	--------------------------------------	----	------	---------------------

470		<i>Syringa josikaea</i> JACQ. ex RCHB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-556
-----	--	--	----	------	---------------------

471		<i>Syringa pekinensis</i> RUPR.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-717
-----	--	---------------------------------	----	------	----------------------

472		<i>Syringa reticulata</i> (BLUME) HARA var. <i>reticulata</i>	BG	2013	XX-0-BHU-F-1971-29
-----	--	---	----	------	--------------------

473		<i>Syringa sweginzowii</i> KOEHNE & LINGELSH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-559
-----	--	---	----	------	---------------------

474		<i>Syringa villosa</i> VAHL	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-49
-----	--	-----------------------------	----	------	--------------------

475		<i>Syringa wolfii</i> C.K.SCHNEID.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-561
-----	--	------------------------------------	----	------	---------------------

**ONAGRACEAE**

476		<i>Epilobium angustifolium</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-1993-81 (Rennsteiggarten Oberhof/Germany)
-----	--	-----------------------------------	-------	------	---

477		<i>Epilobium hirsutum</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-2011-0095: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
-----	--	------------------------------	-------	------	--

478		<i>Fuchsia boliviana</i> CARR.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1998-441 (Giardino Botanico REA, Trana/Italy)
-----	--	---------------------------------	----	------	--

479		<i>Gaura lindheimeri</i> ENGELM. & A.GRAY	BG	2013	XX-0-BHU-2011-0145 (Grugapark Essen/Germany)
-----	--	---	----	------	--

480		<i>Gaura lindheimeri</i> ENGELM. & A.GRAY	BG	2014	XX-0-DR-013487 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
-----	--	---	----	------	---

481		<i>Gaura lindheimeri</i> ENGELM. & A.GRAY	BG	2014	XX-0-POTSD-1940298601 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
-----	--	---	----	------	--

482		<i>Lopezia racemosa</i> CAV.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2002-132 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
-----	--	------------------------------	----	------	---

483		<i>Oenothera biennis</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1998-601: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Schönnow
-----	--	-----------------------------	-------	------	--

484	Oenothera fruticosa L. subsp. glaуca(MICHX.) STRALEY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-148 (Botanische tuin Kralingen/Netherlands)
485	Oenothera oakesiana (A.GRAY) G.T.ROBBINS ex S.WATS	BG	2014	DE-0-MJG-200803811 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
<b>ONOCLEACEAE</b>				
486	Onoclea sensibilis L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1972-12
<b>OROBANCHACEAE</b>				
487	Aeginetia indica L'HÉR. ex AITON*	BG	2014	XX-0-STUTZ-002776 (Zoologisch-Botanischer Garten Wilhelma/Germany)
488	Orobanche hederae VAUCHER ex DUBY	BG	2013	XX-0-BHU-UF-0000-1006
<b>OXALIDACEAE</b>				
489	Biophytum sensitivum (L.) DC.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1997-416 (The Botanic Garden of Smith College/USA)
490	+ Oxalis depressa ECKL. & ZEYH.*	BG	2014	XX-0-BHU-UG-2005-23
491	+ Oxalis lasiandra ZUCC.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2007-106 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
492	+ Oxalis tetraphylla CAV.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1996-58 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
493	+ Oxalis triangularis A.ST.-HIL. 'Rubra'*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-2000-346
494	+ Oxalis tuberosa MOLINA*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2005-162 (Botanischer Garten der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald/Germany)
<b>PAPAVERACEAE</b>				
495	Corydalis cava (L. em. MILL.) SCHWEIGG. & KOERTE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-404
496	Corydalis cheilanthifolia HEMSL.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-26
497	Corydalis solida (L.) CLAIRV.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-679
498	Dicentra formosa (ANDREWS) WALP.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-729
499	Eschscholzia californica CHAM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1994-124 (Botanische tuin Kralingen/Netherlands)
500	Hylomecon japonica (THUNB.) PRANTL & KUENDIG	BG	2013	XX-0-BHU-F-1982-774
501	Meconopsis cambrica VIG.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1001
502	Papaver nudicaule L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-471 (Plantentuin Stad Antwerpen/Belgium)
503	Papaver rhoeas L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-0626 (Botanischer Garten für Arznei- und Gewürzpflanzen Oberholz/Germany)
504	Papaver somniferum L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-2010-602
505	Pseudofumaria lutea (L.) BORKH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-405

506	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1969-991 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)
-----	----------------------------------	----	------	--

**PASSIFLORACEAE**

507	<i>Passiflora rubra</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2007-95 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
-----	-----------------------------	----	------	--

**PHRYMACEAE**

508	<i>Mimulus luteus</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2010-35 (Jardin Botanique de la Ville de Rennes/France)
509	<i>Mimulus ringens</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-307 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)

**PHYTOLACCACEAE**

510	<i>Phytolacca acinosa</i> ROXB.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-711
-----	---------------------------------	----	------	----------------------

**PIPERACEAE**

511	+ <i>Peperomia blanda</i> (JACQ.) KUNTH	BG	2014	XX-0-BHU-G-1982-872 (Chelsea Physic Garden/UK)
512	+ <i>Peperomia rotundifolia</i> (L.) KUNTH*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2009-476 (Gradina Botanica "Alexandru Borza" a Universitatii din Cluj-Napoca/Romania)
513	+ <i>Peperomia scandens</i> RUIZ & PAV.*	BG	2014	XX-0-BHU-UG-0000-105

**PLANTAGINACEAE**

514	<i>Asarina erubescens</i> (D.DON) PENNELL*	BG	2013	XX-0-BHU-UG-0000-17
515	<i>Chaenorhinum minus</i> (L.) LANGE	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-705
516	<i>Chelone obliqua</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-221 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
517	<i>Cymbalaria muralis</i> I.M.JOHNST., B.MEY. & SCHERB.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1965-852
518	<i>Digitalis grandiflora</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1997-23 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
519	<i>Digitalis lutea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2011-0157 (Bundesgärten Wien und Innsbruck (Schönbrunn)/Austria)
520	<i>Digitalis lutea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2008-149 (Österreichische Bundesgärten, Alpengarten im Belvedere/Austria)
521	<i>Digitalis purpurea</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-UA-0000-109
522	<i>Digitalis purpurea</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0577
523	<i>Digitalis purpurea</i> L. f. <i>albiflora</i>	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0578
524	<i>Erinus alpinus</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1992-34 (Botanischer Garten der RWTH-Aachen/Germany)
525	<i>Gratiola officinalis</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1992-35 (Botanischer Garten der RWTH-Aachen/Germany)
526	<i>Linaria vulgaris</i> MILL.	BG(W)	2013	DE-0-OSN-2011-193 (Botanischer Garten der Universität Osnabrück/Germany)

527	<i>Penstemon gentianoides</i> (HUMB., BONPL. & KUNTH) POIR.	BG	2013	XX-0-Z-20000571 (Botanischer Garten der Universität Zürich/Switzerland)
528	<i>Plantago afra</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0140 (Polish Academy of Sciences/Poland)
529	+ <i>Russelia equisetiformis</i> SCHLTDL. & CHAM.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2003-301 (Jardin Botanique de la Ville et de l'Universite de Caen/France)
530	<i>Tetranema roseum</i> (M.MARTENS & GALEOTTI) STANDL. & STEYERM.*	BG	2014	XX-0-BHU-SG-1996-325
531	<i>Veronica spicata</i> L. subsp. <i>incana</i> (L.) WALTERS	BG	2013	XX-0-BHU-F-1992-199 (Jardin Botanique de l'Arquebuse/France)
532	<i>Wulfenia carinthiaca</i> JACQ.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2000-163 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)

**PLUMBAGINACEAE**

533	<i>Armeria pungens</i> HOFFM. & LINK	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-314 (Botanischer Garten der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg/Germany)
534	<i>Goniolimon italicum</i> TAMMARO, PIGNATTI & G.FRIZZI	BG	2013	XX-0-BHU-F-2009-558 (Orto Botanico Universitario and Giardino Botanico Alpino/Italy)
535	<i>Limonium sinuatum</i> (L.) MILL.	BG	2013	XX-0-BHU-SF-2009-601

**POACEAE**

536	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BONN-5783 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
537	<i>Avena sterilis</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-2012-0018 (Université de Liège, Gembloux Agro-Bio Tech/Belgium)
538	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (HUDS.) P.BEAUV.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2011-0049: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
539	<i>Briza maxima</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2000-311 (Botanischer Garten der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg/Germany)
540	<i>Briza media</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-39 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)
541	<i>Bromus benekenii</i> (LANGE) TRIMEN	BG(W)	2014	EE-0-BHU-2013-0452 (Botanical Garden of Tartu University/Estonia)
542	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) ROTH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-65 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
543	<i>Chasmanthium latifolium</i> (MICHX.) YATES	BG	2013	XX-0-BHU-F-1972-171
544	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2003-287 (Cultura Herbarum Medicarum Facultas Medica, Brno/Czech Republic)
545	<i>Corynephorus canescens</i> P.BEAUV.	BG(W)	2014	DE-0-BONN-13548 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
546	<i>Festuca altissima</i> ALL.	BG(W)	2014	FR-0-BHU-2012-0526 (Muséum National d'Histoire Naturelle/France)
547	<i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>glaucia</i> HACKEL	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-61 (Botanischer Garten des Karlsruher Institutes für Technologie/Germany)
548	<i>Festuca trachyphylla</i> (HACKEL) KRAJ.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-659

549	<i>Festuca valesiaca</i> SCHLEICH. ex GAUDIN	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-660
550	<i>Holcus lanatus</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2011-0006: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
551	<i>Hordeum jubatum</i> L.	BG(W)	2013	DE-0-STGAL-135/1997 (Botanischer Garten der Stadt St. Gallen/Switzerland)
552	<i>Hordeum vulgare</i> L.	BG	2014	XX-0-HOH-SYS-4505 (Hohenheimer Gärten/Germany)
553	<i>Hystrix patula</i> MOENCH	BG(W)	2014	US-0-POTSD-20040471 (Botanischer Garten der Universität Potsdam/Germany)
554	<i>Lagurus ovatus</i> L.	BG	2013	XX-0-Z-20022049 (Botanischer Garten der Universität Zürich/Switzerland)
555	<i>Oryza sativa</i> L.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2010-25 (Zoologisch-Botanischer Garten Wilhelma/Germany)
556	<i>Panicum bulbosum</i> HUMB., BONPL. & KUNTH	BG	2013	XX-0-MJG-19-40150 (Botanischer Garten der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz/Germany)
557	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) SPRENG.	BG	2013	XX-0-BHU-SF-0000-609
558	<i>Phleum pratense</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-279 (Jardin Botanique de l'Universite de Rennes/France)
559	<i>Poa bulbosa</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-12 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
560	<i>Schizachyrium scoparium</i> (MICHX.) NASH	BG(W)	2014	US-0-DR-008034 (Botanischer Garten der Technischen Universität Dresden/Germany)
561	<i>Secale cereale</i> L.	BG	2014	XX-0-HOH-SYS-13607 (Hohenheimer Gärten/Germany)
562	<i>Stipa tirsa</i> STEVEN em. CELAK.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-687
563	<i>Zea mays</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1997-124 (Botanischer Garten der Universität Tübingen/Germany)

**POLEMONIACEAE**

564	<i>Polemonium caeruleum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-130 (Cultura Herbarum Medicarum Facultas Medica, Brno/Czech Republic)
-----	--------------------------------	----	------	---

**POLYGONACEAE**

565	<i>Bistorta officinalis</i> DELABRE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1967-852
566	<i>Bistorta vivipara</i> (L.) DELARBRE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1978-599
567	<i>Fagopyrum esculentum</i> MOENCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-324 (Chelsea Physic Garden/UK)
568	<i>Fagopyrum tataricum</i> (L.) GAERTN.	BG	2014	XX-0-GIESS-0-U-1566 (Botanischer Garten der Justus-Liebig-Universität/Germany)
569	<i>Persicaria filiformis</i> (THUNB.) NAKAI	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-3

**PORTULACACEAE**

570	<i>Portulaca oleracea</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-2013-1184
571	<i>Talinum paniculatum</i> (JACQ.) GAERTN.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-2010-129 (Orto Botanico dell'Università di Siena/Italy)

**PRIMULACEAE**

572	<i>Ardisia crenata</i> SIMS*	BG	2014	XX-0-B-019-05-74 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
573	<i>Cyclamen coum</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2010-396 (Royal Horticultural Society's GARDEN/UK)
574	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1999-368 (Jardin Botanique de Limoges/France)
575	<i>Primula burmanica</i> BALF. f. & KINGDON-WARD	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-390 (Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth/Germany)
576	<i>Primula farinosa</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-M-2012/2913 (Botanischer Garten München-Nymphenburg/Germany)
577	<i>Primula japonica</i> A.GRAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-184 (National Botanic Gardens Glasnevin/Ireland)
578	<i>Primula rosea</i> ROYLE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1967-879
579	<i>Primula veris</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1990-267 (Botanischer Garten der Universität Stuttgart/Germany)
580	<i>Samolus valerandi</i> L.	BG(W)	2014	IT-0-SIENA-00949 (Orto Botanico dell'Università di Siena/Italy)

**PSILOTACEAE**

581	<i>Psilotum nudum</i> (L.) P.BEAUV.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1965-15
-----	--------------------------------------	----	------	--------------------

**PTERIDACEAE**

582	<i>Adiantum pedatum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-6
583	<i>Pityrogramma chrysophylla</i> (SW.) LINK*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1993-428 (Zoologisch-Botanischer Garten Wilhelma/Germany)

**RANUNCULACEAE**

584	<i>Actaea rubra</i> (AITON) WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-602
585	<i>Anemone hupehensis</i> (LEMOINE) LEMOINE	BG(W)	2014	CN-0-B-1233383 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
586	<i>Anemone virginiana</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-UA-0000-14
587	<i>Aquilegia caerulea</i> JAMES	BG	2013	XX-0-BHU-F-2009-415 (Station Alpine Joseph Fourier (Lautaret)/France)
588	<i>Aquilegia canadensis</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-F-2007-474 (Botanischer Garten der Stadt Chemnitz/Germany)
589	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	BG	2013	XX-0-BONN-4895 (Botanische Gärten der Universität Bonn/Germany)
590	<i>Cimicifuga foetida</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1968-1139
591	<i>Cimicifuga racemosa</i> (L.) NUTT. var. <i>cordifolia</i> (PURSH) A.GRAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-920
592	<i>Clematis alpina</i> (L.) MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-2003-213 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
593	<i>Clematis integrifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-601

594	<i>Consolida regalis</i> GRAY	BG	2014	XX-0-HOH-StudGart-4942 (Hohenheimer Gärten/Germany)
595	<i>Eranthis hyemalis</i> (L.) SALISB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-475
596	<i>Eranthis hyemalis</i> (L.) SALISB.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0571
597	<i>Helleborus foetidus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1967-901
598	<i>Pulsatilla halleri</i> (ALL.) WILLD. subsp. <i>slavica</i> (G.REUSS) ZAMELIS	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-312 (Botanicka Zahrada Liberec/Czech Republic)
599	<i>Pulsatilla rubra</i> (LAM.) DELABRE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-261 (Jardin Botanique de Strasbourg/France)
600	<i>Pulsatilla rubra</i> (LAM.) DELABRE	BG(W)	2014	FR-0-M-2004/0685 (Botanischer Garten München-Nymphenburg/Germany)
601	<i>Pulsatilla vulgaris</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-600 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
602	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2001-207 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
603	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	BG(W)	2014	AT-0-BHU-NW-2005-34 (Botanischer Garten der Universität Salzburg/Austria)
604	<i>Thalictrum minus</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-603

**RHAMNACEAE**

605	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-279
-----	------------------------------	----	------	---------------------

**ROSACEAE**

606	<i>Acaena hieronymi</i> KUNTZE	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1048
607	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-675
608	<i>Agrimonia procera</i> WALLR.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-518 (Botanischer Garten der J.W. Goethe-Universität Frankfurt/Germany)
609	<i>Alchemilla xanthochlora</i> ROTHM.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-648
610	<i>Aruncus dioicus</i> (WALTER) FERNALD	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-631
611	<i>Aruncus dioicus</i> (WALTER) FERNALD	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-960
612	<i>Coluria geoides</i> (PALL.) LEDEB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1992-561 (Hortus botanicus Leiden/Netherlands)
613	<i>Cotoneaster ambiguus</i> REHDER & WILS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1971-18
614	<i>Cotoneaster apiculatus</i> REHDER & WILS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-524
615	<i>Cotoneaster bullatus</i> BOISS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-519
616	<i>Cotoneaster cashmiriensis</i> G.KLOTZ	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-471 (St. Andrews Botanic Garden/UK)

617	<i>Cotoneaster cashmirensis</i> G.KLOTZ	BG	2014	XX-0-BHU-F-2004-260 (Jardin Botanique de Strasbourg/France)
618	<i>Cotoneaster divaricatus</i> REHDER & WILS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-523 (Conservatoire et Jardin Botanique de Nancy/France)
619	<i>Cotoneaster horizontalis</i> DECNE.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-72
620	<i>Cotoneaster multiflorus</i> BUNGE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-178
621	<i>Cotoneaster nebrodensis</i> K.KOCH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-522 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
622	<i>Cotoneaster obscurus</i> REHDER & WILS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-366
623	<i>Cotoneaster zabelii</i> SCHNEID.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-364
624	<i>Crataegus keepii</i> SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-449
625	<i>Crataegus laciniata</i> UCRIA	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-189
626	<i>Crataegus monogyna</i> JACQ.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-188
627	<i>Crataegus pedicellata</i> SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-525
628	<i>Crataegus pinnatifida</i> BUNGE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-193
629	<i>Crataegus submollis</i> SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-457
630	<i>Crataegus subrotundifolia</i> SARG.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-253
631	<i>Exochorda giraldii</i> HESSE var. <i>wilsonii</i> (REHDER) REHDER	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-393
632	<i>Geum bulgaricum</i> PANCIC	BG	2013	XX-0-BHU-F-2009-137 (Botanischer Garten der Karl-Franzens-Universität Graz/Austria)
633	<i>Geum rivale</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1995-114 (Botanischer Garten der Universität Bern/Switzerland)
634	<i>Geum urbanum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-701
635	<i>Gillenia trifoliata</i> (L.) MOENCH	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-38
636	<i>Malus toringo</i> (SIEB.) SIEB. ex DE VRIESE	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-396
637	<i>Photinia villosa</i> (THUNB.) DC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-426
638	<i>Physocarpus amurensis</i> (MAXIM.) MAXIM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1955-15
639	<i>Physocarpus opulifolius</i> (L.) MAXIM.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-406
640	<i>Physocarpus opulifolius</i> (L.) MAXIM. 'Luteus'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-383

641	Potentilla argentea L.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-2002-601: Germany, Berlin
642	Potentilla atrosanguinea LODD., G.LODD. & W.LODD.	BG(W)	2014	IN-0-BR-19750451 (National Botanic Garden of Belgium/Belgium)
643	Potentilla nepalensis HOOK. 'Miss Willmott'	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-217 (Grugapark Essen/Germany)
644	Potentilla orientalis JUZ.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2007-149 (Botanischer Garten der Universität Leipzig/Germany)
645	Potentilla recta L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2004-301: Germany, Berlin
646	Prinsepia uniflora BATAL. var. serrata REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1955-62 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)
647	Prunus cerasifera EHRH. var. divaricata (LEDEB.) BAILEY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-463
648	Pyracantha coccinea M.ROEM.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-496
649	Rhodotypos scandens (THUNB.) MAK.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-175
650	Rosa palustris MARSH.	BG(W)	2013	US-0-THARF-*S2001/595 (Forstbotanischer Garten Tharandt/Germany)
651	Rosa spinosissima L.	BG	2013	XX-0-BHU-US-0000-712
652	Rubus laciniatus WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-61 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
653	Sanguisorba officinalis L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1991-602: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Strausberg
654	Sorbus intermedia (EHRH.) PERS.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-19
655	Spiraea crenata L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1984-453
656	Spiraea sargentiana REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-628

**RUBIACEAE**

657	Phuopsis stylosa (TRIN.) B.D.JACKS.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2005-47 (Botanischer Garten der Universität Kiel/Germany)
658	Psychotria bacteriophila VALETON*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-210 (Botanischer Garten der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald/Germany)

**RUTACEAE**

659	Dictamnus albus L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1964-558
660	Poncirus trifoliata (L.) RAF.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-715
661	Ruta graveolens L.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-643
662	Tetradium daniellii (BENN.) HARTLEY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-31 (Botanischer Garten der Universität Jena/Germany)

**SALVINIACEAE**

663	+ Salvinia minima BAKER*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1999-756 (Jardin Carlos E. Ruiz, Buenos Aires/Argentina)
-----	--------------------------	----	------	---

**SAPINDACEAE**

664	<i>Acer carpinifolium</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-15
665	<i>Acer circinatum</i> PURSH	BG	2014	US-0-BHU-NW-1978-50 (American University Arboretum and Gardens/USA)
666	<i>Acer heldreichii</i> ORPH. ex BOISS. subsp. <i>trautvetteri</i> (MEDW.) MURRAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-35
667	<i>Acer opalus</i> MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-143
668	<i>Acer palmatum</i> THUNB. ex MURRAY	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-306
669	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-1930-381
670	<i>Acer velutinum</i> BOISS. var. <i>vanvolxemii</i> (MAST.) REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-11
671	<i>Aesculus glabra</i> WILLD.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-13
672	<i>Aesculus hippocastanum</i> L. 'Memmingeri'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-638
673	<i>Aesculus woerlitzensis</i> KOEHNE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-240
674	<i>Koelreuteria paniculata</i> LAXM. var. <i>apiculata</i> (REHDER & WILS.) REHDER	BG	2014	XX-0-BHU-F-1976-14 (Jardin Botanique de Strasbourg/France)

**SAXIFRAGACEAE**

675	<i>Darmera peltata</i> (TORR. ex BENTH.) VOSS	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-1040
676	<i>Rodgersia aesculifolia</i> BATAL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1963-290
677	<i>Rodgersia pinnata</i> FRANCH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-847
678	<i>Saxifraga moschata</i> WULFEN	BG	2014	XX-0-BHU-F-1990-809 (Botanic Garden Vacratot/Hungary)
679	<i>Saxifraga rosacea</i> MOENCH subsp. <i>rosacea</i>	BG	2014	XX-0-STUTG-379 (Botanischer Garten der Universität Stuttgart/Germany)
680	<i>Saxifraga rotundifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-851
681	<i>Saxifraga rotundifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1994-8 (Jardin Botanique de l'Université de Franche-Comté et de la Ville de Besançon/France)
682	<i>Tellima grandiflora</i> (PURSH) DOUGL. ex LINDL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-906 (Real Jardin Botanico de Madrid (CSIC)/Spain)

**SCHISANDRACEAE**

683	<i>Schisandra chinensis</i> (TURCZ.) BAILL.	BG	2013	XX-0-BHU-F-1930-375
-----	---	----	------	---------------------

**SCROPHULARIACEAE**

684	<i>Scrophularia umbrosa</i> DUMORT.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-NW-2003-604: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
-----	-------------------------------------	-------	------	---

685	<i>Verbascum blattaria</i> L.	BG(W)	2014	DE-0-BHU-2013-0301 (Botanischer Garten der Universität Konstanz/Germany)
686	<i>Verbascum densiflorum</i> BERTOL.	BG(W)	2013	DE-0-BHU-NW-1995-601: Germany, Berlin
687	<i>Verbascum nigrum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1996-341 (Botanischer Garten der Stadt Altenburg/Germany)
688	<i>Verbascum phoeniceum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UF-0000-1046

**SELAGINELLACEAE**

689	+	<i>Selaginella kraussiana</i> (KUNZE) A.BRAUN*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-221
690	+	<i>Selaginella serpens</i> (DESV. ex POIR.) SPRING*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1992-339 (Botanic Garden of the University of Szeged/Hungary)

**SIMAROUBACEAE**

691		<i>Ailanthus altissima</i> (MILL.) SWINGLE	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-19
-----	--	--	----	------	--------------------

**SOLANACEAE**

692		<i>Atropa bella-donna</i> L.	BG	2014	XX-0-ROST-2003-F-1531 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
693		<i>Atropa bella-donna</i> L. 'Lutea'	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-710
694		<i>Nicotiana tabacum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-2014-0143 (Polish Academy of Sciences/Poland)
695		<i>Physalis peruviana</i> L.	BG	2014	XX-0-STGAL-263/1971 (Botanischer Garten der Stadt St. Gallen/Switzerland)

**STAPHYLEACEAE**

696		<i>Staphylea emodi</i> WALL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1965-42 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
697		<i>Staphylea trifolia</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-202

**STYRACACEAE**

698		<i>Halesia carolina</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1970-32
699		<i>Pterostyrax hispida</i> SIEB. & ZUCC.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-654 (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem/Germany)

**TAXACEAE**

700		<i>Taxus baccata</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-363
701		<i>Taxus baccata</i> L. 'Imperialis'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-10
702		<i>Taxus baccata</i> L. 'Linearis'	BG	2014	XX-0-BHU-F-1930-25

**THYMELAEACEAE**

703		<i>Daphne alpina</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-99
704		<i>Daphne mezereum</i> L.	BG	2014	XX-0-BHU-SF-0000-606

705	Daphne pontica L.	BG	2014	XX-0-BHU-UA-0000-151
-----	-------------------	----	------	----------------------

**TROCHODENDRACEAE**

706	Trochodendron aralioides SIEB. & ZUCC.*	BG	2014	XX-0-BHU-G-1977-304 (Botanical Garden of the University of British Columbia/Canada)
-----	---	----	------	---

**TYPHACEAE**

707	Typha minima FUNCK ex HOPPE	BG	2014	XX-0-BHU-SF-0000-609
-----	-----------------------------	----	------	----------------------

**VERBENACEAE**

708	Lantana camara L.*	BG	2014	XX-0-BHU-UG-0000-29
-----	--------------------	----	------	---------------------

709	Verbena officinalis L.	BG	2014	XX-0-ROST-2003-477 (Botanischer Garten der Universität Rostock/Germany)
-----	------------------------	----	------	---

**VIOLACEAE**

710	Viola reichenbachiana JORD. ex BOREAU	BG	2013	XX-0-BHU-UA-0000-118
-----	---------------------------------------	----	------	----------------------

711	Viola riviniana RCHB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1966-1119
-----	-----------------------	----	------	----------------------

**WOODSIACEAE**

712	Athyrium filix-femina (L.) ROTH	BG	2014	XX-0-BHU-F-1969-6
-----	---------------------------------	----	------	-------------------

713	Cystopteris bulbifera (L.) BERNH.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1975-5
-----	-----------------------------------	----	------	-------------------

**XANTHORRHOEACEAE**

714	Asphodeline liburnica (SCOP.) RCHB.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2009-60 (Österreichische Bundesgärten, Alpengarten im Belvedere/Austria)
-----	-------------------------------------	----	------	---

715	Asphodeline lutea (L.) RCHB.	BG	2014	XX-0-BHU-US-0000-628
-----	------------------------------	----	------	----------------------

716	Asphodelus albus MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1993-406 (Botanischer Garten der Ruhr-Universität Bochum/Germany)
-----	------------------------	----	------	--

717	Hemerocallis esculenta KOIDZ.	BG	2014	XX-0-BHU-F-2008-36 (Botanischer Versuchs- und Lehrgarten der Universität Regensburg/Germany)
-----	-------------------------------	----	------	--

718	Hemerocallis lilioasphodelus L.	BG	2014	XX-0-BHU-2012-2137 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
-----	---------------------------------	----	------	---

719	Hemerocallis minor MILL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-279 (Kaunas Botanic Garden/Lithuania)
-----	--------------------------	----	------	---

720	Paradisea liliastrum (L.) BERTOL.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1991-1048 (Arboretum and Botanical Garden, University of Bergen/Norway)
-----	-----------------------------------	----	------	--

**ZINGIBERACEAE**

721	Roscoea cautleoides GAGNEP.	BG	2014	XX-0-BHU-F-1998-111 (Alter Botanischer Garten der Universität Göttingen/Germany)
-----	-----------------------------	----	------	--

**TEIL 2 / PART 2****ADOXACEAE**

722	Sambucus nigra L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0534: Germany, Berlin, Landkreis Dahme-Spreewald, Mittenwalde
-----	-------------------	---	------	---

**AMARANTHACEAE**

723	Amaranthus retroflexus L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0538: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
-----	---------------------------	---	------	---

724	Amaranthus retroflexus L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0536: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Erkner
-----	---------------------------	---	------	--

**AMARYLLIDACEAE**

725	+ Allium carinatum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0489: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
726	+ Allium oleraceum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0510: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
727	+ Allium oleraceum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0490: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
728	Allium paradoxum (M.BIEB.) G.DON	W	2014	DE-0-BHU-2014-0477: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
729	+ Allium scorodoprasum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0491: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
730	+ Allium vineale L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0483: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**APIACEAE**

731	Aethusa cynapium L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0517: Germany, Brandenburg, Landkreis Elbe-Elster, Falkenberg
732	Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1133: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
733	Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1167: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
734	Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0505: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
735	Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0609: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
736	Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0560: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
737	Chaerophyllum temulum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0488: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
738	Conium maculatum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1161: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
739	Conium maculatum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0614: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
740	Daucus carota L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1246: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Strausberg
741	Daucus carota L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0551: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
742	Daucus carota L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0621: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
743	Falcaria vulgaris BERNH.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1218: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
744	Falcaria vulgaris BERNH.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1249: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Hönow
745	Falcaria vulgaris BERNH.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0547: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
746	Heracleum sphondylium L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1259: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche

747	<i>Heracleum sphondylium</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0616: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
748	<i>Pastinaca sativa</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1260: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
<b>ASTERACEAE</b>				
749	<i>Anthemis arvensis</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0484: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
750	<i>Anthemis ruthenica</i> M.BIEB.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1149: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
751	<i>Anthemis tinctoria</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1223: Germany, Sachsen-Anhalt, Salzlandkreis, Staßfurt
752	<i>Arctium lappa</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0524: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
753	<i>Bellis perennis</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0495: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
754	<i>Centaurea scabiosa</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0553: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
755	<i>Centaurea stoebe</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0548: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
756	<i>Chondrilla juncea</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1176: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
757	<i>Chondrilla juncea</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0549: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
758	<i>Cichorium intybus</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0541: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
759	<i>Crepis biennis</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1174: Germany, Brandenburg, Landkreis Elbe-Elster, Falkenberg
760	<i>Crepis capillaris</i> (L.) WALLR.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1175: Germany, Brandenburg, Landkreis Elbe-Elster, Falkenberg
761	<i>Cyanus segetum</i> HILL	W	2013	DE-0-BHU-2013-1234: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
762	<i>Cyanus segetum</i> HILL	W	2014	DE-0-BHU-2014-0563: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
763	<i>Erigeron annuus</i> (L.) PERS.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0478: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
764	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0527: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
765	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0451: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
766	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1163: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
767	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1228: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
768	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0557: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
769	<i>Lapsana communis</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1177: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Heidesee
770	<i>Lapsana communis</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1173: Germany, Brandenburg, Landkreis Elbe-Elster, Falkenberg

771	Lapsana communis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0511: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
772	Lapsana communis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0611: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
773	Lapsana communis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0481: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
774	Leucanthemum vulgare (LAM.) DC.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1140: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
775	Leucanthemum vulgare (LAM.) DC.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0508: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
776	Mycelis muralis (L.) DUMORT.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1165: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Bürgerheide
777	Picris hieracioides L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1162: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
778	Solidago virgaurea L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0537: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Wilhelmshagen
779	Sonchus palustris L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0531: Germany, Brandenburg, Landkreis Potsdam-Mittelmark, Geltow
780	Tanacetum vulgare L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1217: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
781	Taraxacum sect. Ruderalia KIRSCHNER & al.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1251: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
782	Taraxacum sect. Ruderalia KIRSCHNER & al.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0606: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Klosterfelde
783	Tragopogon pratensis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0564: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
784	Tripleurospermum inodorum (L.) SCH.-BIP.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1252: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche

**BORAGINACEAE**

785	Echium vulgare L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0550: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
786	Pulmonaria officinalis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0475: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**BRASSICACEAE**

787	Alliaria petiolata (M.BIEB.) CAVARA & GRANDE	W	2013	DE-0-BHU-2013-1146: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
788	Alliaria petiolata (M.BIEB.) CAVARA & GRANDE	W	2013	DE-0-BHU-2013-1171: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
789	Alliaria petiolata (M.BIEB.) CAVARA & GRANDE	W	2014	DE-0-BHU-2014-0509: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
790	Alliaria petiolata (M.BIEB.) CAVARA & GRANDE	W	2014	DE-0-BHU-2014-0608: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
791	Alliaria petiolata (M.BIEB.) CAVARA & GRANDE	W	2014	DE-0-BHU-2014-0570: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Vogelsdorf
792	Berteroia incana (L.) DC.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0535: Germany, Berlin, Landkreis Dahme-Spreewald, Mittenwalde
793	Berteroia incana (L.) DC.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0624: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche

794	Bunias orientalis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0479: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
795	Capsella bursa-pastoris (L.) MEDIK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1130: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
796	Capsella bursa-pastoris (L.) MEDIK.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0607: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
797	Capsella bursa-pastoris (L.) MEDIK.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0559: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
798	Cardamine hirsuta L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0471: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
799	Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1266: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
800	Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0543: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
801	Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0626: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
802	Draba verna L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0496: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
803	Sisymbrium altissimum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1244: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Erkner
804	Sisymbrium loeselii L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0610: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
805	Sisymbrium officinale (L.) SCOP.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0615: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
806	Teesdalia nudicaulis (L.) W.T.AITON	W	2014	DE-0-BHU-2014-0476: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
807	Thlaspi arvense L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1233: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Vogelsdorf
808	Thlaspi arvense L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0516: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Neue Späthstraße
809	Thlaspi arvense L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0567: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Eggersdorf

**CARYOPHYLLACEAE**

810	Arenaria serpyllifolia L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0498: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
811	Cerastium holosteoides FR.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1132: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
812	Holosteum umbellatum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0472: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
813	Petrorhagia prolifera (L.) P.W.BALL & HEYWOOD	W	2014	DE-0-BHU-2014-0532: Germany, Berlin, Landkreis Dahme-Spreewald, Mittenwalde
814	Saponaria officinalis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1219: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
815	Saponaria officinalis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1263: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
816	Saponaria officinalis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1231: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Fredersdorf
817	Saponaria officinalis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0545: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof

818	Saponaria officinalis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0518: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
819	Silene flos-cuculi (L.) CLAIRV.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0482: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
820	Silene latifolia POIRET subsp. alba (MILL.) GREUTER & BURDET	W	2013	DE-0-BHU-2013-1238: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
821	Silene nutans L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1230: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Fredersdorf
822	Spergula arvensis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1236: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
823	Stellaria aquatica (L.) SCOP.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0523: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
824	Stellaria aquatica (L.) SCOP.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0485: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
825	Stellaria graminea L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1168: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick

**CHENOPodiaceae**

826	Atriplex sagittata BORKH.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0627: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
827	Chenopodium hybridum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0528: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
828	Corispermum leptopterum (ASCH.) ILJIN	W	2014	DE-0-BHU-2014-0555: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof

**Commelinaceae**

829	Commelina communis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1186: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
830	Commelina communis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0492: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**Convolvulaceae**

831	Calystegia sepium (L.) R.BR.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0526: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
-----	------------------------------	---	------	--

**Cucurbitaceae**

832	Bryonia dioica JACQ.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0629: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
833	Echinocystis lobata TORR. & A.GRAY	W	2014	DE-0-BHU-2014-0494: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**Cyperaceae**

834	Cyperus fuscus L.	W	2014	DE-0-BHU-2013-1105: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
-----	-------------------	---	------	--

**Dipsacaceae**

835	Knautia arvensis (L.) COULT.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0568: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Vogelsdorf
-----	------------------------------	---	------	---

**Euphorbiaceae**

836	Euphorbia peplus L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1189: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
-----	---------------------	---	------	---

**Fabaceae**

837	Anthyllis vulneraria L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1224: Germany, Sachsen-Anhalt, Salzlandkreis, Staßfurt
-----	-------------------------	---	------	--

838	<i>Medicago lupulina</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1142: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
839	<i>Melilotus albus</i> MEDIK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1258: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
840	<i>Melilotus albus</i> MEDIK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1237: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
841	<i>Melilotus albus</i> MEDIK.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0546: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
842	<i>Melilotus albus</i> MEDIK.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0622: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
843	<i>Melilotus albus</i> MEDIK.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0565: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen
844	<i>Onobrychis viciifolia</i> SCOP.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0613: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
845	<i>Securigera varia</i> (L.) LASSEN	W	2013	DE-0-BHU-2013-1257: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
846	<i>Trifolium arvense</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1220: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
847	<i>Trifolium arvense</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0552: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
848	<i>Trifolium arvense</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0512: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
849	<i>Trifolium arvense</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0561: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
850	<i>Trifolium campestre</i> SCHREB.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1143: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
851	<i>Trifolium campestre</i> SCHREB.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0504: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
852	<i>Trifolium campestre</i> SCHREB.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0569: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Vogelsdorf
853	<i>Trifolium dubium</i> SIBTH.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1159: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
854	<i>Trifolium pratense</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1145: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
855	<i>Trifolium pratense</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0507: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
856	<i>Trifolium repens</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1144: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
857	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) GRAY	W	2013	DE-0-BHU-2013-1131: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
858	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) GRAY	W	2014	DE-0-BHU-2014-0502: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
859	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) GRAY	W	2014	DE-0-BHU-2014-0558: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
860	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> (L.) ASCH. & GRAEB.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0503: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
861	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> (L.) ASCH. & GRAEB.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0566: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen

862	Vicia villosa ROTH	W	2014	DE-0-BHU-2014-0562: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
<b>GERANIACEAE</b>				
863	Geranium dissectum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1178: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Prieros
864	Geranium pusillum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0500: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
<b>HYPERICACEAE</b>				
865	Hypericum perforatum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1261: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
<b>JUNCACEAE</b>				
866	Juncus tenuis WILLD.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0520: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
<b>LAMIACEAE</b>				
867	Ballota nigra L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0540: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
868	Galeopsis tetrahit L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0522: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
869	Prunella vulgaris L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0630: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
870	Salvia pratensis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1253: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
871	Salvia pratensis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1225: Germany, Sachsen-Anhalt, Salzlandkreis, Staßfurt
872	Salvia pratensis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0612: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
<b>LYTHRACEAE</b>				
873	Lythrum salicaria L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0529: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
<b>MONTIACEAE</b>				
874	Claytonia perfoliata DONN ex WILLD.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0497: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
<b>ONAGRACEAE</b>				
875	Epilobium hirsutum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0530: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
876	Oenothera biennis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1250: Germany, Berlin, Bezirk Marzahn-Hellersdorf, Marzahn
877	Oenothera biennis L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1245: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Strausberg
878	Oenothera biennis L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0625: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
879	Oenothera glazioviana MICHELI	W	2013	DE-0-BHU-2013-1227: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
<b>PAPAVERACEAE</b>				
880	Chelidonium majus L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1129: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
881	Chelidonium majus L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1166: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick

882	<i>Chelidonium majus</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0501: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
883	<i>Chelidonium majus</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0474: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
884	<i>Papaver dubium</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1232: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Vogelsdorf
885	<i>Papaver dubium</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0544: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
886	<i>Papaver dubium</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0556: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
887	<i>Papaver dubium</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0486: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**PLANTAGINACEAE**

888	<i>Linaria vulgaris</i> MILL.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0539: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
889	<i>Plantago arenaria</i> WALDST. & KIT.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1160: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
890	<i>Plantago arenaria</i> WALDST. & KIT.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0554: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
891	<i>Plantago lanceolata</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1181: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
892	<i>Plantago lanceolata</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1254: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
893	<i>Plantago lanceolata</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0513: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
894	<i>Plantago lanceolata</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0619: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
895	<i>Plantago major</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1255: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
896	<i>Plantago major</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1229: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Bruchmühle
897	<i>Plantago major</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0618: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
898	<i>Veronica arvensis</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0499: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg

**POACEAE**

899	<i>Apera spica-venti</i> P.BEAUV.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1153: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
900	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) J.PRESL & C.PRESL	W	2013	DE-0-BHU-2013-1156: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
901	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1136: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
902	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1157: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
903	<i>Bromus sterilis</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1150: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
904	<i>Bromus tectorum</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1151: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal

905	Dactylis glomerata L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1138: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
906	Dactylis glomerata L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1154: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
907	Danthonia decumbens (L.) DC.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1170: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
908	Deschampsia flexuosa (L.) TRIN.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1172: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
909	Elymus repens (L.) GOULD.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1164: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
910	Holcus lanatus L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1137: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
911	Holcus lanatus L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1155: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
912	Hordeum murinum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1135: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
913	Hordeum murinum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1152: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
914	Setaria pumila (POIR.) ROEM. & SCHULT.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0519: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Kiehholzstr/Heidekampweg
915	Setaria viridis (L.) P.BEAUV.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1180: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg

**POLYGONACEAE**

916	Fallopia convolvulus (L.) A.LÖVE	W	2013	DE-0-BHU-2013-1264: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
917	Fallopia dumetorum (L.) HOLUB	W	2013	DE-0-BHU-2013-1265: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
918	Fallopia dumetorum (L.) HOLUB	W	2014	DE-0-BHU-2014-0525: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
919	Fallopia dumetorum (L.) HOLUB	W	2014	DE-0-BHU-2014-0628: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
920	Polygonum lapathifolium L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0514: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
921	Rumex crispus L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0521: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Hirschgarten-Friedrichshagen
922	Rumex hydrolapathum Huds.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1243: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Wandlitz
923	Rumex obtusifolius L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1235: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Petershagen

**PORTULACACEAE**

924	Portulaca oleracea L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0493: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
-----	-----------------------	---	------	---

**RANUNCULACEAE**

925	Aquilegia vulgaris L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0480: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
926	Clematis vitalba L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1239: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
927	Clematis vitalba L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0631: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg

928	Ranunculus acris L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1134: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
929	Ranunculus acris L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0506: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
930	Ranunculus repens L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0473: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück

**RESEDACEAE**

931	Reseda lutea L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1222: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof
932	Reseda lutea L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0542: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Adlershof

**ROSACEAE**

933	Agrimonia eupatoria L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1247: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Hönow
934	Filipendula ulmaria (L.) MAXIM.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1126: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
935	Geum urbanum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1256: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
936	Geum urbanum L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1248: Germany, Brandenburg, Landkreis Märkisch-Oderland, Hönow
937	Geum urbanum L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0617: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
938	Potentilla argentea L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0533: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Mittenwalde
939	Potentilla supina L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1158: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Johannisthal
940	Rosa agrestis SAVI	W	2013	DE-0-BHU-2013-1299: Germany, Brandenburg, Landkreis Teltow-Fläming, Sperenberg
941	Rosa canina L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1300: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Heidesee
942	Rosa dumalis BECHST.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1301: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Groß Köris
943	Rosa dumalis BECHST.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1302: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Töpchin
944	Rosa dumalis BECHST.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1303: Germany, Brandenburg, Landkreis Teltow-Fläming, Wünsdorf
945	Rosa elliptica TAUSCH	W	2013	DE-0-BHU-2013-1304: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Streganz
946	Rosa gremlii (CHRIST) GREMLI	W	2013	DE-0-BHU-2013-1305: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Gräbendorf
947	Rosa gremlii (CHRIST) GREMLI	W	2013	DE-0-BHU-2013-1306: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Heidesee
948	Rosa gremlii (CHRIST) GREMLI	W	2013	DE-0-BHU-2013-1307: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Wildau
949	Rosa inodora FR.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1309: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Groß Köris
950	Rosa inodora FR.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1310: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Selchow

951	Rosa inodora FR.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1308: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Bugk
952	Rosa micrantha BORRER ex SM.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1311: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Gräbendorf
953	Rosa rubiginosa L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1312: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Gräbendorf
954	Rosa rubiginosa L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1313: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Neubrück
955	Rosa sherardii DAVIES	W	2013	DE-0-BHU-2013-1314: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Groß Köris
956	Rosa sherardii DAVIES	W	2013	DE-0-BHU-2013-1315: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Märkisch Buchholz
957	Rosa sherardii DAVIES	W	2013	DE-0-BHU-2013-1316: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Prieros
958	Rosa sherardii DAVIES	W	2013	DE-0-BHU-2013-1317: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Selchow
959	Rosa subcanina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1319: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Bestensee
960	Rosa subcanina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1318: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Groß Köris
961	Rosa subcanina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1320: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Prieros
962	Rosa subcollina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1321: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Bestensee
963	Rosa subcollina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1322: Germany, Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald, Streganz
964	Rosa subcollina (CHRIST) VUK.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1323: Germany, Brandenburg, Landkreis Teltow-Fläming, Wünsdorf
965	Sanguisorba minor SCOP.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1226: Germany, Sachsen-Anhalt, Salzlandkreis, Staßfurt

**RUBIACEAE**

966	Galium aparine L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1141: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
967	Galium aparine L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1169: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Köpenick
968	Galium aparine L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0620: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche

**SCROPHULARIACEAE**

969	Scrophularia nodosa L.	W	2014	DE-0-BHU-2013-1104: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
-----	------------------------	---	------	--

**SOLANACEAE**

970	Nicandra physalodes (L.) P.GAERTN.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1188: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
971	Nicandra physalodes (L.) P.GAERTN.	W	2014	DE-0-BHU-2013-1327: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
972	Nicandra physalodes (L.) P.GAERTN.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0487: Germany, Brandenburg, Landkreis Oder-Spree, Berkenbrück
973	Solanum dulcamara L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1127: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg

974	<i>Solanum dulcamara</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1242: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Wandlitz
975	<i>Solanum dulcamara</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0515: Germany, Berlin, Bezirk Treptow-Köpenick, Baumschulenweg
976	<i>Solanum nigrum</i> L.	W	2014	DE-0-BHU-2014-0623: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche

**TYPHACEAE**

977	<i>Sparganium erectum</i> L.	W	2013	DE-0-BHU-2013-1262: Germany, Brandenburg, Landkreis Barnim, Eiche
-----	------------------------------	---	------	---

## **Agreement on the supply of living plant material<sup>1</sup> for non-commercial purposes leaving the International Plant Exchange Network (IPEN)**

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 benefit-sharing, Späth-Arboretum of Humboldt-Universität zu Berlin is dedicated to promoting the conservation, sustainable use, and research of biological diversity. The arboretum 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 CBD.
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.

---

<sup>1</sup> 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.

If your institution is not a member of IPEN, please make sure to observe the instructions for ordering below. A statement that your institution adheres to the conditions of the CBD is not sufficient.

**Without a signed order card, we cannot process orders from non-IPEN institutions.**

You may send your orders

by post

Please use the order card provided.

#### **DESIDERATA 2014**

**Your institutional address:**

We accept the conditions of the „Agreement on the supply of living plant material for non-commercial purposes leaving the IPEN“ on p. 49 of BHU’s Index Seminum 2014.

by email

date, signature, stamp

arboretum@hu-berlin.de

Please do not forget to attach the signed and scanned order card if your institution is not an IPEN-member.  
[REDACTED]

by fax

+49 (0) 30 636 9446  
Please fax the order card provided.


**Humboldt-Universität zu Berlin**  
Institut für Biologie  
Späth-Arboretum  
Späthstrasse 80/81  
D - 12437 Berlin  
**GERMANY**