

INWENTARZ
DRZEW
I KRZEWÓW

ARBORETUM
KORNICKIE

INWENTARZ
DRZEW
I
KRZEWÓW

I.

1.-2500.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1	<u>Abies alba Mill.</u>	Stare okazy z parku Kórnickim
2	<u>Abies cephalonica Sk.</u>	"
3	<u>Abies nobilis Lindl. forma glauca Beiss.</u>	"
4	<u>Abies Nordmanniana Sk.</u>	"
5	<u>Abies sibirica Ledeb.</u>	"
6	<u>Acer campestre L.</u>	"
7	<u>Acer saccharinum Linn.</u>	"
8	<u>Acer Lobelii Ten.</u>	"
8a	Acer cappadocicum x A. campestre	
9	<u>Acer monspessulanum L.</u>	"
10	<u>Acer Negundo L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
11	<u>Abies balsamea Mill.</u>	H. G. Alte Exemplar
12	<u>Acer platanoides L.</u>	" 80
* 13	<u>Acer platanoides L. v. rubrum Pax.</u>	" 80
14	<u>Acer Pseudoplatanus L.</u>	" 80
15	<u>Acer Pseudoplatanus L.</u> var. purpurascens Pax.	" 80
16	<u>Acer tataricum L.</u>	" 80
17	<u>Aesculus carnea Hayne</u>	" 80
18	<u>Aesculus Hippocastanum L.</u>	" 80
19	<u>Ailanthus glandulosa Desf.</u>	" 80
20	<u>Alnus glutinosa Gaertn.</u>	" 80

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
21	<u><i>Alnus glutinosa Gaertn. v. laciniata Willd.</i></u>	Stare okazy w w parku kórnickim. 81
22	<u><i>Alnus incana Moench.</i></u>	" 81
23	<u><i>Amelanchier alnifolia Nutt.</i></u>	" 81
24	<u><i>Amorpha fruticosa L.</i></u>	" 81
25	<u><i>Ampelopsis quinquefolia Michx.</i></u>	" 81
x 26	<u><i>Aristolochia durior Willd.</i></u>	" 81
27	<u><i>Betula germanica Ehrh.</i></u>	" 81
28	<u><i>Betula pubescens Ehrh.</i></u>	Alte Exemplar H. G.
29	<u><i>Betula pendula Roth.</i></u>	" 81
30	<u><i>Berberis vulgaris L.</i></u>	" 81

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
31	<u><i>Thuja orientalis</i> L.</u>	Stare okazy w parku hórnickim.
32	<u><i>Thuja orientalis</i> v. <i>stricta</i> Loud.</u>	"
33	<u><i>Carya ovata</i> Koch.</u>	"
34	<u><i>Carya cordiformis</i> Koch.</u>	"
35	<u><i>Carya alba</i> H. Koch.</u>	"
36	<u><i>Carya laciniosa</i> Loud.</u>	"
37	<u><i>Caragana arborescens</i> Lam.</u>	"
38	<u><i>Caragana arborescens</i> Lam. v. <i>pendula</i> Carz.</u>	"
39	<u><i>Caragana frutescens</i> DC.</u>	"
40	<u><i>Carpinus betulus</i> L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
41	<u>Castanea sativa Mill.</u>	Stare okazy z parku kornickim.
42	<u>Celtis occidentalis L.</u>	" 88
43	<u>Chamaecyparis lawsoniana Paul.</u>	" 88
44	<u>Chamaecyparis ^{oot}nittkaënsis Spack.</u>	" 88
45	<u>Gleditschia triacanthos pubescens</u>	" 88
46	<u>Corylus maxima purpurea Rehd.</u>	" 88
47	<u>Cladrastis lutea K. Koch.</u>	" 78
48	<u>Colutea arborescens L.</u>	" 88
49	<u>Cornus mas L.</u>	" 88
50	<u>Cornus sanguinea L.</u>	" 88

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
51	<u><i>Cornus stolonifera</i> Michx.</u>	Stare okazy z parku Kórnickim 18
52	<u><i>Corylus Avellana</i> L.</u>	" 88
53	<u><i>Corylus Avellana</i> v. <i>fusco-ubra</i> Dipp.</u>	" 88
54	<u><i>Corylus Colurna</i> L.</u>	" 88
55	<u><i>Cotoneaster integerrima</i> Med.</u>	" 88
56	<u><i>Crataegus Crus-galli</i> L.</u>	" 88
57	<u><i>Crataegus sanguinea</i> Pall.</u>	" 88
58	<u><i>Crataegus monogyna</i> Jacq.</u>	" 88
59	<u><i>Crataegus Oxyacantha</i> L.</u>	" 88
60	<u><i>Crataegus punctata</i> Jacq.</u>	" 88

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
61	<u><i>Crataegomespilus grandiflora</i> Beem.</u>	Stare okazy w parku Kórnickim 18
62	<u><i>Chaenomeles superba</i></u>	" 82
63	<u><i>Laburnum anagyroides</i> Med.</u>	" 82
64	<u><i>Deutzia scabra</i> Thbg.</u>	" 82
65	<u><i>Evonymus europea</i> L.</u>	" 82
66	<u><i>Evonymus latifolia</i> Scop.</u>	" 82
67	<u><i>Evonymus nana</i> Bieb.</u>	" 82
68	<u><i>Fagus sylvatica</i> L.</u>	" 82
69	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>purpurea</i> Ait.</u>	" 82
70	<u><i>Fagus sylvatica</i> v. <i>laciniata</i> Vignot.</u>	" 82

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
71	<u>Fraxinus excelsior L.</u>	Stare drzewy w parku kórnickim
72	<u>Fraxinus excelsior L. v. pendula Ait.</u>	" 82
73	<u>Fraxinus excelsior L. v. diversifolia Ait.</u>	" 82
74	<u>Fraxinus americana L.</u>	" 82
75	<u>Fraxinus pennsylvanica Marsh.</u>	" 82
76	<u>Ginkgo biloba L.</u>	" 82
77	<u>Gleditschia triacanthos L.</u>	" 82
78	<u>Gleditschia triacanthos L.</u> var. <i>inermis</i> Persch.	" 82
79	<u>Gymnocladus dioica Koch.</u>	" 82
80	<u>Kamamelis virginiana L.</u>	" 82

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
x 81	<u><i>Kalesia tetraptera</i> Ellis</u>	Stare okazy w parku kórnickim
82	<u><i>Hedera helix</i></u>	" 20
83	<u><i>Holodiscus discolor</i> Maxim.</u>	" 27
84	<u><i>Maclura pomifera</i> Schneid.</u>	" 180
85	<u><i>Juglans cinerea</i> L.</u>	" 27
86	<u><i>Juglans nigra</i> L.</u>	" 27
87	<u><i>Juglans regia</i> L.</u>	" 27
88	<u><i>Juniperus communis</i> L.</u>	" 27
89	<u><i>Juniperus Sabina</i> L.</u>	" 27
90	<u><i>Juniperus virginiana</i> L.</u>	" 27

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
91	<u>Larix decidua Mill.</u>	Alte Exempl. K. G.
92	<u>Larix decidua Mill. var. pendula Hamb. et Hochst.</u>	" 801
93	<u>Libocedrus decurrens Torr.</u>	" 801
94	<u>Ligustrum vulgare L.</u>	" 801
95	<u>Liriodendron tulipifera L.</u>	" 801
96	<u>Lonicera Periclymenum L.</u>	" 801
97	<u>Lonicera tatarica L.</u>	" 801
98	<u>Lonicera Xylosteum L.</u>	" 801
99	<u>Lycium halimifolium Mill.</u>	" 801
100	<u>Malus silvestris Mill.</u>	" 801

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
101	<u>Malus domestica Borkh.</u>	Stare okazy w parku Kórnickim
102	<u>Magnolia acuminata L.</u>	" 588
103	<u>Makonia Aquifolium Nutt.</u>	" 688
104	<u>Morus alba L.</u>	" 488
x 105	<u>Physocarpus opulifolius Max.</u>	" 388
106	<u>Ostrya carpinifolia Scop.</u>	" 188
107	<u>Philadelphus inodorus L.</u>	" 178
108	<u>Philadelphus latifolius Schrad.</u>	" 888
109	<u>Philadelphus tenuifolius Rupr.</u>	" 888
110	<u>Picea glauca Voss.</u>	" 001

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
111	<u><i>Picea excelsa</i> L.</u>	Stare okazy z parku kornickim
112	<u><i>Picea orientalis</i> Corr.</u>	" 891
113	<u><i>Pinus Cembra</i> L.</u>	" 891
114	<u><i>Pinus Jeffreyi</i> Balp.</u>	" 891
115	<u><i>Pinus nigra</i> Arn.</u>	" 891
116	<u><i>Pinus rigida</i> Mill.</u>	" 891
117	<u><i>Pinus silvestris</i> L.</u>	" 891
118	<u><i>Pinus Strobus</i> L.</u>	" 891
119	<u><i>Pinus uncinata</i> Ramd.</u>	" 891
120	<u><i>Pyrus communis</i> L.</u>	" 891

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
121	<u><i>Pyrus salicifolia</i> Pall.</u>	stare okazy z parku kornickim
122	<u><i>Platanus acerifolia</i> Willd.</u>	" 811
123	<u><i>Populus alba</i> L.</u>	" 811
124	<u><i>Populus laurifolia</i> Ledeb.</u>	" 811
125	<u><i>Populus serotina</i> Hartig.</u>	" 811
125H	<i>Populus serotina</i> Hartig.	bei Brücke, bei d. Kiste
126	<u><i>Populus nigra</i> L.</u>	" 811
127	<u><i>Populus tremula</i> L.</u>	" 811
128	<u><i>Populus canescens</i> Sm.</u>	" 811
129	<u><i>Prunus avium</i> L.</u>	" 811
130	<u><i>Prunus domestica</i> L.</u>	" 811

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
131	<u><i>Prunus insititia</i> L.</u>	stare okazy z parku kornickim
132	<u><i>Prunus mahaleb</i> L.</u>	" 841
133	<u><i>Prunus Padus</i> L.</u>	" 841
134	<u><i>Prunus spinosa</i> L.</u>	" 841
135	<u><i>Prunus serotina</i> Ehrh.</u>	" 841
136	<u><i>Pseudotsuga Douglasii</i> Carr.</u>	" 841
137	<u><i>Ptelea trifoliata</i> L.</u>	" 841
138	<u><i>Pterocarya fraxinifolia</i> Spach.</u>	" 841
139	<u><i>Quercus imbricaria</i> Michx.</u>	" 841
140	<u><i>Quercus macrocarpa</i> Michx.</u>	" 841

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
141	<u>Quercus pedunculata L.</u>	Stare okazy w parku kórnickim.
142	<u>Quercus bicolor Willd.</u>	" 1881
143	<u>Quercus robur L.</u>	" 1881
144	<u>Quercus robur v. fastigiata Kuntze.</u>	" 1881
145	<u>Quercus robur L. v. brevipedunculata Moench.</u>	" 1881
146	<u>Quercus velutina Lam.</u>	" 1881
147	<u>Quercus sessilis Ehrh.</u>	" 1881
148	<u>Cotinus coggygria Scop.</u>	" 1881
149	<u>Rhamnus Frangula L.</u>	" 1881
150	<u>Rhamnus cathartica L.</u>	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
151	<u><i>Ribes Grossularia</i> L.</u>	Stare okazy w parku kornickim
152	<u><i>Ribes rubrum</i> L.</u>	" 881
153	<u><i>Robinia Pseudoacacia</i> L.</u>	" 881
154	<u><i>Robinia Pseudoacacia</i> L. v. <i>inermis</i> DC.</u>	" 881
155	<u><i>Rhododendron catawbiense</i> Michx.</u>	" 881
156	<u><i>Rubus caesius</i> L.</u>	" 881
157	<u><i>Rubus idaeus</i> L.</u>	" 881
158	<u><i>Rubus seebergensis</i> Pfabl.</u>	" 881
159	<u><i>Rosa canina</i> L.</u>	" 881
160	<u><i>Rosa rubiginosa</i> L.</u>	" 871

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
161	<u>Rosa spinosissima L.</u>	Stare okazy w parku kornickim
162	<u>Rosa villosa L.</u>	" 1881
163	<u>Salix alba L.</u>	" 1881
164	<u>Salix aurita L.</u>	" 1881
165	<u>Salix caprea L.</u>	" 1881
166	<u>Salix Reichardtii Fern.</u>	" 1881
167	<u>Salix cinerea L.</u>	" 1881
168	<u>Salix multinervis Doll.</u>	" 1881
169	<u>Salix nigricans x alba</u>	" 1881
170	<u>Salix purpurea L.</u>	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
171	<u>Salix viridis</u>	Stare okazy w parku kornickim
172	<u>Salix viminalis L.</u>	" 1881
173	<u>Sambucus nigra L.</u>	" 1881
174	<u>Cytisus scoparius Lk.</u>	" 1881
175	<u>Solanum Dulcamara L.</u>	" 1881
176	<u>Sophora japonica L.</u>	" 1881
177	<u>Sorbus Aria (L.) A.</u>	" 1881
178	<u>Sorbus aucuparia L.</u>	" 1881
179	<u>Sorbus aucuparia v. edulis Dieck.</u> <i>var. moravica ring.</i>	" 1881
180	<u>Sorbus latifolia Pers.</u>	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
181	<u><i>Sorbus intermedia</i> Pers.</u>	Stare okazy w parku kórnickim
182	<u><i>Sorbus umbellata</i> Fritsch.</u>	" 1911
x 183	<u><i>Spiraea crenata</i> L.</u>	" 1911
184	<u><i>Spiraea media</i> Schmidt.</u>	" 1911
x 185	<u><i>Spiraea salicifolia</i> L.</u>	" 1911
186	<u><i>Staphylea pinnata</i> L.</u>	" 1911
187	<u><i>Symphoricarpos albus</i> Blake</u>	" 1911
188	<u><i>Syringa Josikaea</i> Jacq.</u>	" 1911
189	<u><i>Syringa vulgaris</i> L.</u>	" 1911
190	<u><i>Taxodium distichum</i> Rich.</u>	" 1911

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
191	<u><i>Taxus baccata</i> L.</u>	Stare okazy z parku kornickim
192	<u><i>Taxus baccata</i> L. v. <i>adpressa</i> Carr.</u>	" 80S
193	<u><i>Taxus baccata</i> L. v. <i>fastigiata</i> Loud.</u>	" 80S
194	<u><i>Thuja gigantea</i> Nutt.</u>	" 80S
195	<u><i>Thuja occidentalis</i> L.</u>	" 80S
196	<u><i>Thuja occidentalis</i> L. v. <i>plicata</i> Mast.</u>	" 80S
197	<u><i>Tilia neglecta</i> Spach.</u>	" 80S
198	<u><i>Tilia americana</i> L.</u>	" 80S
199	<u><i>Tilia macrophylla</i> Schn.</u>	" 80S
200	<u><i>Tilia cordata</i> Mill.</u>	" 81S

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
201	<u><i>Tilia euchlora</i> Hoch.</u>	Stare okazy w parku kórnickim
202	<u><i>Tilia petiolaris</i> DC.</u>	" 895
203	<u><i>Tilia platyphyllos</i> Scop.</u>	" 896
204	<u><i>Tilia platyphyllos laciniata</i> Hoch.</u> <i>var. laciniata</i> Nutt.	" 898
205	<u><i>Torreya nucifera</i> S. et Z.</u>	" 899
206	<u><i>Tsuga canadensis</i> Carr.</u>	" 897
207	<u><i>Tsuga Pattoniana</i> Engelm.</u>	" 7915
208	<u><i>Ulmus foliacea</i> Gilib.</u>	" 898
209	<u><i>Ulmus laevis</i> Pall.</u>	" 898
210	<u><i>Ulmus glabra</i> Huds.</u>	" 898

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
211	<u>Ulmus foliacea Dampieri Rehd.</u> <i>Ulmus Dampieri Nordstr.</i>	Stareokazy w parku kornickim.
212	<u>Evonymus japonicus</u>	" 888
213	<u>Viburnum Lantana L.</u>	" 888
214	<u>Vitis vulpina L.</u>	" 888
215	<u>Viscum album L.</u>	" 888
216	<u>Abies cephalonica Apollinis Beis.</u>	" 888
217	<u>Picea excelsa pyramidalis robusta Hort.</u>	" 888
218	<u>Abies Fraseri Mill.</u>	" 888
219	<u>Pinus monticola Dougl.</u>	" 888
220	<u>Picea Engelmannii Engelm.</u>	" 888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
221	<u><i>Picea Alcockiana</i> Carr.</u>	Stare okazy z parku Kórnickim
222	<u><i>Taxus baccata variegata</i> nova</u>	H. G. 13. VIII 1931
223	<u><i>Larix laricina</i> Koch.</u>	Alte Exempl. H. G.
224	<u><i>Larix pendula</i> Salisb.</u>	" 1815
225	<u><i>Pinus montana</i> Mill.</u> <i>lusus virgata</i> Schrot.	" 1815
226	<u><i>Juniperus chinensis</i> L. forma foemina</u>	" 1815
227	<u><i>Juniperus chinensis</i> L. f. mascula</u>	" 1815
228	<u><i>Juniperus occidentalis</i> Hook.</u>	" 1815
229	<u><i>Juniperus virginiana tripartita</i> hort.</u>	" 1815
230	<u><i>Thuja Standishii</i> Carr.</u>	" 1815

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
231	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>ericoides</i> Beiss. et Hochst.</u>	Stare okazy w parku Kórnickim
232	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>Hoveyi</i> Gord.</u>	" 848
233	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>Ellwangeriana</i> Beiss.</u>	" 848
234	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>Hoveyi</i></u>	" 848
235	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>robusta</i> Carr.</u>	" 848
236	<u><i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> Parl.</u> <i>glauca</i> Beiss.	" 848
237	<u><i>Chamaecyparis pisifera</i> Endl.</u> <i>plumosa</i> Beiss.	" 848
238	<u><i>Sonicera coerulea</i> L.</u>	" 848
239	<u><i>Aesculus octandra</i> Marsh.</u>	" 848
240	<u><i>Acer rubrum</i> L.</u>	" 848

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
241	<u><i>Acer hyrcanum</i> Fisch. et May.</u>	Stare okazy w parku Kórnickim. 1885
242	<u><i>Acer neglectum</i> J. Lang.</u>	" 1885
243	<u><i>Acer campestre</i> <i>hebecarpum</i> D.C.</u> <i>suberosa</i> Dumortier.	" 1885
244	<u><i>Crataegus phaenopycum</i></u>	" 1885
245	<u><i>Crataegus nigra</i> Hit.</u>	" 1885
246	<u><i>Crataegus tomentosa</i> L.</u>	" 1885
247	<u><i>Crataegus sanguinea chlorocarpa</i></u> <i>var. chlorocarpa</i> C.S.	" 1885
248	<u><i>Crataegus berberifolia</i> Torr. et Gray.</u>	" 1885
249	<u><i>Lorix Czekanowski</i> Szafer.</u>	" 1885
250	<u><i>Crataegus monogyna</i> Jacq. <i>decussata</i> Hall.</u>	" 1885

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
251	<u><i>Crataegus Oxycantha</i> Pauli Rehd.</u>	stare okazy w parku Książskim 1885
252	<u><i>Crataegus Oxycantha</i> plena Hort.</u>	" 1885
253	<u><i>Crataegus berberifolia</i> F. et Gr.</u>	" 1885
254	<u><i>Robinia viscosa</i> Vent.</u>	" 1885
255	<u><i>Coronilla Emerus</i> L.</u>	" 1885
256	<u><i>Rhus Toxicodendron</i> radicans Torr.</u>	" 1885
257	<u><i>Celastrus</i> sp.</u>	" 1885
258	<u><i>Buxus sempervirens</i> L.</u> <i>latifolia marginata</i> Hort.	" 1885
259	<u><i>Buxus sempervirens</i> L.</u>	" 1885
260	<u><i>Buxus sempervirens</i> L.</u> <i>suffruticosa</i> Loud.	" 1885

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
261	<u><i>Vinca minor</i> L.</u>	Stare okazy w parku kórnickim
262	<u><i>Vinca minor</i> L. <i>argenteo-variegata</i> var.</u>	" 1878
263	<u><i>Corylus maxima</i> Mill.</u>	" 1878
264	<u><i>Chamaecyparis rutkaënsis pendula</i></u>	" 1878
265	<u><i>Thuja gigantea x occidentalis</i></u>	" 1878
266	<u><i>Corylus colurnoides</i> C.S.</u>	" 1878
267	<u><i>Corylus Avellana</i> L. <i>longicarpa</i> Willd.</u>	" 1878
268	<u><i>Quercus Cerris</i> L.</u>	" 1878
269	<u><i>Quercus borealis</i> Michx.</u>	" 1878
270	<u><i>Quercus coccinea</i> Michx.</u>	" 1878

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
281	<u>Populus tremula var. masculina</u>	gatunki rosnące w parku lub szkółkach przed r. 1926
282	<u>?</u>	" 1926
283	<u>Robinia Pseud-acacia s. v. tortuosa DC.</u>	" 1926
284	<u>Viburnum Opulus sterile DC.</u>	Arus Seebrück 1931
285	<u>Berberis vulgaris s. v. atropurpurea Rgl.</u>	K. G.
286	<u>Berberis canadensis Mill.</u>	"
287	<u>Ligustrum vulgare s. lancifolium</u>	"
288	<u>Salix caprea s. v. nova macrophylla Wredl.</u>	Stare okazy w parku Różnickim
289	<u>Salix repens s.</u>	"
290	<u>Salix nigricans var. St.</u>	" 1926

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
291	<u>Salix nigricans var. B.</u>	Stare okazy w parku Kórnickim
292	<u>Salix nigricans var. C.</u>	" 808
293	<u>Juniperus Lawsoniana semipendula</u>	Sämling aus Nr. 43. H. G. 808
294	<u>Carpinus betulus longifolia H. B. K.</u>	Alte Exempl. H. G. 808
295	<u>Carpinus betulus macrophylla H. B. K.</u>	" 808
296	<u>Carpinus betulus microcarpa H. B. K.</u>	" 808
297	<u>Cephalotaxus Fortunei Hook.</u>	Von Brunner 1924 808
298	<u>Pseudotsuga taxifolia Carr.</u>	H. G. 808
299	<u>Ulmus foliacea var. argenteo-variegata Rehd. n.</u>	Sämling H. G. 1928 808
300	<u>Chamaecyparis pisifera Endl.</u> <u>plumosa B. S. P.</u>	Baumsch. Podhorze 1925 808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
301	<u>Picea</u>	Böttcher et Voelker 1929 Tübingen
302	<u>Juniperus chinensis Pficeriana spæth.</u>	od Rosera 1923
303	<u>Salix caprea s. ♂</u>	Siewka Kórnik 1927
304	<u>Juniperus chinensis variegata Forb.</u>	Łęčno 1930
305	<u>Juniperus communis v. montana Ait.</u>	Z nat. stanow. z szpicy w pasmaie Czarnohory, jako samosiewka, 1924. Zb. A. Wroblewski
306	<u>Pinus Laricio Poiz. var mauritanica claire</u>	Z Aflyki od p. Guiniera 1929
307	<u>Juniperus Sabina s. v. tamariscifolia Ait.</u>	Dor Bruricki 1924
308	<u>Syringja japonica Decne.</u>	Böttcher et Voelker 1929
309	<u>Chamaecyparis Lawsoniana Parl. var erecta</u>	Böttcher et Voelker 1928
310	<u>Chamaecyparis Lawsoniana</u> var. glauca pendula	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
311	<u>Pinus ponderosa Dougl.</u>	Steiner 1926
312	<u>Picea pungens Engelm.</u>	" 1928
313	<u>Sambucus canadensis L.</u>	Böttcher et Voelker 1928
314	<u>Picea Engelmanni Engelm.</u>	Steiner 1926
315	<u>Juniperus nana</u>	Mutacja parkowa z N. 305 1935
316	<u>Populus alba</u>	szkółka Ogrodn. w Mielniku 1928
317	<u>Picea pungens glauca Beisn.</u>	Głonek 1931
318	<u>Populus tremula hibernica</u>	z Biernatek 1928
319	<u>Picea sitchensis Carr.</u>	Samoz vor Vilmorin Les Barres 1922
320	<u>Juniperus comm. hibernica Gord.</u>	Bot. G. Posen 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
321	<u><i>Pinus Cembra</i> L. f. <i>Carpathensis</i></u>	z nat. stan. z Dombrowi w paśmie Carpatokory jako samosiewka 1924. Zeb. Dr. J. Wilczyński
322	<u><i>Pinus Cembra</i> L. forma <i>carpathica</i></u>	z nat. stan. z Perkinska, jako samosiewka, 1920 Otrzym. przez Szkołę Las. we Lwowie 1923.
323	<u><i>Abies homolepis</i> Sieb. et Zucc.</u>	Katzenstein 1928 Atalanta
324	<u><i>Ilex crenata</i> Thbg.</u>	Katzenstein Atalanta 1928
325	<u><i>Rosa gypsicola</i> Böckl.</u>	z nasion Miodobory 1926
326	<u><i>Spiraea decumbens</i> Koch.</u>	Alpy austrijskie 1929
327	<u><i>Taxus baccata</i> L. var. <i>elegantissima</i> Beiss.</u>	Od Krosera 1923
328	<u><i>Ulmus effusa</i> argent. varieg. var. <i>nana</i></u>	Siewka z nasion w parku 1930
329	<u><i>Taxus baccata</i> <i>imperialis</i> Hart.</u>	Od Krosera 1923
330	<u><i>Taxus baccata</i> <i>Jacksonii</i> Gord.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
331	<u>Pinus montana</u>	Z Czarnohory 1928
332	<u>Aesculus hippocast. lutea var.</u>	Jankowice
333	<u>Hedera colchica Hoch. var. amurensis</u>	Lednica 1928 Rofo Brna
334	<u>Thuja occidentalis L.</u> var. alba Gord.	Dor Brusički 1921
335	<u>Thuja occidentalis L.</u> var. aureo-spicata Reiss.	"
336	<u>Thuja occidentalis L., var. Bodmeri</u>	"
337	<u>Corylus Colurna L.</u>	Fredrów 1927
338	<u>Sorbus umbellata</u>	Z drapańki I-gj
339	<u>Thuja occidentalis L.</u> var. columna Späth.	Dor Brusički 1921
340	<u>Thuja occidentalis L.</u> var. Douglasii pyramidalis Späth.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
341	<u>Thuja occid. pumila Beiss</u>	Sämling Kurzlik 1929
342	<u>Ulmus glabracrispa Rehd.</u>	Ogr. Botan. Poznań
343	<u>Thuja occidentalis</u>	ze szk. Brunickiego w Podhorcach 1921
344	<u>Thuja occidentalis s. var. globosa Gord.</u>	Dor Brunicki 1921
345	<u>Thuja occidentalis s. globosa</u>	Siewka z nr. 344
346	<u>Thuja occidentalis s. v. lutescens Hesse</u>	Dor Brunicki 1921
347	<u>Prunus acida</u>	Stare Krzewy w O. Kur.
348	<u>Populus sp. /Leuce/ ♂ alba?</u>	Bieganowo
349	<u>Populus sp. /Eupopulus/ maritandica?</u>	Południowy eypel parku Kórnickiego
350	<u>Populus sp. /Leuce/ canescens Smith</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
351	<u>Taxus baccata L.</u> var. fastigiata variegata Carr.	Od Ks. elaisnera w Środzie 1928.
352	<u>Populus alba var. densizamula</u>	898
353	<u>Thuja occidentalis lutescens Hesse.</u> <i>var. Harziana lutescens Hesse.</i>	Von Brunnicki 1929
354	<u>Betula pubescens Ehrh. var. grabla Fiek.</u>	z nat. stan. z lasów Kőrniczkich 1928
355		898
356	<u>Lonicera nigra L.</u>	z nat. stan. Tatry 1928
357	<u>Pinus Cembra L. forma latrica</u>	Aus Tatra 1923
358	<u>Pinus montana v. moghus</u>	z nat. stan. z Tatr, w postaci samosiewek, 1924 i 1927. Łb. A. Wróblewski.
359	<u>Juniperus communis L.</u>	z nat. stanow. z Tatr, w postaci młodych sa- mosiewek, 1924. Łb. A. Wróblewski.
360	<u>Abies pectinata DC. f. tatica</u>	z nat. stan. w Tatrach, jako 2-3 let. siewki, 1924. Łb. A. Wróblewski

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
361	<u>Lonicera Xylostemum s.</u>	Fatra 1928
362	<u>Rubus idaeus s.</u>	" 1928
363	<u>Sequoia gigantea Don.</u>	Katzersstein 1928
364	<u>Sciadopitys verticillata s. et z.</u>	Vor Kesse 1924
365	<u>Abies concolor violacea Beiss.</u>	Vor Katzersstein 1930
366	<u>Rubus setchuenensis Bur. et Fr.</u>	Aus B. G. Krakau XI - 1928
367	<u>Acacia Lobelii Fer.</u>	" 1928
368	<u>Bambusa sp.</u>	" 1928
369	<u>Ephedra arborea H. B. Craud.</u>	" 1928
370	<u>Thuyopsis dolobrata</u>	Vor Brunicki 1922

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
371	<u><i>Juniperus Sabina</i> L.</u>	Podhorce 1928 1924
372	<u><i>Thuja occidentalis</i> L.</u> <i>var. Ellwangeriana</i> Beiss.	" 1928
373	<u><i>Syringja japonica</i> Desce</u>	Fredrów 1929 1929
374		1928
375	<u><i>Thuja occid. Rosenthalii</i> Orlend.</u>	O.B. Poserz. 1928
376	<u><i>Crataegus nigra</i> W. Kilt.</u>	Miżypiec 1928 1928
377	<u><i>Larix polonica</i> Raab.</u>	z nat. stanow. z gór Świętokrzyskich, jako nasiona, 1928. Otrzymano przez Szkołę Lasową we Lwowie.
378	<u><i>Pinus Barksiana</i> Lamb.</u>	1928
379	<u><i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> Du Roi.</u>	Lemberg 1930 1930
380	<u><i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> Du Roi.</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
381	<u>Populus tremula f. latrica</u>	Tatra 1930
382	<u>Ligustrum vulgare var. chlorocarpum</u> Loud.	Hoser 1924
383	<u>Salix daphnoides vill.</u>	Steckling Mizyrieć X-1928
384	<u>Ligustrum obtusifolium sieb. et Zucc.</u> var. Regelianum Rehd.	Vor Hoser 1924
385	<u>Populus sp.</u>	
386	<u>Ligustrum brachystachium Seese</u>	Vor Hoser 1924
387	<u>Ulmus americana L.</u>	Katzersstein 1928
388	<u>Ligustrum vulgare L.</u> var. pyramidale Spaeth.	Vor Hoser 1924
389	<u>Robinia neo-mexicana</u>	"
390	<u>Prunus cerasus obovata Spaeth.</u>	Brunzicki 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
391	<u>Tilia sp.</u>	Park in Kozarzewo 1928
392	" "	" 1928
393	" "	" 1928
394	" "	Międzyzice 1928
395	" "	" 1928
396	" "	" 1928
397	<u>Populus sp. nigra ?</u>	Porwadów 1936 amr Sar
398	<u>Evonymus verrucosa seep.</u>	z nat. stanowiska z Budek, woj. lwow., jako krzewy, 1927. zb. A. Wróblewski
399	<u>Rhododendron luteum Sweet.</u>	z nat. stan. z Hótyra jako krzewy, wiosna 1928
400	<u>Acanthopanax senticosus Harms</u>	Dwór Brunicki 1927

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
401	<u>Acanthopanax sieboldianus Mak.</u>	Jungpflanzen Forstsch. Lemberg 1928
402	<u>Acanthopanax sieboldianus Mak.</u> v. crispus (v. nostrum). Otrzymano jako: <u>Ac. pentaphyllum</u>	" 1928
403	<u>Acer ginnala Max.</u>	Aus Podzámce 1926
404	<u>Acer ginnala Maxim.</u>	Vor Brunicki aus Podhorec 1925
405	<u>Acer pennsylvanicum L.</u>	Reiser von Brunicki Podhorec 1924
406	<u>Acer pseudoplatanus L. v. Leopoldii Lem.</u>	Schule in Lemberg 1928
407	<u>Fraxinus excelsior L. var. asplenifolia Kirch.</u>	Tatra 1928
408	<u>Sambucus racemosa L.</u>	B.g. in Dublary 1924
409	<u>Sorbopirus malifolia L. Sch.</u> exh. als: <u>Pirus Pollweria L.</u>	Vor Brunicki 1924
410	<u>Populus sp. / nigra var. /</u>	Sämling aus 1924 Strb. Fredrów.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
411	<u>Populus nigra fedrowiensis</u>	Fredrow 1924
412	<u>Populus serotina Hart.</u>	" 1924
413	<u>Pyrus sp.</u>	Forstsch. Lenzberg
414	<u>Alnus incana Muhl.</u>	Czarnohóra 1923
415	<u>Corylus maxima purpurea Rehd.</u>	Fredrow 1924
416	_____	1924
417	<u>Alnus viridis D.C.</u>	Czarnohóra 1923
418	<u>Alnus viridis v. corylifolia</u>	z natural. stanow. z Czarnohory, jako siewki, 1923 i 1925.
419	<u>Prunus nana Stokes</u>	Amr Dniestr bei Zaleszczyki
420	<u>Prunus chamaecerasus</u>	Aus Podole 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
421	<u><i>Prunus fruticosa podolica</i> Wröbl. v. n.</u>	Aus Podole 1924
422	<u><i>Cotoneaster melanocarpa</i> Sodd.</u>	" 1924
423	<u><i>Clematis alpina</i> Mill.</u>	% natur. stanow. z Czarnohory, w postaci nasion 1923. zb. A. Wröblewski
424	<u><i>Crataegus oxyacantha</i> L.</u>	Dziewisz am Danau 1926
425	<u><i>Berberis turcomanica</i> v. <i>integerrima</i> Schreb.</u>	B. G. Kraus 1922
426	<u><i>Rosa canina</i> var. <i>Furzdii</i> Hart.</u>	Velim 1926
427	<u><i>Cotoneaster Dielsiana</i> Pritz.</u>	Unb. Herb.
428	<u><i>Cotoneaster bullata</i> v. <i>floribunda</i> R. et W.</u>	Pruhorice.
429	<u><i>Berberis</i> sp.</u>	Pruhorice 1928
430	<u><i>Berberis vulgaris</i> v. <i>inermis</i></u>	Umgeg. v. Brünn (Mähren/)

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
431	<u>Rosa sp. a.</u>	Dziwiz am Borau
432	<u>Rosa sp. b.</u>	" 1928
433	<u>Rosa sp. c.</u>	Laba b./Dubiecko
434	<u>Rosa sp. d.</u>	"
435	<u>Betula ulmifolia sieb. et zucc.</u>	Samer 1928
436	<u>Rosa sp. villosa L.</u>	Arb. Pruhonice 1928
437	<u>Rosa sp. /Jurdzilli/</u>	Bohonice 1928
438	<u>Celastrus scandens L.</u>	Forstsch. Lenzberg 1920
439	<u>Tilia americana L., s. macrophylla Schneid.</u>	B.g. Lenzberg
440	<u>Tilia glabra macrophylla Schn.</u>	Mitoslav 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
441	<u><i>Acer pseudoplatanus</i> Worlei Schwer. ?</u>	187
442	<u><i>Pyrus comnensis</i> v. <i>compacta</i> W.</u>	Miłosław 1928
443	<u><i>Hydrangea macrophylla</i> Domotoi</u>	Vor Dzewulski Janówiec 1929
444	<u><i>Betula verrucosa</i></u>	Skaryszewski-Park Warschau
445	<u><i>Cornus alba</i> L. s. s. <i>variegata</i> elegans Hort.</u>	Vor Bruricki 1921
446	<u><i>Quercus Turneri</i> Willd.</u> <i>var. pseudoturneri</i> Henry	Miłosław 1928
447	<u><i>Clematis vitalba</i> L.</u>	Vom natürl. Standort am Donau in Dzewin 1928
448	<u><i>Rosa</i> sp.</u>	"
449	<u><i>Cornus stolonifera</i> Michx.</u> <i>var. pendula</i> (<i>var. nostrum</i>)	Samer 1921 aus Arb. Fredrow
450	<u><i>Sorbus torminalis</i> Crantz.</u>	Podolier am Tbrucz

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
451	<u>Sorbus Aria Crantz. var. tomentosa</u>	Vor Hoser 1929
452	<u>Sorbus aucuparia v. Beissneri Rehd.</u>	" 1929
453	<u>Thuja occid. var. rara</u> Sämling aus: Thuja globosa	H. G. 1929
454	<u>Crataegus chlorosarca v. pubescens</u> <i>Chrym jako Crataegus altaica</i>	Vor Brunzicki Podhorze 1921
455	<u>Crataegomespilus Dardari Jouin</u> v. Asniereci Rehd. „Otrzym. jako: Crataegom. Asniereci”	B. G. Dublany
456	<u>Crataegomespilus Dardari Jouin</u>	"
457	<u>Rhus glabra s.</u>	Odt p. Stef. Makowieckiego z Lwowa, jako odrostek konserwii, wiosna 1926.
458	<u>Betula pubescens Ehrh. var. glabra Fiebr.</u>	Vor natürl. Standort Förs. bei Katowitz 1928
459	<u>Betula atrata / Donisz.</u>	"
460	<u>Chamaecyparis Laws. glauca Beiss.</u>	Sämling 1927

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
461	<u><i>Prunus Cerasus frutescens</i> C.S.</u>	K.G. 1927
462	<u><i>Daphne caucasica</i> Pall.</u>	Aus B.G. in Lemberg Samen
463	<u><i>Caragana aurantiaca</i> Kochne</u>	Samen B.G. in Groningen
464	<u><i>Tilia</i> sp.</u>	Petkowie bei Jaroslaw 1928
465	<u><i>Quercus</i> sp.</u>	ellizywie bei Przemyśl
466	<u><i>Populus alba angustifolia</i></u>	Eichenhain - - Park
467	<u><i>Populus tremula rogalinensis</i></u>	Aus Eichenhain 1929
468	<u><i>Populus alba</i> var.</u>	Aus ellizywie
469	<u><i>Tilia</i> sp. / mit weissen Blättern / <i>tomentosa</i> Moench?</u>	
470	<u><i>Juniperus rigida</i></u>	K.G.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
471	<u><i>Eleagnus argentea</i> Pursh.</u>	Vor Brunicki 1924
472	<u><i>Eleagnus multiflora</i> Thunb.</u>	" 820
473	<u><i>Eleagnus angustifolia</i> L.</u>	Sämling B.G. Dublany
474	<u><i>Deutzia gracilis</i> S. et Z.</u>	Vor Brunicki 1924
475	<u><i>Ewonymus nora</i> Bieb.</u>	Vom natürl. Standort Miodobory 1923 Dr. Wilczyński
476	<u><i>Fraxinus pensylvanica</i> v. <i>aucubaeifolia</i> Rehd.</u>	Aus Miszyńiec 1928
477	<u><i>Philadelphus insignis</i> Carr.</u>	Aus Fredrow 1924
478	<u><i>Platanus occidentalis</i> L.</u>	B.G. iz Krakau Frühling 1928
479	<u><i>Populus thevestina</i> Dode.</u>	" 820
480	<u><i>Viburnum Lantana</i> L.</u>	Vom natürlich. Standort in Podolien 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
481	<u>Salix lividā Wahl.</u>	Dom natürl. standort aus Lubież 1924
482	<u>Salix purpurea L., v. pendula Giff.</u>	Aus Fredrów 1924
483	<u>Salix alba pyramidalis A. Wróbl.</u>	" 1926
484	<u>Salix Racibowskiana Wróbl.</u> /Salix caprea x viminalis/	" 1925
485	<u>Hydrangea serrata DC., v. pubescens Willd.</u> Otrzym. jako: Hydrangea pubescens	Von Brunzicki 1922
486	<u>Rosa sp. /multiflora/.</u>	Lemberg Park "stryjski"
487	<u>Rhus Toxicodendron radicans</u>	Aus Fredrów 1926
488	<u>Kerria japonica DC. pleniflora Witter.</u>	Von Brunzicki
489	<u>Spiraea polonica ka Blocki</u>	Original exempl. aus dem Bot. G. in Krakau
490	<u>Aesculus sp.</u>	Durchselbstaussaat B. G. Krakau 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
491	<u>Lonicera coerulea L.</u>	Von Brunzicki 1922
492	<u>Aesculus sp.</u>	Durchselbstaussaat B.g. Krakau 1928
493	<u>Aesculus sp.</u>	B.g. Krakau 1928
494	<u>Aesculus sp.</u>	" 1928
495	<u>Kadsura japonica L.</u>	" 1925
496	<u>Lonicera quinquelocularis Handl.</u>	z jakiegoś Ogr. Botan. w postaci nasion, 1923.
497	<u>Lonicera tatarica alba Loisel.</u>	Forstsch. Lemberg 1924
498	<u>Salix dacica Wotoczer.</u>	Origin. aus B.g. Krakau 1928
499	<u>Aesculus sp.</u>	Durchselbstaussaat B.g. Krakau
500	<u>Ulmus procera v. viminalis Rehd.</u>	z Ogr. Botanica w Krakowie jako rzadki winnik 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
501	<u>Populus nigra bratislaviensis</u>	Bratislava 1930
502	<u>Robinia coloradensis Dode</u>	Z og. Bot. Kralowickieg w postaci szczepionki wiosna 1928
503	<u>Picea excelsa Link.</u>	Vom natürl. Standort Cranzhora 1923
504	<u>Elagoptera hypoleuca</u>	Samen aus Forstsch. 1932
505	<u>Magnolia Kobus v. borealis Sarg.</u>	Forstsch. Lemberg 1921
506	<u>Celastrus sp.</u>	B.g. in Krakau 1928
507	<u>Tilia sp. varieg.</u>	"
508	<u>Sorbus domestica L.</u>	"
509	<u>Tilia sp.</u>	"
510	<u>Populus alba angustifolia</u>	Eichenheim 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
511	<u><i>Ostryja carpinifolia</i> Scop.</u>	Ruszał 1928
512	<u><i>Populus tremula</i></u>	Wald Czarniec 1928
513	<u><i>Buxus sempervir. angustifolia</i> West.</u>	Gołuchów 1928
514	<u><i>Hedera Helix digitata</i> Lodd.</u>	Z parku w Rogalinie nad Warzą Jako sadzonki wzięta 1928
515	<u><i>Salix fragilis</i></u>	z K.G. 1928
516	<u><i>Crataegus morogysa</i> Jacq. v. <i>stricta</i> Rehd.</u>	1928
517	<u><i>Lonicera Tellmanniana</i></u>	Gartenbaumsch. Budapest
518	<u><i>Populus nigra</i> var. ♀?</u>	Umgegend Przemysł 1930
519	<u><i>Magnolia tripetala</i> L.</u> syn. als: <i>Magn. hypoleuca</i>	Mizyniec 1928
520	<u><i>Magnolia</i> sp.</u>	Mizyniec bei Przemysł

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
521	<u>Lozicera tatarica L.</u>	Forstsch. 1878 Lemberg 1923
522	<u>Physocarpus opulifolius Maxim.</u> var. <i>Kegnsii</i> forma albo-margin.	Fredrów 1888
523	<u>Physocarpus opulifolius Maxim.</u> var. <i>Kegnsii</i>	Voiz Brunicki 1921
524	<u>Physocarpus opulifolius Raf.</u> var. <i>luteus</i> Zbl.	" 1878
525	<u>Malus sp.</u>	Ostrowczyk 1922
526	<u>Ulmus foliacea for. varieg Rehd.</u>	Pełkinie 1929
527	<u>Pseudotsuga taxifolia var. perdulata Etsch.</u> et Gr.	" 1888
528	<u>Salix silesiaca Willd.</u>	Tatra 1928
529	<u>Quercus macrocarpa Michx.</u>	Samorz. aus Forstsch. Lemberg
530	<u>Quercus lexris L.</u>	Samorz. aus Forst- cut 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
531	<u><i>Quercus robur</i> L., forma <i>pyramidalis</i> Gmel.</u>	Samenz Forstsek. Lemberg 1923
532	<u><i>Quercus rubra</i> L.</u>	" 1923
533	<u><i>Ulmus laevis variegata</i> var. <i>rostr.</i></u>	H. G. Samenz 1928
534	<u><i>Fraxinus excelsior</i> L. f. <i>pyramid.</i></u>	Fredrow-Reiser
535	<u><i>Fraxinus excelsior</i> L.</u>	Pyramide Fredrow-Reiser
536	<u><i>Juglans</i> sp.</u>	Samenz B. G. Dublary
537	<u><i>Juglans regia</i> L. forma „<i>Papierówka</i>“</u>	Aus Mikulice 1924
538	<u><i>Ribes alpinum</i> L. s. <i>pumilum</i> Lindl.</u>	Brunicki 1921
539	<u><i>Ribes petraeum</i> Wulf.</u>	Brannohora
540	<u><i>Betula excelsa</i> Ait.</u>	ex Flor-Bot.-Kew 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
541	<u>Betula pubescens semipendula Ehrh.</u>	Vom natürlich. Standort in Polesie 1928
542	<u>Betula pubescens s.</u>	Polesie
543	<u>Salix silesiaca Willd.</u>	ex Czarnohora
544	<u>Betula pubescens semipendula Wrobl.</u>	Wrobl. Polesie 1928
545	<u>Sambucus racemosa L.</u>	Tatra 1928 Samen
546	<u>Sambucus racemosa L.</u>	Czarnohora 1927
547	<u>Ligustrum vulgare, var. fol. aureo var.</u>	Z ogrodu p. A. Gokmanna z Gospodarstwa koto kodri zaborawione sad. JERICHA 1928
548	<u>Betula carpatica W.K.</u>	Originalne samo- siewki z okolicy Wodospadu Mielnie Wierca w Tatrach. Lato 1928 All.
549	<u>Sorbus ? aucuparia s.</u>	Forstsch. Lemberg
550	<u>Sorbus aucuparia L.</u>	Aus Czarnohora 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
551	<u><i>Sorbus aucuparia</i> s. <i>s. pendula</i> Hieron.</u>	Brunicki 1886
552	<u><i>Sorbus Meinichii</i> Hedl.</u>	B. G. Krakai 1924
553	<u><i>Sorbus hybrida</i> s.</u>	" 1886
554	<u><i>Actinidia chinensis</i> Planch.</u>	Z Ogr. Botanior. w Krakowie. Z sadzonką pomyślnie. latem 1928
555	<u><i>Ligustrum vulgare</i> v. <i>glaucescens</i> Mouillef.</u>	Z Ogr. Botanior. w Poznaniu, sadzonki pomyślnie 1927
556	<u><i>Spiraea arguta</i> Zabel.</u>	" 1886
557	<u><i>Spiraea</i> sp.</u>	Von Wilezyński Podole 1924
558	<u><i>Spiraea</i> sp.</u>	" 1886
559	<u><i>Spiraea</i> sp.</u>	" 1886
560	<u><i>Salix Kotulae</i></u>	Stus Tatra 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
561	<u>Salix alba L. v. vitelliza Stokes</u>	Niestuchowo 1926
562	<u>Salix pseudoglabra Wrobl.</u>	Tatry 1928
563	<u>Salix helvetica Vill.</u>	" 1928
564	<u>Salix lapponum L.</u>	" 1928
565	<u>Salix herbacea L.</u>	" 1928
566	<u>Salix reticulata L.</u>	" 1928
567	<u>Salix retusa L.</u>	" 1928
568	<u>Ligustrum vulgare var. chlorocarpum</u> Loud.	Poserz 1929
569	<u>Spiraea canescens L. var. v. myrtifolia Zabel.</u>	Vor Brunicki
570	<u>Morus alba var.</u>	K. G. 1928 /chita/

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
571	<u>Morus alba var.</u>	K. G. Samzer 1928 (elita)
572	<u>Morus alba var.</u>	K. G. Sämbling 1928
573	<u>Populus alba var.</u>	Durchselbstsaassaat 1928
574	<u>Juglans cinerea L. fol. varieg.</u>	Samzer 1928
575	<u>Prunus avium L. fol. varieg.</u>	" 1935
576	<u>Spiraea japonica macrophylla Sim.-L.</u>	Vor Koser 1922
577	<u>Spiraea Herzyi Hemsl.</u>	" 1926
578	<u>Spiraea Margovitae Zbl.</u>	" 1926
579		" 1926
580	<u>Salix Kotulae Wrobl.</u> /S. phyllifolia x retusa?/	Tatra 1926

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
581	<u>Prunus brigantiaea Vill.</u>	B. G. Dijon 1929
582	<u>Salix granolifolia Ser.</u>	" 1928
583	<u>Salix Smithiana Willd.</u>	" 1927
584	<u>Salix pedicellata Desf.</u>	" 1928
585	<u>Salix aurita L.</u>	" 1928
586	<u>Spiraea Bumalda Burzevich.</u>	Kloster 1922
587	<u>Malus sylvestris Mill. var. fol. varieg.</u>	Samlings aus 1929
588	<u>Quercus sessiliflora raspilifolia Haenke</u>	Krus Sokolow 1927.
589	<u>Salix Kitaibeliana Willd.</u>	Tatra 1928
590	<u>Salix nigricans Sm.</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
591	<u>Salix phyticifolia L.</u>	Tatra 1928
592	<u>Salix nigricans var. prunifolia?</u>	K.g. 1908
593	<u>Salix Gruppe fragilis</u>	Sarzynki 1908
594	<u>Spiraea tomentosa L.</u>	Kloster 1908
595	<u>Salix cinerea sp. ♀</u>	Park 1930
596	<u>Salix sp. cinerea ♂</u>	" 1908
597	<u>Spiraea chamaedryfolia vulmifolia Max.</u>	Czarnohóra 1923
598	<u>Spiraea Vauhouttei Briot.</u>	Kloster 1922
599	<u>Hebelex Helix var. colchica Koch.</u>	Goluchów 1927
600	<u>Staphylea pinnata L.</u>	x natur. stanow. x Chornia koło Lwowca " postaci krzewu 1921 Lebr. A. Wóblewski

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
601	<u>Staphylea pinnata L.</u>	z naturaln. stanowisk. z Podola jako młod. krzew 1923. Zebr. Dr. T. Wilczyński
602	<u>Sorbus intermedia Pers.</u>	Dom natürl. Stand- ort aus Nepe Rad- lowska
603	<u>Stephanandra Tanakae Fr.</u>	Vor Brunicki Podhorze 1929
604	<u>Ribes petraeum Wulf.</u>	Tatra 1928
605	<u>Securinea ramiflora Müell. Arg.</u>	Vor Brunicki 1930
606	<u>Tilia heterophylla Vent.</u>	Mizyrice 1928
607	<u>*Tilia euchlora K. Koch.</u> Otrzymano jako <i>Tilia rubra</i> v. <i>euchlora</i> Dielp.	Podhorze 1924
608	<u>Salix glabra Scop.</u>	Vom natürliche Standort Steirische Alpen Dr. Lenzperg 1930
609	<u>Salix helvetica Vill.</u>	"
610	<u>Koelersteria paniculata Lam.</u>	D.G. Univ. Posen. 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
611	<u>Corrus controversa</u> Hemsl.	D. G. Univ. Posen 1929
612	<u>Corrus alternifolia</u> L.	" 1880
613	<u>Corrus Amomum</u> Mill.	" 1880
614	<u>Rhamnus imeretina</u> Kochze	" 1880
615	<u>Viburnum Opulus</u> s. v. <u>sterile</u> D. C.	B. G. Lemberg
616	<u>Zanthoxylum americanum</u> Mill.	Forstsch. Lemberg
617	<u>Zanthoxylum alatum planispinum</u> R. et W. ?	B. G. Krakau
618	<u>Girkoop biloba</u>	B. G. Krakau
619	<u>Hydrangea cinerea</u> Small.	Forstsch. Lemberg
620	<u>Ribes manshuricum villosum</u> Komar.	" 1880

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
621	<u>Ribes alpinum s.</u>	Forstsch. Lemberg 1921
622	<u>Syringa villosa Vahl.</u>	"
623	<u>Lonicera</u>	"
624	<u>Lonicera</u>	"
625	<u>Lonicera iberica Desf.</u>	"
626	<u>Sorbaria sorbifolia Br. A.</u>	Fredrow 1926
627	<u>Tilia Bloctiana Borb.</u>	Forstsch. Lemberg
628	<u>Lonicera Altmannii Reg.</u>	"
629	<u>Crataegus monogyna var. pendula</u>	Sämling K. G.
630	<u>Sorbo-pyrus auricularis C. S.</u>	Krakau 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
631	<u>Phellodendron amurense Rupr.</u>	Sämling 1921
632	<u>Hydrangea radiata Walt.</u>	Forstsch. Lemberg 1921
633	<u>Hydrangea arborescens L.</u>	Koser 1923
634	<u>Hydrangea radiata Walt.</u>	"
635	<u>Hydrangea macrophylla B. & Maculata M.S.</u> Otrzym. jako: Hydr. hortensis variegata Nichols.	Dublary
636	<u>Laburnum oroxyroides Med.</u>	Unb. Herk.
637	<u>Crataegus</u>	B. G. Lemberg
638	<u>Crataegus</u>	"
639	<u>Crataegus Crus-galli L.</u>	"
640	<u>Tilia tomentosa Ehrh.</u>	Sämling Mizywiec 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
641	<u>Jasminum nudiflorum Edl.</u>	Hellwig 1928
642	<u>Pyrus salicifolia Pall.</u>	Arb. Forstsch. Lenzberg
643	<u>Rosa spinosissima L.</u>	Podolierz 1923
644	<u>Rosa sp.</u> v. <u>incarnis Hort. Fedtzev.</u>	Smłog. 1923
645	<u>Rosa Kukulizski Hort.</u>	Rus Samer 1925
646	<u>Fraxinus excelsior s. v. aureo-variegata West.</u> Otrzym jako <u>Fraxinus lutea</u>	Ottawa 1922
647	<u>Fraxinus viridis Michx.</u>	"
648	<u>Cornus obliqua Raf.</u>	"
649	<u>Cornus Baileyi Coult. et. Evaris.</u>	Ottawa 1922
650	<u>Cotoneaster tomentosa Led.</u>	Krasicki oraz nasiona z Honimion Tytkowych w Tatrach Lato 1927

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
631	<u>Phellodendron amurense Rupr.</u>	Sämling 1921
632	<u>Hydrangea radiata Walt.</u>	Forstsch. Lemberg 1921
633	<u>Hydrangea arborescens L.</u>	Köser 1923
634	<u>Hydrangea radiata Walt.</u>	"
635	<u>Hydrangea macrophylla DC. s. maculata Mbs.</u> Otrzym. jako: Hydr. hortensis variegata Michx.	Dublary
636	<u>Laburnum oroxyroides Med.</u>	Unb. Herk.
637	<u>Crataegus</u>	B. G. Lemberg
638	<u>Crataegus</u>	" 820
639	<u>Crataegus Crus-galli L.</u>	" 830
640	<u>Tilia tomentosa Muhl.</u>	Sämling Mizysiel 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
641	<u>Jasminum nudiflorum Ledeb.</u>	Hellwig 1928
642	<u>Pyrus salicifolia Pall.</u>	Arb. Forstsch. Lenzberg
643	<u>Rosa spinosissima L.</u>	Podolien 1923
644	<u>Rosa sp.</u> v. <u>incarnis Hort. Fedtsov.</u>	Smolj. 1923
645	<u>Rosa Kukulizki Hort.</u>	Rus Samer 1925
646	<u>Fraxinus excelsior s. v. aureo-variegata West.</u> Otrzym jako <u>Fraxinus lutea</u>	Ottawa 1922
647	<u>Fraxinus viridis Michx.</u>	"
648	<u>Cornus obliqua Raf.</u>	"
649	<u>Cornus Baileyi Coult. et Evars.</u>	Ottawa 1922
650	<u>Cotoneaster tomentosa Ledeb.</u>	Krascek oraz nasiona z Honimion Tyckowych w Tatrach Lato 1927

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
651	<u>Sorbus aucuparia s. var. latrica</u>	Reiser Tatra 1928
652	<u>Sorbus Aria crantz</u>	" 1928
653	<u>Sorbus chamaemespilus crantz.</u>	" 1928
654	<u>Labrusca grandifolia</u>	Von Farnowski Kossów 1930
655	<u>Populus Simonii cav.</u>	B.G. Dublany
656	<u>Lonicera Xylosteum s.</u>	Z naturaln. stanowiska " Harpat. Wschodn., " postkci nasion, wiosna 1923. Zb. Dr. J. Wilczyński
657	<u>Pinus cembra s.</u>	Böttcher et Voel- cher
658	<u>Camptsis hybrida Zbl.</u>	Von Gr. Ostrowski 1934
659	<u>Cotoneaster Franzetti Bois</u>	B.G. Heidelberg 1929
660	<u>Cotoneaster acutifolia Turcz.</u>	B.G. Heidelberg 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
661	<u>Juniperus communis pyramidalis</u>	B. G. Poser
662	<u>Cotoneaster prostrata v. lanata</u>	B. G. Heidelberg 1929
663	<u>Cytisus austriacus L.</u>	B. G. Heidelberg 1929
664	<u>Ulmus glabra</u> Rehol.	Städtische Baumseh. Poser
665	<u>Fontanesia</u>	B. G. Heidelberg 1929
666	<u>Sambucus canadensis</u>	B. G. Heidelberg 1929
667	<u>Aesculus carnea Hayne</u>	B. G. Krakau 1929
668	<u>Aesculus neglecta Lindl.</u>	"
669	<u>Aesculus Hipp. f. glabra v. nova.</u>	Sämling Kurznik 1927
670	<u>Parthenocissus quinquefolia</u> <small>Planch. & Hieron.</small> ^{Planch.} Otrzymano jako <u>Ampel. pubescens</u> Schlecht.	Erb. von Hesse 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
651	<u>Sorbus aucuparia L. var. tatarica</u>	Reiser Tatra 1928
652	<u>Sorbus Aria Crantz</u>	" 1928
653	<u>Sorbus chamaemespilus Crantz.</u>	" 1928
654	<u>Labrusca grandifolia</u>	Von Tarnowski Kossów 1930
655	<u>Populus Simonii Carr.</u>	B.G. Dublany
656	<u>Lonicera xylostemum L.</u>	Z naturaln. stanowiska " Karpat. Wschodn., " postłaci nasion, miejsc 1923. zb. Dr. J. Wilczyński
657	<u>Pirus cembra L.</u>	Böttcher et Voel- cker
658	<u>Camptis hybrida Zbl.</u>	Von Fr. Ostrowski 1934
659	<u>Cotoneaster Franchetii Bois</u>	B.G. Heidelberg 1929
660	<u>Cotoneaster acutifolia Turcz.</u>	B.G. Heidelberg 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
661	<u>Juniperus communis pyramidalis</u>	B. G. Posen
662	<u>Cotoneaster prostrata v. lanata</u>	B. G. Heidelberg 1929
663	<u>Cytisus austriacus L.</u>	B. G. Heidelberg 1929
664	<u>Ulmus glabra</u> Rehd.	Städtische Baumsch. Posen
665	<u>Fontanesia</u>	B. G. Heidelberg 1929
666	<u>Sambucus canadensis</u>	B. G. Heidelberg 1929
667	<u>Aesculus carnea Hayne</u>	B. G. Krakau 1929
668	<u>Aesculus neglecta Lindl.</u>	"
669	<u>Aesculus Hipp. f. glabra v. nova.</u>	Sämling Kurzik 1927
670	<u>Parthenocissus quinquefolia Planch. s. pubesca</u> Otrzymano jako Ampel. pubescens Schlecht.	Erh. von Hesse 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
671	<u><i>Aesculus hipp. f. pubescens</i></u>	Sämling Kurzik 1927
672	<u><i>Parthenocissus quinquefolia</i> Planch. var. <i>Saint-Pauli</i> Rehd.</u>	Hesse in Weener 1923
673	<u><i>Akebia lobata</i> Decne</u>	Baumseh. Hesse in Weener 1923
674	<u><i>Akebia quinata</i> Decne</u>	" 1923
675	<u><i>Prunus bliceara</i> v. <i>eloseri</i> Hochze.</u>	Vor Stecki 1927
676	<u><i>Prunus cerasifera</i> <i>Pissardi</i> Bailey</u>	" 1923
677	<u>" " <i>Woodii</i> Wood.</u>	" 1923
678	<u><i>Pavthencissus quinquef. murorum</i> Rehd.</u>	Vor Hoser 1923
679	<u><i>Aesculus hippocastanum macrophylla</i></u>	Kurzik
680	<u><i>Sonchera pileata</i> Ori</u>	B.G. Krakau 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
681	<u><i>Evonymus radicans</i> Sieb. v. <i>minima</i> Simon-Schies</u>	B. G. Krakau 1923
682	<u><i>Meadspernum canadense</i> L.</u>	"
683	<u><i>Clethra alnifolia</i> L.</u>	Vor Bruzicki 1922
684	<u><i>Daphne Mezereum album</i></u>	Ost.-Karpathen 1929
685	<u><i>Myrica cerifera</i> L.</u>	Vor Bruzicki 1922
686	<u><i>Daphne Mezereum</i> L.</u>	Aus dem Tatra 1928
687	<u><i>Ulmus glabra purpurea</i> Rehd.</u>	Podzamcze 1924
688	<u><i>Ulmus</i> sp. var. <i>fol. varieg.</i> / <i>foliacea varieg.</i> Rehd.</u>	Poserz 1927
689	<u><i>Betula carpatica</i> W. et N.</u>	B. G. Upsala
690	<u><i>Betula obscura</i> Kotula</u>	Z naturaln. stanowiska z Dziubia koło Brzeszowic w postaci nasion, jesienią 1928. Otrzym. od prof. Stęckiego zabr. przez Złotowicki 1927.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
691	<u>Betula nana s.</u>	z natur. stanowiska z Linji na Pomorzu w postaci krzaczka latem 1928 zebr. Wł. Drzewiecki
692	<u>Lonicera involucrata Banks.</u>	B. G. Uppsala 1923
693	<u>Cotoneaster Dielsiana Pritz.</u>	B. G. in Kew 1923
694	<u>Cornus alba L.</u>	805
695	<u>Ulmus foliacea Wredei Rehd.</u>	Stadtsch. Posen
696	" " <u>Wheatleyi Rehd.</u>	" 805
697	<u>Clematis serratifolia Rehd.</u>	z Ogrodu Botaniczn. " Bernie, Suwa-jearja, jako nasionka. wiosna 1923.
698	<u>Spiraea betulifolia Pall.</u>	Pruhonice 1929
699	<u>Spiraea nipponica Max.</u>	" 805
700	<u>Alnus japonica s. et z.</u>	B. G. Dahlem 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
701	<u><i>Symphoricarpos mollis acutus</i> A. Gray</u>	Pruhorzice 1929
702	<u><i>Berberis dictyophylla</i> Franch.</u>	B. G. Sahlem 1923
703	<u><i>Rosa</i> sp. c. Sch. et G. Chiza</u>	B. G. Pruhorzice
704	<u><i>Celastrus articulata</i> F. B. et G. punctata Makino</u> Otrzymano jako <i>Celastrus punctatus</i>	B. G. Sahlem 1923
705	<u><i>Syringa pekinensis</i> Rupr.</u>	"
706	<u><i>Acer micranthum</i> Sieb. et Zucc.</u>	Pruhorzice 1928
707	<u><i>Buddleia alternifolia</i> Max.</u>	"
708	<u><i>Caragana Boissii</i> c.s.</u>	"
709	<u><i>Rhododendron Kotschyi</i> Smik.</u>	Czarnohora 1933
710	<u><i>Clematis grata</i> Hall. var. <i>grandidentata</i> Reut.</u>	Pruhorzice 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
711	<u>Cotoneaster Dielsiana elegans Rehd. et Wils.</u>	Pruhorice 1930
712	<u>Crataegus Fischeri C.S.</u>	Pruhorice 1928
713	<u>Elacagnus umbellata Thbg</u>	" 1925
714	<u>Chionochthus virginica var. maritima Pursh.</u>	Reiser B.G. Krakau I. 1933
715	<u>Larix polonica Pacib.</u>	Aus Chetmowa- -Berg 1922
716	<u>Picea excelsa Lk.</u>	Bzarskora 1923
717	<u>Ligustrum insulare Decne</u>	Pruhorice 1928
718	<u>Lonicera diocea L.</u>	" 1925
719	<u>Lonicera Sullivanii Bear.? prolifera Rehd.</u>	Pruhorice 1928
720	<u>Daphne mezereum album</u>	Aus Ost-Karpathen 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
721	<u>Betula Fetisovii</u> <u>St.</u>	Prukorzice 1929
722	<u>Ribes petraeum atropurpureum</u> <u>Schn.</u>	" 1928
723	<u>Rubus illecebrosus</u> <u>Focke</u>	Prukorzice 1928
724	<u>Rubus innominatus</u> v. <u>Hurtzeanus</u> <u>Bailey</u>	" 1928
725	<u>Spiraea pruhoniciana</u> <u>St.</u>	Prukonice 1928
726	<u>Cytisus purpureus</u>	" 1930
727	<u>Tilia Oliveri</u> <u>Szysz.</u>	" "
728	<u>Slyopus officinalis roseum</u> <u>Hort</u>	Aus Samen 1932
729	<u>Slyopus officinalis</u> <u>L.</u>	Prukorzice 1929
730	<u>Rubus Playfairii</u> <u>Hemsl.</u>	Prukonice 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
731	<u><i>Sarcococca ruscifolia</i> Stapf</u>	Pruhorzice 1930
732	<u><i>Skimmia oblata</i> var. <i>Kitchii</i></u>	" 1928
733	<u><i>Skimmia japonica</i> Thunb.</u>	B.g. Warschau 1928
734	<u><i>Celastrus articulata</i> Thunb.</u>	" 1928
735	<u><i>Carpinus caroliniana</i> Walt.</u>	Vor Steiner 1928
736	<u><i>Juniperus virginiana</i></u>	Katzersstein 1931
737	<u><i>Clematis tangutica</i> Moor.</u>	B.g. in Breslau 1928
738	<u><i>Sorbus sudetica</i> Tausch.</u>	" 1930
739	<u><i>Quercus lyrata</i> Walt.</u>	Katzersstein 1930
740	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> L.</u>	" IV-1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
741	<i>Taxodium distichum</i> L.	188
742	<i>Daphne Mezereum album</i>	Karpáthen 1923
743	<i>Celtis mississippiensis</i> Bosc.	Katzenstein 1928
744	<i>Celtis chinensis</i> Pers.	Katzenstein 1928
745	<i>Clematis paniculata</i> Thbg.	"
746	<i>Ilex cornuta</i> Ldl.	"
747		
748	<i>Juglans Hindsii</i> Rehd.	Katzenstein 1928
749	<i>Rhus canadensis</i> Marsh.	"
750	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
751	<u><i>Pterocarya stenoptera</i> DC.</u>	Katzenstein 1928
752	<u><i>Pinus echinata</i></u>	" 1930
753	<u><i>Kalmia latifolia</i> L.</u>	" 1928
754	<u><i>Ilex glabra</i> Gray.</u>	" 1928
755	<u><i>Lonicera muendeniense</i> Rehd.</u>	B.G. Grotz 1928
756	<u><i>Carpinus caroliniana</i> Walt.</u>	"
757	<u><i>Tilia</i> sp.</u>	Sämling aus Gredrow
758	<u><i>Salix caesia</i> Will.</u>	Z naturaln. stanowisk w Savoie, Francja, w postaci sadzonek, wiosna 1928 Nadesłał prof. Guinier
759	<u><i>Salix atrocinerea</i> Brot.</u>	Z natur. stanowiska z zachodniej Francji, w postaci sadzonek, wiosna 1928 Nadesł. prof. Guinier
760	<u><i>Salix lapponum</i> L.</u>	z natur. stanowiska z Auvergne we Francji w postaci sadzonek wiosna 1928 zebr. prof. Guinier.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
761	<u>Buddleia nivea</u> <i>Duthie</i>	B. G. in Kew 1923
762	<u>Clematis hexacleifolia</u> <i>DC.</i> (<i>Clematis tubulosa</i> Turcz.)	B. G. in Marsilia
763	<u>Betula verrucosa</u>	Skaryszewski-Parke Warschau 1928
764	<u>Ribes nigrum heterophyllum</u> <i>Pepin.</i> <i>Styr. jako Ribes nigrum heterophyllum DC.</i>	B. G. Kopenhager 1923
765	<u>Pinus montana v. uncinata</u> <i>Ramond.</i>	z naturalnego stanowisk z Fourbières du Jura (Frankcja) w postaci nasion, wiosna 1928. Zabr. prof. Guinier
766	<u>Abies numidica</u> <i>De Larooy</i>	z naturalnego stanowisk. z góry Barbors. Algierja w postaci nasion wiosna 1928 Zabr. Prof. Maire.
767	<u>Hedera helix hibernica</u> <i>Kirch.</i>	H. G.
768	<u>Acer Ginz. pulverulentum</u> <i>Schwer.</i>	Sömling 1929
769	<u>Aesculus hybrida</u> (<i>Aesc. octandra</i> x <i>Parvia</i>)	B. G. Krakau 1929
770	<u>Ligustrum vulgare</u> <i>L.</i> <i>var. Stoiszkiarum stoiszki.</i>	Ze szkółek Stoiszkiego "Łódź" jako młody sadzonk. w październiku 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
771	<u>Broussonetia papyrifera</u> Vest.	Samen aus B. G. in Budapest II - 1929
772	<u>Lycium chinense</u> v. <u>ovatum</u> Schmid.	" 585
773	_____	" 585
774	<u>Ribes sterocarpum</u> Max <u>divaricatum</u> ?	Samen aus B. G. in Budapest II - 1929
775	<u>Rosa ditrichipoda</u> Hmet.	" 585
776	<u>Crataegus submollis</u> Sarg.	Arb. Dr. J. Kovacs in Erdetelek 1929
777	<u>Ilex Perado</u> Ait.	" 585
778	<u>Buxus sempervirens</u> <u>angustifolia</u>	Steckling aus Goluchow 1928
779	<u>Securizaga</u> <u>flueggeoides</u> Müll.	Arb. Dr. J. Kovacs in Erdetelek
780	<u>Hypericum</u> species	" 585

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
781	<u>Abies alba Mill.</u>	H. G. 1925
782	<u>Cedrela chirensis Juss.</u>	Von Dr. Kovács Erdelék
783	<u>Prunus mahaleb pubescens</u>	Sämling Kurnik 1930
784	<u>Chamaecyparis sphaeroides Spach.</u>	Arb. Dr. Saghy aus Homonen Komitat Vas-Ungarn II. - 1929
785		
786		
787	<u>Magnolia tripetala L.</u>	Arb. Dr. Saghy aus Homonen Komitat Vas-Ungarn II. - 1929
788		
789	<u>Lonicera involucreta Banks?</u>	Uppsala 1923
790	<u>Rhus typhina L.</u>	Arb. Dr. Saghy aus Homonen Komitat Vas-Ungarn II. - 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
791	<u>Fraxinus excel. pentaphylla</u>	K. G. Sämtling 1920
792	<u>Thuja stansishii Carr.</u>	Dr. Saghy - Komonen Komitat Vas Ungarn II. - 1929
793	<u>Crataegus oxyacantha x nigra?</u>	K. G. 1934
794	<u>Crataegus Carrierei Vauvel</u>	"
795	<u>Clematis Vitalba</u>	B. G. Marburg 1923
796	<u>Lonicera Maackii v. erubescens?</u>	Unb. Herk.
797	<u>Cotoneaster bullata Bois</u>	D. G. Pruhorice 1929
798	<u>Cotoneaster Francheti Bois.</u>	"
799	<u>Cotoneaster multiflora Bge. calocarpa? R. et W.</u>	"
800	<u>Cotoneaster horizontalis Deene</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
801	<u>Cotoneaster microphylla v. thymifolia Koehne</u>	D. G. Pruhonice 1929
802	<u>Hydrangea Sargentiana Rehd.</u>	Samoz D. G. Pruhonice 1929
803	<u>Abies grandis Sdl.</u>	Forstsch. Nancy 1923
804	<u>Hypericum Veitchii var gr. fl. Thbg.</u>	D. G. Pruhonice 1929
805	<u>Hypericum prolificum</u>	"
806	<u>Actinidia callosa Lirold.</u>	Un. b. Herk.
807	<u>Spiraea bella Sims.</u> Otrzymano jako <i>Spiraea expansa</i> Wall.	B. G. Kew 1923
808	<u>Spiraea Veitchii Hemsl.</u>	B. G. in Kew 1923
809	<u>Berberis Wilsonae Hemsl. et H.</u>	"
810	<u>Berberis canadensis Pursh.</u>	B. G. Czerniowce

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
811	<u>Myrica pensylvanica Lois.</u>	Pruhorice 1929
812	<u>Paeonia lutea x Delavayi</u>	" 1929
813	<u>Sorbaria Hitchinsonii Hemsl.</u>	B.G. Kew 1923
814	<u>Berberis oblonga C.S.</u>	B.G. Kopenhagen
815	<u>Prunus brigantiaea Vill.</u>	Pruhorice 1929
816	<u>Picea mariana var. Doumetii Schneid.</u>	" 1929
817	<u>Juglans sp. /Kreuzung?/</u>	Samer B.G. Dublary 1923
818	<u>Rosa Mariae - Graebnerae Asch.</u>	Pruhorice 1929
819	<u>Betula Maximowicziana Engl.</u>	B.G. in Lyon 1923
820		1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
821	<u>Betula pyramidalis</u>	Ottawa 1922
822	<u>Syringoa sp. chinensis? Willd.</u>	K. G. 818
823	<u>Actinidia callosa Lindl.</u>	B. G. Marburg 1928
824	_____	818
825	<u>Syringoa sp. / Clematis tangutica Horsh. /</u>	K. G. 838
826	<u>Rhamnus saxatilis Jacq.</u>	Ottawa 1923
827	<u>Alnus cordata Desf.</u>	B. G. Pisa 1923
828	<u>Syringoa sp.</u>	K. G. 818
829	<u>Clematis campaniflora Brot.</u>	B. G. Budapest 1923
830	<u>Hydrangea petiolaris S. et Z.</u>	B. G. viz Kew 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
831	<u>Betula utilis D. Don.</u>	B. G. in Kew 1923
832	<u>Betula sp. /Seed from Glacier/</u>	Ottawa 1929
833	<u>Calycanthus floridus</u>	" 1928
834	<u>Rhamnus Purshiana DC.</u>	B. G. Kew 1923
835	<u>Ptelea isophylla Green.</u>	" 1928
836	<u>Betula fruticosa Pall.</u>	" 1928
837	<u>Rhamnus japonica Max.</u>	Ottawa 1923
838	<u>Rhamnus alnifolia L. Herit.</u>	" 1928
839	<u>Rhamnus daurica Pall.</u>	B. G. Kew 1923
840	<u>Alnus japonica S. et Z.</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
841	<u>Rhamnus Schneideri</u> var. <u>mandshurica</u> Maxim. Otrzymano jako <u>Rhamnus mandshurica</u>	Ottawa 1923
842	<u>Alnus japonica</u> s. et z.	Steckling B. G. Lemberg 1923
843	<u>Alnus rugosa</u> Spreng.	B. G. Kopenhagen
844	<u>Aesculus carnea</u> Hayne. v. <u>Briotii</u> Nichol.	Z Zakładu Ogrod. G. Benard z Orleanu, jako drzewko, w jesieni 1928
845	<u>Alnus incana</u> Moench. var. <u>pendula</u> Coll.	" 888
846	<u>Alnus glutinosa</u> Svert. var. <u>sorbifolia</u> Dipp.	" 888
847	<u>Berberis Darwinii</u> Hook.	" 888
848	<u>Mahoberberis Neuberti</u> v. <u>latifolia</u> Schrad.	" 888
849	<u>Berberis Hookeri</u> v. <u>latifolia</u> Bear. erh. als: <u>Berberis Wrightii</u> Hook.	" 888
850	<u>Mahoberberis Neuberti</u> Schrad.	" 888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
851	<u><i>Berberis Thunbergii</i> DC.</u>	Z Zakładu Ogrodn. S. Benarda z Orleanu, jako drzewka, w jesieni 1928.
852	<u><i>Betula pendula</i> Roth. v. <i>gracilis</i> Rehd.</u>	" 888
853	<u><i>Betula pendula</i> Roth. v. <i>purpurea</i> C. Sch.</u>	" 888
854	<u><i>Betula verrucosa</i> Ehrh.</u>	" 888
855	<u><i>Rosa canina</i> L. v. <i>inermis</i> Hort.</u>	" 888
856	<u><i>Calycanthus floridus</i> L.</u>	" 888
857	<u><i>Calycanthus occidentalis</i> Hook. et Arn.</u>	" 888
858	<u><i>Marattia praecox</i> Rehd. et Wils.</u>	" 888
859	<u><i>Lonicera tatarica</i> L. v. <i>virginalis</i> Jacq.</u>	" 888
860	<u><i>Crataegus oxyacantha</i> L. f. King Edward VII</u>	" 888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
861	<u><i>Crataegus oxyacantha</i> L.</u> var. <i>Pauli</i> Rehd (William Paul)	Z Zakładu Ogród. G. Benard z Orleanu jako drzewka w jesieni 1928
862	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>purpurea major</i> Hort.</u>	"
863	<u><i>Fagus sylvatica</i> v. <i>roseo-marginata</i> Henry</u>	"
864	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>zlatia</i> Späth.</u>	"
865	<u><i>Buddleia Davidi</i> amplissima</u>	G. Benard-Orlean 1934
866	<u><i>Buddleia magnifica</i></u>	"
867	<u><i>Buddleia Veitchiana</i></u>	"
868	<u><i>Hydrangea arborescens</i> L. v. <i>grandiflora</i> Rehd.</u>	G. Benard, Orlean Herbst 1928
869	<u><i>Hydrangea paniculata</i> Sieb. v. <i>grandiflora</i> Sieb.</u>	"
870	<u><i>Liquidambar styraciflua</i> L.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
871	<u><i>Philadelphus Lemoinei</i> Sem.</u> <i>f. Enchantment</i> Sem.	z Zakładu Ogród. S. Bernarda z Orleanu jako drzewka w jesieni 1928
872	<u><i>Philadelphus purpurei-maculatus</i> Sem.</u> <i>f. Fantaisie</i> Sem.	" 888
873	<u><i>Platanus occidentalis</i> L.</u>	" 888
874	<u><i>Sambucus canadensis aurea</i> Cavell.</u>	" 888
875	<u><i>Betula lutea</i> Michx.</u>	B. G. Zurich 1923
876	<u><i>Deutzia Vilmoriniae</i> Sem.</u>	B. G. Kew 1923
877	<u><i>Mahonia aquifolium</i> Nutt.</u>	G. in Korzarzewo
878	<u><i>Acanthopanax Henryi</i> Harm.</u>	B. G. Kopenhaga 1922
879	<u><i>Cotoneaster Dielsiana</i> Britz.</u> <i>(Cotoneaster applanata</i> Tutchie)	B. G. in Rocherz
880	<u><i>Symphoricarpus occidentalis</i> Hook. v. Heyeri</u> Dieck. Otrzym. jako <i>Symphoricarpus Heyeri</i> Dieck.	" 888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
881	<u><i>Dierzvillea coraicensis</i> × <i>floribunda</i></u> f. <i>Ewa Rathke</i>	Z zakładu Ogrod. G. Benarda z Orleanu, jako drzewka w jesieni 1928
882	<u><i>Yucca filamentosa</i> L.</u>	" 1928
883	<u><i>Polygonum baldschuanicum</i> Rgl.</u>	" 1928
884	<u><i>Corypinus chinensis</i> Hort.</u>	" 1928
885	<u><i>Mahonia repens</i> S. Don. v. <i>rotundifolia</i> Fedde</u> f. <i>Herveyi</i> Hort.	" 1928
886	<u><i>Cozytus Avellana</i> L. v. <i>contorta</i></u>	" 1928
887	<u><i>Acer spicatum</i> Lam.</u>	Samen von Katzen- stein 1930
888	<u><i>Corypinus caroliniana</i></u>	" 1931
889	<u><i>Corylus floziola</i> L.</u>	" 1928 "
890	<u><i>Cozytus americana</i> Marsh.</u>	Samen von Katzenstein aus Atlanta /Amerik./ 25 - II - 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
891	<u>Cotoneaster Diebiana flarescens</u>	Knospenmutation aus # 879 1930f
892	<u>Castanea mollissima Bl.</u>	Samen von Katzenstein aus Atlanta / Amerika
893	<u>Ribes Diacantha Pall.</u>	B. G. Krakau 1927
894	<u>Ribes Diacantha v. aurea Wrobl.</u>	Knospenmutation aus # 893 1934f.
895	<u>Crataegus Crus-galli varieg</u>	Sämling Körnicz 1930
896	<u>Thuja occid. aurescens</u>	Sämling 1932
897	<u>Thuja occid. Hoseri</u>	" 1927
898	<u>Ribes Grossularia L.</u>	Durchselbstausaat H-Park 1927
899	<u>Corylus Avell. pendula Dipp.</u>	Benzard-Orlean 1934
900	<u>Corylus Avell. purpurea, fusco-rubra Dipp.</u>	" 1927

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
901	<u>Ribes glaciale wall.</u>	Bogusławski
902	<u>Liquidambar styraciflua suberosa Schw.</u>	G. Berard 1928
903	<u>Maackia amurensis Rupr.</u> Otrzym. jako Cladrastis amurensis K. Koch.	B.G. New 1923
904	<u>Cercis Siliquastrum L. v. alba West.</u>	Budapest 1923
905	<u>Sambucus corzadensis acutiloba Ellw. et Bartl.</u>	Vorz Hoser 1927 iz Żbitkowo
906	<u>Cercis Siliquastrum L.</u>	Tête d'or Lyon 1923
907	<u>Pirus Sibiriana Dougl.</u>	Katzerslein 1929
908	<u>Ampelopsis orientalis Pl.</u>	B.G. iz Lyon 1929
909		
910	<u>Clematis fusca Turcz.</u>	B.G. iz Lyon 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
891	<u>Cotoneaster Diebiana flarescens</u>	Knospenmutation aus # 879 1930f
892	<u>Castanea mollissima Bl.</u>	Samen von Katzenstein aus Atlanta / Amerika
893	<u>Ribes Diacantha Pall.</u>	B.g. Krakau 1927
894	<u>Ribes Diacantha v. aurea Wrobl.</u>	Knospenmutation aus # 893 1934f.
895	<u>Crataegus Crus-galli varieg</u>	Sämling Körnick 1930
896	<u>Thuja occid. aurescens</u>	Sämling 1932
897	<u>Thuja occid. Hoseri</u>	" 1927
898	<u>Ribes Grossularia L.</u>	Durchselbstausaat K-Park 1927
899	<u>Corylus Avell. pendula Dipp.</u>	Benzard-Orlean 1934
900	<u>Corylus Avell. purpurea, fusco-rubra Dipp.</u>	" 1930

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
901	<u>Ribes glaciale wall.</u>	Ingenhuth
902	<u>Liquidambar styraciflua suberosa Schum.</u>	G. Benard 1928
903	<u>Maackia amurensis Rupr.</u> Otrzym. jako <u>Cladrastis amurensis K. Koch.</u>	B. G. Hew 1923
904	<u>Cercis Siliquastrum L. v. alba Nest.</u>	Budapest 1923
905	<u>Sambucus canadensis acutiloba Ellw. et Bartl.</u>	Vor Hoser 1927 iz Żbitkowo
906	<u>Cercis Siliquastrum L.</u>	Tête d'or Lyon 1923
907	<u>Pinus Sibiriana Dougl.</u>	Katzenstein 1929
908	<u>Ampelopsis orientalis Pl.</u>	B. G. iz Lyon 1929
909		
910	<u>Clematis fusca Turcz.</u>	B. G. iz Lyon 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
911	<u>Diospyros Lotus L.</u>	B.G. in Lyon 1929
912	2	980
913	2	888
914		788
915	<u>Diospyros Lotus L.</u>	B.G. Turich 1923
916	<u>Spiraea Veitchii Hemsl.</u>	B.G. Kopenhager 1923
917	<u>Betula Raddeana Traut.</u>	B.G. Budapest 1923
918	<u>Fagus grandifolia</u>	Katzersstein 1931
919	<u>Boehmeria nivea Ehrh.</u>	Samer Vilmorin 1939
920	<u>Alnus orientalis Don</u>	B.G. Kew 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
921	<u>Alnus /sizuata?/ Rydb</u>	B. G. Kew 1931
922	<u>Betula populifolia. Nutt.</u>	" 1923
923	<u>Betula Medwediewii ngl.</u>	"
924	<u>Actinidea polygama Maxim.</u>	Zeszkółek C. Ulricha w Warszawie, jako nasiona, VII - 1921
925	<u>Betula Ermani Cham.</u>	B. G. Kew 1923
926	<u>Hydrangea Bretschneideri Dipp.</u>	" 1923
927	<u>Betula forstiralis Sarg.</u>	" 1923
928	<u>Hydrangea Bretschneideri Dipp.</u>	" 1923
929	<u>Salix purpurea Helix Koch.</u>	Podzamcze 1927
930	<u>Juniper. chin. Pfitzeriana variegata</u>	Knospemutation H. G. 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
931	<u>Viburnum acerifolium L.</u>	Katzstein 1930
932	<u>" aluifolium</u>	"
933	<u>" trilobum Marsh.</u>	" 880
934	<u>" cassioides L.</u>	" 880
935	<u>" lentago L.</u>	" 880
936	<u>" oerlatum L.</u>	" 880
937	<u>" nudum</u>	" 880
938	<u>Hydrangea Sargentiana Rehd.</u>	Leyde 1929
939	<u>Berberis polyantha Hemsl.</u>	B.G. Forstsch. 1922
940	<u>Lonicera prolifera Rehd.</u>	B.G. Forstsch. Lemberg 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
941	<u>Viburnum prunifolium</u>	Katzersstein 1931
942	" <u>dentatum L.</u>	"
943	<u>Ligustrum sp.</u>	Sämtling 1928
944	<u>Rubus phoenicolasius Max.</u>	B. g. Pisa 1923
945	_____	_____
946	<u>Magnolia denudata Lam.</u>	Katzersstein 1931
947	<u>Prunus fruticosa perduca Dipp.</u>	Podzamcze 1928
948	<u>Crataegus Schroederi Koehne.</u>	Vor. W. Walbeck Borga / Finland / 1929
949	<u>Fraxinus americana albo-marginata Rehd.</u>	Podzamcze 1928
950	<u>Ulmus americana L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
951	<u><i>Juglans mandshurica</i> Maxim.</u>	Von Dr. Wilezyński 1922
952	<u><i>Lonicera mundeziensis</i> Rehd.</u>	Przedpełski 1927
953	<u><i>Acer saccharinum pulverulentum</i> Simons.</u>	Podzamcze 1928
954	<u><i>Acer pseudoplatanus</i> Simonii S. et S.</u>	" 1928
955	<u><i>Ulmus foliacea</i> Webbiana</u>	" 1928
956	<u><i>Catalpa bignonioides</i> Walt. v. <i>aurea</i> Sav.</u>	Hoser 1927
957	<u><i>Aesculus rubicunda</i> marginata Kirch.</u>	B. G. Poser 1928
958	<u><i>Aesculus parviflora</i> Walt.</u>	Hoser 1930
959	<u><i>Aesculus carnea</i> luteo-variegata</u>	Podzamcze 1928
960	<u><i>Fontanesia phillyreoides</i> Sal.</u>	B. G. Kopenhager 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
971	<u>Xanthoceras sorbifolia Bge.</u>	J. Benard 1934 Orlean
972	<u>Pterocarya fraxinifolia spach.</u> (<i>Pterocarya caucasica</i> C.A. Mey)	Sanzen vor Haage u. Schmidt 1921 Erfurt
973	<u>Lonicera Ruprechtiana Reg.</u>	Forstsch. Lenzberg 1923
974	<u>Acer corpiifolium s. et z.</u>	Hoser 1928
975	<u>Acer pseudoplatanus bicolor spath.</u>	" 1928
976	<u>Syringa reflexa schneider.</u>	B. G. in Kiev 1923
977	<u>Fraxinus lutea</u>	Ottawa 1923
978	<u>Rhus typhiza laciniata Wood.</u>	Hoser 1928
979	<u>Sambucus nigra laciniata s.</u>	" 1928
980	<u>Lonicera Maximowiczii Reg.</u>	B. G. Upsala 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
981	<u>Cotoneaster lucida</u> Schlecht.	B. G. Dorpat 1922
982	<u>Syringya Komarowii</u> C. S.	Koser 1928
983	_____	
984	<u>Syringya lomentella</u> Bur. et Franz.	B. G. Kew 1923
985	<u>Juglans coroliformis</u> Max.	Dahlem 1923
986	<u>Juglans Sieboldiana</u> Max.	B. G. Kew 1923
987	<u>Prunus Laurocerasus schipkaensis</u>	Dublary
988	<u>Catalpa ovata</u> Don. (<i>Catalpa Kaempferi</i> Sieb.)	Vilmorin 1923
989	<u>Ampelopsis megalophylla</u> Diels et Silg.	Dublary 1923
990	<u>Lonicera Ruprechtiana</u> Reg.	Koperhager 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
991	<u>Lonicera Ferdinandi Franch.</u>	Kopenhagen 1923
992	<u>Rhamnus Pallasii Fisch. et Mey.</u>	" 8001
993	<u>Pterocarya fraxinifolia Spach.</u>	" 8001
994	<u>Larix laricina pendula</u>	Sämling aus #223
995	" <u>pendula costata</u>	Sämling aus #224
996	<u>Lonicera bella Willd.</u>	B.G. Gettyrsgo 1927
997	<u>Cytisus purpureus Scop.</u>	" 8001
998	<u>Cytisus sagittalis L.</u>	" 8001
999	<u>Asimina triloba DuRoi</u>	B.G. Padwa 1931
1000	<u>Viburnum plicatum tomentosum Mill.</u>	G. Benard

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1001	<u><i>Ampelopsis brevipedunculata</i> v. <i>elegans</i> Rhd.</u>	Dublary 1923
1002	<u><i>Diervilla rivularis</i> gatt</u>	"
1003	<u><i>Diervilla sessilifolia</i> Duch.</u>	Samoz B.G. Kew 1923
1004	<u><i>Picea montigena</i></u>	Cassegrain 1930
1005	<u><i>Picea asperata natabilis</i></u>	"
1006	<u><i>Picea yunnanensis</i></u>	"
1007	<u><i>Forsythia europaea</i> D. et B.</u>	B.G. Dublary
1008	<u><i>Vitis Davidi</i> Sieb. (<i>Vitis armata</i> D. et B.)</u> <i>Vitis armata</i> D. et B.	"
1009	<u><i>Diervilla</i> sp. fol. varieg.</u>	B.G. Krakau 1923
1010	<u><i>Diervilla sonicerca</i> Mill.</u> (<i>Diervilla trifida</i> Moench.)	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1011	<u>Diervilla rosea</u> <u>var. marginata</u>	Brunicki 1923
1012	<u>Pinus cembra</u>	Aus Gorgany vor Wilszyński 1936
1013	<u>Tilia platyphyllos</u> <u>v. roosa</u>	Durchselbstaussaat aus Park Kurnik 1927
1014	<u>Tilia cordata</u> <u>mill. var. vitifolia</u> <u>c.s.</u>	"
1015		"
1016		"
1017		"
1018		"
1019	<u>Rosa penduliza</u> <u>c.</u>	Aus Branzhora 1921
1020	<u>Acer Trautvetteri</u>	B. Imberingradol

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1021	<u>Corylus mandshurica Max.</u>	B. Inst. Leningrad 1930
1022	<u>Corylus heterophylla Fisch.</u>	" 1930
1023	<u>Vitis amurensis Rupr.</u>	" 1930
1024	<u>Ampelopsis brevipedunculata Kochae.</u> <i>v. elegans Rehd.</i>	B. G. Krakau
1025	<u>Malus germanica s.</u>	B. G. Posen 1929
1026	<u>Juniperus rigida</u>	Katzersstein 1930
1027	<u>Populus alba macrophylla Wrobl.</u>	Park in Lieberstein 1938
1028	<u>Pinus Burgeana Zucc.</u>	Katzersstein 1930
1029	<u>Tilia</u>	Podhorce
1030	<u>Tilia</u>	" 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1031	<u>Aesculus sp.</u>	Kurnik- bei Schloß
1032	<u>Tilia petiolaris Hook. f.</u>	Vor Bruzicki Podhorce
1033	<u>Orixa japonica Thunb. ♂</u>	"
1034		
1035		
1036	<u>Euptelea Davidii</u>	Cassegrain 1930
1037	<u>Crozymsus radicans repens</u>	"
1038	<u>Chretia serrata</u>	"
1039	<u>Phellodendron japonicum Maxim.</u>	B. J. Ville de Lyon 1923
1040	<u>Populus fredrowiensis Wrobl.</u>	Lubrza 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1041	<u>Populus sp. nigra</u>	Park Kurzik 1923
1042	<u>Populus sp. nigra</u>	" 1928
1043	<u>Populus tremalba kurzieensis</u>	aus Urnerfelde 1928
1044	<u>Carpinus betulus v. purpurea Koch.</u>	Durchselbstaussaat Park in Kurzik 1928
1045	<u>Malus sp.</u>	" 1928
1046		" 1928
1047	<u>Berberis /cretica L.?</u>	H. Bergianus Stockholm 1923
1048	<u>Ligustrum Chamaejasme</u>	Cassegrain 1930
1049	<u>Pteroceltis Tatarizowii</u>	" 1928
1050	<u>Gleagnus pyramidalis Wrobl.</u> multiflora x argentea	Sämbling aus N. 472

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1051	<u>Arundo Donax L.</u>	Z Og. Botanicz z Dublinu Koto Lwowa 1925 r.
1052	<u>Yucca Wipplei Bak.</u>	G. Benard 1934 Orlean
1053	<u>Prunus serrul. rosea Wils.</u>	Poznań 1934
1054		
1055	<u>Aralia chinensis L.</u>	
1056	<u>Ampelopsis brevipedunculata Maximowiczii</u>	Sem. ex nr. 1001 1935
1057	<u>Acer rufinerve Sieb. et Zucc.</u>	B. G. in Tokio 1928
1058	<u>Alnus firma S. et Z.</u>	Bot. Gard. Univer. Tokyo wiosna 1928 Nasiona.
1059	<u>Alnus Matsumurae Call.</u>	" "
1060	<u>Betula corylifolia Max. et Regl.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1061	<u>Betula globispica Shir.</u>	Botanic Garden Imp. University Tokyo, Japonia Nasiona, wzm. 1928
1062	<u>Betula nikoensis Koidz</u>	" 5701
1063	<u>Betula Schmidtii Regel.</u>	" 5801
1064	<u>Carpinus japonica Bl.</u>	" 5701
1065	<u>Carpinus cordata Bl.</u>	B.g. in Tokio 1928
1066	<u>Carpinus laxiflora Bl.</u>	" 5701
1067	<u>Carpinus Tschonoskii Max.</u>	" 5701
1068	<u>Celastrus strigilosus Nakai</u>	" 5601
1069	<u>Celastrus Tatarinowii Rupr.</u>	" 9201
1070	<u>Cercidophyllum magnificentum Nakai</u>	" 4801

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1071	<u>Cornus femina Mill.</u>	Ogród Bot. Uniwersytetu w Tokyo, Japonia Marzec wios. 1928
1072	<u>Diervilla decora Nakai.</u>	" 8201
1073	<u>Diervilla Maximowiczii Makino</u>	" 8201
1074	<u>Eleagnus montana Makino</u>	" 8201
1075	<u>Evodia Daniellii Hemsl.</u>	" 8201
1076	<u>Fagus japonica Max.</u>	" 8201
1077	<u>Betula Ginzanŭ Cham. v. subcordata Koehne.</u>	" 8201
1078	<u>Forsythia Koreana Nakai</u>	" 8201
1079	<u>Fraxinus longicuspis S. et Z.</u>	" 8201
1080	<u>Fraxinus pubinervis B.S.P.</u>	" 8201

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1081	<u><i>Juniperus nipponica</i> Max.</u>	B.g. in Tokio 1928
1082	<u><i>Platycaarya strobilacea</i> Sieb. et Zucc.</u>	" 1930
1083	<u><i>Carpinus Tuschonoskii</i> Max.</u>	" 1934
1084	<u><i>Rosa hirtula</i> Makai</u>	" 1928
1085	<u><i>Rosa Uchiyamana</i> Makino</u>	" "
1086	<u><i>Corylopsis Gotoana</i> Makr.</u>	" 1934
1087	<u><i>Corylopsis spicata</i> Sieb. et Zucc.</u>	" "
1088	<u><i>Thuja gigantea sempervirens</i></u>	Sämling K.g. 1928
1089	<u><i>Spirea tosaensis</i> Yatabe.</u>	B.g. in Tokio 1928
1090	<u><i>Tilia eliqueliana</i> Max.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1091	<u>Stephanandra Tanakae F. et S.</u>	B. G. Tokio 1928
1092	<u>Styrax Shiraianus Mak.</u>	" 1928
1093	<u>Syringa oblata v. dilatata Rend.</u>	B. G. Tokio 1928
1094	<u>Tilia japonica Simk.</u>	" 1928
1095	<u>Tilia Kiusiarae Makino et Shira.</u>	" 1934
1096	<u>Tripetalicia paniculata S. et Z.</u> Otrzymano jako <u>Tripetalum paniculatum S. et Z.</u>	" 1934
1097	<u>Rhus javanica L.</u>	" 1930
1098	<u>Schizophragma hydrangeoides S. et Z.</u>	" 1934
1099	<u>Prinsepia sinensis Oliv.</u>	" 1930
1100	<u>Rhododendron sp.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1101	<u><i>Yucca glauca</i> Nutt.</u>	G. Benard 1934 Orlean
1102	<u><i>Ribes rubrum</i></u>	Domz natürl. Standort Polesie; am Lania 1930
1103	" "	"
1104	" <u><i>nigrum</i></u>	"
1105	" <u><i>rubrum</i></u>	"
1106	" <u>sp.</u> "	"
1107	<u><i>Syringa reflexa</i> C.S.</u>	B. G. Budapest 1923
1108	<u><i>Carpinus japonica</i> Bl.</u>	Unb. Herk.
1109	<u><i>Sorbus domestica</i> L.</u>	Böttcher 1929
1110	<u><i>Asimina triloba</i></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1111	<u><i>Platanus orientalis</i> s.</u>	B.g. Piza 1923
1112	<u><i>Carya pecan</i></u>	H.g. 1930
1113	<u><i>Cupressus macrocarpa</i> Mill.</u>	Madrit 1930
1114	<u><i>Biota orientalis melderensis</i></u>	"
1115	<u>" " <i>microcarpa</i></u>	"
1116	<u>" " <i>pyramidalis</i></u>	"
1117	<u>" " <i>stricta</i></u>	"
1118	<u><i>Hibiscus syriacus coeleste</i></u>	Vorz Dzierulski Jankowice 1930
1119	<u><i>Hibiscus syriacus</i> Snowdrift</u>	"
1120	<u><i>Clematis glauca</i> Willd.</u>	B.g. Fête d'or Lyon 1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1121	<u><i>Acer saccharum</i> Marsh.</u>	Vilmorin Paris 1923
1122	<u><i>Stralia maximowiczii</i></u>	Ser. Inst. in Brno 1929
1123	<u><i>Cornus paniculata</i> Ber.</u>	"
1124	<u><i>Cytisus roatisborensis</i> Schaeft.</u>	"
1125	<u><i>Evonymus yedoënsis</i> Hoch.</u>	"
1126	<u><i>Cladrastis lutea</i> Hoch.</u>	J. Bernard 1934
1127	<u><i>Sambucus canadensis</i> f. <i>aurea</i> Cowell.</u>	"
1128	<u><i>Tilia</i> sp.</u>	Pahorce 1924 b/Samsbor
1129	<u><i>Syringa yuznarensis</i> Fr.</u>	S. Ins. Brno 1929
1130	<u><i>Alnus fruticosa</i> Pursh.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1131	<u>Resculus parviflora Walt.</u>	Berard Orleans 1934
1132	<u>Perowskia atriplicifolia Benth.</u>	" 1934
1133	<u>Symphoricarpus orbicul. variegatus Schn.</u>	Pahozee b/Sambor
1134	<u>Appalanthus occidentalis</u>	
1135	<u>Ribes nigrum s. r. heterophyllum Pers.</u> Otrzymano jako <u>Rib. nigrum aconitifolium Koch.</u>	B. G. Koperzhagen
1136	<u>Tamarix gallica</u>	Przedpeński 1924
1137	<u>Tilia amurensis</u>	Sämbling " 1927
1138	<u>Pinus excelsa nana</u>	Sämbling 1927 1930
1139	<u>Betula ulmifolia s. et z.</u>	B. G. Bruzo 1930
1140	<u>Cedrus atlantica Fort.</u>	Aus org. Samen Atlas von Krasicki 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1141	<u>Larix Kamperii</u> Sarg.	Aus org. Samenz Atlas von Krasicka 1932
1142	<u>Rosa coriifolia</u> Fr. var. <u>pastoralis</u> R. Kell.	B. G. Univ. Brno 1932
1143	<u>Ribes</u>	Krakau B. G. 1923-28
1144	<u>Ribes</u> Nr. 18	
1145	<u>Ribes petraeum</u> /Bieb./ Janoz. Nr. 26	
1146	<u>Betula humilis</u> Schrenk.	Z naturalnego stanowiska z Janowa koło Lwowa w postaci nasion 1923. Zebr. Dr. J. Wilczyński
1147	<u>Ribes alpinum</u> s. var. <u>nova podolicum</u> Wróbl.	Dor Wilczyński Podolierz
1148	<u>Rosa arkansana</u> Port.	B. G. Kaurziersis 1923
1149	<u>Rosa acicularis</u> Lindl., v. <u>nipponensis</u> Hook. f. Otrzym. jako <u>Rosa nipponensis</u> Hook. f.	"
1150	<u>Ribes aureum</u> Gr. fl. <u>revolutum</u>	Krakau 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1151	<u>Ribes cynosbatī L.</u> Nz. 10	Kraków 1928
1152	" <u>vulgare hybridum</u>	" 1928
1153	" <u>irebrians Späthianum Kochae Nz. 13.</u> Janze,	" 1928
1154	" <u>maximowiczii Batal.</u> Nz. 23	" 1928
1155	" <u>riverum Ledl.</u> Nz. 15	" 1928
1156	" <u>orientale Desf.</u> Nz. 31	" 1928
1157	" <u>rubrum L. var. hispidum Janze.</u>	" 1928
1158	" <u>holosericum v. pallidum Rehd.</u> Nz. 5	" 1928
1159	<u>Ribes petraeum Wulf. v. atropurpureum Schindl.</u>	" 1928
1160	<u>Ribes petraeum Wulf.</u> <u>var. altissimum Janze.</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1161	<u>Ribes terzue</u> <i>Janecz.</i> <i>ctz. 24</i>	Kraków 1928
1162	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 6</i>	Von Jauerewski Kraków
1163	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 6^{bis}</i>	" 1928
1164	<u>Ribes lucidum</u> <i>Lo. et Thoms. ♀</i> <i>ctz. 8/1</i>	" 1928
1165	<u>Ribes rubrum scardicum</u> <i>Redl. Janecz.</i> <i>ctz. 548/1</i>	" 1928
1166	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 16</i>	" 1928
1167	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 20</i>	" 1928
1168	<u>Ribes longecacemosum</u> <i>Franch.</i> <i>ctz. 20</i>	1932
1169	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 32</i>	" 1928
1170	<u>Ribes sp.</u> <i>ctz. 33</i>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1171	<u>Ribes hudsonianum v. canadense Janz.</u>	1811
1172	<u>Ribes fasciculatum Sieb. et Zucc. v. japonicum Janz.</u>	1811
1173	<u>Ribes sp. Nr. 34 / serpyllinum ? /</u>	1811
1174	<u>Ribes luridum Hook. f. et Thoms.</u>	1811
1175	<u>Ribes sp. Nr. 36</u>	1811
1176	<u>Ribes orientale geruizum Janz. Nr. 30</u>	1811
1177	<u>Ribes Koehneanum Janz.</u>	B.g. Krakau 1928
1178	<u>Ribes Nr. 35</u>	1811
1179	<u>Ribes fuscescens Janz. Nr. 12</u>	1811
1180	<u>Ribes utile Janz.</u>	Kurzik 1926

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1181	<u>Ribes diacantha Pall.</u> Nr. 22	1911
1182	<u>Ribes Carrierei schneid.</u>	B. G. Krakau 1928
1183	<u>Ribes Houghtonianum Janz.</u>	" 1911
1184	<u>Ribes americanum Mill.</u>	" 1911
1185	<u>Ribes leptanthum Gray.</u>	" 1911
1186	<u>Ribes futurum Janz.</u>	B. G. Krakau 1928
1187	<u>Ribes x Culverwellii Janz.</u>	" 1911
1188	<u>Ribes diacantha Pall. ♂</u> Nr. 21.	" 1911
1189	<u>Ribes nigrum variegatum Janz.</u>	" 1911
1190	<u>Ribes rubrum v. sardicum Redl. / Janz.</u>	" 1911

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1191	<u>Ribes Warszewiczii Janen.</u>	B. J. Krakau 1928
1192	<u>Rhus Cotinus purpureus Rehd.</u>	Benzard Orleans 1934
1193	<u>Robinia Pseudacacia decussata Carr.</u>	" 1935
1194	<u>Ribes Diacantha aurea v. nova</u>	1935 Knospemutation aus Nr. 1188
1195	<u>Spiraea Thunbergii Sieb.</u>	Benzard Orleans 1934
1196	<u>Sorbus hybrida L.</u>	Freiburg 1930
1197	<u>Ribes sp. /Früchte weiss, sehr lange Früchte/</u>	von Janzewski
1198	<u>Ribes sp. /Ribesia /</u> Nr. 1191	" 1935
1199	<u>Lilium cordata pyramidalis Wittm.</u>	G. Benzard 1934
1200	<u>Catalpa bignonioides Walt.</u>	Freiburg 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1201	<u>Clematis Viorna s. ? hyliza!</u>	Freiburg 1930
1202	<u>Viburnum Opul. sterile D.C.</u>	G. Bernard 1934
1203	<u>Berberis sp. nova</u>	Kwizik 1929
1204	<u>Abelia grandiflora Rehd.</u>	Bernard 1930
1205	<u>Actinidia kalmicta Max.</u>	Sch. in Podhorce 1924
1206	<u>Physocarpus monogynus Coul.</u>	B. G. Freiburg 1930
1207	<u>Tilia cordata cordata A. Henry</u>	H. Park 1925
1208	<u>Sorbus americana Marsh.</u>	Forstsch. 1923
1209	<u>Spiraea Bumalda</u>	B. G. Freiburg
1210	<u>Cotoneaster sp. ex Caucas</u>	D. G. Bukhorice 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1211	?	1881
1212	<i>Lonicera iberica</i>	B. G. Puhonice Samenz 1931
1213	<i>Lonicera Henryi</i>	" 1881
1214	<i>Celastrus articulata</i> var. <i>punctata</i> Makr.	Urb. Herk.
1215	<i>Buddleia japonica</i> Hemsf.	Zürich. 1930
1216	<i>Buddleia thyrsoides</i> Lamz.	Zürich 1930
1217		1881
1218	<i>Populus laurifolia</i> Ledeb. Lindleyana	B. G. Krakau 1923
1219	<i>Populus fredroviensis</i> Heidl.	Z naturalnego stanowiska koło Lwowca. jako samosiewki wiosien 1922.
1220	<i>Ligustrum Henryi</i>	B. G. Puhonice Samenz 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1221	<u>Ribes sp. ex Caucas</u>	Sanzen 1931 D.G. Pruhonice
1222	<u>Syringia yunnanensis</u>	"
1223	<u><i>Syringia</i> sp.</u> <i>Ukraina jako Sydr. korleensis variegata Michx.</i>	"
1224	<u>Lonicera sempervirens</u>	G. Benzard 1934
1225	<u>Lonicera Caprifolium s. v. praecox d.l.</u>	B.G. Lenzberg 1922
1226	<u>Lonicera Caprifolium praecox d.l.</u>	"
1227	<u>Lonicera dioeca s. (Lonicera glauca Mill)</u>	Vor Wilczyński B.G. Lenzberg
1228	<u>Salix sp. /Gruppe daphnoides/</u>	Unb. Herk.
1229	<u>Lonicera japonica Thunb.</u> var. aureo-reticulata Nichols	B.G. Wrakan 1924
1230	<u>Trionyx radicans Sieb.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1241	<u>Syringol persica L.</u>	G. Benard 1934
1242	<u>Merispermum dauzicum P.C.</u>	B.G. Morachium II - 1929
1243	<u>Clethra acuminata Michx.</u>	Berlitz - Dahlem 1931
1244	<u>Clethra alrifolia L.</u>	" 1881
1245	" <u>arborea Mill.</u>	" 1881
1246	" <u>barbierensis Sieb. et Zucc.</u>	" 1881
1247	<u>Iberis sempervirens L.</u>	Zestładunasion od Hlaage i Schmidta jako nasiona 1923.
1248	<u>Acanthopanax sessiliflorus</u>	B.G. Berlitz-Dahlem 1930
1249	<u>Caspius japonica Bl.</u>	" 1881
1250	<u>Syringal persica alba West.</u>	G. Benard 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1251	<u>Ptelea Baldwini Torr.</u>	G. Bernard 1930
1252	<u>Betula corylifolia R. et Max</u>	B. G. Berlin-Dahlen 1929
1253	<u>Syringa chinensis Willd.</u>	G. Bernard 1934
1254	<u>Corylus avellana L. var. portica Winkl.</u>	B. G. Berlin-Dahlen 1929
1255	<u>Corylus americana Marsh.</u>	"
1256	<u>Carpinus corolata Blum.</u>	"
1257	<u>Spiraea arbuscula Green.</u>	" 1931
1258	<u>Cupressus ellorabiana (R.) Murr.</u>	" 1929
1259	<u>Fraxinus oxycarpa Willd.</u>	"
1260	<u>Fraxinus Oxus rotundifolia</u>	" 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1261	<u>Spiraea Sargentiana Rehd.</u>	B. G. Berlitz-Dahlenz 1931
1262	<u>Hypericum densiflorum Pursh.</u>	" " 1929
1263	<u>Yatesia americana Torr. u. Gray.</u>	" "
1264	<u>Ligustrum vulg. atrovirens Späth.</u>	G. Benzard 1934
1265	<u>Osmaronia cerasiformis Greene</u>	B. G. Berlitz-Dahlenz 1929
1266	<u>Lonicera nigra L.</u>	Karpáthos 1923
1267	<u>Cornus officinalis S. et Z.</u>	B. G. Dahlenz 1923
1268	<u>Cotoneaster racemiflora K. Koch.</u>	" "
1269	<u>Photinia arguta Wall.</u>	" "
1270	<u>Photinia arguta Wall.</u>	G. Benzard 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1271	<u>Fraxinus mondschurica Rupr.</u>	B.g. in Oslo 1923
1272	<u>Juglans Sieboldiana Max., v. cordiformis Makr.</u> Otrzym. jako Juglans cordiformis Max.	B.g. Dahlem 1923
1273	<u>Picea marianol B.S.P.</u>	" " 1929
1274	<u>Lonicera Maackii Max.</u>	B.g. Uppsala 1923
1275	<u>Sorbus umbellata v. cretica Schne.</u>	Dahlem 1929
1276	<u>Pirus foliosa</u>	" "
1277	<u>Ptelea Baldurizii Torr.</u>	" 1930
1278	<u>Rubus lasiostylus Focke.</u>	B.g. Dahlem 1928
1279	<u>Potentilla fruticosa parvifolia Wolf.</u>	" 1929
1280	" " L.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1281	<u>Cornus Späthi aurea</u>	G. Benard 1934
1282	<u>Potentilla fruticosa v. Vietchii Beau.</u>	" 1934
1283	<u>Forsythia viridissima Lind.</u>	" 1934
1284	<u>Prunus sibirica L.</u>	Vor Jankowski
1285	<u>Spiraea Roskoczii Pritz.</u>	Dahlem 1929
1286	<u>Spiraea trilobata</u>	" 1934
1287	<u>Quercus lanuginosa Fenzl. Rehd.</u>	" 1934
1288	<u>?</u>	" 1934
1289	<u>Quercus macranthera F. et G.</u>	Dahlem 1929
1290	<u>Cotoneaster baccillaris Wall.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1291	<u>Philadelphus Lemoinei Albatre Lem.</u>	Hoser 1923
1292	<u>Philadelphus Lemoinei Lem. f. "Avalanche" Lem.</u>	" 1923
1293	<u>" " virginalis</u>	" 1923
1294	<u>" " Lemoinei Lem. f. "Clont Blaise" Lem.</u>	" 1923
1295	<u>" " f. "Boule d'argent" Lem.</u>	" 1923
1296	<u>Deutzia do oznaczenia</u>	" 1923
1297	<u>Deutzia rosea carminea Rehd.</u>	Hoser 1923
1298	<u>Rosa Maximowicziana Regel.</u>	Vilmorin 1930
1299	<u>Deutzia magnifica Rehd.</u>	" 1923
1300	<u>Lonicera sp. etau Shan</u>	Hortus Vilmorin Verrieres 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1301	<u>Lonicera sp.</u> ex Herx 2004	Hortus Vilmorin Verrières 1930
1302	" <u>chrysantha villosa Rhd.</u> ex Herx 2030	" 1931
1303	" <u>sp.</u> ex Herx 2037	" 1937
1304	<u>Fraxinus excels. asplenifolia</u>	Forstsch. Lemberg 1926
1305	<u>Acer rubrum L.</u>	Unb. Herx.
1306	<u>Tilia / Maximowiczii Bth. / amurensis Rupr.</u>	Vilmorin-Andrieux 1929
1307	<u>Zelkova Davidiana</u>	" 1931
1308	<u>Tamarix caspica Kort.</u>	G. Bernard 1934
1309	<u>Betula corylifolia Beg. et Max.</u>	Vilmorin-Andrieux Verrières III - 1929
1310	<u>Clematis vedrarskensis</u>	" 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1311	<u>Tamarix gallica L.</u>	G. Benard. 1934
1312	<u>Viburnum dentatum</u>	Vilmorin-Andrieux 1929
1313	<u>Cotoneaster rugosa latifolia</u>	" 8881
1314	" sp. 404 Farr.	" 8881
1315	" sp. 8119 Farr.	" 8881
1316	<u>Gezista sibirica L.</u>	" 8881
1317	<u>Juglans cathayensis</u>	" 8881
1318	<u>Lonicera alseuomoides</u>	" 8881
1319	<u>Philadelphus sp.</u> 576. Wilsons.	" 8881
1320	<u>Tamarix hispida Willd.</u>	G. Benard 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1321	<u>Vitis Watsoniana</u>	Vilmorin-Andrieux 1929
1322	<u>Ribes discaricatum v. villosum Nutt./Jaco.</u>	Arb. in Wageringer 1928
1323	<u>Acanthopanax ternatum</u>	"
1324	<u>Araliaceae sp.</u> 1428 ex Fraz.	"
1325	<u>Carpinus japonica Bl.</u>	"
1326	<u>Tamarix juniperifera Bge.</u>	G. Berard 1931
1327	<u>Philadelphus Lem. Albatre em.</u>	"
1328	<u>Diospyros Wilsonii</u>	Wageringer 1931
1329	<u>Hydrangea quercifolia</u>	Arb. Vilmorin 1930
1330	<u>Hypericum aureum</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1331	<u>Platycaarya sizersis</u>	Strd. Vilmorin 1930
1332	<u>Prunus mira</u>	"
1333	<u>Eleagnus umbellata Tbg.</u>	Von Hellwig Bromberg 1932
1334	<u>Acanthopanax divaricatus Seem.</u>	Kew 1929
1335	<u>Alnus crispa Pursh.</u>	"
1336	<u>Berberis Stapfiana C. Schn.</u>	Kew 1924
1337	<u>Clematis viticella</u>	"
1338	<u>Caryopteris tarquatica Max.</u>	" 1929
1339	<u>Celastrus articulata Th. Bq.</u>	" "
1340	<u>Celastrus Hookeri</u>	" 1931

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1341	<u>Clethra monostachya</u>	Kew 1931
1342	" <u>Wilsonii</u>	"
1343	<u>Doryzium hirsutum</u>	Kew 1929
1344	<u>Hypericum Kalmianum L.</u>	B.G. " "
1345	<u>Andromeda polifolia</u>	" 1931
1346	<u>Philadelphus virginialis Argentinae</u>	Berard 1934
1347	<u>Petteria ramentacea Presl.</u>	Kew 1929
1348	<u>Lonicera dioeca L.</u>	" 1924
1349	<u>Lonicera hispida Pall.</u>	"
1350	<u>Pirus /Sorbus /Folgeri</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1351	<u><i>Philadelphus subcanescens</i> Koehne, v. <i>Wilsonii</i> Rehd.</u> Otrzymano jako: <i>Philadelphus Wilsonii</i> Koehne.	B.G. Kew 1924
1352	<u><i>Sorbus matsumurana</i> Koehne</u>	" 1924
1353	<u><i>Sophora viciifolia</i></u>	" 1929
1354	<u><i>Vaccinium hirsutum</i> Buekl.</u>	" 1929
1355	<u><i>Viburnum cotinifolium</i></u>	" 1929
1356	<u><i>Viburnum dilatatum</i></u>	" 1929
1357	<u><i>Rubus flosculosus</i></u>	B.G. Kew 1929
1358	<u><i>Rubus isopertus</i> Focke.</u>	" 1929
1359	<u>" <i>occidentalis</i> L.</u>	" 1929
1360	<u>" <i>pubescens</i></u>	" 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1361	<u>Rubus Giraldianus Focke.</u>	B. G. Kew 1924
1362	<u>Daboecia cantabrica K. Koch.</u>	" 1931
1363	<u>Viburnum theiferum</u>	" 1929
1364	<u>Davallia involucreta Wilmsiana Wangerin.</u>	" 1931
1365	<u>Ephedra distachya L.</u>	B. G. Bukarest 1924
1366	<u>Berberis Stapfiana C.S.</u>	" 1931
1367	<u>Berberis umbellata Hall.</u>	" 1931
1368	<u>Philadelphus cymosus Corquête Lem.</u>	Bezard 1934
1369	<u>Gleolitschia horrida Makr.</u>	B. G. Bukarest 1924
1370	<u>Lonicera xylostemon</u>	" 1931

692 28 Drukarnia Zakładu nar. in. Ossoliński.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1351	<u><i>Philadelphus subcanus</i> Koehne, v. <i>Wilsonii</i> Rehd.</u> Otrzymano jako: <i>Philadelphus Wilsonii</i> Koehne.	B. G. Kew 1924
1352	<u><i>Sorbus matsumurana</i> Koehne</u>	" 1924
1353	<u><i>Sophora viciifolia</i></u>	" 1929
1354	<u><i>Vaccinium hirsutum</i> Buchl.</u>	" 1924
1355	<u><i>Viburnum cotinifolium</i></u>	" 1924
1356	<u><i>Viburnum dilatatum</i></u>	" 1924
1357	<u><i>Rubus flocculosus</i></u>	B. G. Kew 1929
1358	<u><i>Rubus inopertus</i> Focke.</u>	" 1924
1359	<u>" <i>occidentalis</i> L.</u>	" 1924
1360	<u>" <i>pubescens</i></u>	" 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1361	<u><i>Rubus Sicaldianus</i> Focke.</u>	B. G. Kew 1924
1362	<u><i>Daboecia cantabrica</i> K. Koch.</u>	" 1931
1363	<u><i>Viburnum theiferum</i></u>	" 1929
1364	<u><i>Davallia involucreta</i> Wilczowiana Wangerin.</u>	" 1931
1365	<u><i>Ephedra distachya</i> L.</u>	B. G. Bukarest 1924
1366	<u><i>Berberis Stappiana</i> C.S.</u>	" 1931
1367	<u><i>Berberis umbellata</i> Wall.</u>	" 1931
1368	<u><i>Philadelphus cynosus</i> Conquête Lem.</u>	Bezarol 1934
1369	<u><i>Gleditschia horrida</i> Makr.</u>	B. G. Bukarest 1924
1370	<u><i>Lonicera xylospermum</i></u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1371		
1372		
1373	<i>Philadelphus</i> L. Dame Blanche Lem.	G. Berard 1934
1374	<i>Rosa cuspidata</i> Bieb.	B.g. Bukareszt 1929
1375	<i>Viburnum Lantana</i> ? L.	"
1376	<i>Laburnum alpinum</i>	G. in Elizyrie Samer b. Przemysł
1377		
1378	<i>Robinia viscosa</i> Vent.	B.g. Posen 1933
1379	<i>Populus Sinzoni</i> Carr.	"
1380	<i>Crataegus punctata aurea</i>	Oslo 1930.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1381	<u>Philadelphus purpureo-maculatus Farktsisii Lem.</u>	G. Benard 1934
1382	<u>Larix kuzilensis Mayr.</u>	" 1931
1383	<u>Microglossa albescens Clark.</u>	Atr 1924
1384	<u>Celastrus flagellaris Rupr.</u>	B. G. Dahlem 1924
1385	<u>Betula pumila</u>	" 1931
1386	<u>Juniperus virginiana</u>	Sämling von Przedpersku 1932
1387	<u>Abies concolor</u>	"
1388	<u>Philadelphus virginialis Glacier Lem.</u>	G. Benard 1934
1389	<u>Picea obovata (Mill.) Ledeb.</u>	Dahlem 1924
1390	<u>Philadelphus Lem. Girardole Lem.</u>	G. Benard 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1391	<u><i>Malus Halliana</i> Kochne.</u> (<i>Pyrus Halliana</i> Foss.)	Dahlem 1924
1392	<u><i>Acer pictum</i> Tbg.</u>	B. g. in Tokio 1928
1393	<u><i>Acer Sieboldianum</i></u>	"
1394	" " <i>ellig.</i>	"
1395	<u><i>Betula Maximowicziana</i> Regel.</u>	"
1396	<u><i>Cebastres articulata</i></u> <i>var. humilis</i> Max.	"
1397	<u><i>Philadelphus Lemoinei</i> Morit Blanc Lem.</u>	J. Berard 1934
1398	<u><i>Corylus Sieboldiana</i> Blm.</u>	B. g. Tokio 1928 u. 1934
1399	<u><i>Eurozymus niRoerzsis</i> Nakai</u>	B. g. Tokio 1928
1400	<u><i>Euptelea polyandra</i> S. et Z.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1401	<u><i>Lancea melis japonica</i> Sieb. et Zucc.</u>	B. G. Tokio 1934
1402	<u><i>Dierrevilla</i> Swan-garde Rem.</u>	J. Bernard 1934
1403	<u><i>Ilex geniculata</i> Max.</u>	B. G. Tokio 1928
1404	<u><i>Philadelphus cymosus</i> Storma Rem.</u>	J. Bernard 1934
1405	<u><i>Sambucus latispora</i> v. <i>elliquelii</i></u>	B. G. Tokio 1928
1406	<u><i>Rhododendron Albrechti</i> Max.</u>	"
1407	<u><i>Rhododendron Haempferi</i> Planch.</u>	"
1408	<u><i>Rhododendron Keiskei</i> Siqu.</u>	"
1409	<u><i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz.</u>	"
1410	<u><i>Rhododendron nikoense</i> Nakai</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1411	<u><i>Rhododendron obtusum</i> Planch.</u> Otrzym. jako: <i>Rhododendron obtusatum</i>	B. G. Tokio 1928
1412	<u><i>Rhododendron Schlipperbachii</i> Max.</u>	" 1928
1413	<u><i>Berberis Bretschneideri</i> Rehd.</u>	Arb. Wageringen 1931
1414	<u><i>Berberis verruculosa</i></u>	" 1928
1415	<u><i>Berberis Giraldii</i> Koss.</u>	Arb. in Wageringen 1928
1416	<u><i>Clematis montana</i>² <i>Wilsonii</i>² Sprague</u>	Arb. in Wageringen 1931
1417	<u><i>Berberis Julianae</i> c.s.</u>	" 1928
1418	<u><i>Berberis parvifolia</i> Sprag.</u>	" 1928
1419	<u><i>Berberis stenophylla</i> Ledeb.</u>	" 1928
1420	<u><i>Berberis turcomanica</i> Ward</u> var. <i>integerrima</i> C. Schm.	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1421	<u><i>Berberis Vernae</i> c.s.</u>	Arb. Wageringgen 1928
1422	<u><i>Berberis Hallickiana</i> DC.</u>	"
1423	<u><i>Acer cappadocicum</i> rubrum Wash.</u>	H. G. 1929
1424	<u><i>Cotoneaster nitens</i> R. et W.</u>	Arb. Wageringgen 1928
1425	<u><i>Cotoneaster obscura</i> R. et W.</u>	"
1426	<u><i>Evonymus Hamiltoniana</i> Wall.</u>	"
1427	<u><i>Hypericum Androsaeum</i> s.</u>	"
1428	<u><i>Hypericum calycinum</i> s.</u>	"
1429	<u><i>Caragana sophoraefolia</i> Bess.</u>	Arb. Vilmorin 1930 Les Barres
1430	<u><i>Caragana sibirica</i></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1431	<u><i>Berberis aggregata</i> C. Schn.</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1924
1432	<u><i>Berberis brachypoda</i> Max.</u>	" 1930
1433	<u><i>Berberis Fischeri</i> Veitch.</u>	" 1930
1434	<u><i>Berberis Giraldii</i> Kesse</u>	" 1930
1435	<u><i>Berberis chinensis</i> Poir.</u>	" 1930
1436	<u><i>Berberis Julianae</i> C. Schn.</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1924
1437	<u><i>Berberis morisonensis</i> Hayata</u>	" 1930
1438	<u><i>Berberis Poiretii</i> C. Schn. forma <i>weichangensis</i> C. S.</u>	" 1930
1439	<u><i>Berberis thibetica</i> Schne.</u>	" 1930
1440	<u><i>Berberis Soulieana</i> C. Schn.</u>	" 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1441	<u><i>Hypericum hookerianum</i> Hught. et Arn.</u>	Wageringen 1928
1442	<u><i>Hypericum inodorum</i> Willd.</u>	"
1443	<u><i>Hypericum Kotschyannum</i> Boiss.</u>	"
1444	<u><i>Hypericum lysimachoides</i> Wall.</u>	"
1445	<u><i>Hypericum patulum</i> Trin. et. Herryi. Wetch.</u>	"
1446	<u><i>Rosa elyesii</i> Hemsl. et Wils.</u>	"
1447	<u><i>Ligustrum Iboia</i> Sieb. et Zucc.</u>	"
1448	<u><i>Colutea persica</i> Boiss.</u>	Vilmorin- Les Barres 1924
1449	<u><i>Callicarpa Giraldui</i> Kesse.</u>	" 1930
1450	<u><i>Catalpa ovata</i> Don.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1451	<u>Celtis Tournefortii Lam.</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1930
1452	<u>Cotoneaster Zabeli Schneid.</u>	" 1924
1453	<u>Chaenomeles lagenaria soidz.</u> Otrzymano jako: Cydonia lagenaria Soisl.	" 1924
1454	<u>Cornus Walteri Wanger.</u>	" 1930
1455	<u>Bupleurum fruticosum L.</u>	B. G. Montpellier 1934
1456	<u>Fortanesia chinensis</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1930
1457	<u>Fortanesia Fortunei Carr.</u>	"
1458	<u>Ligustrum Delavayanum Hance</u>	" 1924
1459	<u>Lonicera Giraldii Rehd.</u>	" "
1460	<u>Grewia parviflora</u>	" 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1461	<u><i>Malus sibirica</i> Kochne</u> (<i>Pyrus s.</i> Hook. f.)	Arb. Uilmoriz 1924 Les Barres
1462	<u><i>Lonicera minutiflora</i> Zell</u>	" 1930
1463	<u><i>Wistaria floribunda</i> DC.</u>	" "
1464	<u>" " <i>macrobotrys</i> Red. et W.</u>	"
1465	<u>" <i>polystachya</i></u>	"
1466	<u><i>Lonicera Ruprechtiana</i></u>	"
1467	<u><i>Betula lanata</i> L.</u>	Von Rafn 1930
1468	<u><i>Picea glauca</i> Durstii Hort. Raf.</u>	"
1469	<u><i>Picea americana</i> Pursh.</u>	"
1470	<u><i>Pinus leucoderms</i> Art.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1471	<u>Pseudotsuga glauca Mayr.</u>	J. Raft 1930
1472	<u>Sorbaria assurgens Vilm. et Bois</u>	Arb. Vilmorin 1924
1473	<u>Ulmus americana</u>	G. Kurzik
1474	<u>Vitis Davidi Foex.</u> Otrzymano jako <i>Spiroritis Davidi Roman</i>	Arb. Vilmorin 1924
1475	<u>Prunus communis Arcang.</u> /harte Schale/	B. G. Poser VIII - 1939 Reiser
1476	<u>Aprikose Moorpark</u> /tief gezagte Blätter/	"
1477	<u>Lagerstroemia indica L.</u>	B. G. Montpellier 1934
1478	<u>Vitis Labrusca</u>	Arb. Vilmorin. 1924
1479	<u>Ampelopsis aconitifolia palmiloba Rehd.</u>	B. G. Lyon 1924
1480	<u>Ampelopsis aconitifolia Bge</u>	B. G. Ville de Lyon 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1481	<u>Amelanchier Botryapium s.l.</u>	B. g. Ville de Lyon 1930
1482	<u>Petteria ramentacea Presl.</u>	B. g. Montpellier 1934
1483
1484	<u>Atraphaxis spinosa L.</u>	B. g. Ville de Lyon 1930
1485	<u>Prunus cerasifera Ehrh.</u>	Sämling 1932 H. g.
1486	<u>Prunus cerasifera divaricata Bail.</u>	" "
1487	<u>Cladrastis lutea Koch.</u>	B. g. Ville de Lyon 1924
1488	<u>Gleagnus edulis Sieb.</u>	B. g. Ville de Lyon 1930
1489	<u>Xanthoceras sorbifolia Bge.</u>	B. g. Montpellier 1934
1490	<u>Weigelia hibrida Beranger</u>	G. Berard 1934

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1491	<u><i>Diervilla hybrida</i> Buisson-Fleury</u>	G. Berard 1934
1492	<u>" " <i>candida</i></u>	"
1493	<u><i>Cytisus purpureus</i> Scop.</u>	B. G. Ville de Lyon 1924
1494	<u><i>Rosa Juzdovilliana</i> Bess.</u>	" 1930
1495	<u><i>Diervilla hybrida</i> Heroize</u>	G. Berard 1934
1496	<u>" " <i>Ohello</i></u>	"
1497	<u>" <i>praecox</i> Rem.</u>	"
1498	<u>" <i>Saturze</i></u>	B. G. Ville de Lyon 1930
1499	<u><i>Lespedeza bicolor</i> Hook.</u>	" 1924
1500	<u><i>Sonicera japonica</i> Fbg.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1501		
1502	<u>Carpinus orientalis Mill.</u>	Dom natürl. Standort Bulgarien 1934
1503	<u>Robitzia Pseudacacia pyramidalis Pez. et Hitchc.</u>	Warschau 1934
1504	<u>Acer zöschense Pax</u>	H. G. 1927
1505	<u>Amelanchier spicata</u>	Hort. Bot. Uppsalia 1929
1506	<u>Aristolochia sempervirens L.</u>	Cherault Orleans 1934
1507	<u>Calophaca wolgarica Fisch.</u>	"
1508	<u>Lonicera hirsuta x Sullivanii</u>	Hort. Bot. Uppsalia 1929
1509	" <u>prolifera Rehd.</u>	"
1510	<u>Rosa Grenieri Des.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1511	<u><i>Spiraea chamaedryfolia</i> L.</u>	Hort. Bot. Univ. Uppsala 1929
1512	<u><i>Spiraea trilobata</i> L.</u>	" 1929
1513	<u><i>Berberis Thunbergii</i> DC.</u>	Von Brunzicki 1924
1514	<u><i>Caragana Gerardiana</i></u>	Cherault Orleans 1934
1515	<u><i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch.</u>	z naturaln. stanowisk z Puszczy Białowiejsk. w postaci nasion 1928 Zebr. Kobędza
1516	<u><i>Erica Tetralix</i> L.</u>	z naturaln. stanowisk. z Stanisławskich Plot, Pomorze jako nasiona, 1928 Zebr. W. Drzewiecki
1517	<u><i>Lonicera sempervirens</i> L.</u> var. <i>coccinea</i> <i>superba</i> Dielp.	B. G. Poser 1928
1518	<u><i>Rosa mollis</i> Smidh.</u>	Von Węgrowiec über B. G. Poser 1928
1519	<u><i>Rubus seebergensis</i> Pf.</u>	z naturaln. stanow. z Ludwikowa, w postaci nasion wiosna 1928 Zebr. Prof. A. Hodiczko
1520	<u><i>Malus Roter Piesling</i></u>	Bäume Zwettl 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1521	<u>Malus Purpurroter Hirscherapfel</u>	Bäume Zwaw 120 1930
1522	<u>Malus Grotz Libling</u>	"
1523	<u>Malus Transcedent</u>	"
1524	<u>Clethra arborea Sib.</u>	B. G. Königsberg 1928
1525	<u>Genista Linctoria s.</u>	
1526	<u>Broussonetia papyrifera Vent.</u>	H. B. Paris 1923
1527	<u>Chamaecyparis lawsoniana Parl.</u> var. lutescens var. nova.	B. G. Königsberg 1924
1528	<u>Podophyllum Emodi Wall.</u>	B. G. Königsberg 1928
1529	<u>Rosa Albertii Rgl.</u>	"
1530	<u>Salix babylonica</u>	Steckling vor Ho- ser 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1531	<u>Salix blanda Anderss.</u>	Steckling Hoser 1930
1532	<u>" cotinifolia</u>	"
1533	<u>" irrorata Anderss.</u>	"
1534	<u>" Piperi Bebb.</u>	"
1535	<u>" sp.</u>	"
1536	<u>Buddleia Davidii v. magnifica</u> forma a. i b. nostrum	Samen eine Smgls. aus dem B. G. Rom 1924
1537	<u>Colutea longialata Kochne</u>	B. G. Rom 1924
1538	<u>Buddleia Davidii Franck. v. magnifica B. et W.</u> f. nostrum violata	Samen eine Smgls. aus dem B. G. Rom 1924
1539	<u>Malus Fairy</u>	Bäume Zwölfer 1930
1540	<u>" Hohenheimer Riesling</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1541	<u>Malus Hyslop Crab</u>	Bäume Żurawno 1930
1542	<u>" pumila v. Niedzwetzkyana c. Schn.</u>	"
1543	<u>Prunus Cerasus semperflorens Ehrh.</u>	"
1544	<u>Physocarpus monogynus cult.</u>	B. G. Rom 1924
1545	<u>Malus pumila pendula c. Schn. „Elise Rathske“</u>	Bäume Żurawno 1930
1546	<u>" Hartwigii Kochne.</u>	"
1547	<u>" coronaria Mill.</u>	"
1548	<u>Pirus elaeagnifolia Pall.</u>	"
1549	<u>Vitis flexuosa Tbg.</u>	B. G. Rom 1924
1550	<u>Prunus plantierensis plena</u>	Bäume Żurawno 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1551	<u><i>Burcus fruticosus perdulata</i> Dipp.</u>	Bäume Zwettl 1930
1552	<u><i>Ampelopsis cordata</i> Michx.</u>	" 1931
1553	<u><i>Hypericum aureum</i> Bartz.</u>	D. G. Pruhonice 1930
1554	<u><i>Lonicera nepalensis xylosteoides</i> Tausch.</u>	" 1931
1555	<u><i>Buddleia Davidii floribunda</i></u>	" 1931
1556	<u>" " var.</u>	" 1931
1557	<u><i>Berberis vulgaris esulea</i> West.</u>	H. G. bei Schloß
1558	<u><i>Aesculus plantierensis</i> Andr.</u>	Baumseh. Simon-Louis Freses in Plantier-elata Herbst 1933
1559	<u>_____</u>	" 1931
1560	<u>_____</u>	" 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1561	<u>Populus robusta</u> C. Schn.	
1562	<u>Abies Koreana</u> Hils	Ze szkółek Cassegrainea z Orleanu jako drzewka w jesieni 1928
1563	<u>Abies Delavayi</u> Franch.	z szkółek Cassegrainea z Orleanu, jako drzewka, w jesieni 1928
1564	<u>Abies pindrow</u> Spach.	"
1565	<u>Abies recurvata</u> Mast.	"
1566	<u>Cryptomeria japonica</u> Don. v. <u>elegans compacta</u> Hort.	"
1567	<u>Juniperus conferta</u> Parl.	"
1568	<u>Larix dakurica</u> Turcz. var. <u>Principi Ruprechtii</u> Rk. et Hils.	"
1569	<u>Thuja koraiensis</u> Nakai	"
1570	<u>Thuja occidentalis</u> Beiss. var. <u>filiformis</u> Beiss	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1571	<u><i>Torreya grandis</i> Fort.</u>	Ze szkolek Cassegrainea z Orleanu, jako drzewka, w jesieni 1928
1572	<u><i>Crataegus polycantha</i> Jan.</u>	" 8221
1573	<u><i>Catalpa bignonioides</i> v. <i>pulverulenta</i></u>	Ze szkolek Chenault - Orleans 1934
1574	<u><i>Picea brachytyla</i> Britzel.</u>	Baumseh., Cassegrain Orlean
1575	<u><i>Picea Balfouriana</i> R. et W.</u>	" 8221
1576	<u><i>Picea Breweri</i>ana s. Wats.</u>	" 8221
1577	<u><i>Picea complanata</i> Mast.</u>	" 8221
1578	<u><i>Picea likiangensis</i> Britz.</u>	" 8221
1579	<u><i>Picea Sargentiana</i> R. et W.</u>	" 8221
1580	<u><i>Picea Schrenkiana</i> Frick. et Mey.</u>	" 8221

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1581	<u><i>Acer Henryi</i> Pax.</u>	z szkółek Cassegrainea z Orleanu, jakodrzewka, wjesieni 1928
1582	<u><i>Catalpa hybrida purpurea</i> Rehd.</u>	Chenault-Orleans 1934
1583	<u><i>Actinidia purpurea</i> Rehd.</u>	Baumseh, Cassegraine Orleans, Herbst 1928
1584	<u><i>Ailanthus Giraldui</i> Dode v. <i>Declouxii</i> Dode</u>	"
1585	<u><i>Vitis Haemphexi</i> K. Koch.</u>	"
1586	<u><i>Parthenocissus himalayana</i> Planch.</u> <i>v. rubrifolia</i> Sagnep.	"
1587	<u><i>Carpinus japonica</i> Bl.</u>	"
1588	<u><i>Carpinus yedoensis</i> Max.</u>	"
1589	<u><i>Cedrela sinensis</i> Zuss.</u>	"
1590	<u><i>Catalpa bigonioides Koehnei</i> Dode</u>	Chenault, Orleans 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1591	<u><i>Clematis songarica</i> Bge.</u>	z szkółek Cassegrainea z Orleanu, jako drzewko, " jesieni 1928
1592	<u><i>Cornus alternifolia argentea</i> Templ. et Bearz.</u>	Cherault-Orleans 1934
1593	<u><i>Davidia involucreata</i> Bail.</u>	Baumseh. Cassegraine Orleans, Herbst 1928
1594	<u><i>Deutzia taiwanensis</i> C.S.</u>	"
1595	<u><i>Dipelta floribunda</i> Max.</u>	"
1596	<u><i>Dipelta ventricosa</i> Hemsl.</u>	"
1597	<u><i>Exochorda Giraldii</i> Hesse v. <i>Wilsonii</i> Rehd.</u>	"
1598	<u><i>Fendlera rupicola</i> Gray</u>	"
1599	<u><i>Halimodendron argenteum</i> Fisch.</u>	"
1600	<u><i>Yamesia americana</i> Torr. et Gray</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1601	<u>Schisandra chinensis Bail. v. rubra Baill.</u>	1/2 szkółek Cassegrainea z Orleanu, jako drzewko, w jesieni 1928
1602	<u>Spiraea media v. sericea Regel.</u>	B. G. Uppsahierz 1924
1603	<u>Kamamelis japonica s.d. v. arborescens Sumb.</u>	1/2 szkółek Cassegrainea z Orleanu jako drzewko, w jesieni 1928
1604	<u>Kamamelis mollis Oliv.</u>	
1605	<u>Kamamelis japonica flavo-purpurascens Rehd.</u>	Chenault, Orleans 1934
1606	<u>Kamamelis mollis Oliv.</u>	"
1607	<u>Populus szechuanica c.s. var. Schneideriana</u>	Baumseh. Cassegrain Orleans, im Herbst 1928
1608	<u>Populus alba s. var. Richardii Hort.</u>	"
1609	<u>Cercis chinensis Bge.</u>	B. G. Paris 1924
1610	<u>Kamamelis japonica v. Tuccarinziana Gimbl.</u>	1/2 szkółek Chenault-Orleans 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1611	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> s. v. <i>fol. variegata</i></u>	z szkółek Cassegrainea z Orleanu jako drzewka w jesieni 1928
1612	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> s. v. <i>pyramidalissim.</i></u>	" 1931
1613	<u><i>Magnolia Dawsoniana</i> R. et W.</u>	" 1931
1614	<u><i>Prunus cerasif. divaricata viridiflora</i></u>	K. Sämtling 1931
1615	<u><i>Cornus alba pendula</i></u>	H. K. 1931
1616	<u><i>Magnolia Sargentiana</i> R. et W.</u>	Cherault Orleans 1934
1617	<u><i>Magnolia salicifolia</i> Max</u>	" 1931
1618	<u><i>Magnolia Watsoniana</i> Hook.</u>	" 1931
1619	<u><i>Magnolia Wilsoniana</i> Rehd.</u>	" 1931
1620	<u><i>Pterocarya fraxinifolia</i> v. <i>dumosa</i> Schneid.</u>	" 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1621	<u><i>Pterocarya hupehensis</i> Skan.</u>	z Szkołek Cassegrainea z Orleanu, jako drzewka, w jesieni 1928
1622	<u><i>Salix magnifica</i> Hemsl.</u>	"
1623	<u><i>Salix Matsudana</i> Koidz. var. <i>tortuosa</i> Hiller.</u>	"
1624	<u><i>Styrax dasycantha</i> Perk.</u>	"
1625	<u><i>Styrax obassia</i> S. et Z.</u>	"
1626	<u><i>Styrax officinalis</i> L.</u>	"
1627	<u><i>Styrax Wilsonii</i> Rehd.</u>	"
1628	<u><i>Syringa tomentella</i> Bur. et Franck.</u> Otrzymano jako <i>S. Adamiana</i> Balf.	"
1629	<u><i>Syringa oblata</i> Ledeb. var. <i>Sixaldii</i> Rehd.</u>	"
1630	<u><i>Syringa pinnatifolia</i> Hemsl.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1631	<u><i>Syringa yunnanensis</i> Franch.</u>	z sutołek Cassegrainca z Orleanu, jako drzewko, w jesieni 1928
1632	<u><i>Lonicera japonica</i> Andrews</u> var. <i>chinensis</i> Baker.	" 1928
1633	<u><i>Berberis Thunbergii</i> DC. s. <i>atropurpurea</i> Hort.</u>	" 1928
1634	<u><i>Salix</i> /safsaf? /safsaf</u>	" 1928
1635	_____	" 1928
1636	<u><i>Sorbus intermedia</i> Pers.</u>	Dorpat 1924
1637	<u><i>Leucothoe axillaris</i> S. Don.</u>	Pflanzen Prunhorice 1929
1638	<u><i>Prunus avium heterophylla</i></u>	H. G. Sömling 1935
1639	<u><i>Berberis argulosa</i> Wall.</u>	Pflanzen Prunhorice 1929
1640	<u>" <i>asiatica</i> ? Roxb.</u>	" 1928

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1641	<u>Berberis Thunbergii</u> D.C.	Pflanzen Pruhorice
1642	<u>Phellodendron</u> sp.	"
1643	<u>Juniperus horizontalis</u> Moench.	Cherault-Orleans 1934
1644	<u>Ephedra distachia</u> v. <u>helvetica</u> Nees.	"
1645	<u>Evodia hupehensis</u> Dode	"
1646	<u>Juniperus squamata</u> <u>elleyeri</u> Rehd.	"
1647	<u>Ligustrum Purpusii</u>	Pflanzen aus Pruhorice 1929
1648	<u>Neillia thyrsoiflora</u>	"
1649	<u>Rhododendron corceirum</u> Hemsl.	Pruhorice 1929
1650	" <u>Davidsoniolum</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1651	<u>Rhododendron Schlipperbachii</u>	Prunhorice 1929
1652	<u>Cytisus nigricans</u> L.	D. G. Dr. Lemperg 1929
1653	<u>Cytisus elongatus</u> H. Fr.	B. G. Stockholm 1924
1654	<u>Larix dahurica</u> v. <u>japonica</u> Max.	Hort. Bot. Berg. Stockholm 1929
1655	_____	_____
1656	<u>Atraphaxis frutescens</u> Koch.	B. G. Innsbruck 1934
1657	<u>Lonicera Maackii</u> Max.	Cherault-Orleans 1934
1658	<u>Sorbus suecica</u>	"
1659	<u>Abies joulleensis</u> Kunth. /elleksikus/	B. G. Paris 1930
1660	<u>Buddleia cordata</u> /elleksikus/	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1661	<u>Prunus Capolliz</u> <small>Tucc.</small>	B. G. Paris 1930
1662	<u>Rhus integrifolia</u> <small>B. et H.</small> /Kalifornien/	"
1663	<u>Rosa monterumae</u> <small>B. et H.</small> /Mexico/	"
1664	<u>Callicarpa Giraloliana</u> <small>Hesse.</small>	"
1665	" <u>japonica</u> <small>Thunb.</small>	"
1666	" <u>longifolia</u> <small>Lam.</small>	B. G. Paris 1930
1667	<u>Caryopteris mastacanthus</u> <small>Sch.</small>	"
1668	<u>Lonicera flava</u> <small>Sims.</small>	Chesault-Orleans 1934
1669	<u>Citrus trifoliata</u> <small>L.</small>	"
1670	<u>Clerodendron Fargessii</u> <small>Dode</small>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1671	<u>Clerodendron trichotomum Phleg.</u>	B.g. Paris 1930
1672	<u>Picea asperata notabilis Rehd. et W.</u>	Cherault-Orleans 1924
1673	" <u>Koyamai Shiras</u>	" 1930
1674	<u>Celtis australis L.</u>	B.g. Marsillier 1924
1675	<u>Celtis occidentalis L.</u>	"
1676	<u>Picea Anzovica perdulata</u>	Cherault-Orleans 1934
1677	?	" 1930
1678	<u>Ligustrum californicum Hort.</u>	B.g. Marsillier 1924
1679	<u>Acarthopanax setchuenensis</u> " Harms.	B.g. in Lund Schweden 1930
1680	<u>Ulmus provera erecta</u>	H.g. 1930

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1681	<u>Ulmus procera</u> <u>salisb.</u>	H. G. 1930
1682	<u>Actinidia callosa</u> <u>loll.</u>	B. G. in Lund Schwedler 1930
1683	<u>Aralia hispida</u> <u>vent.</u>	"
1684	_____	_____
1685	<u>Cornus Amomum</u> <u>mill.</u>	B. G. Lund 1930
1686	<u>Cozilaria japonica</u> <u>gray.</u>	Cherault-Orleans 1934
1687	<u>Evonymus Sieboldianus</u> <u>Bl.</u>	Cherault-Orleans 1934
1688	<u>Phellodendron amurense</u> ♀ x japon. ♂	"
1689	" " ♀ x japon. ♂ 1/1	"
1690	<u>Podophyllum Emodi</u> <u>Wall.</u>	B. G. Lund Schwedler 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1691		
1692	<i>Rhamnus rupestris</i> seop.	B.g. Lund Schweden 1930
1693	<i>Sedum populifolium</i> Pall.	" 1930
1694	<i>Viburnum acerifolium</i> L.	"
1695	<i>Hydrangea Bretschneideri</i> Sipp.	B.g. Gothoburg 1924
1696	<i>Sempervivum sedoides</i> Zag.	"
1697	<i>Syringa Wölfii</i> C.S.	"
1698	<i>Castanea sativa</i> var. fol. varieg.	Baumsch. Żłirkowo Pflanzten 1928
1699	<i>Clematis glauca</i> v. <i>araboides</i> R. et W.	"
1700	" <i>paniculata</i> Ehrh.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1701	<u>Caryopteris mongolica</u>	Cherault - Orleans
1702	<u>Colutea istria Mill.</u>	Baumsch. Żbikowo Pflanzten I-1928
1703	" <u>persica Boiss</u>	"
1704	_____	"
1705	<u>Fagus sylvatica var. pendula Ledeb.</u>	Baumsch. Żbikowo Pflanzten I-1928
1706	<u>Ligustrum Delavayanum Kar.</u>	"
1707	<u>Lycium chinense</u>	"
1708	<u>Potentilla fruticosa s. var. Vietchii Bean.</u>	"
1709	<u>Robinia pseudoacacia angustif. elegans</u>	"
1710	_____	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1711	<u>Rosa karthina Lindl.</u>	Baumseh. Żbikowo Pflanzen I - 1928
1712	<u>Rosa rugosa Thbg. f. Carmez</u>	"
1713	<u>Rubus karthocarpus Bur. et Franch.</u>	"
1714	<u>Syringa Juliana C. Schn.</u>	"
1715	<u>" oblata Led.</u>	"
1716	<u>Sambucus pubens Michx.</u>	Baumseh. Koser aus Żbikowo 1928
1717	<u>Rosa omzeiensis Rolfe.</u>	"
1718	<u>Philadelphus Lemoinei Bouquet blanc Lem.</u>	"
1719	<u>" " Boule d'argent Lem.</u>	"
1720	<u>Cupressus sempervirens L. var. fastigiata DC.</u>	B. G. Rom 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1721	<u>Cupressus sempervirens v. horizontalis Mill.</u>	B.g. Rom 1928
1722	<u>Betula x hoseri</u>	Kreuzung aus # 1727
1723	<u>Alnus maritima Mühlb.</u>	B.g. Darmstadt 1929
1724	<u>Amorpha microphylla Pursh.</u>	"
1725	<u>Atraphaxis frutescens H. Hoch.</u>	"
1726	<u>Atriplex canescens James f. fem.</u>	"
1727	<u>Betula coerulea var. grandidentata</u>	"
1728	" <u>Purpusii var. lutescens C.S.</u>	"
1729	<u>Carpinus cordata Bl.</u>	"
1730	<u>Ligustrum vulg. sempervirens Ait.</u>	Unb. Herb.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1731	<u>Clematis brevicaudata</u> D.C.	B.g. Darmstadt 1929
1732	<u>Cornus australis</u> C. et. Elley.	" 8951
1733	" <u>glabrata</u> Benth.	" 8951
1734	<u>Potentilla frutic. leucantha</u> Spaeth.	Sm. lg. Sel.
1735	<u>Cercocarpus mortanus</u> Raf.	B.g. Darmstadt 1929
1736	<u>Dorycnium suffruticosum</u> Vill.	"
1737	<u>Evonymus Burgeana</u> v. <u>semipersistens</u> C.S.	"
1738	<u>Berberis Franchisci-Ferdinandii</u> C.S.	B.g. Darmstadt 1931
1739	" <u>tibetica</u> C.S.	"
1740	<u>Pterastyrax hispida</u> S. et Z.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1741	<u><i>Rubus coreanus</i> ellig.</u>	B.g. Darmstadt 1931
1742	<u><i>Evonymus Sieboldiana</i> Bl.</u>	B.g. Darmstadt 1929
1743	<u><i>Fraxinus oxycarpa</i> Willd.</u>	"
1744	<u><i>Gaultheria procumbens</i> L.</u>	"
1745	<u><i>Indigofera Girardiana</i> Wall.</u>	"
1746	<u><i>Ledum groenlandicum</i> Oed.</u>	"
1747	<u><i>Sophora vicifolia</i> Karce.</u>	Arb. des Barres 1934
1748	<u><i>Lycium halimifolium</i> Mill.</u>	B.g. Darmstadt 1929
1749	<u><i>Acer platanoides verrucosum</i> Wrobl.</u>	K. G.
1750	<u><i>Lycium ruthenicum</i> Muerr.</u>	B.g. Darmstadt 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1751	<u>Seewingenia flueggeoides</u> M. R.	B. G. Darmstadt 1929
1752	<u>Potentilla frutic. Vilmosiana</u> Kom.	Embg. Sel.
1753	<u>Vaccinium pennsylvanicum</u> Lam.	B. G. Darmstadt 1929
1754	<u>Picea asperata</u> Mast.	Arb. des Barres 1934
1755	<u>Potentilla frutic. Friedrichseni</u> Rehd.	
1756	<u>Pinus Massoniana</u> Lamb.	Arb. des Barres 1934
1757	" <u>tuberculata</u> Gord.	"
1758	<u>Lonicera xylosteum</u> var. <u>mollis</u> Reql.	Oslo 1929
1759	<u>Sorbus Meinichii</u> Hedl.	B. G. 1924
1760	<u>Pinus yunnanensis</u> Franch.	Arb. des Barres 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1761	<u>Robinia hispida L.</u>	Arb. des Barres 1934
1762	<u>Acer creticum L. = orientale L.</u>	B. G. Clouzel 1930
1763	<u>" japonicum Thunb.</u>	"
1764	<u>Potentilla frutic. manshurica? Max.</u> aus Nr. 1279.	"
1765	<u>Acer neapolitanum Ten.</u>	B. G. Clouzel 1930
1766	<u>Crataegus ussuriensis Gr.</u>	"
1767	<u>Cupressus macrocarpa</u>	"
1768	<u>Diospyros virginiana L.</u>	"
1769	<u>Stachyurus chinensis Franch.</u>	Arb. des Barres 1934
1770	<u>Lonicera nigra L.</u>	B. G. Clouzel 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1771	<u>Lycium barbarum L.</u>	B.g. Clouet & Pellier 1930
1772	<u>Cornus controversa variegata Rehd.</u>	Chenault Orleans 1934
1773	<u>Ruta bracteosa D.C.</u>	"
1774	<u>Ruta mortara</u>	"
1775	<u>Sambucus racemosa L.</u>	"
1776	<u>Xanthoxylum alatum Steud.</u>	"
1777	<u>Cornus florida rubra West.</u>	Chenault Orleans 1934
1778	<u>Rosa omzeiensis v. pteracantha R. et W.</u>	Amsterdam 1924
1779	<u>Cornus pauciservis Karze</u>	Chenault Orleans
1780	<u>Rosa Spaethiana Graeb.</u>	Amsterdam 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1781	<u><i>Deutzia glomerulifolia</i> Franzh.</u>	Cherault Orleans 1934
1782	<u>" <i>longifolia purpurea</i></u>	"
1783	<u><i>Vitis amurensis</i> Rupr.</u>	Amsterdam 1929
1784	<u><i>Deutzia hybrida</i> Magicien</u>	Cherault Orleans 1934
1785	<u><i>Salix arbuscula</i> L.</u>	B. G. Wien 1930
1786	<u>" <i>glabra</i> Scop.</u>	"
1787	<u>" <i>helvetica</i> Vill.</u>	"
1788	<u>" <i>hastata</i> L.</u>	"
1789	<u>" <i>Fenzliana</i> Herz.</u>	"
1790	<u>" <i>glauca</i> L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1791	<u>Salix dieckhoferi Saut.</u>	B. G. Wien 1930
1792	<u>Strachne phyllanthoides</u>	B. G. New 1930
1793	<u>Stimzia triloba</u>	New 1930
1794	<u>Quercus hupcherensis Dode.</u>	" 1930
1795	<u>Alnus elliptica Neg.</u>	" 1924
1796	<u>Callicarpa Giraldiana Hesse</u>	" 1930
1797	<u>Pesculus californica Nutt.</u>	" 1934
1798	<u>" indica Coleb.</u>	" 1930
1799	<u>Malus prunifolia perdula</u>	" 1930
1800	<u>Berberis diaphana Max.</u>	" 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1801	<u><i>Berberis Franciscii-Ferdinandii</i> c. schr.</u>	B.g. New 1924
1802	<u><i>Berberis Pagnepainii</i> c. schr.</u>	" " 1930
1803	<u>" <i>thibetica</i> Schn.</u>	" " 1930
1804	<u><i>Corylus Jacquemontii</i> Decne.</u>	H. G.
1805	<u><i>Cocculus trilobus</i></u>	B.g. New 1930
1806	<u><i>Diospyros japonica</i> D.C.</u>	B.g. New 1930
1807	<u><i>Betula corulea</i> Bl.</u>	" " 1924
1808	<u><i>Exochorda macrantha</i> Schneid.</u>	" " 1930
1809	<u><i>Buddleia Farreri</i> Balf. et Sm.</u>	" " "
1810	<u><i>Fortaneria Fortunei</i></u>	" " 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1811	<u>Eucryphia pinnatifolia</u>	Chenault Orleans 1934
1812	<u>Fagus Engleriana</u> Seem.	" 1931
1813	<u>Cercidophyllum japonicum</u>	The Chugai Shokubutsu Jen 1931
1814	_____	" 1931
1815	<u>Maackia Robus</u> D.C.	The Chugai Shokubutsu Jen 1931
1816	<u>Thujaopsis dolabrata</u> Sieb. et Zucc.	" 1931
1817	<u>Tsuga diversifolia</u> Maxim.	" 1931
1818	<u>Tsuga Sieboldii</u> Carr.	" 1931
1819	<u>Acer nikoense</u> Maxim.	" 1931
1820	<u>Lonicera deflexicaulis</u> Bat.	B. G. Hew 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1821	<u>Lonicera Myrtillus v. depressa</u>	B. G. Hew 1924
1822	<u>Diervilla japonica</u> D. C.	" 1931
1823	<u>Berberis Thunbergii Kuznicensis</u> Wróbl.	H. Kuznik 1932
1824	" " <u>oblongifolia</u> Wróbl.	"
1825	_____	_____
1826	<u>Pseudotsuga taxifolia pumila</u>	B. G. Hew 1934
1827	<u>Lonicera prostrata</u> Rehd.	" 1924
1828	_____	_____
1829	_____	_____
1830	_____	_____

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1831	<u><i>Aralia spinosa</i> L.</u>	B. G. Dahlem 1932
1832	<u><i>Rosa nutkana</i> Presl.</u>	B. G. Wien 1929
1833	<u><i>Echinopanax horridus</i> D. et Pl.</u>	B. G. Dahlem 1932
1834	<u>.....</u>	
1835	<u><i>Crataegus florea</i> Sarg.</u>	B. G. Ottawa 1924
1836	<u><i>Amorpha canescens</i> Nutt.</u>	B. G. Dahlem 1932
1837	<u><i>Ostrya virginica</i> W.</u>	B. G. Ottawa 1924
1838	<u><i>Forsythia suspensa</i> v. <i>atrocaulis</i> Rehd.</u>	Chesault Orleans 1934
1839	<u><i>Acer pictum</i> Thb.</u>	B. G. Dahlem 1932
1840	<u>" <i>rufinerve</i> S. et Z.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1841	<u><i>Prunus virginiana</i> L.</u>	B. G. Ottawa 1924
1842	<u><i>Betula corylifolia</i> B. et all.</u>	D. G. Dahlem 1932
1843	<u>" <i>pubescens urticifolia</i> Schell.</u>	"
1844	<u><i>Schizandra chinensis</i> Baill.</u>	B. G. Krakau 1924
1845	<u><i>Espilus germanica</i> L.</u>	" 1929
1846	<u><i>Acanthopanax seroticosus</i> Harms.</u>	B. G. Darmstadt 1930
1847	<u><i>Berberis provirgialis</i> v. <i>serrata</i> Schneid.</u>	"
1848		
1849	<u><i>Hypericum closterianum</i> Andre.</u>	Cherault Orleans 1934
1850	<u><i>Cornus Bretschneideri</i> L. Herzy</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1851	<u><i>Eryonymus hiars</i> Koch.</u>	Cherault Orleans 1930
1852	<u>" <i>semiexserta</i> Koch.</u>	"
1853	<u><i>Hypericum galioides</i> Lam.</u>	B.G. Darmstadt 1930
1854	<u><i>Clossypus officinalis</i> L.</u>	"
1855	<u><i>Ilex decidua</i> Walt.</u>	"
1856	<u><i>Ilex ilicifolia</i> Oliv.</u>	Cherault Orleans 1934
1857	<u><i>Loricera gracilipes glabra</i> Ellig.</u>	"
1858	<u><i>Petrophytum caespitosum</i> Rydb.</u>	"
1859	<u><i>Prinzepia sinensis</i> Oliv.</u>	B.G. Darmstadt 1930
1860	<u>?</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1861	<u>Rhododendron maximum L.</u>	B.g. Darmstadt 1930
1862	" <u>Smirnovii</u>	"
1863	<u>Abies cephalonica Lk.</u> Otrzym. jako <i>Abies parachaica</i> Heldr.	Vor H. Hesse 1924 in Weezer
1864	<u>Rhododendron viscosum Torr.</u>	B.g. Darmstadt 1930
1865	<u>Prunella graveolens L.</u>	Darmstadt 1930
1866	<u>Saxifraga pinnata Viviani</u>	Vor Hesse 1924
1867	<u>Kolkwitzia amabilis Griseb.</u>	Cherault Orleans 1934
1868		
1869	<u>Populus Wilsonii C. Schn.</u>	Baumsch. Hesse in Weezer 1924
1870	<u>Buddleia Forrestii</u>	Edinburg 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1871	<u>Buddleia serotina</u>	Edinburg 1930
1872	<u>Betula Gurnazii</u> Cham.	" 1931
1873	<u>Berberis mekongensis</u>	" 1931
1874	<u>Neillia ribesiodes</u> Rehd.	Cherault Orleans 1934
1875	<u>Cornus Hessei</u>	Edinburg 1931
1876	<u>Alnus rhombifolia</u> Nutt.	" 1931
1877	<u>Alnus sinuata</u> Sarg.	" "
1878	<u>Betula pendula</u> Roth, var. <u>typica</u> C.S. <u>forma tristis</u> C.S.	" 1928
1879	<u>Betula ulmifolia</u> S. et Z.	" "
1880	<u>Cotoneaster obscurus</u> R. et W.	" 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1881	<u><i>Parrotia jacquemontiana</i> Deene.</u>	Cherault Orleans 1934
1882	<u><i>Cotoxaster adpressa</i></u>	" 1934
1883	<u>" <i>divaricata</i> P. et W.</u>	H.B. Colisburg 1928
1884	<u>" <i>bullata</i> Bois.</u>	" 1928
1885	<u>" <i>affinis</i></u>	" 1930
1886	<u>" <i>hupehensis</i></u>	" 1928
1887	<u>" <i>horizontalis</i> Deene</u>	" 1928
1888	<u>" <i>laxiflora</i></u>	" 1928
1889	<u>" <i>habeti</i> Schneid.</u>	" 1929
1890	<u>" <i>sumularia</i></u>	" 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1891	<u>Cotoneaster pannosa</u>	H. B. Edinburg 1930
1892	" <u>tuberos</u>	"
1893	" <u>serotina</u>	"
1894	" <u>turbinata</u>	"
1895	<u>Culutea brevialata</u> Lange.	H. B. Edinburg 1930
1896	<u>Daphne acutiloba</u>	"
1897	" <u>Pseudo-clethrum</u>	"
1898	<u>Lonicera Myrtillus</u> Hook. et Thoms.	"
1899	<u>Daboecia polifolia</u> Don.	H. B. Edinburg 1928
1900	<u>Hydrangea involucrata</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1901	<u>Hydrangea heteromalla</u> <u>Dor</u>	H. B. Edisburg 1931
1902	<u>Hydrangea xanthoneura</u> <u>Diels.</u> var. <u>Wilsonii</u> <u>Rehd.</u>	H. B. Edisburg 1928
1903	<u>Lonicera angustifolia</u> <u>Wall.</u>	" 1930
1904	<u>Lonicera Ferdinandi</u> <u>Franch.</u>	" 1928
1905	" <u>Charlottei</u>	" 1930
1906	<u>Hydrangea dumicola</u> <u>W. W. Sm.</u>	" 1931
1907	" <u>heteromalla</u> <u>v. mollis</u>	" "
1908	<u>Lonicera Hebbiana</u> <u>Dipp.</u>	" 1928
1909	<u>Paeonia lutea</u> <u>Franch.</u>	" 1929
1910	<u>Rhododendron calendulaceum</u>	" 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1911	<u><i>Physocarpus bracteatus</i> Rehd.</u>	H. B. Edinburg 1928
1912	<u><i>Rhododendron brachycarpum</i> Don</u>	"
1913	<u><i>Rhododendron catarabiense</i> Mchx.</u>	"
1914	<u><i>Rhododendron ferrugineum</i> L.</u>	"
1915	<u><i>Rhododendron hirsutum</i> L.</u>	"
1916	<u><i>Rhododendron mirus</i></u>	1930
1917	<u><i>Rhododendron micranthum</i> Turcz.</u>	1928
1918	<u><i>Rhododendron Schlipperbachii</i></u>	1930
1919	<u><i>Rhododendron yunnanense</i></u>	1930-1931
1920	<u><i>Rhododendron virgatum</i></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1921	<u><i>Rhododendron Vaseyi</i> A. Gray</u>	H. B. Edinburg 1928
1922	<u><i>Rosa rugosa</i></u>	"
1923	<u>" <i>caudata</i> Bak.</u>	"
1924	<u>" <i>californica</i> Cham. et Schlecht.</u>	"
1925	<u>" <i>Davidi</i> Czep.</u>	"
1926	<u>" <i>foliolosa</i> Nutt.</u>	"
1927	<u>" <i>glauca</i> Vill.</u>	"
1928	<u>" <i>Moyesii</i> Kerst. et Wils.</u>	"
1929	<u>" <i>nitida</i> Willd.</u>	"
1930	<u>" <i>Webbiana</i> Wall.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1931	<u><i>Rubus hupehensis</i></u>	B. G. Edinburg 1928
1932	<u><i>Rubus Lambertianus</i> ser.</u>	" 1928
1933	<u><i>Lonicera ligustriza yunnanensis</i></u>	" 1930
1934	" <u><i>tibetica</i></u>	" 1930
1935	<u><i>Viburnum ovalifolium</i> Rehd.</u>	" 1930
1936	<u><i>Cornus mas aurea</i></u>	Wolynierz 1938
1937	<u><i>Lonicera Henryi</i> Hemsl.</u>	B. G. Edinburg 1930
1938	<u><i>Syringa Komarowi</i> v. <i>Sargentiana</i> Es.</u>	" 1928
1939	<u><i>Lonicera deflexicalyx xerocalyx</i> Rehd.</u>	" 1930
1940	<u><i>Lonicera pileata</i> v. <i>gracilis</i></u>	Sämling Kwinik 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1941	<u>Lonicera nitida v. variegata</u> <i>Otrzymane jako Clematis dissidens</i>	Sport, Kwiśnik 1931
1942	<u>Lonicera nitida v. flavescens</u>	" 1933
1943	<u>Clematis paniculata T. & G.</u>	Alpengarten Correvon 1928
1944	<u>Clematis serratifolia Rehd.</u>	" 1901
1945	<u>Clematis Veitchiana Craib.</u>	" 1902
1946	<u>Laburnum coramaenicum Benth. et Hook.</u>	" 1901
1947	_____	" 1901
1948	<u>Cytisus radiatus Koch.</u>	Correvon 1928
1949	<u>Osmaronia cerasiformis Green.</u>	Arb. des Barres 1934
1950	<u>Ampelopsis brevipedunculata Koch.</u>	" 1901

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1951	<u>Rhamnus alpina</u> L.	Corzevor 1928
1952	" <u>fallax</u> Boiss	" 1928
1953	<u>Lonicera deflexicaulis</u> v. n. <u>flavo bacca</u>	Sámpling aus Afr. 1939 aus 19287. H. G.
1954	<u>Populus maritima</u> ? f. <u>femina</u>	Bei Czempitz
1955	<u>Prunus blicera</u>	Reiser ell. G. Lötowska Frühling 1931
1956	<u>Ribes alpinum fastigiatum</u> v. n.	H. G. Hut. 1942
1957		
1958	<u>Ulmus campestris argenteo-variegata</u>	Reiser Frühling 1931
1959	<u>Coloreaster Dammeri</u> C. Sch.	H. B. Göttinger 1928
1960	<u>Daphne alpina</u> Sieb. et Zucc.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1961	<u>Corylus reflexipetala</u> Hochze	H.B. Göttinger 1928
1962	<u>Maackia</u> sp. 9426 Wils.	Arb. des Barres 1934
1963	<u>Maackia</u> sp. 5504 M.V.	"
1964	<u>Acer pictum</u> Thbg.	B.G. Ottawa 1923
1965	<u>Amelanchier alnifolia</u>	" 1934
1966	<u>Caragana altayana</u> Poir.	" 1923
1967	<u>Betula lenta</u> L.	" "
1968	<u>Betula lutea</u> Michx.	"
1969	<u>Corylus americana</u> Walt.	B.G. Ottawa 1923
1970	<u>Caragana microphylla</u> Lantz	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1971	<u>Ligustrum sp. acuminatum ? Koehne</u>	B. G. Ottawa 1923
1972	<u>Viburnum Opulus L. /Japan/</u>	" 1934
1973	<u>Cornus paniculata</u>	" "
1974	<u>Ligustrum acuminatum v. macrocarpum Schneid.</u>	" 1923
1975	<u>" medium</u>	" 1929
1976	<u>" Pallasii</u>	" "
1977	<u>Ligustrum sp. v. rova</u>	" "
1978	<u>Fraxinus Richardsonii Rupr.</u>	" 1923
1979	<u>Betula glandulosa Michx.</u>	" 1934
1980	<u>Acer pseudopl. v. decorata Wrobl.</u>	H. G. Sämbling 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1981	<u>Sambucus canadensis</u> L.	B.g. Ottawa 1929
1982	<u>Syringa</u> ?	" 1934
1983	<u>Viburnum scaberrimum</u> Chapm.	" 1934
1984	" <u>Opulus</u> s. / <u>Storacina</u> /	" 1934
1985	<u>Decaisnea Fargesi</u> Franch.	B.g. Dahlenz 1923
1986	<u>Aronia floribunda</u>	B.g. Ottawa 1930
1987	<u>Betula</u> ?	" 1934
1988		
1989	<u>Betula papyrifera</u> Marsh. var. <u>grandis</u> c.s.	B.g. Ottawa 1923
1990		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1991	<u>Betula papyrifera v. grandis sch.</u>	B.G. Ottawa 1923
1992	<u>Betula sp.</u>	" 1929
1993	<u>Clematis heracleifolia DC.</u>	" 1923
1994	" " <u>elita</u>	" "
1995	<u>Prunus tomentosa Tbg.</u>	" "
1996	<u>Atraphaxis larceolata</u>	" 1930
1997	<u>Amelanchier dioecarpa</u>	" "
1998	<u>Acer laticarpum</u>	" "
1999	<u>Robinia hispida</u>	" 1934
2000	<u>Viburnum Opulus /elts. of Peris/</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2001	<u>Larix leptolepis murrayana</u>	B.G. Ottawa 1934
2002	<u>Acer cappadocicum</u>	B.G. Hew 1923
2003	<u>Acer roeschense Par.</u>	"
2004	<u>Leucotoxä racemosa A. Gray</u>	" 1930
2005	<u>Acer cappadocicum Gledits.</u>	" 1934
2006	<u>Salix alba var.</u>	H.G. Sämling aus 1929
2007	<u>" alba var.</u>	"
2008	<u>" Caprea L.</u>	"
2009	<u>" Caprea x cinerea</u>	"
2010	<u></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2011		1898
2012		8808
2013	<i>Perthya</i>	8808
2014	<i>Phellodendron chinense</i> Sehn.	B. G. Kew 1931
2015	<i>Rhus Potaninii</i> Maxim.	" 8808
2016	<i>Cotoneaster Henryana</i> R. et H.	" 1923
2017	<i>Rhus verniciflua</i>	" 1931
2018	<i>Xerobria speciosa</i>	" " "
2019	<i>Spiraea decumbens</i> Koch.	B. G. Dahlem
2020	<i>Photinia arguta</i> Wall.	" 8808 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2021	<u>Pirus pekinensis</u> Hoch.	B. G. Dahlemz 1930
2022	<u>Malus floribunda</u> Sieb.	" 1930
2023	<u>Pirus sinensis</u> Ledeb.	" 1930
2024	<u>Diospyros kaki</u>	Prof. Polkow.
2025	<u>Magnolia kobus borealis varieg.</u>	H. G. Sämzing
2026	<u>Prunus Maximowiczii</u> Rupr.	B. G. Warschau
2027	<u>Pirus trilobata</u> Nutt.	Dahlemz 1930
2028	<u>Rosa sp.</u> ?	" 1930
2029	<u>Sambucus melanocarpa</u> et Gray.	B. G. Dahlemz 1930
2030	<u>Spiraea splendens</u> H. Hoch.	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2031	<u>Spiraea cantoniensis</u> <small>Lour.</small>	B.g. Dahlem 1930
2032	<u>Ribes leptanthum</u> <small>St. Fr.</small>	B.g. Kopenhagen 1923
2033	" <u>bracteosum</u> <small>Dongl.</small>	" " " " 1930
2034	<u>Rosa elliptica</u> <small>Tausch.</small>	" " " "
2035	<u>Juniperus horizontalis</u> ♂	Kerzschel 1934
2036	<u>Salix dacica</u> <small>Watsch.</small>	Brannohora 1923
2037	<u>Rosa Besseri</u>	" Urb. Herk.
2038	<u>Rosa baicalensis</u> <small>Turcz.</small>	B.g. Ellarburg 1923
2039	<u>Rosa belgradensis</u> <small>Pancic</small>	B.g. Budapest 1923
2040	<u>Rhododendron dahuricum</u> <small>L.</small>	Von Joh. Boer aus Roskoop Pflanzen Herbst 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2041	<u>Rhododendron ferrugineum L.</u>	Vor Joh. Boer aus Boskoop Pflanzer Herbst 1929
2042	<u>" fragrans max.</u>	"
2043	<u>" hirsutum L.</u>	"
2044	<u>" myrtifolium Sodd.</u>	"
2045	<u>" praecox Carr.</u>	"
2046	<u>" minus Ellichx.</u>	"
2047	<u>" racemosum Franzh.</u>	"
2048	<u>" laetevirens Rehd.</u>	"
2049	<u>Rodora canadensis L.</u>	"
2050	<u>Rosa omeiensis pteracantha P. et W.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2051	<u>Populus trichocarpa</u> Forr. et Gray.	Koser 1924
2052	<u>Betula verrucosa</u> v. <u>Youngii</u> C.S.	" 1927
2053	<u>Robinia viscosa</u> Vent.	" 1924
2054	<u>Sorbus alnifolia</u> Koch.	" "
2055	<u>Philadelphus Lemairei</u> var. <u>Corquete</u>	"
2056	<u>Picea excelsa</u> <u>Fredrowiana</u> Wróbl. <i>in densiramula in usua</i>	Fredrow 1924
2057	<u>Myrica germanica</u> Desv.	Pieniny 1930
2058	<u>Rubus deliciosus</u> Forr.	H.B. Kew 1923
2059	<u>Rosa californica</u> Ch. et Schl. v. <u>plena</u> Nehd.	z Zakładu Ogrodn. Jana Boerd z Boskoop. jako drzewko X-1928
2060	<u>Rosa Moysesii</u> Hemsl. et Wils. v. <u>Fargesii</u> Rolfe. Otrzymano jako <u>Rosa Fargesii</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2061	<u>Rosa Hugonis Hemsl.</u>	z Zakład. Ogrodnic. Jana Boera z Boscoop, jako drzewko, I-1928
2062	<u>Rosa micrantha Sm.</u>	"
2063	<u>Rosa Moyesii Hemsl. et W.</u>	"
2064	<u>Rosa pisocarpa Gray.</u>	"
2065	<u>Rosa Watsoniana Crép.</u>	"
2066	<u>Histaria sinensis Sweet.</u> Otrzymano jako <i>Glycine chinensis coerulea</i>	"
2067	<u>Lonicera Brownii Carr. var. fuchsoides Rehd.</u>	"
2068	<u>Lonicera japonica Tieg. v. Halliana Nichols.</u>	"
2069	<u>Lonicera Brownii Carr. v. puricea Rehd.</u>	"
2070	<u>Chamaedaphne calyculata Moench.</u> Otrzymano jako <i>Andromeda calyculata</i> L.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2071	<u><i>Leucotoxoe Catesbaei Gray</i></u> Otrzym. jako <i>Andromeda Catesbaei</i> Walt.	z Zakładu Ogrodnim. Jana Boera z Boskoop, jako drzewka, X-1928
2072	<u><i>Pieris floribunda B. et H.</i></u> Otrzym. jako <i>Andromeda floribunda</i> Pursh.	"
2073	<u><i>Pieris japonica D. Don.</i></u> Otrzym. jako <i>Andromeda japonica</i> Thbg.	"
2074	<u><i>Xolisma ligustrina Britt.</i></u> Otrzym. jako <i>Andromeda paniculata</i> Pit.	"
2075	<u><i>Andromeda polifolia L. var. rubra Hort.</i></u>	"
2076	<u><i>Zenobia speciosa D. Don.</i></u> Otrzymano jako <i>Andromeda speciosa</i>	"
2077	<u><i>Betula Maximowicziana Mayr.</i></u>	"
2078	<u><i>Cercidiphyllum japonicum S. et Z.</i></u>	"
2079	<u><i>Choinanthus virginica L.</i></u>	"
2080	<u><i>Cotoneaster moupinense Franch.</i></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2081	<u><i>Cotoneaster subcylindricus</i> Maxim.</u>	Z Zakładu Ogrodnictwa J. Boer z Boskoop jako drzewko 7-1928
2082	<u><i>Fraxinus excelsior</i> L. var. <i>jaspidea</i> Desf.</u>	Pflanzen 15. XI. 1928 J. Boer aus Boskoop
2083	<u><i>Hamamelis japonica</i> S. et Z.</u>	"
2084	<u><i>Hydrangea acuminata</i> S. et Z.</u>	"
2085	<u><i>Hypericum</i></u>	"
2086	<u><i>Kalmia angustifolia</i> L.</u>	Pflanzen 15. XI. 1928 J. Boer aus Boskoop
2087	<u><i>Kalmia latifolia</i> L.</u>	"
2088	<u><i>Hoelreuteria paniculata</i> Lasm.</u>	"
2089	<u><i>Laburnocytisus Adamii</i> Schneid.</u>	"
2090	<u><i>Laburnum alpinum</i> Bercht. et Presl.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2091	<u>*Magnolia Soulangiana soul. var. alba</u> Otrzym. jako Magn. alba v. superba	z Zakładu Ogrodn. Jana Boera z Boskoop jako drzewka, X-1928.
2092	<u>*Magnolia Soulangiana soul. v. Alexandrina</u> Otrzym. jako Magnol. Alexandrina	" 8015
2093	<u>Magnolia amabilis Hort.</u> (Magnolia obovata x Yulan)	" 8015
2094	<u>Magnolia Lonneana Topf.</u> (Magnolia obovata x Yulan)	" 8015
2095	<u>*Magnolia Soulangiana soul.</u>	" 8015
2096	<u>Magnolia speciosa Hort.</u> (Magnolia obovata x Yulan)	" 8015
2097	<u>Magnolia Soulangiana soul. v. nigra Hort.</u>	" 8015
2098	<u>Magnolia stellata Maxim.</u>	" 8015
2099	<u>Magnolia parviflora</u>	" 8015
2100	<u>Malus purpurea Rehd. v. Eleyi Rehd.</u>	Pflanzen 15. XI. 1928 J. Boer aus Boskoop

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2101	<u>Malus pumila Mill. var. Niedzwetzkyana es.</u>	z Zakładu Ogrodnictwa Jana Boera z Boskoop. jako drzewko, II-1928
2102	<u>Malus Halliana Kochne, v. Parkmanii Rehd.</u> Otrzym. jako Mal. Parkmanii Hort. v. flore-plena.	"
2103	<u>Malus purpurea Rehd., v. aldenhamensis Rehd.</u>	"
2104	<u>Pachysandra terminalis s. et z.</u>	"
2105	<u>Phillyrea decoxa Boiss. et Bal.</u>	"
2106	<u>Cotinus coggygria var. flore-atropurpurea</u>	"
2107	<u>Cotinus coggygria var. purpurea</u>	"
2108	<u>Rhus glabra s.</u>	Pflanzen 15. XI. 1928 von J. Boer aus Bos- koop.
2109	<u>Rhus tiphina s. v. laciniata Wood.</u>	"
2110	<u>Malus Melococcyi</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2111	<u><i>Sambucus racemosa</i> L.</u> var. <i>plumosa-aurea</i> Herleb.	z Zakładu Ogrodniczego Jana Boera z Boskoop. w postaci drzewek, I-1928.
2112	<u><i>Syringa vulgaris</i> L. v. <i>alba</i> West.</u> forma Jan van Tol. (Foll 1908)	" 8819
2113	<u><i>Tamarix pentandra</i> Pall.</u> Otrzym. jako <i>Tamarix hispida</i> v. <i>aestivalis</i> Hort.	" 8819
2114	<u><i>Tamarix odessana</i> Stev.</u>	" 8819
2115	<u><i>Tamarix tetrandra</i> Pall.</u>	" 8819
2116	<u><i>Tamarix parviflora</i> DC.</u> Otrzym. jako <i>Tam. tetrandra</i> v. <i>purpurea</i> Hort.	" 8819
2117	<u><i>Viburnum Davidii</i> Franch.</u>	" 8819
2118	<u><i>Viburnum Henryi</i> Hemsl.</u>	" 8819
2119	<u><i>Araucaria araucana</i> Hoch.</u>	1938
2120	<u><i>Cedrus deodara</i> Saw.</u>	Pflanzen 15. XI. 1928 von J. Boer aus Boskoop

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2121	<u><i>Cedrus atlantica</i> <i>menetti</i>, v. <i>glauca</i> <i>var.</i></u>	z Zakładu Ogrodnictwa Jana Boëca z Boskoop, jako drzewka, X-1928
2122	<u><i>Chamaecyparis obtusa</i> Endl.</u>	"
2123	<u><i>Chamaecyparis pisifera</i> Endl.</u>	"
2124	<u><i>Cryptomeria japonica</i> D. Don.</u> <i>var. compacta</i> Beiss.	"
2125	<u><i>Cryptomeria japonica</i> D. Don.</u> <i>var. elegans</i> Mast.	"
2126	<u><i>Picea Breweriana</i> C. Wats.</u>	"
2127	<u><i>Pendularis Haemphysalis</i> ...</u>	"
2128	<u><i>Taxodium distichum</i> Rich.</u> <i>var. pendulum novum</i> Hort.	Pflanzen von J. Boer aus Boskoop 15. XI. 28.
2129	<u><i>Rosa rugosa</i> Thunb. forma Smits' Briar</u>	"
2130	<u><i>Cydonia japonica</i> Sal., v. <i>eximia</i> Hort.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2131	<u><i>Aralia elata</i> Seem.</u> Otrzym. jako <i>Aralia mandschurica</i> Seem.	z Parku N. X. Sapiechów w Krasiczynie, w postaci nasion, jesienią 1925.
2132	<u><i>Chaenomeles japonica</i> Edl. f. <i>Moerloosii</i> Hort.</u> <i>forma Moerloosii Hort.</i>	z Zakładu Ogrodn. Jana Boera z Boskoop, jako drzewko, X-1928.
2133	<u><i>Cydonia japonica</i> Edl.</u> <i>var. umbilicata</i> Hort.	"
2134	<u><i>Chaenomeles japonica</i> Edl.</u>	"
2135	<u><i>Chaenomeles japonica</i> v. <i>alpina</i> Max.</u> <i>forma Sargentii, Lam.</i>	"
2136	<u><i>Diervilla</i> Abel Carriere</u>	Berard 1934
2137	<u><i>Celtis trinervis</i> Roxb.</u>	B.G. Rom 1925
2138	<u><i>Azalea mollis</i> Bl.</u> <i>forma Alphonse Sevallé</i>	z Zakładu Ogrodn. Jana Boera, z Boskoop, jako drzewko, X-1928
2139	<u><i>Azalea mollis</i> Bl.</u> <i>form. Baron Edmund de Rothschild</i>	"
2140	<u><i>Azalea mollis</i> Bl.</u> <i>form. Chevalier de Réali</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2141	<u><i>Azalea mollis</i> Bl., forma Comte de Quincy</u>	Z Zakładu Ogrodniczego Jana Boera z Boskoop, jako drzewka X-1928
2142	<u><i>Azalea mollis</i> Bl. f. Consul Cérésole</u>	"
2143	<u><i>Azalea mollis</i> Bl. f. Consul Picher</u>	"
2144	<u><i>Azalea mollis</i> Bl. f. Consul Picher</u>	"
2145	<u><i>Azalea mollis</i> Bl. f. H.E. Gumbleton</u> (<i>Rhododendron molle</i>)	J. Boer, Boskoop 1928
2146	<u><i>Azalea mollis</i> Bl. f. J.C. van Toll</u>	"
2147	<u><i>Azalea mollis</i> Bl.</u> forma Mad. Car. Legrelle d'Hanis	"
2148	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma Aug. Meckelynck.	"
2149	<u><i>Azalea pontica</i> L., var. <i>hybrida</i></u> forma <i>coccinea speciosa</i>	"
2150	<u><i>Azalea pontica</i> L., var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Daviesi</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2151	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Diamant</i>	Z zakładu Ogrodnic. Jana Boera z Boskoop jako drzewka, I-1928
2152	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Grand-Duc de Luxembourg</i>	" 8018
2153	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> f. <i>Grandeur triomphante</i>	" 8018
2154	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> f. <i>Ignea nova</i>	" 8019
2155	<u><i>Azalea pontica</i> s. v. <i>hybrida</i></u> f. <i>Nancy Watera</i>	" 8019
2156	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> f. <i>Pallas</i>	" 8019
2157	<u><i>Azalea pontica</i> s. var. <i>hybrida</i></u> f. <i>Narcissiflora</i>	" 8019
2158	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moor.</u> (<i>Clematis lamiginosa</i> × <i>viticella</i>)	Von J. Boer 15. XI. 1928 aus Boskoop
2159	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moor.</u> var. <i>alba</i> Hort.	" 8019
2160	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moor.</u> forma <i>Duchess of Edinburgh</i>	" 8019

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2161	<u>Clematis Jackmanii Th. Moore</u> forma Sipsy Queen	z Zakładu Ogrodnictwa Jana Boera z Boscoop jako drzewko, I-1928
2162	<u>Clematis Jackmanii Th. Moore</u> forma Merroux le Coultre	" " " " " "
2163	<u>Clematis Jackmanii Th. Moore</u> f. Mrs Bateman	" " " " " "
2164	<u>Colutea istria Mill.</u>	B. G. Bukarest 1925
2165	<u>Clematis Jackmanii Th. Moore</u> f. The President	z Zakładu Ogrodnictwa Jana Boera z Boscoop, jako drzewko I-1928
2166	<u>Clematis Jackmanii Th. Moore</u> forma Ville de Lyon	" " " " " "
2167	<u>Clematis Lawsoniana A. N.</u> forma ...	" " " " " "
2168	<u>Staphylea trifolia L.</u>	B. G. Bukarest 1925
2169	<u>Clematis montana B. & P. x lilacina floribunda</u> Otr. jako Clem. lilacina, var. floribunda	z Zakładu Ogrodnictwa Jana Boera z Boscoop jako drzewko I-1928
2170	<u>Prunus Laurocerasus L.</u> var. schipkaensis Späth.	" " " " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2171	<u>Magnolia tripetala</u> L. <i>Otrzymano jako Magnolia hypoleuca</i>	Mizyrice - Park 1928
2172	<u>Malus purpurea</u> Rehd. v. <u>Eleyi</u> Rehd.	" "
2173	<u>Cornus</u> sp.	" "
2174	<u>Photinia villosa</u> DC. v. <u>laevis</u> Dipp.	Baumseh. Przedpeisrka Plock 1927
2175	<u>Exochorda racemosa</u> Rehd.	" "
2176	<u>Tilia amurensis</u> Rupr.	" "
2177	<u>Viburnum prunifolium</u> L.	" "
2178	<u>Cleagrus umbellata</u> Ehrh.	" "
2179	" <u>angustifolia</u> L.	" "
2180	<u>Fraxinus pennsylvanica lanceolata</u> S.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2181	2	
2182	<i>Acer circinatum</i> Pursh.	Przedpeński, Plock 1927
2183	" <i>saccharum</i> Marsh.	"
2184	<i>Fraxinus Oxrus</i> L.	"
2185	<i>Lonicera muendenziensis</i> Rehd.	"
2186	<i>Acer eliyabei</i> Max.	Vor Prof. M. Fujioka Tokyo 1930
2187		
2188	<i>Platanus orientalis cuneata</i> Loud.	K. G.
2189	<i>Rhododendron luteum hybridum</i>	B. G. Krakau 1937
2190	<i>Tilia eliquetiana</i> Max.	Tokyo 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2191	<u>Buxus Simonii Cart.</u>	Baumseh. Simon-Louis Fieres in Plantieres Herbst 1933
2192	<u>Sorbus Aucuparia edulis Sieck.</u>	" 1933
2193	<u>Buxus semperv. myrtifolia Sweet.</u>	" 1933
2194	<u>" " rosmarinifolia Baill.</u>	" 1933
2195	<u>" " rotundifolia Baill.</u>	" 1933
2196	<u>" " angustifolia West.</u>	" 1933
2197	<u>" " rotundifolia Baill.</u>	" 1933
2198	<u>" " angustifolia West.</u>	" 1933
2199	<u>Corylus californica Rose</u>	" 1933
2200	<u>Hibiscus syriacus Admiral Dewey</u>	" 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2201	<u>Hibiscus syriacus bicolor hybridus</u>	Baumseh, Simzou-Louis Freres in Plantieres Herbst 1933
2202	<u>Cucurbita</u>	
2203	<u>Clematis Bucharaniana D.C.</u>	Vor Dr. Lemperg 1928
2204	<u>" serratifolia Rehd.</u>	"
2205	<u>Clematis Rehdiana Craib.</u> Otrzymano jako: <i>Clematis nutans thyrsoidea Rehd. et Hils.</i>	"
2206	<u>Clematis virginiana L.</u>	"
2207	<u>Cytisus hirsutus L.</u>	"
2208	<u>Vaccinium macrocarpum Ait.</u>	" 1929
2209	<u>Cytisus ciliatus v. Grisebachii Brig.</u>	" 1928
2210	<u>Exochorda Korolkowii Saw.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2211	<u><i>Forsythia europaea</i> Desf. Bald.</u>	Vor Dr. Lemperg 1928
2212	<u><i>Hypericum coris</i> L.</u>	" 1928
2213	<u><i>Hypericum lookerianum</i> v. <i>Farrerei</i> Wrobl.</u>	" 1928
2214	<u><i>Callicarpa giraldiana</i> Bess.</u>	D. G. Dr. Lemperg 1929
2215	<u><i>Margyricarpus setosus</i> B. et P.</u>	" 1928
2216	<u><i>Andrachne colchica</i> Fisch. et Mey.</u>	" 1929
2217	<u><i>Sorbus torminalis</i></u>	" 1928
2218	<u><i>Rhamnus caroliniana</i> Hall.</u>	D. G. Dr. Lemperg 1929
2219	<u><i>Ligustrum vulgare</i> fol. aureum Gaeg.</u>	Przedpęski 1928
2220	<u><i>Populus nigra</i> <i>rodosa</i> Wrobl.</u>	Kurz.-Park 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2221	<u>Fraxinus spec. v. pentaphylla v. nova H.K.</u>	Smłog. H.G. /Selbstausaat/ 1930
2222	<u>Cotoneaster acutifolia Turcz.</u>	Jardin des plantes. Paris 21. II. 1928
2223	<u>Laburnum Watereri var. Vossii</u>	G. Bernard 1934
2224	<u>Cotoneaster multiflora granatensis Wenzig</u>	Jardin des plantes Paris 21. II. 1928
2225	<u>Viburnum Lantana nana</u>	H.G.
2226		
2227	<u>Daphne Genkium s.</u>	Jardin des Plantes. Paris 21. II. 1928
2228	<u>Erica ciliaris s.</u>	"
2229	<u>Indigofera macrostachya Vent.</u>	Les Barres 1934
2230	<u>Indigofera splendens Fial. et H.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2231	<u>Kalmia angustifolia</u> L.	Les Barres 1934
2232	<u>Ligustrum compactum</u> Hook. et Thores.	Jardin des Plantes Paris 1928
2233	<u>Kalmia intermedia</u> Lange.	Les Barres 1934
2234	" <u>latifolia</u> L.	"
2235	<u>Phillyrea decora</u> Bois. et Bal.	Jardin des Plantes Paris 1928
2236	<u>Lespedeza cytobotra</u> Ellig.	Les Barres 1934
2237	<u>Ribes stenocarpum</u> Max.	Jardin des Plantes Paris 1928
2238	<u>Rosa glutinosa</u> v. <u>dalmatica</u> Keller.	"
2239	<u>Aesculus californica</u> Mill.	Reiser Jardin des Plantes Paris 1928
2240	<u>Diospyros Lotus</u> L.	B.g. Belgrad 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2241	<u><i>Forsythia europaea</i> Dg. et Bald.</u>	B. G. Belgrad 1929
2242	<u><i>Cassia marylandica</i></u>	Dr. Kempferg 1928
2243	<u><i>Fraxinus tamariscifolia</i> Vahl.</u>	B. G. Belgrad 1929
2244	<u><i>Rosa slancensis</i> Paré.</u>	" 1928
2245	<u><i>Rosa setacea</i> R. Kell.</u>	" 1929
2246	<u><i>Berberis Sieboldii</i> Mig.</u>	Sophia 1928
2247	<u><i>Juniperus communis</i></u>	Forst in Trebaw 1932
2248	<u>r</u>	B. G. Sophia
2249	<u><i>Aralia elata</i> Seem.</u>	H. B. Zagrzeb 1928
2250	<u><i>Caragana fruticosa</i> Bess.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2251	<u>Celastrus articulata Thbg.</u>	B. J. Zagreb 1928
2252	<u>Celastrus articulata v. punctata Nakiso.</u>	"
2253	<u>Crataegus ambigua</u> E. A. Elley.	"
2254	<u>Stralia elata fastigiata</u> Rehd.	"
2255	<u>Desmodium canadense</u> DC.	"
2256	<u>Desmodium elatum</u> DC.	"
2257	<u>Desmodium marilandicum</u> Britt.	"
2258	"
2259	<u>Sibiraea laevigata croatica</u> Maxim.	Origin. aus Velebit 1929
2260	<u>Malus Scheideckeri pendula</u>	Podzamcze 1933

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2261	<u>Vitex agnus-castus L.</u>	Vom natürl. Standort in Krakau
2262	<u>Rosa dahurica Pall.</u>	Dr. Kempter 1929
2263	<u>Symphoricarpos Giraldu</u>	"
2264	<u>Berberis acuminata Fr.</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1929
2265	<u>Berberis brachypoda Max.</u>	"
2266	<u>Berberis Dielsiana Fedde.</u>	"
2267	<u>Berberis pruinosa Franch.</u>	"
2268	<u>Wistaria japonica Sieb. et Zucc.</u>	" 1930
2269	" <u>floribunda macrobotrys Rehd. et Wils.</u>	" "
2270	<u>Celastrus Bosthorriana Soes.</u>	" 1925

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2271	<u>Wistaria floribunda</u> D.C.	Arb. Vilmorin Les Barres 1930
2272	<u>Colutea istria</u> Mill.	"
2273	<u>Corylus tibetica</u> Bat.	"
2274	<u>Quercus sessiliflora</u>	Pulawy 1936
2275	<u>Viburnum Carlesii</u> Kerm. & Mill.	Arb. Vilmorin Les Barres 1929
2276	<u>Cotoneaster Dielsiana</u> Pitt.	"
2277	<u>Cotoneaster divaricata</u> R. & H.	"
2278	<u>Ligustrum vulgare lodense</u> Hort.	Koser 1930
2279	<u>Caragana sophoraefolia</u> Bess.	Arb. Vilmorin Les Barres 1930
2280	<u>Celtis georgiana</u> /Corylus?/	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2291	<u>Berberis Sargentiana</u> C.S.	Arb. Vilmorin Les Barres 1929
2292	<u>Betula Maximowicziana</u> Rgl.	" 1929
2293	<u>Acanthopanax trifoliatum</u> Voss.	" 1929
2294	<u>Caryopteris mongolica</u> Bge.	" 1929
2295	_____	" 1929
2296	<u>Cotoneaster prostrata</u> Baker.	Arb. Vilmorin Les Barres 1929
2297	<u>Cotoneaster</u> sp. 2190 Forrest	" 1929
2298	<u>Eleutherococcus leucorrhizus</u>	" 1929
2299	<u>Koeleria apiculata</u> R. et W.	" 1929
2300	<u>Ligustrum ovalifolium</u> Hassk.	" 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2301	<u><i>Pyracomeles Vilmorini</i></u>	Reiser Vilmorin-Andrieux III - 1939
2302	<u><i>Oxydendron arboreum</i> D.C.</u>	" 1929
2303	<u><i>Pinus Armandii</i> Franch.</u>	" "
2304	<u><i>Rhamnus crenata</i> Sieb. et Zucc.</u>	"
2305	<u>" <i>utilis</i> Deeze.</u>	"
2306	<u><i>Rhododendron ellarjesii</i> Hemsl. et Wils. /6907 M.V./</u>	"
2307	<u><i>Quercus</i> sp.</u>	" 1925
2308	<u>" <i>aliena</i> Bl. 524 Wils.</u>	" 1934
2309	<u><i>Syringa</i> sp. n. 3. de ellax Sierris</u>	" "
2310	<u><i>Syringa</i> sp. 2230 Hers</u>	" "

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2311	<u>Rosa Soulieana</u> <i>Crép</i>	Arb. Vilmorin Les Barres 1929
2312	<u>Lanthoxylum piperitum</u>	" 1931
2313	<u>Acer platanoides cucullatum</u>	" " "
2314	<u>Platycarya strobilacea</u> <i>Sieb. et Zucc.</i>	" "
2315	<u>Rhamnus leptophyllus</u> <i>c.s.</i>	" 1925
2316	<u>Rhododendron altaicum</u>	" 1930
2317	<u>Styrax japonicum</u>	
2318	<u>Staphylea colchica Coulombieri</u> <i>Zabel.</i>	Arb. Vilmorin Les Barres 1925
2319	<u>Syringa velutina</u> <i>Burr.</i> <i>var. argentea var. nostrum</i>	"
2320	<u>Syringa velutina</u> <i>Komarov.</i>	" " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2321	<u>Syringya sp. 2187 Hers</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1931
2322	<u>" sp. 4533 cl. Vilmorini</u>	" 1930
2323	<u>Pirus montana</u>	Vor Dr. Wilezyńska vom natürl. Standort Craxchora 1936
2324	<u>Vitis ?</u>	Arb. Vilmorin Les Barres 1930
2325	<u>Vitis Haempferi Hoch.</u>	" 1925
2326	<u>Vitis Labrusca Linn.</u>	" 1925
2327	<u>Vitis Titanea Sand.</u>	" 1925
2328	<u>" Champini Planch.</u>	" 1930
2329	<u>" pentagona bullata</u>	" 1931
2330	<u>Populus berolinensis Dipp.</u>	Vor Hoser 1925

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2331	<u>Populus nigra v. italica</u>	Vor Koser 1925
2332	<u>Prunus serotata hisakura Koehne.</u>	" 1928
2333	<u>Salix magnifica Kemsch.</u>	" 1929
2334	<u>Robinia hispida L.</u>	" 1925
2335	" <u>Pseudacacia pentaphylla Wrobl.</u>	1927
2336	<u>Lycium chinense Mill.</u>	Koser iz Żbikowo 1928
2337	<u>Syringa Komarowi C. Schn.</u>	"
2338	<u>Syringa oblata Edl.</u>	" 1928
2339	<u>Malus Stratae Hort. Koser</u>	Koser 1925
2340	<u>Catalpa bignonioides v. aurea</u>	" 1928

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2341	<u>Robinia Pseudacacia inermis Turcz.</u>	Hoser 1925
2342	<u>" " Karolina Zamoyska</u>	"
2343	<u>" " aurea</u>	"
2344	<u>" Pseudacacia Rozyńska Roz.</u>	Hort. Podzamcze
2345	<u>Robinia Pseudacacia</u> var. variegata, var. roosa.	Powstała spontanicznie z odrostka korzeniowego 1927.
2346	<u>" Pseudacacia semperflorans Carr.</u>	Hoser 1925
2347	<u>Tilia platyphyllos aurea Turcz.</u>	"
2348	<u>Robinia neomexicana luxurians Dieck.</u>	" 1930
2349	<u>Tilia spectabilis Dipp.</u>	B.g. Poser 1928
2350	<u>Ulmus glabraxispa Rehd.</u>	Hoser 1924

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2351	<u>Chamaecyparis lawsoniana Mill.</u> var. <i>erecta glauca</i>	z Zakładu Ogrodnictwa Hessego z Wiener, jako drzewo, II - 1925
2352	<u>Chamaecyparis lawsoniana Mill.</u> var. <i>monumentalis</i> , var. <i>nana</i>	" 1925
2353	<u>Chamaecyparis nothkatensis Sudw.</u>	Von Hesse aus Weener IV. 1925
2354	<u>Chamaecyparis pisifera Endl.</u> var. <i>aurea</i> Carr.	" 1925
2355	<u>Chamaecyparis pisifera Endl.</u> var. <i>nana aurea</i>	" 1925
2356	<u>Chamaecyparis pisifera Endl.</u> var. <i>squarrosa</i> B. et H.	" 1925
2357	<u>Robinia Pseudacacia microphylla Loud.</u>	Hoser 1930
2358	" " <i>sophorifolia</i>	" 1925
2359	<u>Picea excelsa Lk. v. Ellwangeriana Beiss.</u>	Von Hesse 1925
2360	<u>Picea excelsa Lk. v. finedonensis Beiss.</u>	" 1925

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2361	<u><i>Picea excelsa</i> Link. var. <i>Maxwellii</i> Beiss.</u>	z Zakład. Ogrodn. Hessego z Weener jako drzewka, IV-1925
2362	<u><i>Picea excelsa</i> Sk. var. <i>Merkii</i> Oerndorf</u>	"
2363	<u><i>Picea excelsa</i> Sk. var. <i>microsperma</i> Mast.</u>	"
2364	<u><i>Picea excelsa</i> Sk. var. <i>nidiformis</i> Beiss.</u>	"
2365	<u><i>Picea excelsa</i> Sk. var. <i>pumila glauca</i></u>	"
2366	<u><i>Rhododendron Augustini</i></u>	Eolinburg 1931
2367	<u>" <i>campanulatum</i></u>	"
2368	<u>" <i>campylocarpum</i></u>	"
2369	<u>" <i>cinabarinum</i></u>	"
2370	<u>" <i>Davidsonianum</i></u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2371	<u>Rhododendron decorum</u>	Edinburg 1931
2372	" <u>Traillianum</u>	"
2373	" <u>maximum</u> L.	"
2374	" <u>tacemosum</u> Franch.	"
2375	" <u>rubiginosum</u>	"
2376	" <u>Smirnowii</u> Trautv.	"
2377	<u>Acer dasycarpum Ehrh. v. lutescens Pax.</u>	Vor Hesse 1925
2378	<u>Abies amabilis</u> Forb.	Bäume vor Hesse 1935
2379	<u>Acer dasycarpum Ehrh. v. pyramidale Späth.</u>	Vor Hesse 1925
2380	<u>Acer dasycarpum Ehrh. v. Hierii Pax.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2381	<u><i>Acer Negundo</i> L.</u> <i>var. argenteomarginatum robustum</i>	z Zakładu Ogrodn. Hessego z Weener, jako drzewka, II-1925
2382	<u><i>Acer Negundo</i> L. var. <i>variegatum</i> Carr.</u>	"
2383	<u><i>Acer Negundo</i> L. v. <i>aureo-variegatum</i></u>	"
2384	<u><i>Acer Negundo</i> L. v. <i>crispum</i> Don</u>	"
2385	<u><i>Acer Opalus</i> Mill.</u>	"
2386	<u><i>Acer parviflorum</i> Mill.</u>	"
2387	<u><i>Pinus densiflora pumila</i></u>	"
2388	<u><i>Acer platanoides</i> L. v. <i>laciniatum</i> Mill.</u>	"
2389	<u><i>Pinus sylvestris globosa</i></u>	"
2390	<u><i>Acer platanoides</i> L. v. <i>Schwedleri</i> H. Hoch.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2391	<u><i>Thuja plicata</i> v. <i>fastigiata</i> Schn.</u>	Hesse in Weener 1935
2392	<u><i>Aesculus octandra</i></u>	" 1925
2393	<u><i>Robinia</i> sp.</u>	
2394	<u>" sp.</u>	
2395	<u><i>Ailanthus vilmosiniana</i> Gode.</u>	Vor Hesse in Weener 1925
2396	<u><i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. v. <i>crispa</i> Hort.</u>	"
2397	<u><i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. v. <i>imperialis</i> Michx.</u>	"
2398	<u><i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. v. <i>incisa</i> Willd.</u>	"
2399	<u><i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. v. <i>rubrinervis</i> Dipp.</u>	"
2400	<u><i>Alnus incana</i> v. <i>acuminata</i> Reg.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2401	<u><i>Alnus incana</i> Muhl., v. <i>monstrosa</i> Wikstr.</u>	Vor Hesse in Weener 1925
2402	<u><i>Alnus subcordata</i> s. n. Mey.</u> Otrzymano jako <i>Aln. macrophylla</i> Hort.	"
2403	<u><i>Alnus hirsuta</i> Turcz.</u>	"
2404	<u><i>Parthenocissus vitacea</i> Hitchc. v. <i>laciniata</i> Rehd.</u> Otrzymano jako <i>Ampelop. dumentorum</i> laciniat.	"
2405	<u><i>Parthenocissus quinquefolia murorum</i> Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Ampelopsis hederacea</i> ac.	"
2406	<u><i>Ampelopsis henryana</i> Hort.</u>	"
2407	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch.</u> v. <i>Veitchii</i> Rehd., otrzym. jako <i>Amp. Veitchii</i> Hort.	"
2408	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch. v. <i>Veitchii</i> Rehd.</u> f. <i>Gloire de Boskoop</i> , otrz. jako <i>Amp. Veitchii</i> <i>Gloire de Boscoop</i>	"
2409	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch. v. <i>purpurea</i> Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Ampelop. Veitchii purpurea</i>	"
2410	<u><i>Clethra acuminata</i> Ellex</u>	arb. des Barres 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2411	<u>Clethra alnifolia paniculata</u> Nichols.	Arb. des Barres 1931
2412	<u>Robinia Pseud-acacia s. v. Bessoniana</u> Kirch.	Vorlesse in Weener 1925
2413	<u>Clethra tomentosa</u> Lam.	Arb. des Barres 1931
2414	_____	_____
2415	<u>Betula Medwediewi</u> Regel.	Arb. des Barres 1931
2416	<u>Betula Maximowicziana</u> Regel.	"
2417	<u>Buxus Harlandii</u> Hance.	Vorlesse in Weener 1925.
2418	<u>Buxus sempervirens aureo-variegata</u> West. erk. als: <u>Buxus japonica aurea</u>	"
2419	<u>Buxus sempervirens</u> var. <u>marginata</u> Loud.	"
2420	<u>Buxus sempervirens s. v. Handsworthii</u> Hoch.	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2421	<u>Catalpa ovata Don.</u>	The Chugai Shokubutsu Gen 1931
2422	<u>Buxus sempervirens marginata Lindl.</u>	K.G.
2423	<u>Rubus sp.</u>	B.G. Poser 1929
2424	<u>Cornus alba L. var. Goucheana Rehd.</u>	Hesse in Weener 1929
2425	<u>Cornus Baileyi Coult. et Leans.</u>	"
2426	<u>Crataegus oxyacantha puricea Lindl.</u>	"
2427	<u>Cornus Purpusii Kochne/obliqua Raf.</u>	Hesse in Weener 1925
2428	<u>Vitis pentagona Diels. et Gilg.</u>	Arb. des Barres 1928
2429	<u>Corylus Avellana L. var. aurea Turcz.</u>	Hesse 1925
2430	<u>Crataegus prunifolia Pers.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2431	<u>Decaisnea Fargesii</u> Franch.	B. G. Krakau Samoz IX-1934
2432	<u>Crataegus Crus-galli s. var. splendens nit.</u> Otrzym. jako Crat. splendens Hort.	Hesse 1925
2433	<u>Fagus grandifolia</u> Ehrh.	" 1935
2434	<u>Cydonia lagenaria</u> Koidz.	" 1925
2435	<u>Fagus orientalis</u> Lipsky.	" 1935
2436	<u>Deutzia setchuenensis</u> Franch. var. corymbiflora Rehd., otrzym. jako D. corymbif. rosea.	" 1925
2437	<u>Fagus sylvatica Rohanii</u> Hoerb.	" 1935
2438	<u>Fothergilla albifolia Gardnerii</u> Murr.	" "
2439	<u>Deutzia scabra</u> Tubb. var. plena Rehd. Otrzymanej jako Deut. crenata fl. roseo pleno	" 1925
2440	<u>Berzoin praecox</u> S. et G.	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2441	<u>Deutzia scarba Thunb. var. macrosepala</u> Otrzym. jako <i>Deutzia crenata</i> x <i>macrosepala</i>	z Zakładu Ogrodn. Hessego x Heener, jako drewno, IV-1925.
2442	<u>Ellagolbia salicifolia Max</u>	" 1935
2443	<u>" derudata</u>	" "
2444	<u>Deutzia rosea Rehd. var. floribunda Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Deutz. discolor floribunda</i>	" 1925
2445	<u>Deutzia rosea Rehd. var. grandiflora Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Deutz. discolor grandiflora</i>	" "
2446	<u>Picea Morinda Rk.</u>	Przedpętski- October 1933
2447	<u>Juniperus sabina aureo-variegata</u>	"
2448	<u>Deutzia discolor Henzl. et. major Veitch.</u> Otrzym. jako <i>D. discolor major Veitchii</i>	Hesse 1925
2449	<u>Deutzia carnea Rehd. x stellata Rehd.</u> Otrzym. jako <i>D. discolor stellata</i>	"
2450	<u>Deutzia gracilis rosea ?</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2451	<u>Deutzia gracilis</u> s.d.z. v. <u>compacta</u> Hort.	z Zakładu Ograr. Hessego x Weener, jako drzewka, IV-1925
2452	<u>Deutzia rosea</u> Rehd. Otrzym. jako Deutz. gracilis rosea Lem.	" 1925
2453	<u>Deutzia scabra</u> Thbg. v. <u>Watereri</u> Rehd. Otrzym. jako Deutz. hybrida Watereri	" 1925
2454	<u>Deutzia scabra</u> Thbg. v. <u>candidissima</u> Rehd. Otrzym. jako Deutz. hybrida Hellsii	" 1925
2455	<u>Deutzia Lemoinei</u> Lem. v. <u>compacta</u> Lem.	" 1925
2456	<u>Deutzia parviflora</u> Ag.	" 1925
2457	<u>Abies cephalonica</u>	Przedpełski X-1933
2458	<u>Deutzia staminea</u> R. Br.	Hesse 1925
2459	<u>Juniperus horizontalis</u> Moench.	Przedpełski 1933
2460	<u>Diervilla hybrida</u> Groeneregerii v. <u>alba</u>	Hesse 1925

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2461	<u>Fraxinus Oxrus s.?</u>	Przedpeński 1934
2462	<u>Cornus controversa Kems.</u>	"
2463	<u>Diervilla hybrida Desboisii</u>	Hesse 1925
2464	<u>" " Edoird Andrée Hort.</u>	"
2465	<u>Abies subalpina</u>	Przedpeński X-1933
2466	<u>Diervilla hybrida clad. Lemoize</u>	Hesse
2467	<u>Calluna vulgaris salisb.</u>	Turniker Förster 1935
2468	<u>Diervilla hybrida clad. Failler</u>	Hesse 1925
2469	<u>" " Vanhouttei</u>	"
2470	<u>" verosa Hort.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2471	<u><i>Dicranella Verschaffeltii</i> Hort.</u>	z Zakład. Ogrodn. Hessego z Weener, jako drzewka, IV-1925
2472	<u><i>Deutzia longipetala</i></u>	Arb. des Barzes 1934
2473	<u><i>Deutzia staminea</i> Rob. Br.</u>	"
2474	<u><i>Berberis Thunbergii pluriflora</i> Kuhn.</u>	
2475	<u><i>Fagus sylvatica</i> s. s. <i>fastigiata</i> H. Koch.</u> Otrzym. jako <i>Fagus sylvatica Davidii</i> Hesse	Baumsch. Hesse in Weener 1925
2476	<u><i>Amorpha canescens</i> Nutt.</u>	Dr. Lenzperg 1934
2477	<u><i>Artemisia sacrorum</i> Led.</u>	"
2478	<u>" <i>tridentata</i> Nutt.</u>	"
2479	<u>" <i>vallesiana</i> All.</u>	"
2480	<u><i>Buddleia Davidii</i> v. <i>nanhoensis</i> Rehd.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2481	<u>Elsholtzia stauntonii</u> Benth.	Dr. Lenzberg 1938
2482	<u>Sarcocoea ruscifolia</u> Staph.	"
2483	<u>Forsythia intermedia</u> xbl.	Hesse 1925 in Weener
2484	<u>Forsythia intermedia</u> xbl. var. <i>densiflora</i> Koch.	"
2485	<u>Forsythia intermedia</u> xbl. var. <i>primulina</i> Rehd.	"
2486	<u>Forsythia intermedia</u> xbl. var. <i>vitellina</i> Koch.	"
2487	<u>Prunus cerasifera fastigiata</u>	B. G. Krakau
2488	<u>Forsythia suspensa aureo-varieg. aurea</u> Koch var. <i>Fortunei aurea</i> xbl.	Hesse 1925
2489	<u>Forsythia suspensa</u> Vahl. var. <i>Sieboldii</i> xbl.	"
2490	<u>Ellenispernum dahuricum</u> D.C.	Mr. Les Barres 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2491	<u>Ribes fasticulatum v. chinense Max.</u>	Arb. Les Barres 1931
2492	<u>Ribes fasticulatum Sieb. et Zucc.</u>	Arb. Les Barres 1931
2493	<u>" sp. 7947 ell. v.</u>	"
2494	<u>Diervilla styriaca Hl. ex Bert.</u>	"
2495	<u>Cornus arzoldiana Rehd.</u>	"
2496	<u>Hydrangea paniculata Sieb.</u> var. grandiflora Sieb.	Hesse. 1925
2497	<u>Kerria japonica laciniata</u>	"
2498	<u>Kerria japonica v. picta Sieb.</u> var. argenteo variegata Hym.	"
2499	<u>Eurozimus Burgeana</u>	Arb. Les Barres 1931
2500	<u>Eurozimus radicans Carrierei Nichols.</u>	"

