

INWENTARZ
DRZEW
I KRZEWÓW

ARBORETUM
KÓRNICKIE

INWENTARZ
DRZEW
I
KRZEWÓW

411
5724

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1	<u>Abies alba Mill.</u>	Stare okazy z parku kórnickim.
5001	Thuja occidentalis /sämpling aus T. robusta/can	Tannen-gruppe in Obstgarten H.G.
2	<u>Abies cephalonica Sk.</u>	"
5002	Thuja occidentalis /sämpling aus T. Hoveyi/	"
3	<u>Abies nobilis Lindl.</u>	"
5003	Juniperus Sabina /cupressifolia?/Mil	"
4	<u>Abies Nordmanniana Sk.</u>	"
5004	Magnolia Cambelli	The Chugai 1934
5	<u>Abies sibirica Ledeb.</u>	"
5005	Carpinus Tschanoskii Maxim.	"
6	<u>Acer campestre L.</u>	"
5006	Maackia sp. /amurensis?/ Rupr.	The Chugai 1934
7	<u>Acer dasycarpum Ehrh.</u>	"
5007	Acer carpiniifolium	"
8	<u>Acer Lobelii Ten.</u>	"
5008	Acer japonicum Thunb.	"
9	<u>Acer monspessulanum L.</u>	"
5009	Berberis amurensis Rupr.	"
10	<u>Acer Negundo L.</u>	"
5010	Berberis chinensis Poit.	The Chugai 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
11 5011	<u><i>Acer pennsylvanicum</i> L.</u> <i>Cornus Kousa</i> Buerq.	Stare obazy w parku kórnickim. The Chugai 1933
12 5012	<u><i>Acer platanoides</i> L.</u> <i>Daphniphyllum macropodum</i>	" 88 "
13 5013	<u><i>Acer platanoides</i> L. v. <i>rubrum</i></u> <i>Evonymus Maackii</i>	" 88 "
14 5014	<u><i>Acer pseudoplatanus</i> L.</u> <i>Viburnum koreanum</i>	" "
15 5015	<u><i>Acer pseudoplatanus</i> L., v. <i>purpurascens</i> Pursh.</u> <i>Ampelopsis megalophylla</i> D. et G.	" B. G. Darmstadt 1933
16 5016	<u><i>Acer tataricum</i> L.</u>	"
17 5017	<u><i>Aesculus carnea</i> Hayne</u> <i>Pieris japonica</i> D. Don.	"
18 5018	<u><i>Aesculus hippocastanum</i> L.</u> <i>Xolisma ligustrina</i> Britt.	"
19 5019	<u><i>Ailanthus glandulosa</i> Desf.</u>	"
20 5020	<u><i>Alnus glutinosa</i> Saertn.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
21	<u><i>Alnus glutinosa</i> Saetr. v. <i>laciniata</i> Willd.</u>	Stare okazy z parku kórnickim
5021	<i>Berberis Francisci-Ferdinandī</i> Schn.	
22	<u><i>Alnus incana</i> Moench</u>	"
5022	<i>Berberis Regeliana</i> Koehne	
23	<u><i>Amelanchier ovalis</i> Med.</u>	"
5023	<i>Betula Schmidtī</i> Agl.	
24	<u><i>Amorpha fruticosa</i> L.</u>	"
5024	<i>Berberis Hookeri</i> Lem.	B. G. Krakau Samen 1939/II.
25	<u><i>Ampelopsis quinquefolia</i> Michx.</u>	"
5025	<i>Clematis cylindrica</i> Sims.	"
26	<u><i>Aristolochia sipho</i> L'Her.</u>	"
5026	<i>Diervilla splendens</i> Covr.	"
27	<u><i>Betula Emani</i> Cham.</u>	"
5027	<i>Rosa laevigata</i> Michx.	"
28	<u><i>Betula pubescens</i> Ehrh.</u>	"
5028	<i>Evonymus Maackī</i> Rupr.	B. G. Darmstadt 1933
29	<u><i>Betula verrucosa</i> Ehrh.</u>	"
5029	<i>Evonymus macroptera</i> Rupr.	
30	<u><i>Berberis vulgaris</i> L.</u>	"
5030	<i>Betula pubescens</i> v. <i>urticifolia</i> Shelle.	B. G. Warschau 25. II. 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
31 5031	<u><i>Biota orientalis</i> Endl.</u> <i>Robinia Pseudacacia v. pendulifolia</i>	Stare okazy z parku kórnickim B.g. Warschau 25. II. 1939
32 5032	<u><i>Biota orientalis</i> Endl. v. <i>pyramidalis</i> Endl.</u> <i>Rosa persica</i> Michx.	" 1939 "
33 5033	<u><i>Carya ovata</i> C.K. Schn.</u> <i>Alnus glutinosugosa</i> Wrobl. <i>/Alnus dugosa x et. glutinosa/</i>	" 1932 J.g. 1932
34 5034	<u><i>Carya cordiformis</i> C.K. Schn.</u> <i>Hamamelis vernalis</i> Sarg.	" 1933 B.g. Darmstadt 1933
35 5035	<u><i>Carya alba</i> H. Koch.</u> <i>Hypericum androsaemum</i> L.	" 1933
36 5036	<u><i>Carya laciniosa</i> C.K. Schn.</u> <i>Hypericum prolificum</i> L.	" 1933
37 5037	<u><i>Caragana arborescens</i> Lam.</u> <i>Hypericum galioides</i> Lam.	" 1933
38 5038	<u><i>Caragana arborescens</i> Lam. v. <i>pendula</i> Dipp.</u>	" 1933
39 5039	<u><i>Caragana frutescens</i> DC.</u> <i>Hypericum inodorum</i> Mill.	" 1933
40 5040	<u><i>Carpinus betulus</i> L.</u> <i>Hypericum prolificum</i> L.	" 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
41 5041	<u><i>Castanea vesca</i> Saertn.</u>	Stare okazy z parku górnickim.
42 5042	<u><i>Celtis occidentalis</i> L.</u> <i>Maackia amurensis</i> Buergeri Schne.	"
43 5043	<u><i>Chamaecyparis lawsoniana</i> Parl.</u> <i>Myrica carolinensis</i> Mill.	"
44 5044	<u><i>Chamaecyparis nutkaensis</i> Spach.</u> <i>Pentstemon fruticosus</i> Green.	"
45 5045	<u>_____</u> <i>Ribes inebrians</i> Mirus Janoz.	"
46 5046	<u>_____</u> <i>Ribes uccolatum</i> Tausch.	"
47 5047	<u><i>Cladrastis lutea</i> H. Koch.</u> <i>Sorbaria Aitchisonii</i> Hemsl.	"
48 5048	<u><i>Colutea arborescens</i> L.</u> <i>Viburnum burejaticum</i> R. et H.	"
49 5049	<u><i>Cornus mas</i> L.</u> <i>Viburnum Hessei</i> Koehne	"
50 5050	<u><i>Cornus sanguinea</i> L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
51	<u>Cornus stolonifera Michx.</u>	Stare okazy z parku kornickim
5051	<i>Corylus colurna</i>	Vilm. 1934
52	<u>Corylus Avellana L.</u>	" 80
5052	<i>Populus heterophylla</i> Dim. ♂	Dode 1935 - Reiser
53	<u>Corylus Avellana L. s. atropurpurea Detz. et Koch.</u>	" 80
5053	<i>Abies Mayriana</i> Miyabe. et Kudo.	Hokkaido
54	<u>Corylus Colurna L.</u>	Universitätswald erh. 23. III. 1931 Japan
5054	<i>Abies sachalinensis</i> Mast.	"
55	<u>Cotoneaster integrissima Med.</u>	"
5055	<i>Cryptomeria japonica</i> Don.	Takahagi in Ibaragi Prefecture 23. III. 1931.
56	<u>Crataegus crus-galli L.</u>	"
5056	<i>Lorix Gmelini</i> Korean	Korea
57	<u>Crataegus coccinea L.</u>	erh. 23. III. 1931
5057	<i>Picea glehnii</i> Mast.	"
58	<u>Crataegus monogyna Jacq.</u>	Hokkaido - Universitätswald erh. 23. III. 31
5058	<i>Picea japonensis</i> Fisch. et Frant.	"
59	<u>Crataegus oxyacantha L.</u>	Karafuto - Universitätswald 23. III. 31.
5059	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.	"
60	<u>Crataegus punctata Jacq.</u>	Nehiji in Aomori Prefecture 23. III. 1931.
5060	<i>Thujaopsis dolabrata</i> S. et Z.	" Uchimazape in Aomori Prefect. erh. 23. III. 1931.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
61 5061	<i>Crataegomespilus grandiflora carus.</i>	stare okazy z parku kōrnickim
62 5062	<i>Chaenomeles japonica</i> Ledl. <i>Acer Miyabe Maxim</i>	" "
63 5063	<i>Laburnum anagyroides</i> Ledl.	Hokkaido / Japan / Universitätswald erb. 23. IV. 1931. " "
64 5064	<i>Deutzia scabra</i> Thbg. <i>Alnus hirsuta</i> Turcz.	" "
65 5065	<i>Evonymus europaea</i> L. <i>Alnus japonica arguta</i>	Hokkaido / Japan / Universitätswald erb. 23. III. 1931. " "
66 5066	<i>Evonymus latifolia</i> Mill. <i>Betula Ermanni</i> var.	" "
67 5067	<i>Evonymus nana</i> Sieb. <i>Betula japonica</i> Sieb.	Fara futo / Jap. / Universitätswald 23. III. 1931. " "
68 5068	<i>Fagus sylvatica</i> L. <i>Betula japonica</i> Sieb.	Chichibu / Jap. / U.-wald 23. III. 1931 " "
69 5069	<i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>purpurea</i> Ret.	Hokkaido / Jap. / U.-wald 23. IV. 1931. " "
70 5070	<i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>heterophylla</i> Ledl. <i>Carpinus cordata</i> Blm.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
71	<u>Fraxinus excelsior L.</u>	Stare okazy z parku Körnichine.
5071	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> S. et Z.	Hokkaido / Japan /
72	<u>Fraxinus excelsior L. v. pendula Ait.</u>	Universitätswald S. erh. 23. IV. 1931.
5072	<i>Euptelea polyandra</i> S. et Z.	"
73	<u>Fraxinus excelsior L. v. diversifolia Ait.</u>	"
5073	<i>Fraxinus mandschurica</i> Rupr.	"
74	<u>Fraxinus americana L.</u>	"
5074		
75	<u>Fraxinus pubescens Lam.</u>	"
5075	<i>Hydrangea paniculata</i> S. et Z.	Hokkaido / Japan /
76	<u>Ginkgo biloba L.</u>	Universitätswald Sam. erh. 23. III. 1931.
5076	<i>Juglans Sieboldiana</i> Max.	"
77	<u>Gleditschia triacanthos L.</u>	"
5077	<i>Acanthopanax ricinifolius</i> Seem.	"
78	<u>Gleditschia triacanthos L. v. inermis Pursh</u>	"
5078		
79	<u>Gymnocladus canadensis Lam.</u>	"
5079		
80	<u>Hamamelis virginiana L.</u>	"
5080	<i>Ostrya japonica</i> Sarg.	Hokkaido / Japan / Uni- versitätsw. S. erh. 23. III. 31.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
81	<u><i>Kalesia tetraptera</i> Ellis</u>	Stare okazy w parku kōrnickim
5081	<i>Phellodendron sachalinense</i> Sarg.	Hokkaido / Japan / University of Wald
82	<u><i>Hedera helix</i> L.</u>	Sam. erh. 23. III. 31.
5082	<i>Rhus javanica</i> L.	Chichibu-U.-wald Sam. erh. 23. III. 1931
83	<u><i>Holodiscus discolor</i> A. & S.</u>	"
5083	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	"
84	<u><i>Toxylon pomiferum</i> Raf.</u>	"
5084	<i>Rhus verniciflua</i> Stokes	Korea S. erh. 23. III. 31.
85	<u><i>Juglans cinerea</i> L.</u>	"
5085		
86	<u><i>Juglans nigra</i> L.</u>	"
5086	<i>Tilia japonica</i> Simonkai	Hokkaido U.-wald Sam. erh. 23. III. 31.
87	<u><i>Juglans regia</i> L.</u>	"
5087	<i>Tilia Miyabei</i> Jack.	"
88	<u><i>Juniperus communis</i> L.</u>	"
5088	<i>Torreya nucifera</i>	"
89	<u><i>Juniperus sibirica</i> L.</u>	"
5089		
90	<u><i>Juniperus virginiana</i> L.</u>	"
5090		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
91	<u><i>Saxia europaea</i> Dc.</u>	Stare skazy i parkie kórnickie
5091	<i>Aristolochia mandschuriensis</i> Komar.	B. G. Leningrad 1931
92	<u><i>Saxia decidua</i> Mill., s. <i>pendula</i> Hank. et Hochst.</u>	" 80E
5092	<i>Betula davurica</i> Pall.	"
93	" 80E
5093	<i>Betula Ermanni</i> f. <i>typica</i> Agl.	"
94	<u><i>Ligustrum vulgare</i> L.</u>	" 80E
5094	<i>Eleuterococcus senticosus</i> Max.	"
95	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> L.</u>	" 80E
5095	<i>Hydrangea incognita</i> E. Wolf.	"
96	<u><i>Lonicera periclymenum</i> L.</u>	"
5096		
97	<u><i>Lonicera tatarica</i> L.</u>	" 80E
5097	<i>Lonicera notha</i> Wl.	B. G. Leningrad 1931
98	<u><i>Lonicera xylosteum</i> L.</u>	" 80E
5098	<i>Pinus Maackii</i> Rupr.	"
99	<u><i>Lycium halimifolium</i> Mill.</u>	" 80E
5099	<i>Cotoneaster ignava</i> E. Wolf.	Forstl. Arb. Leningrad
100	<u><i>Malus silvestris</i> Mill.</u>	" 80E
5100	<i>Phellodendron sachalinensis</i> Sarg.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
111	<u><i>Picea excelsa</i> Lk.</u>	Stare szazy w parku hornickim
5111	<i>Aeanthopanax sessiliflorus</i> Seem.	Samen aus B. G. in Gothaborg 1931
112	<u><i>Picea orientalis</i> Lk.</u>	" 881
5112	<i>Amelanchier asiatica</i> Endl.	"
113	<u><i>Pinus Cembra</i> L.</u>	" 881
5113	<i>Amelanchier spicata</i> Hoch.	"
114	<u><i>Pinus Jeffreyi</i> Muir.</u>	" 881
5114	<i>Berberis Bretschneideri</i> Rehd.	"
115	<u><i>Pinus nigra</i> Arn.</u>	" 881
5115	<i>Berberis diaphana</i> Max.	"
116	<u><i>Pinus rigida</i> Mill.</u>	" 881
5116	<i>Berberis Francisci-Ferdinandi</i> Schne.	"
117	<u><i>Pinus silvestris</i> L.</u>	"
5117		"
118	<u><i>Pinus Strobilus</i> L.</u>	" 881
5118	<i>Clematis montana</i> Buch.-Ham.	Samen aus B. G. in Gothaborg 1931
119	<u><i>Pinus uncinata</i> Ramd.</u>	" 881
5119	<i>Cornus Nuttali</i> Andub. Vom nat. St. aus Nord.-Am.	"
120	<u><i>Pyrus communis</i> L.</u>	" 881
5120	<i>Cotoneaster hupehensis</i> P. et G.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
121	<u><i>Pyrus salicifolia</i> All.</u>	Stare okazy w parku königsheim
5121	<i>Cotoneaster racemiflora</i> Hoch.	Samen aus B.G.
122	<u><i>Platanus acerifolia</i> Ait.</u>	in Gothoborg 1931
5122	<i>Cotoneaster moupinensis</i> Franch.	"
123	<u><i>Populus alba</i> L.</u>	"
5123	<i>Cotoneaster obscura</i> Rehd. et Wils.	"
124	<u><i>Populus balsamifera</i> L.</u>	Vom natürl. Standort aus Nord-Am.
5124	<i>Evonymus americana</i> L.	Samen aus B.G.
125	<u><i>Populus canadensis</i> Michx.</u>	in Gothoborg 1931
5125	<i>Evonymus ?</i> Jacq.	"
126	<u><i>Populus nigra</i> L.</u>	Samen aus B.G.
5126	<i>Fraxinus velutina</i> Torr.	in Gothoborg 1931
127	<u><i>Populus tremula</i> L.</u>	"
5127		"
128	<u><i>Populus canescens</i> Sm.</u>	"
5128	<i>Ligustrum acuminatum aureum</i>	H.G.
129	<u><i>Prunus avium</i> L.</u>	"
5129	<i>Betula albo-sinensis</i> Burk.	Reiser aus
130	<u><i>Prunus domestica</i> L.</u>	B.G. Gothoborg 1931
5130		"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
131 5131	<i>Prunus insititia</i> L.	Stare okazy z parku Kórnickim.
132	<i>Prunus mahaleb</i> L.	"
5132	<i>Rhododendron Smirnowii</i> Trautv.	Samen aus B.G.
133	<i>Prunus Padus</i> L.	Gothaborg 1931
5133	<i>Ribes bureiense</i> Fr. Schmich.	"
134	<i>Prunus spinosa</i> L.	"
5134	<i>Ribes leptanthum</i> Gray.	"
135	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	"
5135	<i>Ribes stenocarpum</i> Max.	"
136	<i>Pseudotsuga Douglasii</i> Carr.	"
5136	<i>Ribes tenue</i> Janer.	"
137	<i>Ptelea trifoliata</i>	"
5137	<i>Rosa bella</i> Rehd. et Wils.	"
138	<i>Pterocarya fraxinifolia</i> Spach.	"
5138		
139	<i>Quercus imbricaria</i> Michx.	"
5139	<i>Sorbus melanocarpa</i> Hedl.	Samen aus B.G.
140	<i>Quercus macrocarpa</i> Michx.	Gothaborg 1931
5140	<i>Sorbus pohuashanensis</i> Hedl.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
141	<u>Quercus palustris Muench.</u>	Stare okazy u postrzeż Kórnickim
5141	Sorbus serotina Kochne	Samen aus B. G.
142	<u>Quercus platanooides Sudo.</u>	Gothoborg 1931
5142	Spiraea gemmata Xbl.	"
143	<u>Quercus robur L.</u>	"
5143		"
144	<u>Quercus robur L. v. pyramidalis Smol.</u>	"
5144	Spiraea Wilsonii Duth.	Samen aus B. G.
145	<u>Quercus robur L. v. brevipedunculata Höbl.</u>	Gothoborg 1931
5145	Viburnum hupehense Rehd.	"
146	<u>Quercus robur L. v. tenuicarpa Höbl.</u>	"
5146	Viburnum Sargentii Kochne.	"
147	<u>Quercus sessilis Ehrh.</u>	"
5147	Viburnum Wrightii Miq.	"
148	<u>Rhus cotinus L.</u>	"
5148	Viburnum trilobum Marsh.	Wonnatür. Standort aus Nord.-Amer.
149	<u>Rhamnus Frangula L.</u>	Samen aus B. G. Gothoborg 1931
5149	Salix adenophylla Hook.	Pulawy 1931
150	<u>Rhamnus cathartica L.</u>	"
5150	Salix Meyeriana Postk.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
151	<u>Ribes Grossularia L.</u>	stare okazy w parku kórnickim
5151	<i>Salix Erdingeri</i> Kern.	
152	<u>Ribes rubrum L.</u>	" 1881
5152	<i>Salix gracilistylus</i> Miq.	
153	<u>Robinia pseudoacacia L.</u>	" 1881
5153	<i>Salix irrorata</i> Anders.	
154	<u>Robinia pseudoacacia L. v. inermis DC.</u>	" 1881
5154	<i>Salix longifolia</i> Mühlb.	
155	<u>Rhododendron catawbiense Michx.</u>	" 1881
5155	<i>Salix lucida</i> Mühlb.	
156	<u>Rubus caesius L.</u>	" 1881
5156	<i>Salix Medemii</i> Bois.	
157	<u>Rubus idaeus L.</u>	" 1881
5157	<i>Salix nigra</i> Marsh.	
158	<u>Rubus seebergensis Pfiel.</u>	" 1881
5158	<i>Salix Piroletii</i> Miq.	
159	<u>Rosa canina L.</u>	" 1881
5159	<i>Salix sericea</i> Marsh.	
160	<u>Rosa rubiginosa L.</u>	" 1881
5160	<i>Populus canadensis</i> Mill.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
161	<u>Rosa spinosissima L.</u>	Stara Olsza u parku Kornickie
5161	Populus canadensis erecta Rehd.	
162	<u>Rosa pomifera Herm.</u>	" "
5162	Populus nigra betulifolia Torr.	
163	<u>Salix alba L.</u>	" "
5163	Populus Petrowskyana Schreder.	
164	<u>Salix aurita L.</u>	" "
5164	Populus robusta C. Schn.	
165	<u>Salix caprea L.</u>	" "
5165	Tamarix pertarandra Pall.	Von Wawrzynowicz 1936
166	<u>Colutea orientalis Mill.</u>	Unb. Herk.
5166		
167	<u>Salix cinerea L.</u>	" "
5167	Populus /canadensis/ robusta C. Schn.	Von Dr. Starzewicz aus Błędów- Stecklinge 1933
168 5168	<u>Salix lasiocarpa laucifolia Rehb.</u>	" "
169 5169	<u>Salix Miyabeana Seem.</u>	" "
170	<u>Salix purpurea L.</u>	" "
5170	Salix nipponica Franch. et Sav.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
171 5171	<u><i>Salix Russeliana</i> F. Koch</u>	Stare okazy w parku kórnickim
172	<u><i>Salix viminalis</i> L.</u>	"
5172	<i>Robinia holdtii</i> Britzensis späth.	Hoser 1933 woz Hesse
173	<u><i>Sambucus nigra</i> L.</u>	"
5173	<i>Quercus prinus</i> L. /pannosa?/	"
174	<u><i>Saxothamnus scoparius</i> Himm.</u>	"
5174	<i>Rosa spirostylis</i> Gotfried Keller	"
175	<u><i>Solanum dulcamara</i> L.</u>	"
5175	<i>Rosa Dr. Eckener</i>	"
176	<u><i>Sophora japonica</i> L.</u>	"
5176	<i>Paeonia Lemoinei</i> Max. S. Henry	"
177	<u><i>Sorbus Aria</i> f. a.</u>	"
5177	<i>Paeonia Lemoinei</i> Prof. Max Cornu.	"
178	<u><i>Sorbus Aucuparia</i> L.</u>	"
5178	<i>Ficus carica</i> L.	Von Zoltowski 1929
179	<u><i>Sorbus Aucuparia</i> L. v. <i>moravica</i> Leng.</u>	"
5179	<i>Ficus pumila</i> L.	Aus Fredrow 1936
180	<u><i>Sorbus latifolia</i> Pers.</u>	"
5180	<i>Cornus racemosa</i> Lam.	"

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
5181	<i>Sorbipirus</i> sp.	Aus Tatarowo Reiser Pulawy VIII. - 1939
182	<u><i>Sorbus</i></u>	"
5182		
183	<u><i>Spiraea crenata</i> L.</u>	"
5183		
184	<u><i>Spiraea media</i> Schmidt.</u>	"
5184		
185	<u><i>Spiraea salicifolia</i> L.</u>	"
5185	<i>Viburnum Hessei</i> Hochst.	Kopenhager 1933
186	<u><i>Staphylea pinnata</i> L.</u>	"
5186	<i>Acer</i>	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Wirtchesber er- halten 25. IV. 1931
187	<u><i>Symphoricarpos racemosus</i> Michx.</u>	"
5187	<i>Acer Davidii</i> Franch.	"
188	<u><i>Syringa Yoshidaea</i> Jacq.</u>	"
5188	<i>Acer griseum</i> Pax	"
189	<u><i>Syringa vulgaris</i> L.</u>	"
5189	<i>Acer macrophyllum</i> Pursh.	"
190	<u><i>Taxodium distichum</i> Rich.</u>	"
5190	<i>Acer Maximowiczii</i> Pax.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
191	<u>Taxus baccata L.</u>	Stare okazy z parku kórnickim.
5191	<i>Acer manschuricum</i> Max.	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hil-
192	<u>Taxus baccata L. v. adpressa Carr.</u>	ler aus Winchester erhalten 25. IV. 1931
5192		"
193	<u>Taxus baccata L. v. fastigiata Loud.</u>	" 208
5193	<i>Acer platanoides Drummondii</i> Hort.	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hil-
194	<u>Thuja gigantea Mitt.</u>	ler aus Winchester erhalten 25. IV. 1931
5194	<i>Acer trifidum /Buergerianum/</i> H. et.	"
195	<u>Thuja occidentalis L.</u>	" 207
5195	<i>Aesculus chinensis</i> Bge.	"
196	<u>Thuja occidentalis L. v. felicata Mast.</u>	" 207
5196	<i>Aesculus neglecta</i> Edl.	"
197	<u>Tilia neglecta Spach.</u>	" 201
5197	<i>Aesculus octandra purpurea</i> Hort.	"
198	<u>Tilia americana L.</u>	" 208
5198	<i>Aesculus Pavia</i> L.	"
199	<u>Tilia americana L. v. macrophylla Hart.</u>	" 205
5199	<i>Aristolochia manschuriensis</i> Kom.	"
200	<u>Tilia cordata Mill.</u>	" 208
5200	<i>Aristolochia moupinensis</i> Franch.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
201	<u><i>Tilia euclora</i> Koch.</u>	Stareokazy w parku kornickim.
5201	<i>Betula neopalaskana</i> Sarg.	B. u. Str. auf dem Fausehwege vor Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31
202	<u><i>Tilia petiolaxis</i> DC.</u>	" 2015
5202	<i>Aesculus discolor mollis</i> Sarg. / <i>A. austrina</i> Gmell.	"
203	<u><i>Tilia platyphyllos</i> Scop. et <i>laciniata</i> Hort.</u>	" 2015
5203		
204	<u><i>Tilia platyphyllos</i> Scop. var. <i>laciniata</i> Hort.</u>	" 2015
5204		
205	<u><i>Torreya nucifera</i> S. et Z.</u>	" 2015
5205	<i>Castanea pumila</i> Mill.	B. u. Str. auf dem Fausehwege vor Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31
206	<u><i>Tsuga canadensis</i> Carr.</u>	" 2015
5206	<i>Castanea Sequirii</i> Dode	"
207	<u><i>Tsuga Pattoniana</i> Engelm.</u>	" 2015
5207	<i>Celtis Koraiensis</i> Nakai	"
208	<u><i>Ulmus campestris</i> L.</u>	" 2015
5208	<i>Celtis jessoensis</i> Hoidz.	"
209	<u><i>Ulmus effusa</i> Willd.</u>	" 2015
5209	<i>Cladrastis sinensis</i> Hemsl.	"
210	<u><i>Ulmus montana</i> Hitchc.</u>	" 2015
5210		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
211 5211	<u>Ulmus montana</u> Wittb. var. <i>Dampieri</i> Petz. et Kirch. <i>Corylus chinensis</i> Fr.	Stare okazy z parku Kórnickim B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31
212 5212	<u>Ulmus vegeta</u> Loud. <i>Davidia involucrata</i> v. <i>Vilmoriana</i> Wang.	" " " "
213 5213	<u>Viburnum Lantana</u> L. <i>Fagus</i>	" " " "
214 5214	<u>Vitis vulpinea</u> L. <i>Fagus grandifolia</i> Ehrh.	" " " "
215 5215	<u>Viscum album</u> L. <i>Fagus</i>	" " " "
216 5216	<u>Abies cephalonica</u> v. <i>Apollinis</i> Boiss. <i>Fraxinus chinensis</i> Roxb.	" " " "
217 5217	<u>Abies numidica</u> De Laro.	" " " "
218 5218	<u>Abies Fraseri</u> Sdl. <i>Fraxinus platypoda</i> Oliv.	" " " " B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31
219 5219	<u>Pinus monticola</u> Dougl. <i>Fraxinus spaethiana</i> Lingel.	" " " "
220 5220	<u>Picea Engelmannii</u> Engelm. <i>Fraxinus syriaca</i> Boiss.	" " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
221	<u><i>Picea sitchensis</i> Carr.</u>	Starechaży i parku Kórnickim
5221	<i>Gleditschia Delavoyi</i> Franch.	B. u. Str. auf dem Fousschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 31
222	<u><i>Picea polita</i> Carr.</u>	"
5222	<i>Hydrangea quercifolia</i> Benth.	"
223	<u><i>Larix americana</i> Mill.</u>	"
5223	<i>Hydrangea villosa</i> Rehd.	"
224	<u><i>Larix dahurica</i> Turcz.</u>	"
5224	<i>Juglans intermedia</i> a <i>Vilmoriniana</i> Carr. / <i>Jugl. nigra</i> x <i>regia</i> /	"
225	<u><i>Pinus montana</i> Mill. s. <i>lucida</i> Siebold</u>	"
5225		
226	<u><i>Juniperus chinensis</i> L., forma <i>foemina</i></u>	"
5226	<i>Lindera aestivale</i> Steud.	B. u. Str. von Hiller aus Winchester 25. IV. 31.
227	<u><i>Juniperus chinensis</i> f. <i>mascula</i></u>	"
5227		
228	<u><i>Juniperus occidentalis</i> Hook.</u>	"
5228	<i>Magnolia parviflora</i> S. et Z.	B. u. Str. von Hiller aus Winchester 25. IV. 31.
229	<u><i>Juniperus horizontalis</i> Moench</u>	"
5229		
230	<u><i>Thuja Standishii</i> Carr.</u>	"
5230	<i>Magnolia tripetala</i> L.	B. u. Str. von Hiller aus Winchester 25. IV. 31

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
231 5231	<i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>ericoides</i> Beiss. et Hordst.	Stareokazy w parku Körnicker
232 5232	<i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>Howeyi</i> Lindl. <i>Phellodendron chinense</i> C.S.	B. u. Str. " auf dem Fauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
233 5233	<i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>Ellwangeriana</i> Beiss. <i>Prunus persica</i> Klav. Meyer Hort.	"
234 5234	<i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>Verreauxiana</i> Hort. <i>Prunus Lannesiana erecta</i> Wils.	"
235 5235	<i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>Waxeara</i> Beiss. <i>Prunus subhirtella pendula</i> Tanaka	"
236 5236	<i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> Pursh. var. <i>glauca</i> Hort. <i>Pterocarya Rehderiana</i> C.S.	"
237 5237	<i>Chamaecyparis pisifera</i> Endl. var. <i>plumosa</i> Beiss.	"
238 5238	<i>Lonicera caerulea</i> L. <i>Quercus dentata</i> Fbg.	B. u. Str. auf dem Fauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 1931
239 5239	<i>Aesculus flava</i> Mill.	"
240 5240	<i>Acer rubrum</i> L. <i>Quercus</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
241 5241	<u><i>Acer lycocarpum</i> Fisch. et May.</u> <i>Quercus marilandica</i> Muenchh.	Stare okazy z parku kornickim B. u. Str. auf dem Tauschwege vor Hill- ler aus Wischesher erhalten 25. IV. 31
242 5242	<u><i>Acer neglectum</i> J. Sarg.</u>	"
243 5243	<u><i>Acer campestre</i> L. s. <i>hebecarpum</i> DC.</u> <i>forma suberosa</i> Dumortier. <i>Quercus prinus</i> L.	" 885 B. u. Str. vor Hill- ler aus Wischesher 25. IV. 1931
244 5244	<u><i>Crataegus cordata</i> Sit.</u> <i>Quercus serrata</i> Thg.	" 885 "
245 5245	<u><i>Crataegus nigra</i> H. et K.</u>	" 885
246 5246	<u><i>Crataegus tomentosa</i> L.</u>	" 885
247 5247	<u><i>Crataegus sanguinea</i> Pall.</u> <i>var. chlorocarpa</i> C. S.	" 885
248 5248	<u><i>Crataegus crus-galli</i> L. s. <i>salicifolia</i> Sit.</u> <i>Salix pella</i> Schneid.	" 885 B. u. Str. vor Hiller aus Wischesher 25. IV. 31
249 5249	<u><i>Crataegus monogyna</i> Jacq. v. <i>horrida</i></u> <i>Salix lucida</i> Muhl.	" 885 "
250 5250	<u><i>Crataegus monogyna</i> Jacq. v. <i>decussata</i> Wall.</u> <i>Sassafras officinalis</i> N. Et.	" 885 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
251	<u>Crataegus Oxyacantha L. v. Paulii Rehd.</u>	stare okazy u parka körnicken
5251	<i>Sorbus Conradianae</i> Koehne.	B. u. Str. auf dem Fausewege von Hil- ler aus Wierchester erhalten 25. IV. 31.
252	<u>Crataegus Oxyacantha L. v. feltera Hort.</u>	" 808
5252	<i>Sorbus pohuashanensis</i> Hance.	"
253	<u>Gleditschia sinensis Lam.</u>	" 808
5253	<i>Sorbus thianschanica</i> Rupr.	"
254	<u>Robinia viscosa Hort.</u>	" 808
5254	<i>Sorbus Wilsoniana</i> L.S.	"
255	<u>Coronilla Emerus L.</u>	" 808
5255	<i>Symplocos paniculata</i> Wall.	"
256	<u>Rhus Toxicodendron L. v. radicans Torr.</u>	" 808
5256	<i>Tilia japonica</i> Simon & Kai.	"
257	<u>Celastrus sp.</u>	" 808
5257	<i>Tilia heterophylla</i> v. <i>Michauxii</i> Sarg.	"
258	<u>Buxus sempervirens L.</u>	" 808
5258	var. <i>latifolia marginata</i> Hort. <i>Tilia Miqueliana</i> Max.	"
259	<u>Buxus sempervirens L.</u>	" 808
5259	<i>Ulmus hollandica</i> v. <i>belgica</i> Rehd.	"
260	<u>Buxus sempervirens L.</u>	" 808
5260	var. <i>suffruticosa</i> Loud. <i>Ulmus fulva</i> Melch.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
261	<u>Vireca minor L.</u>	Stareokazy w parku kórnickim
5261	Ulmus Hillieriana Hort.	B. u. Str. auf dem Fauschwege vor Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
262	<u>Vireca minor L. var. argenteo-variegata West.</u>	" 1888
5262	Ulmus hollandica v. major Rehd.	"
263	<u>Corylus maxima Mill.</u>	" 1878
5263	Ulmus minor Mill.	"
264	<u>Corylus rostrata Lit.</u>	" 1878
5264	Ulmus foliacea Gilib.	"
265	<u>Corylus avellana L. v. heterophylla Ledeb.</u>	"
5265	Ulmus pumila L.	"
266	<u>Corylus colurnoides C.S.</u>	" 1878
5266	Ulmus hollandica v. pendula Rehd.	"
267	<u>Corylus avellana L. var. longicarpa Kiebl.</u>	" 1878
5267	Ulmus foliacea v. stricta Rehd.	"
268	<u>Quercus cerris L.</u>	" 1878
5268	Ulmus procera aurea Rehd.	"
269	<u>Quercus borealis Michx.</u>	"
5269	Viburnum	"
270	<u>Quercus coccinea Michx.</u>	" 1878
5270	Viburnum alnifolium Marsh.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
271	<u>Quercus ambigua Michx.</u>	
5271	<i>Viburnum betulifolium</i> Bat.	B. u. Str. auf dem Fauschwege vor Hilt- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
272	<u>Quercus borealis Michx. v. maxima Sarg.</u>	
5272	<i>Viburnum bitchinense</i> Mak.	"
273	<u>Quercus</u>	
5273	<i>Viburnum</i>	"
274	_____	
5274	_____	
275	<u>Crataegus Oxyacantha s. v. purpurea Lindl.</u>	
5275	_____	
276	<u>Crataegus Oxyacantha s. v. rosea Willd.</u>	B. u. Str. auf dem Fauschwege vor Hilt- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
5276	<i>Viburnum dasycarthon</i> Rehd.	
277	<u>Viburnum dilatatum Tuck.</u>	"
5277	_____	
278	<u>Carpinus betulus s. v. incisa Sil.</u>	
5278	<i>Viburnum fragrans</i> Bge.	"
279	<u>Viburnum fragrans canolidissimum Hort.</u>	"
5279	_____	
280	<u>Viburnum hupehense Rehd.</u>	"
5280	_____	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
281 5281	<u>Viburnum ichangense Rehd.</u>	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
282	<u>Cataegus viridis L.</u>	
5282	Viburnum lobophyllum Graebn.	"
283	<u>Robinia pseudoacacia L. v. tortuosa DC.</u>	
5283	Viburnum fragrans compactum v. n.	sem. ex # 5278 im Jahre 1937
284 5284	<u>Viburnum ovalifolium Rehd.</u>	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
285	<u>Berberis vulgaris L. v. atropurpurea Rgl.</u>	
5285	Viburnum pubescens Pursh.	"
286	<u>Berberis canadensis Mill.</u>	
5286	Viburnum rufidulum Raf.	"
287 5287	<u>Ligustrum vulgare L.</u>	
288	<u>Salix caprea L.</u>	
5288	Viburnum theiiferum Rehd.	B. u. Str. von Hiller aus Winchester 25. IV. 1931
289 5289	<u>Salix repens L.</u>	
290 5290	<u>Viburnum Wilsonii Rehd.</u>	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 1931.

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
291 5291	<u>Viburnum Wrightii</u> Miq.	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
292 5292	<u>Telkora sinica</u> es.	"
293 5293	<u>Betula populifolia</u> Sit. <u>Telkora Verschaffeltii</u> Michx.	"
294 5294	<u>Carpinus betulus</u> s. v. <u>longifolia</u> Hiobl. <u>Abies Forrestii</u> Craib.	"
295 5295	<u>Carpinus betulus</u> s. <u>macrophylla</u> Hiobl.	"
296 5296	<u>Carpinus betulus</u> s. var. <u>microcarpa</u> Hiobl. <u>Abies Vilmoriniana</u> Mast. /st. pinsapo x cephalonica/	B. u. Str. von Hiller aus Winchester 25. IV. 1931.
297 5297	<u>Cephalotaxus Fortunei</u> Hook. <u>Larix eurolepis</u> Henry / <u>L. Kaempferi</u> x <u>decidua</u> /	"
298 5298	_____	"
299 5299	<u>Picea brachytyla</u> Prutz.	B. u. Str. auf dem Tauschwege von Hiller aus Winchester erhalten 25. IV. 31
300 5300	<u>Chamaecyparis pisifera</u> Endl. var. <u>plumosa</u> Beiss. <u>Picea Meyerii</u> R. et W.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
301 5301	<u>Picea Wilsonii Mast.</u>	B. u. Str. auf dem Fauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
302 5302	<u>Pinus parviflora</u>	"
303 5303		
304 5304		
305 5305	<u>Juniperus nana Willd.</u> <u>Pseudotsuga macrocarpa Mayr.</u>	B. u. Str. auf dem Fauschwege von Hil- ler aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
306 5306	<u>Pseudotsuga glauca Moerheimii Hort.</u>	"
307 5307	<u>Juniperus Sabina L. v. tamariscifolia nit.</u> <u>Taxus baccata Washingtonii Hort.</u>	"
308 5308	<u>Taxus chinensis Rehd.</u>	"
309 5309	<u>Taxus cuspidata compacta Beauv.</u>	"
310 5310	<u>Chamaecyparis Lawsoniana</u> var. <u>glauca pendula</u> <u>Taxus media Rehd. / T. cuspidata x baccata</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
311 5311		
312 5312	<u><i>Tsuga canadensis perdulata</i> Reiss.</u>	B. u. Str. auf dem Fauschwege vor Miller aus Winchester erhalten 25. IV. 31.
313 5313	<u><i>Sambucus canadensis</i> L.</u> <i>Alnus glutinosa pyramidalis</i> Sipp.	Podzamcze 1934
314 5314	<u><i>Alnus incana aurea</i> Schelle</u>	"
315 5315	<u><i>Taxodium distichum</i> Rich.</u>	"
316 5316		
317 5317	<u><i>Picea asperata</i> Mast.</u>	B. G. Stankin 2. IV. 1932
318 5318	<u><i>Potentilla fruticosa dahurica</i> ser.</u>	Von Boer aus Boskoop 1937
319 5319	<u><i>Picea sitchaensis</i> F. et M.</u> <i>Atraphaxis spinosa</i> (L.) Ashabad /	Von br. Lemperg Pflanzen 1931 Österreich
320 5320	<u><i>Acer quinquelobum</i> Hoch. / Tyflis /</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
321 5321	<u><i>Pinus Cembra</i> L. f. <i>Carpathocensis</i></u> <i>Clematis Vitalba</i> L.	Von Dr. Lemperg aus Hetzenlof Österreich 1931 Pflanzern
322 5322	<u><i>Pinus Cembra</i> L. forma <i>carpatica</i></u> <i>Clematis fusca</i> v. <i>violacea</i> /h. Darmstadt/	" " " " " " " "
323 5323	<u><i>Abies homolepis</i> Sibb. et Zucc.</u> <i>Menispermum</i> ?	" " " "
324 5324	<u><i>Ilex crenata</i> Thbg.</u> <i>Cornus Koenigii</i> /h. Tyflis/ Wang.	" " " "
325 5325	<u><i>Escalozia</i> Donard Seedling</u>	" " " "
326 5326	<u><i>Lonicera similis</i> ? Hemsl.</u>	" " " "
327 5327	<u><i>Lonicera yunnanensis</i> Franch.</u>	" " " "
328 5328	<u><i>Muehlenbeckia complexa</i> Meissner.</u>	" " " "
329 5329	<u><i>Rhus vernix</i> L. /Amerika/</u>	" " " "
330 5330	<u><i>Salix bactrina</i> ?</u>	" " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5331	<u>Salix pyrenaica L.</u>	Von Dr. Lemperg Metzenhof - Österreich Pflanzer - 1931
5332	<u>Salix cordata v. purpurescens L.S.</u> /exh. als: Salix humilis - falsch/	Samen Skaryszewski Park Warschau
5333	<u>Quercus robur pendula</u>	"
5334	<u>Thuja occidentalis L. v. albo spicata</u> <u>Quercus sessiliflora Louetti</u>	"
5335	<u>Thuja occidentalis L. v. aureo spicata</u> <u>Viburnum prunifolium</u>	B.G. Warschau Samen 1931
5336	<u>Thuja occidentalis L. v. Bodmeri</u> <u>Juglans Sieboldiana v. cordiformis</u>	"
5337	<u>Sorbus hybrida Linn.</u>	"
5338	<u>Chamaecyparis Laws. Triumph. /var. Boskoop/</u>	aus Zelonek 1931
5339	<u>Thuja occidentalis L. v. columna spätb.</u> <u>Chamaecyparis Laws. monument. glauca var.</u>	"
5340	<u>Thuja occidentalis L. v. c.</u> <u>var. Douglasii pyramidalis</u> <u>Chamaecyparis Laws. glauca Veitchii</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5341	<u><i>Juniperus communis hibernica</i> Gord.</u>	Aus Jelonek 1931
5342	<u><i>Taxus baccata pyramidalis</i> Carr.</u>	"
5343	<u><i>Aesculus</i></u>	B. J. Krakau
5344	<u><i>Thuja occidentalis</i> L. var. <i>globosa</i> Reis</u> <i>Syringa</i> vulg. Général Perstring	Von Kielbassa 1931
5345	<u><i>Syringa</i> vulg. Katharine Havemeyer</u>	"
5346	<u><i>Thuja occidentalis</i> L. v. <i>lutescens</i> Hassk.</u> <i>Syringa</i> vulg. Mad. E. Harding	"
5347	<u><i>Syringa</i> vulg. Marechal Foch.</u>	"
5348	<u><i>Syringa</i> vulg. Paul Deschanel</u>	"
5349	<u><i>Syringa</i> vulg. Capitaine Balket</u>	"
5350	<u><i>Syringa</i> vulg. Julien Gérardin</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5351	<u>Syringa vulg. Le vôtre</u>	Von Kielbassa 1931
5352	<u>Syringa vulg. Olivier de Serres</u>	"
5353	<u>Thuja occidentalis L.</u> var. <i>Harcana lutescens</i> Hesse. <u>Syringa vulg. Pasteur</u>	"
5354	<u>Syringa vulg. Negro</u>	"
5355	<u>Syringa vulg. Presid. Fallières</u>	"
5356	<u>Syringa vulg. Roehambeau</u>	"
5357	<u>Ulmus sp.</u>	Posen bei Wilhelms platz
5358	<u>Pinus mughus Scop.</u> <u>Ribes alpinum L.</u>	Trat. slon. z Tatr, o postavi samosivost 1924-1927 Posen Solacz-Park
5359	<u>Furiferous communis L. & cracovica</u>	Trat. slon. z Tatr, o postavi metodolozji samosivost. 1924 zb. A. Wollnuszki
5360	<u>Abies pectinata Sc. f. tatica</u> <u>Morus alba pendula Dipp.</u>	Trat. slon. z Tatr, jako 2-3 lat. stary 1924 Posen Solacz-Park

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5361	<u>Cotoneaster buxifolia Wall.</u>	D. J. Pruhoritz 1932
5362	<u>Cotoneaster Dielsiana elegans Rehd. et Wils.</u>	"
5363	<u>Sequoia gigantea Torr.</u> <u>Cotoneaster obscura Rehd. et Wils.</u>	"
5364	<u>Sciadopitys verticillata S. et Z.</u> <u>Cotoneaster sp. /Kaukasus/</u>	"
5365	<u>Eleagnus sp. /China et. 81/</u>	D. J. Pruhoritz 1932
5366	<u>Exochorda Giraldii Reisse</u>	"
5367	<u>Lonicera iberica Bieb.</u>	"
5368	<u>Lonicera Maackii Max.</u>	"
5369	<u>Prunus virginiana v. demissa Torr.</u>	"
5370	<u>Thuyopsis dolabrata</u> <u>Prunus pubigera Roehre</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5371	<u><i>Juniperus Sabina</i> L.</u> <i>Prunus Pindus omeubaeifolia</i> Jaeg.	B.g. Warschau 1932
5372	<u><i>Thuja occidentalis</i> L.</u> <u><i>var. Ellwangeriana</i> Boiss.</u>	888
5373	_____	888
5374	<u><i>Picea omorica</i> Pañce</u>	Stecki Pommern
5375	<u><i>Larix Kaempferi</i> Sarg.</u>	Japan 1930
5376	<u><i>Pterocarya fraxinifolia albo-maculata</i> Wrobb</u>	Sempl.
5377	<u><i>Larix polonica</i> Racib.</u> <i>Berberis Koreana v.n. elata</i>	Inalor. stanow. 2/5/37 Suiptokrystuch, jako nasiona, 1930 Selek. sem. 1942
5378	<u><i>Berberis Koreana longicarpa</i> v.n.</u>	" 888
5379	<u><i>Carpinus betulus aureo-variegata</i> v.n.</u>	sem. ex. 1937
5380	<u><i>Acer pseudoplatanus auratum</i> v.n.</u>	" 888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5401	<u>Torreya nucifera Sieb. et Zucc.</u>	B. G. Yew 1932
5402	<u>Acanthopanax sieboldianus Nak.</u> var. crispacis (P. nostrum) Otrzym. jako Ac. pentaphyllum Prunus incisa Thbg.	
5403	<u>Acer ginnala Max.</u> Pouloonia tomentosa	
5404	<u>Acer ginnala Max.</u> Gleditschia koraiensis	
5405	<u>Acer pseudoplatanicum L.</u>	
5406	<u>Acer pseudoplatanicum L. v. Leopoldii Lem.</u> Aralia hispida Vent.	Vom. natürl. Standort B. G. Brooklyn 1932
5407	<u>Aralia nudicaulis L.</u>	" "
5408	<u>Opuntia vulgaris</u>	" "
5409	<u>Sorbo-pyrus auricularis Schneid.</u> Otrzymano jako: Pyrus Pollveria L. Betula lutea Ehrh.	Ontario Forest, Bransh 1932
5410	<u>Magnolia obovata Thb.</u>	Forstsch. Lenzberg aus Samen 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5411		
5412	<u>Fagus orientalis Lipsky.</u>	B. G. Tiflis 1933
5413	<u>Betula lutea Mehx.</u>	Zom natürl. Stand- ort aus Kaukasus
5414		
5415	<u>Corylus Avellana s. s. atropurpurea Hinkl.</u>	
5416		
5417	<u>Sinomenium acutum</u>	B. G. Kew 1934 Stecklinge
5418	<u>Alnus viridis var. corylifolia</u> <u>Alnus viridis s.l.</u>	Znat. stanow. z Carnohory jako siewki 1923:1925 B. G. Kew 1939
5419	<u>Alnus hirsuta Turcz.</u>	"
5420	<u>Alnus nitida</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5421	<u>Alnus barbata C. et Mey.</u>	B. G. Hew 1932
5422	<u>Alnus sinuata Rydbg.</u>	" "
5423	<u>Alnus tenuifolia Nutt.</u> <i>Prunus Maximowiczii Rupr.</i>	" "
5424	<u>Prunus Maximowiczii Rupr.</u>	" 1934
5425	<u>Berberis integrissima Bge.</u> Berberis Beaniana	" "
5426	<u>Berberis Edgeworthiana C.S.</u>	" "
5427	<u>Berberis Jacquini</u>	" "
5428	<u>Berberis Koreana Pal.</u>	" "
5429	<u>Berberis Lecomtei C.S.</u>	" "
5430		" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5441	<u>Callicarpa giraldiana Hesse.</u>	B. G. Hlew 1932 Samen
5442	<u>Callicarpa japonica Thunb.</u>	"
5443	<u>Callicarpa koreana</u>	"
5444	<u>Caragana microphylla Lam.</u>	"
5445	<u>Cornus alba L. v. variegata Degener Hort.</u> <u>Caragana Boisii Schneid.</u>	"
5446	<u>Quercus Turneri v. pseudoturneri</u> <u>Caragana decorticans Hemsl.</u>	"
5447	<u>Caragana sophoraefolia Bess.</u>	"
5448	<u>Caragana spinosa D.C.</u>	"
5449	<u>Cornus stolonifera Michx. v. pendula (Fr.) Rostrum</u> <u>Celastrus articulatus</u>	"
5450	<u>Celastrus rugosa Rehd. et Wils.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5451	<u>Evonymus</u>	B. G. Kew 1932 Samen
5452	<u>Evonymus oxiphyllus</u>	" 1932
5453	<u>Buxus microphylla</u> S. et Z.	B. G. Kew Stecklinge 1934
5454	<u>Crataegus Kozolkowii</u> Henry = <u>Cr. Kattiana</u> Hemsl. et Sacc. Otrzymano jako <u>Crataegus altaica</u> Lange. <u>Evonymus yedoensis</u> Koehne	B. G. Kew Samen 1932
5455	<u>Crataegomespilus Dardari</u> Quin. & Asnerii Schmidt. Otrzym. jako <u>Crataegom. Asnerii</u> <u>Evodia hupehensis</u> Dode	" 1932
5456	<u>Crataegomespilus Dardari</u> Quin. <u>Ilex decidua</u>	" 1932
5457	<u>Rhus glabra</u> L. <u>Spiraea lacta</u>	Od Stef. Malowickiego z Główna jako odrzutek korzeni B. G. Kew 1934
5458	_____	" 1932
5459	<u>Kalmia latifolia</u> L.	B. G. Kew 1932
5460	<u>Hoelreuteria apiculata</u> Rehd. et Wils.	" 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5461	<u>Lonicera Koehneana Rehd.</u>	B. G. Kew 1932
5462	<u>Daphne caucasica Fall.</u> <u>Lonicera implexa Ait.</u>	B. G. Kew Stecklinge 1934
5463	<u>Caecagana aurantiaca Nash</u> <u>Lonicera ramosissima Franch. et Sarg.</u>	B. G. Kew 1932
5464	<u>Paulownia Fargesii Franch.</u>	" 1934
5465	<u>Podocarpus andina Poepp.</u>	" 1932
5466	<u>Prunus dasycarpa Ehrh.</u>	B. G. Kew Peiser 1934
5467		
5468	<u>Sophora vicifolia</u>	
5469	<u>Spiraea sinobrahuea W. W. Smith.</u>	B. G. Kew 1934
5470	<u>Spiraea mollifolia Rehd.</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5471	<u>Eleagnus argentea Pursh.</u> Lonicera prostrata Ahd.	B. G. Kew Stecklinge 1934
5472	<u>Eleagnus longipes Gray</u> Syringa Julianae Schneid.	B. G. Kew 1932
5473	<u>Eleagnus angustifolia L.</u> Syringa piceorum W. W. Sm.	"
5474	<u>Deutzia gracilis S. et Z.</u> Syringa Potaninii Schneid.	"
5475	<u>Syringa tomentella Bur. et Franch.</u>	"
5476	<u>Syringa Wolfii Schneid.</u>	"
5477	<u>Philadelphus Billardii Kochne</u> Tripetaleia paniculata S. et Z.	"
5478	<u>Platanus occidentalis L.</u> Vaccinium corymbosum	"
5479	<u>Populus thersitina Gode</u> Viburnum bracteatum	B. G. Kew 1934
5480	<u>Stachyurus chinensis Franch.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5491	<u>Lonicera caerulea L.</u> Lonicera notha Wl.	B. G. Leningrad 1932
5492		
5493	<u>Ribes diacantha Pall.</u>	B. G. Leningrad 1932
5494	<u>Prunus cerasifera densiramula</u>	H. G. Sem. 1942
5495	<u>Prunus cerasifera nana</u>	"
5496	<u>Lonicera quinquelocularis Hordw.</u> Yucca Karlsruherisis Grac.	Z jakiegoś Og. Botan. w postaci nasion 1932 B. G. Leningrad 1932
5497	<u>Prunus prostrata Labill.</u>	Dom nat. Standort Kugitang 1931
5498		
5499	<u>Abies holophylla Max.</u>	Arb. les Barres 1932 Samen
5500	<u>Ulmus procera s. viminalis Rehd.</u> Abies Koreana Wils.	Z Ogrodu Botanicznego w Krakowie jako zrazy 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5501	<u>Abies Mayriana Miyabe et Kudo</u>	Samen 1932 aus Arb. les Barres
5502	<u>Robinia coloradensis Dode</u> <u>Alnus firma hirtella Franch. et Sav.</u>	" "
5503	<u>Alnus nitida Endl.</u>	" "
5504	<u>Alnus orientalis Decne.</u>	" "
5505	<u>Magnolia Yulan Desf.</u> <u>Alnus sitchensis Sarg.</u>	" "
5506		
5507	<u>Berberis Vernae C.S. 4022 Wils.</u>	Samen 1932 Arb. les Barres
5508	<u>Sorbus domestica L.</u> <u>Betula alnoides Hamilton</u>	" "
5509	<u>Betula Medwediewi Regel.</u>	" "
5510	<u>Betula utilis D. Don.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5511	<u><i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.</u> <i>Betula</i> sp. 839 Purdom.	Samenz 22. II. 1932 Arb. Vilmorin. les Barres
5512	<u><i>Coryopteris mongolica</i> Bunge</u>	" "
5513	<u><i>Coryopteris tangutica</i> Maxim.</u>	" 1934
5514	<u><i>Hedera helix digitata</i> Sodd.</u> <i>Castanea dentata rubra</i> Hort.	Z parku w Rogalinie nad Hartą, jako sadzonki, wiosna 1928.
5515	<u><i>Buddleia Fallowiana</i> Balf. et W.W. Sm.</u>	" "
5516	<u><i>Forsythia viridissima</i> Lindl.</u>	" "
5517	<u><i>Celtis Bungeana</i> Blume, 595 Wils.</u>	" 1932
5518	<u><i>Celtis sinensis</i> Pers.</u>	" " "
5519	<u><i>Celtis Fala gillies</i></u>	" "
5520	<u><i>Celtis labilis</i></u>	" " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5521	<u>Cornus racemosa Lam.</u>	Samen 22. II. 1932 Arb. Vilmorinianum les Barres
5522	<u>Physocarpus opulifolius Maxim.</u> var. <i>hrensii</i> forma albo margin Cornus Walteri Wang. 375 Wils.	"
5523	<u>Physocarpus opulifolius Maxim.</u> var. <i>hrensii</i> Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.	"
5524	<u>Corylopsis Willmotiae Rehd. et Wils.</u>	Samen 1934 Arb. Vilm. les Barres
5525	<u>Cotoneaster affinis bacillaris Es.</u>	Samen 22. II. 1932 Arb. Vilm. les Barres
5526	<u>Quercus ilicifolia Wang.</u>	Samen 1934 Arb. Vilm. les Barres
5527	<u>Koeleruteria apiculata Rehd. et Wils. 6087. et. II.</u>	Samen 1932 Arb. Vilm. les Barres
5528	<u>Diervilla styriaca Klenzsch.</u>	Samen 1934 Arb. Vilm. les Barres
5529	<u>Quercus macrocarpa Michx.</u> Lonicera Delavayi Franch.	Samen 22. II. 1932 Arb. Vilm. les Barres
5530	<u>Quercus cerris L.</u> Lonicera Maackii Max.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5531	<u>Quercus robur L., forma pyramidalis</u> Clematis ?	Samen 1934 Arb. Vilm. les Barres
5532	<u>Quercus rubra L.</u> Platanus racemosa Nutt.	Samen 22. II. 1932 Arb. Vilm. les Barres
5533	<u>Quercus aliena acuteserrata 1094 Wils.</u>	" "
5534	<u>Quercus glandulifera Blume 1092 Wils.</u>	" "
5535	<u>Rhus Potanini Max.</u>	" "
5536	<u>Rhus punjabensis sinica Rehd. et Wils. 275 Wils.</u>	" "
5537	<u>Juglans regia L., forma "Papiercówka"</u> Ribes Meyeri turkestanicum Jancz.	" "
5538	<u>Ribes alpinum L. v. pumilum Lindl.</u> Robinia Kelseyi Hutch.	Samen 1934 Arb. Vilm. les Barres
5539	<u>Rosa filipes Rehd. et Wils. 1228 Wils.</u>	" " Samen 22. II. 1932
5540	<u>Sophora Moorcroftiana Benth.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5541	<u>Tilia Maximowicziana Sm.</u>	Samer 22. II. 1932 Mb. Vilmorinianum les Barres
5542	<u>Ruta graveolens L.</u> <u>Ribes Maximowiczii Pat, 958 Wils.</u>	"
5543	<u>Alnus crispa mollis Fern.</u>	B. G. Gothoborg 22. III. 1932 - Samer
5544	<u>Betula albo-sinensis Burk.</u>	"
5545	<u>Betula glandulosa Michx.</u>	"
5546	<u>Berberis aggregata Schr.</u>	"
5547	<u>Ligustrum vulgare var. fol. aureo. var.</u> <u>Berberis brachypoda Max.</u>	"
5548	<u>Betula carpatica</u> <u>Berberis Bretschneideri Rhd.</u>	"
5549	<u>Sorbus Aucuparia L.</u>	"
5550	<u>Berberis Francisci-Ferdinandi Schr.</u>	B. G. Gothoborg 22. III. 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5551	<u><i>Sorbus Aucuparia</i> L. v. <i>pendula</i> Karst.</u> <i>Berberis Gagnepainii</i> Schreb.	105 Samen 22. III. 1932 B. G. Gothoborg
5552	<u><i>Sorbus Meinichii</i> Hedl.</u> <i>Berberis polyantha</i> Hemsl.	108 "
5553	<u><i>Sorbus hybrida</i> L.</u> <i>Cotoneaster acutifolia</i> Turcz.	109 "
5554	<u><i>Actinidia chinensis</i> Planch.</u>	Ogród Botaniczny w Krakowie z sadzonek przyj. latem 1932
5555	<u><i>Ligustrum vulgare</i></u> var. <i>glauum albo-marginatum</i>	Ogród Botaniczny w Poznaniu, sadzonki jesienią 1927
5556	<u><i>Cotoneaster Dielsiana</i> Pritz.</u>	Samen 22. III. 1932 B. G. Gothoborg
5557		110
5558	<u><i>Cotoneaster moupinensis</i> Franch.</u>	B. G. Gothoborg Samen 22. III. 1932
5559	<u><i>Cotoneaster nitens</i> R. et W.</u>	113 "
5560	<u><i>Cotoneaster obscura</i> R. et W.</u>	114 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5561	<u>Larix Potaninū Pat.</u>	B. G. Gøthborg Sam. 22. III. 1932
5562	<u>Rhamnus japonica Max.</u>	"
5563	<u>Ribes bureiense Fr. Schmidt</u>	"
5564	<u>Ribes cereum viridescens Jancz.</u>	"
5565	<u>Ribes divaricatum Dougl.</u>	"
5566	<u>Ribes oxycanthoides s.</u>	"
5567	<u>Ribes stenocarpum Max.</u>	"
5568		
5569	<u>Spiraea canescens D. Don., S. myrtifolia Zabel.</u>	
5570	<u>Syringja pinetorum alba Widd. v. r.</u>	Semb. ex # 5511

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5571	<u>Syringa piceorum</u> W.W. Smith	B. G. Gothoborg Samen 22. V. 1932
5572	<u>Syringa Sweginzowii</u> Hoehne et Ling.	" 883
5573	<u>Syringa tomentella</u> Bur. et Franch.	" 883
5574	<u>Spiraea cana</u> W. et H.	" 883
5575	<u>Spiraea densiflora</u> Nutt.	" 883
5576	<u>Spiraea Veitchii</u> Hemsl.	" 883
5577	<u>Spiraea Wilsonii</u> Duth.	" 883
5578	<u>Deutzia longifolia</u> Franch.	" 883
5579	<u>Deutzia longifolia Veitchii</u> Rehd.	" 883
5580	<u>Deutzia longifolia Vilmorinae</u> Sem.	" 883

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5581	<u>Alnus firma hirtella Franzh. et Savr.</u>	B. G. Edinburg 25. III. 1932.
5582	<u>Alnus Maximowiczii Call.</u>	"
5583	<u>Alnus rhombifolia Nutt.</u>	"
5584	<u>Alnus sitchensis sarg. / Al. sinuata Adh.</u>	"
5585	<u>Alnus tenuifolia Nutt.</u>	"
5586	<u>Betula Andrewsii Vahl.</u>	"
5587		
5588	<u>Betula Ermanii Cham.</u>	B. G. Edinburg 25. III. 1932.
5589	<u>Betula fruticosa</u>	"
5590		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5591		
5592	<u>Berberis Dielsiana Fedde.</u>	B. G. Eolinburg 25. III. 1932
5593	<u>Berberis Lecomtei e.s.</u>	"
5594	<u>Berberis morrisonensis Hayata</u>	"
5595	<u>Berberis virescens Hook.</u>	"
5596	<u>Berberis Wallichiana compacta</u>	"
5597		
5598	<u>Cotoneaster prostrata Baker</u>	B. G. Eolinburg 1932
5599	<u>Cotoneaster Dielsiana Pritz.</u>	"
5600	<u>Staphylea pinnata L.</u> <u>Cotoneaster hupehensis</u>	Znalez. Stanowiska w Chomce. 1934 " 1934 J. H. Höblovski.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5601	<u>Staphylea pinnata L.</u> Cotoneaster obscura Rehd. et Wils.	B. G. Edinburg 1934
5602	<u>Cotoneaster multiflora</u>	"
5603	<u>Stephanandra Toratae Fr.</u> Cotoneaster denticulata	"
5604	<u>Hydrangea dumicola</u>	B. G. Edinburg 1932
5605	<u>Securinega ramiflora Muell. Arg.</u> Cotoneaster serotina	" 1934
5606	<u>Cotoneaster ambiguus</u>	"
5607	<u>Filia cucullata H. Fischer</u>	
5608	<u>Lonicera ligustrina yunnanensis</u>	B. G. Edinburg 1932
5609	<u>Lonicera obovata Royle</u>	
5610		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5611	<u><i>Rubus pileatus</i> Focke</u>	B. G. Edinburg 1932
5612	_____	
5613	<u><i>Rubus Thompsoni</i> Focke</u>	B. G. Edinburg 1932
5614	_____	
5615	<u><i>Spiraea arcuata</i> Hook.</u>	B. G. Edinburg 1932
5616	<u><i>Xanthoxylum americanum</i> Mill.</u> <i>Sorbaria assurgens</i> V. et B.	"
5617	<u><i>Spiraea mollifolia</i> Rehd.</u>	"
5618	<u><i>Spiraea Veitchii</i> Hemsl.</u>	"
5619	<u><i>Hydrangea cinnerea</i> Small</u>	
5620	<u><i>Syringa pinetorum</i> W.W. Sm.</u>	B. G. Edinburg 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5621	<u>Ribes alpinum L.</u> Syringa reflexa Schn.	B. G. Edinburg 1932
5622	<u>Syringa villosa Tinkl.</u> Corylus Fargesii C. Schn.	China 1929
5623	<u>Vaccinium glauco-album</u>	B. G. Edinburg
5624	_____	
5625	<u>Lonicera iberica Desf.</u>	
5626	<u>Sorbaria sorbifolia Br. A.</u> Juniperus Sabina	National-Park Pieniny 1938 Stecklinge
5627	<u>Betula Andreusii evks.</u>	Arb. Wageringer 1932
5628	<u>Lonicera Altmanii Reg.</u> Berberis chinensis Poir.	"
5629	<u>Berberis kansuensis C.S.</u>	"
5630	<u>Berberis Vilmorinii C.S.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5641	<u>Callicarpa Shirokawana Makino</u>	B. G. Tokio 1932
5642	<u>Carpinus Tschonoskii Max.</u>	"
5643	<u>Celtis Willdenowiana R. et Schn.</u>	"
5644	<u>Rosa canina var. inermis Hort. Fredr.</u> <u>Cercidophyllum magnificum Nakai</u>	"
5645	_____	
5646	<u>Fraxinus excelsior s. v. aureo-variegata Hort.</u> <u>Otrzym. jako Fraxinus lutea</u>	
5647	<u>Fraxinus viridis Michx.</u>	
5648	<u>Cornus Purpurea Kochera</u>	
5649	<u>Cornus Baileyi Hang.</u>	
5650	<u>Cotoneaster tomentosa Ledl.</u> <u>Eucorymus Sieboldiana Blm.</u>	Kraczek oraz nasiona z Kominoś Tylkonych i Satrach Lato 1927 B. G. Tokio 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5651	<u><i>Erorythrus yedoensis</i> Koch.</u>	B.g. Tokio 1932
5652	<u><i>Forsythia saxatilis</i> Nakai</u>	" 1932
5653	_____	" 1932
5654	<u><i>Ligustrum acutissimum</i> Koch.</u>	B.g. Tokio 1932
5655	<u><i>Populus Simonii</i> Carr.</u> <u><i>Ligustrum ibota</i> Sieb.</u>	"
5656	<u><i>Lonicera xylosteum</i> L.</u> <u><i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.</u>	Zadanie Skarbowiska Karpatach Wschodnich i postacie nazw wiosna 1925. " 1932
5657	<u><i>Exochorda racemosa</i> Rehd.</u>	" 1932
5658	<u><i>Symplocos paniculata pilosa</i></u>	" 1932
5659	<u><i>Philadelphus satsumanus</i> Miq.</u>	" 1932
5660	_____	" 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5661		
5662		
5663	<i>Prunus Mochizukiana Nakai n.sp.</i>	B.g. Tokio 1932
5664		
5665		
5666	<i>Prunus velutipes Nakai</i>	B.g. Tokio 1932
5667	<i>Prunus verucunda Hoch.</i>	"
5668	<i>Poncirus trifoliata Sw.</i>	"
5669		
5670	<i>Parthenocissus quinquefolia Planch. et kirsuta Planch.</i> <i>Otrzym. jako Ampel. pubescens Schlecht.</i> <i>Sorbus ufo-ferugineus Hoide.</i>	B.g. Tokio 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5671		
5672	<i>Parthenocissus quinquefolia</i> Lamch. var. <i>Saint Pauli</i> Rehd.	
5673	<i>Akebia lobata</i> Decne. <i>Syringa oblata</i> v. <i>dilatata</i> Rehd.	B. G. Tokio 1932
5674	<i>Akebia quinata</i> Decne. <i>Rhamnus japonica</i> Max.	B. G. Sapporo 1932
5675		
5676		
5677	<i>Ribes ambiguum</i> Max.	B. G. Sapporo 1932
5678		
5679		
5680	<i>Lonicera pileata</i> Oliv.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5691	<u>Betula nana L.</u> <i>Filix kiusiana</i>	<i>Betula stanovicka</i> <i>Betula nana</i> <i>Filix kiusiana</i> Atsushi 1931 Jap.
5692	<u>Lonicera chrysantha Turcz.</u> <i>Filix Miqueliana</i>	Sof "
5693	<u>Cotoneaster Dielsiana Pritz.</u> <i>Quercus acuta</i>	Gat "
5694	<u>Quercus myrsinaefolia Bl.</u>	"
5695	<u>Quercus phyllizaeoides</u>	"
5696	<u>Quercus sessilifolia</u>	"
5697	<u>Clematis serratifolia Rehd.</u> <i>Carpinus japonica Bl.</i>	Z Ogród. Botaniczn. w Bernie, Szwajcaria jako nasiona wiosną 1923. "
5698	<u>Phellodendron amurense</u>	"
5699	<u>Corylus Sieboldiana Bl.</u>	Forest. Exp. Stat. Meguro, Tokio 1932
5700	<u>Alnus japonica S. et Z.</u> <i>Corylus heterophylla v. japonica</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5701	<u><i>Rubus glandulosus</i> Bell.</u>	Vom nat. Standort aus Kryzica 1932 /Harpathen/
5702	<u><i>Berberis dictyophylla</i> Franch.</u> <i>Lonicera xylosteum</i> L.	"
5703	<u><i>Ribes alpinum</i> L.</u>	"
5704	<u><i>Celastrus acticulata</i> Fag. v. <i>punctata</i> Makino</u> Otrzym. jako <i>Celastrus punctatus</i>	
5705	<u><i>Syringa pekinensis</i> Rupr.</u> <i>Cornus sanguinea</i> L.	Vom nat. Standort aus Iborów
5706	<u><i>Viburnum Opulus</i> L.</u>	"
5707	<u><i>Buddleia alternifolia</i> Max.</u> <i>Sambucus racemosa</i> var.	Vom nat. Standort Kryzica /Harpath./
5708	<u><i>Caragana Boisi</i> C.S.</u> <i>Evonymus nikoensis</i>	Pflanzen 3. XII. 1932 aus Katzenölzf, Vor Dr. Lemperg.
5709	<u><i>Evonymus semiexserta</i> Koehne</u>	"
5710	<u><i>Clematis grata</i> Hall, var. <i>grandidentata</i> R. et H.</u> <i>Lonicera Olga</i> R. et Schm.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5711	<u>Picea sp. /complanata 2/</u>	Samenz 3. XII. 1932 aus Hatzen dorf von Dr. Lempertz
5712	<u>Penothus arvensis mixtae</u>	Vilmorin-Andr. Paris 1933
5713	<u>Penothus arvensis mixtae</u>	Vilmorin-Andr. Paris 1933
5714	<u>Chionothus virginica</u>	"
5715	<u>Poncirus trifoliata Raf.</u>	"
5716	<u>Clematis Armandi</u>	"
5717	<u>Ligustrum insulare Deene</u>	
5718	<u>Lonicera glauca Hill</u>	The Chugou Shoku- butsu Year Sam. 1933.
5719	<u>Abies Veitchii olivacea Shiras</u>	
5720	<u>Lonicera Sullivanii Bear</u> <u>Berberis Koreana Palib.</u> <u>Stewartia pseudocamellia Maxim.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5721	<u><i>Symplocos paniculata</i> Wall.</u>	The Chugai Shokubutsu Yen Samenhandlung Yamamoto 1933
5722	<u><i>Ribes longracemosum</i> Jancz.</u> <i>Viburnum fuscatum</i> Bl.	"
5723	<u><i>Rubus illecebraseus</i> Focke</u> <i>Viburnum odoratissimum</i> Ker.	"
5724	<u><i>Rubus Kitzuensis</i> Hemsl.</u> <i>Abies koreana</i> Wils.	"
5725	<u><i>Spiraea pichoniana</i> Ht.</u> <i>Disanthus cercidifolius</i> Max. VII	"
5726	<u><i>Evonymus oxyphylla</i> V.</u>	"
5727	<u><i>Evonymus oxyphylla</i> Miq. V.</u>	"
5728	<u><i>Ilex Veitchii</i> Hort.</u> <i>Evonymus sachalinensis</i> Max. V.	"
5729	<u><i>Distylium racemosum</i> s. et L.</u> <i>Pieris japonica</i> L. Don. VI.	"
5730	<u><i>Rubus Playfairii</i> Hemsl.</u> <i>Rhododendron brachycarpum</i> Don. V.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5731	<u>Sarcococca ruscifolia</u> Stapf	1937
5732	<u>Skimmia oblata</u> Moore, var. <u>Vetchii</u>	1937
5733	<u>Skimmia japonica</u> Frbg. Sorbus sp. /ex Japan 5735/	1937
5734	<u>Celastrus orbiculata</u> Frbg. Evonymus lanceolata	1937
5735	<u>Carpinus caroliniana</u> Walt. Sorbus sp.	1937
5736	<u>Prunus mume</u>	1937
5737	<u>Clematis tangutica</u> Moor. Spiraea Bumalda Anthony Waterer	Pulawy 1937
5738	_____	1937
5739	<u>Aralia chinensis glabrescens</u> Schneid.	B. G. Edinburg 1933
5740	<u>Liriodendron tulipifera</u> L.	1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5741	<i>Taxodium distichum</i> Rich. <i>Clematis Forgesii</i>	B. G. Edinburg 1933
5742	<i>Cornus pubescens</i>	"
5743	<i>Celtis mississippiensis</i> Rose	
5744	<i>Celtis sinensis</i> Pers.	
5745	<i>Clematis paniculata</i> Thbg. <i>Escalonia virgata</i> Pers.	B. G. Edinburg 1933
5746	<i>Laburnum vulg. quercifolium</i> Schn.	"
5747	<i>Lonicera adonophora</i>	"
5748	<i>Juglans Hindsi</i> Rehd.	
5749	<i>Rhus canadensis</i> Marsh.	
5750	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. <i>Rubus Lambertianus</i> Ser.	B. G. Edinburg 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5751	<u><i>Pterocarya stenoptera</i> DC.</u> <i>Rubus pileatus</i>	B. G. Edinburg 1933
5752	_____	_____
5753	<u><i>Kalmia latifolia</i> L.</u> <i>Rhododendron brachycarpum</i> S. Don.	B. G. Edinburg 1933
5754	<u><i>Ilex glabra</i> Gray.</u> <i>Rhododendron californicum</i>	"
5755	<u><i>Lonicera muendleriensis</i> Rehd.</u> <i>Rhododendron longistylum</i> Rehd. et Wils.	"
5756	<u><i>Carpinus caroliniana</i> Walt.</u>	_____
5757	<u><i>Rhododendron pentaphyllum</i></u>	Edinburg 1933
5758	<u><i>Salix caesia</i> Hill.</u>	Incl. Stanowca z Szwajc. Francji z pastwisk sadowniczych wiosna 1928 material prof. Guinier
5759	<u><i>Salix atrocinerea</i> Brot.</u> <i>Rhododendron Tschonowskii</i>	Incl. Stanowca z zachodniej Francji z pastwisk sadowniczych wiosna 1928 Edinburg 1933
5760	<u><i>Salix laeforum</i> L.</u> <i>Rhododendron villosum</i>	Incl. Stanowca z Szwajc. Francji z pastwisk sadowniczych wiosna 1928 " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5761	<u>Buddleia nuda Duthie</u> <i>Rhodotypus kerrioides</i> S. et Z.	Edinburg 1933
5762	<u>Clematis heracleifolia DC.</u> <i>Rosa Juzdzilli</i> Bess.	"
5763		
5764	<u>Ribes nigrum L. var. heterophyllum Pezom.</u> Otrzym. jako <i>Ribes nigrum aconitifolium</i> Kirek. <i>Stranvaesia Davidiana undulata</i>	Edinburg 1933
5765	<u>Pinus uncinata Ramond.</u>	Zakład. Stanisław z Turbii de Jura w parku w wiosna 1933 1000 m
5766	<u>Abies numidica Deshayes</u>	Zakład. Stanisław z góry Barbore, Algierja w parku w wiosna 1933 1000 m
5767	<u>Daphne creorum L.</u>	
5768	<u>Viburnum flavescens</u>	Edinburg 1933
5769	<u>Malus stoinkianae stoiniki</u> <i>Carya pecan</i> Engl. et Graebn.	Zakład Stanisław w Sadze jako szlachetna drzewo B. J. Rom 1933
5770	<u>Ligustrum vulgare L.</u> var. <i>stoinkianum stoiniki</i> <i>Erythrina crista galli L.</i>	Zakład Stanisław w Sadze jako szlachetna drzewo B. J. Rom 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5771		
5772		
5773		
5774	<u>Xanthoxylum Burgei Planch.</u>	B. G. Kew 1933
5775	<u>Acanthopanax Giraldui Harms.</u>	B. G. Kew 1933 Samen
5776	<u>Aesculus Wilsonii Rehd.</u>	B. G. Kew Pflanzen 1936
5777	<u>Aralia chinensis L.</u>	B. G. Kew 1933 Samen
5778	<u>Betula Potaninii Batal.</u>	B. G. Kew 1933 Pflanz
5779	<u>Berberis buxifolia Peiz</u>	B. G. Kew 1933 Samen
5780	<u>Betula turkestanica Litw.</u>	B. G. Kew 1936 Pflanzen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5781	<u>Buxus Wallichiana Baill.</u>	B. G. Kew Pflanzen 1936
5782	<u>Daphniphyllum macropodum Miq.</u>	B. G. Kew 1933 Samen
5783	<u>Cladrastis Wilsonii Takeda.</u>	B. G. Kew 1936 Pflanzen
5784	<u>Magnolia globosa v. sinensis A. et W.</u>	B. G. Kew 1933 Samen
5785	<u>Magnolia Wilsonii Rehd.</u>	"
5786	<u>Neillia capitata Green.</u>	"
5787	<u>Neillia thibetica Franch.</u>	"
5788	<u>Neillia Torreyi Wats.</u>	"
5789	<u>Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.</u>	"
5790	<u>Gleditschia aquatica Marsh.</u>	B. G. Kew Pflanzen 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5791	<u>Hedera nepalensis</u> Hoch.	B. G. Kew Pflanzl. 1935
5792	<u>Hedera rhombica</u> S. et Z.	" 308
5793	<u>Maackia chinensis</u> Takeda	" 308
5794	<u>Maackia Faurieri</u> Takeda	" 308
5795	<u>Clematis virginiana</u> L. Berberis yunnanensis Fr.	Jardin des Plantes Paris 1933 Sem.
5796	<u>Yuziparus procera</u> Hechst.	"
5797	<u>Pinus Gerardiana</u> Wall.	"
5798		
5799		
5800	<u>Sequoia sempervirens</u> Endl.	Jardin des Plantes Paris 1933 Sem.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5801	<u>Larix occidentalis Nutt.</u>	B. G. Hew Reiser 1933
5802	<u>Picea complanata Mast.</u>	"
5803	<u>Abies grandis Mill.</u> <u>Picea likiangensis purpurea</u>	"
5804	<u>Taxus brevifolia Nutt. ♀</u>	"
5805	<u>Taxus canadensis Marsh.</u>	"
5806	<u>Betula corylifolia Reg. et Maxim.</u>	"
5807	<u>Spiraea bella Sims.</u> Otrzym. jako <u>Spiraea expansa Walt.</u>	
5808	<u>Spiraea Veitchii Hamsl.</u>	
5809	<u>Berberis Wilsonae Hemsl. et W.</u> <u>Betula nigra L.</u>	Reiser B. G. Hew 1933
5810	<u>Berberis canadensis Pursh.</u> <u>Cephalotaxus drupacea fastigiata Carr.</u>	1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5811	<u><i>Cephalotaxus drupacea</i> S. et Z. ♀</u>	B. G. Kew Reiser 1934
5812	<u><i>Juniperus chinensis</i></u>	"
5813	<u><i>Sorbaria Aitchinsonii</i> Hemsl.</u> <u><i>Celastrus glaucophyllus</i> R. et W.</u>	"
5814	<u><i>Berberis seclinata</i> Siebrad.</u> <u><i>Taxus baccata Dowstonii</i> Carr. ♂</u>	"
5815	<u><i>Taxus cuspidata nana</i> Rehd.</u>	"
5816	<u><i>Cornus controversa</i> Hemsl.</u>	"
5817	<u><i>Robinia Boystonii</i> Ash.</u>	"
5818	<u><i>Magnolia glauca</i></u>	B. G. Katzenstein 1933
5819	<u><i>Betula Maximowiczii</i> Rgl.</u> <u><i>Magnolia tripetala</i></u>	"
5820	<u><i>Sorbus torminalis</i></u>	Kloster 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5821	<u>Buddleia Davidii prostrata</u>	Pruhonice 1933
5822	<u>Caragana decorticans</u>	"
5823	<u>Actinidia callosa Sieb.</u> <u>Caragana fragrantoides Poir.</u>	"
5824	<u>Ceanothus americanus</u>	"
5825	<u>Cephalanthus occidentalis L.</u>	"
5826	<u>Rhamnus saxatilis Jacq.</u> <u>Lonicera sp. /ex Rock 13512/</u>	"
5827	<u>Alnus cordifolia Ten.</u> <u>Lonicera sp. /ex Rock 13576/</u>	"
5828	<u>Lonicera sp. /ex Rock 14819/</u>	"
5829	<u>Clematis campaniflora Brot.</u> <u>Lonicera sp. /ex Rock 14937/</u>	"
5830	<u>Hydrangea petiolaris S. & Z.</u> <u>Sambucus melanocarpa Gray.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5831	<u>Betula utilis</u> D.Don. <i>Sorbaria assurgens</i>	Pruhorie 1933
5832	<u>Sorbaria sorbifolia stellipila</u> Maxim.	"
5833	<u>Calycanthus floridus</u> L. <i>Quercus phellos</i>	Katzenstein 1933
5834	<u>Rhamnus Puschiana</u> DC. <i>Abies holophylla</i> Max.	Samen 1933 Ab. Les Barres
5835	<u>Abies Louisiana</u> Mac. Gals.	"
5836	<u>Betula fruticosa</u> Pall.	"
5837	<u>Rhamnus japonica</u> Max. <i>Acer insigne</i> Baiss. et Bushe.	Ab. Les Barres Samen 1933
5838	<u>Rhamnus alnifolia</u> L. Herit. <i>Aronia floribunda</i> Spach.	"
5839	<u>Rhamnus davurica</u> Pall. <i>Aronia arbutifolia</i> Elliott.	"
5840	<u>Alnus japonica</u> S. et Z. <i>Berberis gilgiana</i> Fedde.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5841	<i>Rhamnus schneideri</i> Led., v. <i>mandshurica</i> Otrzym. jako <i>Rhamnus mandshurica</i> ^{sakaki} <i>Berberis Thunbergii microphylla</i> Hort.	500 Samen 1933 erb. Les Barres
5842	<i>Alnus japonica</i> s. et z. <i>Berchemia racemosa</i> s. et z.	800 "
5843	<i>Alnus rugosa</i> Spreng.	Z Zakładu Ogrodnictwa J. Bernarda z Orleanu, jako drzewko w jesieni 1938
5844	<i>Aesculus carnea</i> Hayne, v. <i>Briottii</i> Nichols.	"
5845	<i>Alnus incana</i> Swenck., var. <i>perduca</i> Colla. <i>Carpinus Turczaninowii ovalifolia</i> Winkl.	" 800 Samen 1933 erb. Les Barres
5846	<i>Alnus glutinosa</i> Scop., v. <i>sorbifolia</i> Dift.	" 800
5847	<i>Berberis Darwinii</i> Hook. <i>Cladrastis sinensis</i> Hemsl.	" 800 Sam. erb. Les Barres 1933
5848	<i>Berberis ilicifolia</i> Forst. <i>Corylus thibetica</i> Bat.	" 800 "
5849	<i>Berberis xanthoxylon</i> Hassk. Otrzym. jako <i>B. Knighti</i> Hort. <i>Diospyros Duclauxi</i> Sode.	" 800 "
5850	<i>Makoberberis Neubertii</i> C. Sch. <i>Evodia Daniellii</i> Hemsl.	" 800 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5851	<u><i>Berberis Thunbergii</i> DC.</u> <i>Eurodia ruthecarpa</i> Benth.	2 Lulladur. 1933 S. Bernarda Samen 1933 Arb. Les Barres
5852	<u><i>Betula pendula</i> Roth. v. <i>laciniata</i> Wahl.</u> <i>Forsythia suspensa atrocaulis</i> Rehd.	" 388 "
5853	<u><i>Betula pendula</i> Roth. v. <i>purpurea</i> C. Sch.</u> <i>Fothergilla major</i> Lodd.	" 388 "
5854	<u><i>Betula pendula</i> Roth. v. <i>fastigiata</i> H. Koch.</u>	" 388
5855	<u><i>Rosa carina</i> L. v. <i>inermis</i> Hort.</u> <i>Hamamelis mollis</i> Oliv.	" 388 Sam. Arb. Les Barres 1933
5856	<u><i>Calycanthus floridus</i> L.</u> <i>Indigofera Kirilowii</i> Max.	" 388 "
5857	<u><i>Calycanthus occidentalis</i> Hook.</u>	" 388
5858	<u><i>Alaralia praecox</i> Rehd. et Wils.</u>	" 388
5859	<u><i>Lonicera tatarica</i> L. v. <i>virginalis</i> Yü.</u> <i>Koeleria apiculata</i> R. et W.	" 388 Samen 1933 Arb. Les Barres
5860	<u><i>Crataegus oxyacantha</i> L. f. King Edward VII.</u> <i>Koeleria bipinnata</i> Fr.	" 388 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5861	<u><i>Crataegus oxyacantha</i> L.</u> <i>var. Paulii</i> Rehd. (William Paul)	Zakład Ogród L. Bernarda i Wilhelma jako drzewo zjeżow. 1927
5862	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>purpurea major</i> Hort.</u> <i>Lonicera similis</i> v. <i>Delavayi</i> Rehd.	" 588 Samen 1933 Arb. Les Barres
5863	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>albo variegata</i> West.</u> <i>Lonicera gynochlamydea</i> Hemsl.	" 588 "
5864	<u><i>Fagus sylvatica</i> L. v. <i>glabra</i> Späth.</u>	" 588
5865	<u><i>Cytisus scoparius</i> L. v. <i>Andreasii</i> Dipp.</u> <i>Myrica asplenifolia</i> L.	" 588 Samen 1933 Arb. Les Barres
5866	<u><i>Cytisus scoparius</i> L. v. <i>Daisy</i> Hill. Hort.</u> <i>Picea Maximowiczii</i> Rgl.	" 588 "
5867	<u><i>Cytisus scoparius</i> L. v. <i>Dallimorei</i> Hort.</u> <i>Picea montigena</i> Mast.	" 588 "
5868	<u><i>Hydrangea arborescens</i> L. v. <i>grandiflora</i> Rehd.</u> <i>Picea Smithiana</i> Rk.	" 588 "
5869	<u><i>Hydrangea paniculata</i> Sieb. v. <i>grandiflora</i> Sieb.</u>	" 588
5870	<u><i>Liquidambar styraciflua</i> L.</u> <i>Pinus leucodermis</i> Ant.	" 588 1933 Sam. Arb. Les Barres

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5871	<u>*<i>Philadelphus Lemoirei</i> Lem.</u> <i>forma Enchantment Lem.</i> <i>Sophora Kronei</i> Kamei.	2 Zakład Ogrodn. Les Barres Samen 1933 Arb. Les Barres
5872	<u>*<i>Philadelphus purpureo-maculatus</i> Lem.</u> <i>forma Fantaisie Lem.</i> <i>Sophora Moorcroftiana</i> Benth.	" 888 "
5873	<u><i>Platanus occidentalis</i></u> <i>Stranvaesia Davidiana</i> Deene.	" 888 "
5874	<u><i>Sambucus nigra</i> L. v. <i>folis lutei</i> Hort.</u>	" 888
5875	<u><i>Betula lutea</i> Michx.</u> <i>Styrax japonica</i>	" 888 Samen 1933 Arb. Les Barres
5876	<u><i>Deutzia Vilmoriniae</i> Lem.</u> <i>Styrax</i> sp. 1901 m. v.	" 888 "
5877	<u><i>Lilja Maximowicziana</i> Shiras.</u>	" 888
5878	<u><i>Acanthopanax Henryi</i> Harms.</u> <i>Lilja Miqueliana</i> Max.	" 888 "
5879	<u><i>Cotoneaster Dielsiana</i> Britz.</u> <i>(Cotoneaster appplanata</i> Tutin)	" 888
5880	<u><i>Symphoricarpos occidentalis</i> Hook. v. <i>Heyeri</i> Dieck.</u> <i>Otrzym. jako Symphoricarpos Heyeri</i> Dieck. <i>Tsuga chinensis</i> Nutt.	" 888 Samen Arb. Les Barres 1933

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5881	<u><i>Dierrevilla coracensis</i> + <i>floeribunda</i></u> <i>forma Ewa Rattke</i>	Z Zakładu Ogrodnictwa S. Bernarda - Polaniec Jako darowizna w maju 1933
5882	<u><i>Yucca filamentosa</i> L.</u> <i>Viburnum burejeticum</i> R. et G.	" 858 " Arb. Les Barres Samer 1933
5883	<u><i>Polygonum baldschuanicum</i> Rgl.</u> <i>Viburnum Corylus</i> Sarg.	" 858 "
5884	<u><i>Bignonia grandiflora</i> Tbg. f. Mm. Saller</u>	" 858
5885	<u><i>Mahonia repens</i> S. Don. v. <i>rotundifolia</i> Fedde</u> <i>forma Herveyi</i> Hort. <i>Viburnum Veitchii</i> Wright.	" 858 Sam. Arb. Les Barres 1933
5886	<u><i>Corylus Avellana</i> L. <i>contorta</i></u> <i>Magnolia macrophylla</i>	" 858 "
5887	<u><i>Tilia amurensis</i> Rupr.</u>	Government-General of Chosen " 858 Keijo, Chosen, Jap.
5888	_____	858
5889	<u><i>Alnus rubra</i> Bong.</u>	858
5890	<u><i>Alnus sinuata</i> Ryb.</u>	858

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5891	<u>Mahonia nervosa Nutt.</u>	Columbia 22. II. 1933 Samen von nat. Standort in Kanada
5892	<u>Betula microphylla Bong. /fontinalis?/</u>	" 808
5893	<u>Viburnum ovifolium Mill.</u>	808
5894	<u>Stelodiscus discolor Maxim.</u>	Columbia 22. II. 1933 Samen von nat. Standort in Kanada
5895	<u>Larix occidentalis Nutt.</u>	" 808
5896		808
5897		808
5898		808
5899	<u>Ribes divaricatum Dougl.</u>	Columbia 22. II. 1933 Samen von nat. Standort in Kanada
5900	<u>Rubus leucodermis Dougl.</u>	" 808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5901		189
5902		528
5903	<i>Maackia amurensis</i> Rupr.	888
5904	<i>Viburnum pauciflorum</i> Raf.	100
5905	<i>Cercis Siliquastrum</i> s. s. <i>alba</i> West.	B. G. Gothoborg 1933
5906	<i>Lonicera fragophylla</i>	" 339
5907	<i>Philadelphus Magdalenae</i> Kochze.	" 339
5908	<i>Cercis Siliquastrum</i> s.	820
5909	<i>Ribes Yessoiae</i>	B. G. Gothoborg 1933
5910	<i>Abies amabilis</i> Forb.	Aus Kolumbiers Nat. Forest. aus Höhe 450-900 m
5910	<i>Picea obovata</i> Ledeb.	Aus Archangelst

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5911	<u><i>Picea rubra</i> St.</u>	Von Rafn 16. IV. 33
5912	<u><i>Pinus aristata</i> Engelm.</u>	" 330
5913	<u><i>Pinus flexilis</i> James.</u>	" 330
5914	<u><i>Pinus milis</i> Mehn.</u>	" 330
5915	<u><i>Diospyros lotus</i> L.</u> <u><i>Pinus monticola</i> B.S.P.</u>	330 "
5916	<u><i>Spiraea Veitchii</i> Hemsl.</u> <u><i>Pinus parviflora</i> S. et Z.</u>	330 "
5917	<u><i>Betula Raddeana</i> Traut.</u> <u><i>Pinus resinosa</i> Sol.</u>	330 Von Rafn 16. IV. 33 Samen aus Ontario
5918	<u><i>Pinus tabulaeformis</i> Carr.</u>	Samen aus Muh- dera
5919		330
5920	<u><i>Alnus orientalis</i> Desf.</u> <u><i>Clematis Flammula</i> L.</u>	330 Von Rafn 16. IV. 33

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5921	<u>Corya olivaeformis Nutt.</u>	110
5922	<u>Betula populifolia Ait.</u> <u>Corya glabra Sweet.</u>	120
5923	<u>Betula Medwediewii Rgl.</u> <u>Quercus stellata L.</u>	130
5924	<u>Actinidia polygama Maxim.</u>	Ze szkółek C. Ulricha w Warszawie jako nasiona VII-1927.
5925	<u>Betula Emarii Cham.</u> <u>Taxus brevifolia Nutt.</u>	140 Ark. Wageringen 1933
5926	<u>Hydrangea Bretschneideri Dipp.</u> <u>Magnolia virginiana L.</u>	150 "
5927	<u>Corydalis chamelagu? Lam.</u>	160 "
5928	<u>Hydrangea Bretschneideri Dipp.</u> <u>Rubus illecebratus Focke.</u>	170 "
5929	<u>Sorbaria Lindleyana Max.</u>	180 "
5930	<u>Spiraea alba Dur.</u>	190 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5931	<u>Spiraea albiflora</u> <u>Wl.</u>	Arb. Wageningen 1933
5932	<u>Spiraea corymbosa</u> <u>Raf.</u>	" 830
5933	<u>Spiraea Douglasii</u> <u>Hook.</u>	" 830
5934	<u>Deutzia longifolia</u> <u>Franch.</u>	" 830
5935	<u>Deutzia purpurascens</u> <u>Rehd.</u>	" 830
5936	<u>Deutzia Schneideriana</u> <u>Rehd.</u>	" 830
5937	<u>Deutzia Wilsonii</u> <u>Duth.</u>	" 830
5938	<u>Ribes ussuriense</u> <u>Jancz.</u>	" 830
5939	<u>Berberis polyantha</u> <u>Hemsl.</u> <u>Carpinus betulus</u> I.	830 Park Runowo bei Narek 1949
5940	<u>Lonicera prolifera</u> <u>Rehd.</u> <u>Carpinus betulus</u> II.	830 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5951	<u>Juglans mandshurica Max.</u> <u>Crataegus pinnatifida Age.</u>	1800 B. G. Poser 1933
5952	<u>Aesculus hippocastanum pyramidalis</u> <small>Michx.</small>	" 500
5953	<u>Malus Scheideckeri pendula</u>	" 800
5954	<u>Prunus insititia pendula varieg.</u>	" 100
5955	<u>Prunus cerasifera elegans Beauv.</u>	" 500
5956	<u>Prunus cerasifera Purpusii Bailey</u>	" 800
5957	<u>Lilium platyphyllos pyramidalis Michx.</u>	" 700
5958	<u>Amelanchier rotundifolia v. erecta Greene</u>	Von Dr. Lenzberg 1934
5959	<u>Amelanchier erecta DC.</u>	" 900
5960	<u>Fontanaria phillyreoides Lab.</u>	070

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5961	<u>Cotoneaster rotundifolia</u> Hall. <u>Acer saccharinum pendulum</u> Pax.	100 Städtische Gärten. Posen 1939.
5962	_____	800
5963	_____	800
5964	_____	100
5965	<u>Lonicera nitida</u> Willd. <u>Acer distylum</u> S. et Z.	800 Von Dr. Lenzberg aus Hatzendorf 14. 8. 1939
5966	<u>Clematis Gauriana</u> Roxb.	" 800
5967	<u>Daphne Blagayana</u> Frey.	700
5968	<u>Fothergilla Gardenii</u> Jacq.	800
5969	<u>Koeleruteria apiculata</u> R. et W.	800
5970	<u>Lonicera splendida</u> Boiss. ?	800

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5971	<u>Xanthoceras sorbifolia Bge.</u> <i>Picea sp. (Abies Taxoniana)</i>	Ze składu nasion Herage i Schmidta u Łęzińskie, jako nasiona, 1921
5972	<u>Pterocarya fraxinifolia Spach.</u> (<i>Pterocarya caucasica C.A. Mey.</i>) <i>Prunus pugionata Koehne.</i>	880
5973	<u>Prunus canescens Bois.</u>	880
5974	<u>Pterostyrax micrantha</u>	880
5975	<u>Pirus Pashia f. Don.</u>	880
5976	<u>Syringa reflexa Schneid.</u> <i>Ribes aciculare Smith.</i>	880
5977	<u>Salix purpurea nana</u>	880
5978	<u>Philadelphus Lemoinei Etalle sem.</u>	Von Koriarski Sublin 1933
5979	<u>Philadelphus Lemoinei Atlas sem.</u>	" 880
5980	<u>Lonicera Maximowiczii Reg.</u> <i>Philadelphus Lemoinei Boule d'argent com.</i>	880 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5981	<u>Cotoneaster lucida</u> <u>Schlecht.</u> Philadelphus Lem. Enchantment	Von Kozłowski Lublin 1933
5982	<u>Philadelphus</u> Lem. Girardole	" 890
5983	<u>Philadelphus</u> Lem. Velléda	" 890
5984	<u>Syringa</u> <u>Hilsonii</u> <u>Schneid.</u> Philadelphus <u>pekinensis</u> v. <u>brachybotrys</u> <small>Hochst.</small>	" 890
5985	<u>Diervilla</u> <u>venosa</u> <u>alba</u> <u>varieg.</u> <u>Hort.</u>	" 890
5986	<u>Juglans</u> <u>Sieboldiana</u> <u>Max.</u> Syringa <u>vulg.</u> <u>Edmond</u> <u>About</u>	" 890
5987	<u>Syringa</u> <u>vulg.</u> <u>Fürst</u> <u>Lichtenstein</u>	" 890
5988	<u>Catalpa</u> <u>ovata</u> <u>Don.</u> (<u>Catalpa</u> <u>Kaempferi</u> <u>Sieb.</u>) Syringa <u>vulg.</u> <u>Mme</u> <u>Lasimiz</u> <u>Périer</u>	" 890
5989	<u>Ampelopsis</u> <u>megalophylla</u> <u>Diels</u> <u>et</u> <u>Silg.</u> Syringa <u>vulg.</u> <u>Mme</u> <u>Léon</u> <u>Simon</u>	" 890
5990	<u>Lonicera</u> <u>Ruprechtiana</u> <u>Reg.</u> Syringa <u>vulg.</u> <u>Marceau</u>	" 890

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
5991	<u>Lonicera Ferdinandii Franch.</u> Syringa vulg. Président Poincaré	1001 Von Kozłowski Lublin 1933
5992	<u>Rhamnus Pallasii Fisch. et Mey.</u> Syringa vulg. Président Viger	8001 "
5993	<u>Pterocarya fraxinifolia Spach.</u> Syringa vulg. Vestale	8001 "
5994	<u>Syringa vulg. Marie Micheli</u>	" 8001
5995	<u>Syringa vulg. Mme Florent Stepmar</u>	" 8001
5996	<u>Lonicera bella Zbl.</u> Syringa vulg. Rhum von Horstenstein	8001 "
5997	<u>Syringa vulg. Rhum von Horstenstein</u>	Kentschel 1933
5998	<u>Fagus sylvatica purpurea pendula</u>	" 8001
5999	<u>Berberis buxifolia nana</u>	" 8001
6000	<u>Berberis stenophylla</u>	" 8001

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1001 6001	<u><i>Juniperus sibirica tamariscifolia</i> M.</u>	Hentschel 1933
1002 6002		5001
1003 6003	<u><i>Aster himalaicus</i> C.B. Clarke</u>	B.G. München 1931
1004 6004	<u><i>Dierwilla sessilifolia</i> Rucke</u> <i>Aster tibeticus</i> Hook. f.	5001 "
1005 6005	<u><i>Asparagus falcatius</i> Thbg. ?</u>	aus Gärten Landw.-Gesellschaft in Freiburg - Pflanz. 1938
1006 6006	<u><i>Centaurea ruthenica</i></u>	" 5001
1007 6007	<u><i>Forsythia europaea</i> D. et B.</u> <i>Dictamnus Fraxinella</i>	5001 "
1008 6008	<u><i>Vitis Davidi</i> Foëx</u> <small>Otrzym. jako <i>Vitis armata</i> D. et B.</small> <i>Funkia ovata albo-marginata</i>	5001 "
1009 6009	<u><i>Heracleum Mantegazzianum</i></u>	" 5001
1010 6010	<u><i>Dierwilla Lonicera</i> Mill.</u> <small>[<i>Dierwilla trifida</i> Moench]</small> <i>Rodgersia tubularis</i>	5001 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1011 6011	<u>Thalictrum adiantifolium</u>	Aus Gärten- Landw.-Gesellsch. in Fredrow. Pflanz. 1938
1012 6012	<u>Tradescantia virginica</u>	" 1931
1013 6013	<u>Paeonia Beresowskyi Kom.</u>	B.G. München 1931
1014 6014	<u>Helleborus olympicus Led.</u>	" 1931
1015 6015	<u>Acanthopanax Wilsonii Hemsl.</u>	B.G. Darmstadt 1935
1016 6016	<u>Acanthopanax Patrinii Ging.</u>	B.G. München 1931
1017 6017	<u>Veronica serpyllifolia</u>	Aus Fredrow 1938
1018 6018	<u>Cadoropsis clematidea Schreb.</u>	B.G. Oslo 25. I. 1939
1019 6019	<u>Allium Moly L.</u>	" 1931
1020 6020	<u>Sedum divergens S. Wats.</u>	B.G. Göttingen 1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1021 6021	<u><i>Alium karatoviense</i> Rgl.</u>	B. g. Oslo 25. I. 1939
1022 6022	<u><i>Cykla men abschasi um</i> Woran.</u>	B. g. Hannover Sam. 11. I. 1939
1023 6023	<u><i>Cykla men Coum</i> Mill.</u>	" 1939
1024 6024	<u><i>Ampelopsis brevipedunculata</i> Kochne.</u> <i>Cykla men ibericum</i> Stev. <small>var. elegans Rehd.</small>	" 1939
1025 6025	<u><i>Alium karatoviense</i> Rgl.</u>	B. g. Moskwa 25. I. 1939
1026 6026	<u><i>Calla palustris</i> L.</u>	Um. g. Tomaszów 1939
1027 6027	<u><i>Eremurus anisopterus</i> Regel.</u>	B. g. Moskwa 25. I. 1939
1028 6028	<u><i>Eremurus robustus</i> Regel.</u>	" 1939
1029 6029	<u><i>Sedum sarmentosum</i> Rge.</u>	B. g. Gathoborg 1931
1030 6030	<u><i>Oxyngium ametystinum</i> L.</u>	B. g. Brüssel 25. I. 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1031 6031	<u>Lilium croceum</u> Chau.	B. G. Gothoborg 1931
1032 6032	<u>Lilium petiolare</u> Hook. f. Primula florinda Ward.	5201 "
1033 6033	<u>Orixa japonica</u> Thunb. Primula glaucescens Moretti	5201 "
1034 6034	<u>Lilium bulbiferum</u>	Aus Krakau 1935
1035 6035	<u>Primula hirsuta</u> All.	7200
1036 6036	<u>Primula luteola</u> Rupr.	8200
1037 6037	_____	7404
1038 6038	<u>Lilium roseum</u> Wall.	B. G. Gothoborg 1931
1039 6039	<u>Phellodendron amurense</u> S. Hemerocallis Forresti	8500 Dr. Lemperg 1931
1040 6040	<u>Sedum kamtschaticum</u> varieg.	Będów 1932

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1041 6041	<u>Crocus heuffelianus</u>	Pokucie 1918 /Podolien/
1042 6042	<u>Crocus heuffelianus fl. pleno web.</u>	" 1880
1043 6043	<u>Crocus scopusiensis</u>	Tatra 1927
1044 6044	<u>Chrysanthemum Zawadzki</u>	Pieniny 1928 /Tatra/
1045 6045	<u>Nyctanthes leucophaea</u>	Podolien 1917
1046 6046	<u>Lilium henryi Bak.</u>	B. G. Kraków 1922
1047 6047	<u>Lilium regale Wils.</u>	1880
1048 6048	<u>Lilium testaceum Edl.</u>	1880
1049 6049	<u>Lilium Thunbergianum R. et S.</u>	1880
1050 6050	<u>Lilium Martagon s.</u>	Mszczyca 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1051 6051	<u>Arundo Donax L.</u> <i>Lilium bulbiferum L.</i>	z Ograd. Botaniczn. z Dublan, 1801 koto Lwowa Łęka 1925
1052 6052	<u>Lilium candidum peregrinum</u>	Kurnik 8001
1053 6053	<u>Lilium candidum eximium</u>	" 8001
1054 6054	<u>Lilium Willmottiae Wils</u>	8001
1055 6055	<u>Lilium pyrenaicum</u>	8001
1056 6056	<u>Lilium Thunb. fulgens</u>	8001
1057 6057	<u>Sedum spectabile</u>	Fredrow 8001
1058 6058	<u>Alnus firma S. et Z.</u> <i>Betonica grandiflora</i>	Bot. Gard. Univer. Tokyo 8001 wiosna 1928 nasiona
1059 6059	<u>Alnus Matsumurae Call.</u> <i>Eryngium maritimum</i>	" 8001 Göthenhafen
1060 6060	<u>Betula corylifolia Max. et Regl.</u> <i>Paeonia albiflora Whitleyi</i>	" 8001 Von Siewulski 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1061 6061	<u>Betula globispica</u> Shir. Lilium /bulbiferum ?/	Botanic Garden Im. University Tokyo, Japonia nasiona wiosn. 1928
1062 6062	<u>Betula nitocensis</u> Koidz. Lilium carniolicum Arch.	" 8501 Dr. Lemperg 1932
1063 6063	<u>Betula Schmidtii</u> Regel. Lilium tigrinum K.-g.	" 8501 B. G. Posen 1932
1064 6064	<u>Paeonia Berezowskii</u> Kom.	" 1501
1065 6065	<u>Paeonia Mikosewiczii</u> Lan.	Von Driewulski- 1930
1066 6066	<u>Paeonia Mikosewiczii</u> Lan.	Tropenhagen
1067 6067	<u>Bergenia Delavayi</u> Engl.	B. G. Gothoborg 1932
1068 6068	<u>Celastrus strigosus</u> Nakai Bergenia ligulata Engl.	" 8501 "
1069 6069	<u>Celastrus Tatarinowii</u> Rupr. Spiraea kamtschatica	" 8501 B. G. Edinburg 1932
1070 6070	<u>Cercidophyllum magnificum</u> Nakai Lilium superbum	" 8501

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1071 6071	<u>Aralia racemosa L.</u>	B. G. in Brookline 2. IV. 1932
1072 6072	<u>Diervilla decora Nakai</u> Clematis ochroleuca	" 5801
1073 6073	<u>Diervilla Maximowiczii Makino</u> Aristolochia clematidis	" 5801 B. G. Krakau
1074 6074	<u>Eleagnus montana Makino</u> Galanthus nivalis	" 5801 Pulawy 1936
1075 6075	<u>Senecio japonicus</u>	Von Helling 1932
1076 6076	<u>Fagus japonica Max.</u> Lilium hansonii	" 5801 "
1077 6077	<u>Lilium Sargentianum</u>	" 5801
1078 6078	<u>Forsythia koreana Nakai</u> Sedum Sieboldii medio-varieg.	" 5801 Będów 1932
1079 6079	<u>Fraxinus longicuspis S. et Z.</u> Fritillaria meleagris	" 5801 Aus Holland
1080 6080	<u>Fraxinus pubinervis Blm.</u> Adiantum pedatum L.	" 5801

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1081 6081	<u>Doronicum austriacum Jacq.</u>	Dom nat. Standort in Tatra
1082 6082	<u>Helleborus purpurascens W.K.</u>	Aus Podolien
1083 6083	<u>Luzula maxima</u>	Aus Carpathia
1084 6084	<u>Campanula Portenschlagiana R.ets.</u>	O. Fumms, 1930
1085 6085	<u>Rosa Uchiyamana Nakai</u> <u>Lilium parviflorum</u>	Dom nat. Standort aus Kanada 1933
1086 6086	<u>Adonis vernalis</u>	Podolien
1087 6087	<u>Soldanella</u>	Tatra
1088 6088	<u>Lilium canadense</u>	B.G. Gothberg 1933
1089 6089	<u>Spiraea tosaensis Yatabe</u> <u>Lilium callosum</u>	" "
1090 6090	<u>Paeonia romana Brand.</u>	B.G. Bukarest 1925

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1091 6091	<u>Paeonia arietina</u>	B. G. Bukarest 1925
1092 6092	<u>Paeonia Mtokosewiczii</u>	Jankowice 1930
1093 6093	<u>Syringa dilatata Nakai</u> <u>Paeonia barbatia</u>	8001 B. G. Bukarest
1094 6094	<u>Rhaporticum scariosum</u>	B. G. Kraków Sam. 1936
1095 6095	<u>Schivereckia podolica</u>	" 8001
1096 6096	<u>Tripetalix paniculata S. et Z.</u> <small>Otrzym. jako Tripetalum paniculatum S. et Z.</small> <u>Silene Hayekiana</u>	8001 "
1097 6097	<u>Rhus javanica L.</u> <u>Carlina onopordifolia</u>	8001 Oppeln 1925
1098 6098	<u>Schizophragma hydrangeoides S. et Z.</u> <u>Paeonia albiflora Charles Binder</u>	8001 von Koser Zlikowo 1923
1099 6099	<u>Paeonia albiflora Marie Lemoine</u>	" 8001
1100 6100	<u>Paeonia albiflora Duchesse de Nemours</u>	" 8001

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1101 6101	<u>Clematis montana Buch-Ham. v. rubens Jktz</u> <u>Paeonia albiflora Mlle Léonie Calot</u>	Von Koser Żbikowo 1923
1102 6102	<u>Paeonia albiflora nobilissima</u>	" 1923
1103 6103	<u>Paeonia albiflora candidissima</u>	Von Vilm.-Andr. Paris 1923
1104 6104	<u>Paeonia albiflora Couronne d'or</u>	" 1923
1105 6105	_____	1923
1106 6106	_____	1923
1107 6107	<u>Syringa villosa Vahl</u>	1923
1108 6108	_____	1923
1109 6109	_____	1923
1110 6110	_____	1923

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1111 6111	<u>Platanus orientalis L.</u>	1811
1112 6112		1811
1113 6113		1811
1114 6114		1811
1115 6115		1811
1116 6116		1811
1117 6117		1811
1118 6118		1811
1119 6119		1811
1120 6120	<u>Clematis glauca Willd.</u>	1811

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1121 6121	<i>Acer saccharum</i> Maxsch.	1811
1122 6122		1811
1123 6123		1811
1124 6124		1811
1125 6125		1811
1126 6126		1811
1127 6127		1811
1128 6128		1811
1129 6129		1811
1130 6130		1811

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1131 6131		1911
1132 6132		1911
1133 6133		1911
1134 6134	<i>Cephalanthus occidentalis</i> L.	1911
1135 6135	<i>Ribes nigrum</i> L. v. <i>heterophyllum</i> <i>Otrzym. jako Ribes nigrum acornifolium Turcz.</i>	1911
1136 6136		1911
1137 6137		1911
1138 6138		1911
1139 6139		1911
1140 6140		1911

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1141 6141		1811
1142 6142		1811
1143 6143		1811
1144 6144		1811
1145 6145		1811
1146 6146	<u><i>Betula humilis</i> Schrank</u>	Z naturalnego stanowiska z Janowa koło Lwowa, w postaci nasion 1913. Zebrał Dr. J. Hilaryński
1147 6147		1811
1148 6148	<u><i>Rosa arkansana</i> Nutt.</u>	1811
1149 6149	<u><i>Rosa acicularis</i> Lindl. & R. missouriensis Hook. f.</u> Otrzym. jako <i>Rosa missouriensis</i> Hook. f.	1811
1150 6150		1811

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1151 6151		
1152 6152		
1153 6153		
1154 6154	<u>Lilium tigrinum splendens</u>	Przedpejski 1936
1155 6155	<u>Astilbe koreana</u>	B. G. Edinburg 1933
1156 6156	<u>Astilbe rivularis</u>	"
1157 6157	<u>Astilbe rubra</u>	"
1158 6158	<u>Lilium Roerlii</u>	"
1159 6159	<u>Ribes petraeum</u> Hulf. v. <u>atropurpureum</u> Schneid. <u>Rodgersia tabularis</u> Kom.	
1160 6160	<u>Ribes petraeum</u> Hulf. v. <u>albissimum</u> Jancz. <u>Rodgersia sambucifolia</u> Hemsl.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1161 6161	<u>Rodgersia polophylla Gray</u>	1811
1162 6162	<u>Rodgersia aesculifolia Batal.</u>	1811
1163 6163	<u>Rodgersia pinnata Franch.</u>	1811
1164 6164	<u>Dictamnus fraxinifolia</u>	Von Wedel 1811
1165 6165	<u>Lilium tigrinum</u>	B. G. Posen 1933
1166 6166	<u>Lilium tigrinum splendens</u>	1811
1167 6167	<u>Iris susiana? / reticulata? /</u>	1811
1168 6168	<u>Ribes longecanarum Franch.</u> <u>Saxifraga Andrewsii</u>	1811 Tumm
1169 6169	<u>Saxifraga altissima</u>	" 1811
1170 6170	<u>Saxifraga leptophylla</u>	1811

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1171 6171	<u>Podophyllum Emodi Wall.</u>	B. G. Lyon 1934
1172 6172	<u>Podophyllum peltatum L.</u>	" 1934
1173 6173	<u>Brambe cordifolia Stev.</u>	B. G. Freiburg 1934
1174 6174	<u>Ribes luridum Hochf. et Thoms.</u>	" 1934
	Chrysanthemum indicum /gelb/	Aus Janowiec 1933
1175 6175	<u>Doronicum sp.</u>	Aus Freiberg
1176 6176	<u>Primula Helenae /Purpurkissen/</u>	" 1934
1177 6177	<u>Ribes Kochneanum Janer.</u>	" 1934
	Iris Kaempferi	The Chugi 1933
1178 6178	<u>Paeonia anomala</u>	Koser, Zbielów X. 1937
1179 6179	<u>Paeonia Wittmanniana hybr. Avant-Garde</u>	" 1938
1180 6180	<u>Paeonia Wittmanniana Le Printemps</u>	" 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1181 6181	<u>Paeonia Wittmanniana Mai Flewii</u>	Hoser, Zbawie X. 1937
1182 6182	<u>Ribes Carriceii</u> <small>Schneid.</small> Paeonia Wittmanniana Purity	8011
1183 6183	<u>Ribes Houghtonianum</u> <small>Jancz.</small> Thalictrum dipterocarpum	8011 Dippe 1942
1184 6184	<u>Ribes americanum</u> <small>Mill.</small> Anchusa italica Dropmore	8011 "
1185 6185	<u>Coreopsis grandiflora</u>	" 8011
1186 6186	<u>Ribes fetterum</u> <small>Jancz.</small> Primula Juliae	8011 O. Tumm 1932
1187 6187	<u>Dicentra eximia</u>	B. G. Lexington 1934
1188 6188	<u>Ribes glaciale</u> <small>Hall.</small> Lilium canadense	8011 "
1189 6189	<u>Lilium dauricum</u>	" 8011
1190 6190	<u>Lilium Maxwellii</u>	" 8011

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1191 6191	<u>Ribes Warszewiczii Jancz.</u> Lilium superbum	f 1081 B. G. Lexington 1934
1192 6192	<u>Gaillardia grandiflora /Mischung/</u>	Dippe 1942
1193 6193	<u>Vernonia noveboracensis</u>	B. G. Lexington 1934
1194 6194	<u>Gentiana sino-ornata</u>	B. G. Edinburgh 1934
1195 6195	<u>Paeonia Mokošewiczii</u>	B. G. Rom 1934
1196 6196	<u>Paeonia mollis Anders.</u>	B. G. Genf 1934
1197 6197	<u>Lilium Kesselringianum</u>	"
1198 6198	<u>Lathyrus maritimus</u>	Sam. vom natürl. Standort, Helig sam. St. Wróblewski 12. B. 1936
1199 6199	<u>Chrysanthemum Leucanthum maximum</u>	Dippe 1942
1200 6200	<u>Aster amellus /Schöne von Ronsdorf/</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1201 6201	<u>Craembe corollifolia Stev.</u>	Dippe 1942
1202 6202	<u>Paeonia Mokokosewiczii</u>	B. G. Hausskn. 1942
1203 6203	<u>Petasites</u>	B. G. Hausskn. 1934
1204 6204	<u>Rhododera japonica B. et K.</u>	" 1934
1205 6205	<u>Actinidia kalmiana Max.</u> <u>Rhododera japonica variegata</u>	" 1934
1206 6206	<u>Rheum palmatum L.</u>	" 1934
1207 6207	<u>Struthiopteris germanica</u>	" 1934
1208 6208	<u>Thalictrum dipterocarpum Franch.</u>	H. G. 1934
1209 6209	<u>Phlox paniculata f. typica</u>	Koser VIII 1936
1210 6210	<u>Paeonia Alice Harding</u>	L. Kielbassa, Sudol 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1211 6211	<u>Lilium tigrinum fl. pl.</u>	St. Przedpejski 1936
1212 6212	<u>Aster himalaicus</u>	Dr. Lemperg-Katzen- dorf 1934
1213 6213	<u>Aster tibeticus</u>	" 1934
1214 6214	<u>Gentiana septemfida</u>	" 1934
1215 6215	<u>Achillea ptarmica "Perle"</u>	Dippe 1942
1216 6216	<u>Papaver nudicale</u>	" 1934
1217 6217	<u>Allium angulosum Bess.</u>	B. G. Oslo 25. 1939
1218 6218	<u>Populus angustifolia James</u> <u>Platycodon glaucum /ln. Supporo/</u>	" 1934 Dr. Lemperg 1931
1219 6219	<u>Populus fedroviensis</u> <u>Saxifraga Burseriana L. /ln. Karinthia/</u>	z naturalnego stanowiska kolo Szrova jako samosiewka wrzesień 1922. "
1220 6220	<u>Saxifraga squarrosa /ln. Karinthia/</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1221 6221	<u>Senpervivum arenarium</u> /ln. Styria/	Dr. Lemperg 1931
1222 6222	<u>Senpervivum hirtum</u> /ln. Styria/	"
1223 6223	<u>Hydrangea macrophylla</u> DC. v. <u>maculata</u> Wils. Otrzym. jako <u>Hydr. hortensis variegata</u> Nichols. <u>Senpervivum Wulfenii</u> /ln. Styria/	"
1224 6224	<u>Silene pennsylvanica</u> /ln. U.S.et/	"
1225 6225	<u>Eremurus robustus</u> Regel.	B. G. Genf 1935
1226 6226	<u>Eremurus spectabilis</u> Sieb.	" Samen
1227 6227	<u>Lonicera dioica</u> L. (<u>Lonicera glauca</u> Hill) <u>Lilium Kesselringianum</u>	"
1228 6228	<u>Aconitum firmum</u> Rehb.	B. G. Krakau 1935
1229 6229	<u>Lonicera japonica</u> Thunb. v. <u>aureo-reticulata</u> Nichols. <u>Pulsatilla volhyrica</u> Bess.	"
1230 6230	<u>Evonymus radicans</u> Sieb. <u>Senecio clivorum</u> /x ² /nova	K. G.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1231 6231	<u>Chrysanthemum alpinum</u>	B.g. Gratz 1935
1232 6232	<u>Linaria alpina Mill.</u>	" 1935
1233 6233	<u>Paeonia Mtokosewiczii Ledeb.</u>	B.g. Sofia 1935
1234 6234	<u>Aquilegia alpina L.</u>	B.g. Alpin 1935 Grenoble
1235 6235	<u>Carlina acanthifolia All.</u>	" 1935
1236 6236	<u>Saponaria ozymoides L.</u>	" 1935
1237 6237	<u>Campanula persicifolia gr. fl. alba</u>	Dippe 1942
1238 6238	<u>Paeonia Mtokosewiczii</u>	B.g. La Mortola 1935
1239 6239	<u>Bocconia cordata Willd.</u>	Hb. Wageringen 1935
1240 6240	<u>Androsace primuloides</u>	Dr. Lemperg - Batzen- dorf 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1241 6241	<u>Campanula caespitosa</u>	Dr. Semperg Fla- tendorf 1935
1242 6242	<u>Erysimum Hotschyarum</u>	" 1935
1243 6243	<u>Gentiana Clusiana ln. Stiria</u>	" 1935
1244 6244	<u>Gentiana decumbens /ln. Nph./</u>	" 1935
1245 6245	<u>Gentiana dinarica /ln. Bosnia/</u>	" 1935
1246 6246	<u>Gentiana Ferreri</u>	" 1935
1247 6247	<u>Hypericum sempervirens L.</u> <u>Gentiana Froelichii /ln. Carniolia/</u>	Ze składu nasion od Haage i Schmidla, jako nasiona, 1923. "
1248 6248	<u>Gentiana Kochiana /ln. Stiria/</u>	" 1935
1249 6249	<u>Geranium cinereum</u>	" 1935
1250 6250	<u>Hypericum fragile</u>	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1251 6251	<u>Lilium Davidii</u>	Dr. Lemperg 1935 Katzenlopf 1935
1252 6252	<u>Chelone barbata hybrida</u>	Dippe 1935
1253 6253	<u>Chelone barbata coccinea</u>	" 1935
1254 6254	<u>Pyrethrum James Kelway</u>	" 1935
1255 6255	<u>Aquilegia niva grandiflora</u>	" 1935
1256 6256	<u>Aquilegia canadensis</u>	" 1935
1257 6257	<u>Aquilegia chrysantha</u>	" 1935
1258 6258	<u>Aquilegia chrysantha gr. fl. alba</u>	" 1935
1259 6259	<u>Doronicum caucasicum</u>	" 1935
1260 6260	<u>Semprevivum arachnoideum s.</u>	Von Tumm 1935 Posen 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1261 6261	<u>Sempervivum arachnoideum ?</u>	Vor Tumberaus Posen 1936
1262 6262	<u>Sempervivum calcareum J. et G.</u>	" 1936
1263 6263	<u>Sempervivum ruthenicum Koch.</u>	" 1936
1264 6264	<u>Sempervivum violascens Jord.</u>	" 1936
1265 6265	<u>Lilium Maximowiczii Regel.</u>	B. J. Tokio 1936
1266 6266	<u>Aquilegia akiterensis</u>	The Chugai Shokubutsu Yez 5. VII. 1936
1267 6267	<u>Cornus officinalis S. et Z.</u> <u>Aquilegia buergeriana</u>	" 1936
1268 6268	<u>Cotoneaster racemiflora Fr. Koch.</u> <u>Campanula persicifolia grandiflora</u>	" 1936 Dippe 1942
1269 6269	<u>Ardebrosace mollis yunnanensis</u>	Dr. Lenzberg aus Katzendorf 1938
1270 6270	<u>Aquilegia glandulosa Fisch. /lz. Altai/</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1271 6271	<u>Fraxinus mandshurica Rupr.</u> Aquilegia Einseleana Schum. /excl. Dolomiti/	1281 Dr. Lemperg aus Katzendorf X. 1936
1272 6272	<u>Juglans Sieboldiana Max. v. cordiformis Max.</u> Otrzym. jako Juglans cordiformis Max. Blechnum Penna Marina	1281 "
1273 6273	<u>Campanula Komarovii</u> /ln. Tianshan/	" 1281
1274 6274	<u>Loricera Maackii Max.</u> Tricyrtis stolonifera	" 12838
1275 6275	<u>Eurotia Eversmanniana</u> /ln. Tianshan/	" 12836
1276 6276	<u>Gentiana septemfida v. Lagodechiana</u>	" 1281
1277 6277	<u>Houstonia longifolia</u> /ln. U.S. et/	" 1281
1278 6278	<u>Rubus lasiostylus Focke.</u> Allium flavum s.	1281 B. G. Riga 22. II. 1939
1279 6279	<u>Saxifraga Ardensii "Purpurmantel"</u>	Dr. Lemperg aus Katzendorf X. 1936
1280 6280	<u>Primula rosea</u>	Unb. Herkunft

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1281 6281	<u>Trollius pumilus</u> <i>tor.</i>	Dr. Lempert aus Hatzendorf 9. X. 1936
1282 6282	<u>Trollius pumilus yunnanensis</u>	" 1936
1283 6283	<u>Spiraea Tobolskiana</u> /Mt. Wilmor/	" 1936
1284 6284	<u>Achillea ageratifolia</u>	B. G. Krakau als Sam. 9. X. 1936
1285 6285	<u>Arenaria canadensis</u>	B. G. Krakau als Sam. u. Pflanz. 9. X. 1936
1286 6286	<u>Arenaria grandiflora</u>	B. G. Krakau Sam. 9. X. 1936
1287 6287	<u>Calaminthe Baumgartenii</u>	" 1936
1288 6288	<u>Dioscorea caucasica</u>	B. G. Warschau
1289 6289	<u>Colchicum autumnale</u> /exempl/	B. G. Krakau Pfl. u. Sam. 9. X. 1936
1290 6290	<u>Dianthus rupicola</u> /exempl/	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1291 6291	<u>Epimedium pubigerum</u> /exempl/	B. G. Trautwein Pfl. u. Sam. 9.X.1936
1292 6292	<u>Heliospermum alpestre</u> /Sam./	" 8081
1293 6293	<u>Hepatica transylvanica</u> /exempl/	" 8081
1294 6294	<u>Hydrastis canadensis</u> /exempl/	" 8081
1295 6295	<u>Lathyrus maritimus</u> /Sam./	" 8081
1296 6296	<u>Yucca "Anka"</u> /exempl/	" 8081
1297 6297	<u>Melandrium Zawadzki</u> /Sam./	" 8081
1298 6298	<u>Osmunda regalis</u> /exempl/	" 8081
1299 6299	<u>Ranunculus pyrenaica</u> /exempl/	" 8081
1300 6300	<u>Alnus hirsuta v. sibirica</u>	Gothoborg 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1301 6301		1934
1302 6302	<u>Amelanchier spicata Hoch.</u>	Gothoborg 1934
1303 6303	<u>Amelasorbus Raciborskiana Winkl.</u>	Sämling aus nr. 6304
1304 6304	<u>Amelanchier asiatica Endl.</u>	Gothoborg 1934
1305 6305	<u>Accer rubrum L.</u> <u>Atraphaxis buxifolia</u>	1934 "
1306 6306		1934
1307 6307	<u>Clematis macropetala</u>	Gothoborg 1934
1308 6308	<u>Clematis texensis Buchl.</u>	" 1934
1309 6309	<u>Coriaria japonica Gray.</u>	" 1934
1310 6310	<u>Cotoneaster hupehensis</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1311 6311	<u>Deutzia Schneideriana Rehd.</u>	B.g. Gothoborg 1934
1312 6312	<u>Enkianthus campanulatus</u>	" 8881
1313 6313	<u>Kalmia latifolia</u>	" 8881
1314 6314	<u>Larix Potaninü Batal.</u>	" 8881
1315 6315	<u>Deutzia corymbosa A. DC.</u>	" 8881
1316 6316	<u>Lonicera Ledebourü Esch.</u>	" 8881
1317 6317	<u>Lonicera tangutica Maxim.</u>	" 8881
1318 6318	<u>Maackia amurensis v. Buergeri</u>	" 8881
1319 6319	<u>Petrophytum caespitosum</u>	" 8881
1320 6320	<u>Periploca sepium</u>	" 8881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1321 6321	<u>Plantago montana</u>	B. G. Gothoborg 1934
1322 6322	<u>Ribes divaricatum</u> Saugh.	" 1934
1323 6323	<u>Physocarpus amurensis</u> Maxim.	"
1323 6323	<u>Physocarpus intermedius</u> Htze.	" 1934
1324 6324	<u>Rhododendron japonicum</u> Suring.	" 1934
1325 6325	<u>Rhododendron Tschonoskii</u> Maxim.	" 1934
1326 6326	<u>Ribes stenocarpum</u> Max.	" 1934
1327 6327	<u>Ribes leptanthum</u>	" 1934
1328 6328	<u>Sibiraea laevigata</u> Maxim.	" 1934
1329 6329	<u>Viburnum affine</u>	" 1934
1330 6330	<u>Viburnum erosum</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1331 6331	<u>Abies Mariesii Mast.</u>	B. G. Kopenhagen 1934
1332 6332	<u>Betula nigra L.</u>	" 1934
1333 6333	<u>Coriaria japonica</u>	" 1934
1334 6334	<u>Hamamelis mollis</u>	" 1934
1335 6335	<u>Petteria ramentacea Presl.</u>	" 1934
1336 6336	<u>Berberis Stueffiana C. Schreb.</u> <u>Stachyurus chinensis Franch.</u>	" 1934
1337 6337	<u>Viburnum Hessei Koenig.</u>	" 1934
1338 6338	<u>Quercus alba L.</u>	B. G. Ottawa 1934
1339 6339	<u>Quercus Gambelii Nutt.</u>	" 1934
1340 6340	<u>Lonicera hirsuta Eaton.</u>	Arb. Morton Lisle, Illinois 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1341 6341	<u>Lonicera Maackii podocarpa Franch.</u>	Morton Ark. Gales Illinois 1934
1342 6342	<u>Prinsepia uniflora Batal.</u>	" 5581
1343 6343	<u>Ribes missouriense Nutt.</u>	" 5581
1344 6344	<u>Ribes Watsonianum Hoehne.</u>	" 5581
1345 6345	<u>Rhus illinoensis</u>	" 5581
1346 6346	<u>Sorbus sambucifolia</u>	" 5581
1347 6347	<u>Viburnum affine</u>	" 5581
1348 6348	<u>Viburnum orientale Pall.</u>	" 5581
1349 6349	<u>Lonicera hispida Pall.</u>	" 5581
1350 6350	<u>Acer leucoderme small.</u>	B.G. New York 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1351 6351	<u>Philadelphus siebcanus</u> Kochera, v. <u>Wilsonii</u> Rehd. Otrzym. jako <u>Philadelphus Wilsonii</u> Kochne. <u>Chionanthus retusa</u> Lindl.	1881 B. G. New York 1934
1352 6352	_____	1881
1353 6353	<u>Halesia monticola</u> v. <u>rosea</u> Sarg.	B. G. New York 1934
1354 6354	<u>Hydrangea quercifolia</u> Bartz.	" 1881
1355 6355	<u>Glex opaca</u> Nit.	" 1881
1356 6356	<u>Indigofera Potaninii</u> Craib.	" 1881
1357 6357	<u>Itea virginica</u> L.	" 1881
1358 6358	_____	1881
1359 6359	<u>Lonicera demissa</u> Rehd.	B. G. New York 1934
1360 6360	<u>Lonicera ramosissima</u> Franch. et Sav.	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1361 6361	<u>Rubus Giraldianus</u> Tocke <i>Schisandra chinensis</i> Baill.	1881 B.G. New York 1934
1362 6362	<u>Stewartia pentagyna</u> L'Herit.	" 1881
1363 6363	<u>Tripterygium Pegelii</u> Sprague et. Far.	" 1881
1364 6364	<u>Benzois aestivale</u> Steud. / <i>Lindera Benzois</i> G.	" 1881
1365 6365		" 1881
1366 6366	<u>Celastrus scandens</u> L.	B.G. New York 1934
1367 6367	<u>Berberis umbellata</u> Wall. <i>Clematis virginiana</i> L.	" 1881
1368 6368	<u>Diervilla lonicera</u> Mill.	" 1881
1369 6369	<u>Kalmia latifolia</u> L.	" 1881
1370 6370	<u>Taxodium distichum</u> Rich.	Prof. Kopenhagen 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1371 6371	<u>Abies amabilis Forb.</u>	J. Raft, Kopenhag. 1934
1372 6372	<u>Abies pinsolpo Boiss.</u>	" 8881
1373 6373	<u>Larix occidentalis Nutt.</u>	" 8881
1374 6374	<u>Ilex opaca</u>	" 8881
1375 6375	<u>Viburnum bursjaticum Regel et Herd.</u> <u>Carpinus betulus</u>	8881 J. Raft 1935 Kopenhagen
1376 6376	<u>Cornus florida</u>	" 881934
1377 6377	<u>Ilex Aquifolium</u>	" 8881
1378 6378	<u>Ilex opaca</u>	" 8881
1379 6379	<u>Juniperus litoralis</u>	" 8881
1380 6380	<u>Juniperus chinensis</u>	" 8881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1381 6381	<u>Prunus Ssiori</u> <i>Maxr.</i>	J. Raftz - Kopenhagen. 1934
1382 6382	<u>Quercus ilicifolia</u>	" 1934
1383 6383	<u>Viburnum Virguti v. Hessei</u> <i>Rehd.</i>	" 1934
1384 6384	<u>Celastrus flagellaris</u> <i>Rupr.</i> <u>Picea Koyamai</u>	" 1934
1385 6385	<u>Picea purgens glauca</u> <i>Beiss.</i>	" 1934
1386 6386	<u>Picea obovata</u> <i>Ledeb.</i>	" 1934
1387 6387	<u>Carpinus laxiflora v. Davidii</u> <i>Franch.</i>	" 1934
1388 6388	<u>Carpinus Turczaninowii v. ovalifolia</u> <i>Winkl.</i>	" 1934
1389 6389	<u>Picea obovata</u> <i>(dit.) Ledeb.</i> <u>Pinus Barksiana</u> <i>Sam.</i>	" 1934 Kurz. Wälder 1935
1390 6390	_____	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1391 6391	<u><i>Malus Halliana</i> Koch.</u> <i>Ostrya</i> (^{<i>Pyrus Halliana</i> Voss}) <i>virginiana</i> Koch.	1081 B. G. New York 1934
1392 6392	_____	8081
1393 6393	<u><i>Staphylea trifolia</i> s.</u>	B. G. New York 1934
1394 6394	<u><i>Viburnum acerifolium</i> s.</u>	" 8081
1395 6395	<u><i>Betula Maximowicziana</i> Regel.</u> <i>Aronia arbutifolia</i> Elliott.	8081 "
1396 6396	<u><i>Celastrus articulata</i></u> <i>Aronia</i> ^{var. <i>humilis</i> Max.} <i>melanocarpa</i> Elliott.	8081 "
1397 6397	<u><i>Chamaecyparis thyoides</i> Brit.</u>	" 8081
1398 6398	_____	8081
1399 6399	<u><i>Ilex glabra</i> Gray.</u>	B. G. New York 1934
1400 6400	<u><i>Euptelea polyandra</i> S. et Z.</u>	8081

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1401 6401	<u>Amorpha glabra Pair.</u>	B.G. New York 1934
1402 6402	<u>Amorpha tennesseensis Schutt.</u>	" 1934
1403 6403	<u>Amorpha virgata Small.</u>	" 1934
1404 6404	<u>Amorpha sp. /4*/</u>	" 1934
1405 6405	<u>Berberis canadensis Mill.</u>	" 1934
1406 6406	<u>Rhododendron Albrechti var.</u> <u>Cornus Amomum Mill.</u>	" 1934
1407 6407	<u>Rhododendron Kaempferi Blanche.</u> <u>Cornus stricta Lam.</u>	" 1934
1408 6408	<u>Rhododendron Kuiskei Miqu.</u> <u>Ilex dubia Grelease var.</u>	" 1934
1409 6409	<u>Ilex virginica L.</u>	" 1934
1410 6410	<u>Rhododendron nikoense Sakai</u> <u>Philadelphus grandiflorus Willd.</u>	" 1934

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1411 6411	<u>Rhododendron obtusum</u> Planch. Otrzymano jako <i>Rhododendron obtusatum</i> <i>Robinia Pseudacacia</i> L.	1881 B. G. New York 1934
1412 6412	<u>Yucca filamentosa</u> L.	" 1881
1413 6413	<u>Ribes divaricatum</u> Dougl.	B. G. Genf. 1881
1414 6414	<u>Ribes hirtellum</u> Michx.	" 1881
1415 6415	<u>Berberis Giraldii</u> Hesse <i>Ribes oxycanthoides</i> L.	1881 "
1416 6416	<u>Prunus hortulana</u> Bail.	" 1881
1417 6417	<u>Berberis Julianae</u> C.S. <i>Prunus nigra</i> Ait.	1881 "
1418 6418	<u>Berberis parvifolia</u> Sprag. <i>Prunus nymphae</i> S. & Z.	1881 "
1419 6419	<u>Berberis stenophylla</u> Ledl. <i>Prunus salicina</i> Ledl.	1881 "
1420 6420	<u>Berberis turcomanica</u> Karst. <i>Cornus asperifolia</i> var. <i>integerrima</i> C. Schn.	The Morton Arb. Liste du Poige Minois, U.S. et. 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1421 6421	<u>Berberis Vernae c.s.</u>	" 1934
1422 6422	<u>Berberis Hallickiana Gc.</u> <i>Picea nigra</i> Link.	" 1934 Bern 1934
1423 6423	<u>Benzoin aestivale</u>	B.G. Brooklyn 1934
1424 6424	<u>Claodrastris platycarpa Mak.</u>	" 1934
1425 6425	<u>Acanthopanax Sieboldianus</u>	Arb. Wageringen 1934
1426 6426	<u>Acanthopanax Simonii Sehn.</u>	" 1934
1427 6427	<u>Hypericum Androsaemum L.</u> <i>Caragana decorticans</i> Rmsl.	" 1934 "
1428 6428	<u>Hypericum calycinum L.</u> <i>Caragana frutex</i> Koch.	" 1934 "
1429 6429	<u>Cornus sanguinea L.</u>	" 1934
1430 6430	<u>Deutria purpurascens Rehd.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1431 6431	<u>Berberis aggregata</u> C.Schr. Deutzia Schneideriana Rehd.	1934 Ark. Wageringgen
1432 6432	<u>Berberis brachypoda</u> Maxim. Deutzia Sieboldiana Maxim.	1934 "
1433 6433	<u>Berberis Fischeri</u> Veitch. Evonymus radicans Carrierei Nichols.	1934 "
1434 6434	<u>Hydrangea quercifolia</u> Benth.	1934 "
1435 6435	<u>Berberis Suimpellii</u> K. et Benth.	1934
1436 6436	<u>Berberis Julianae</u> C.Schr. Magnolia Thompsoniana Sarg.	1934 Ark. Wageringgen
1437 6437	<u>Berberis morisonensis</u> Hayata Mahonia repens rotundifolia Fedde	1934 "
1438 6438	<u>Berberis Poiretii</u> C.Schr. forma weichangensis C.S. Acer argutum Maxim.	1934 B.G. Tokio 1934
1439 6439	<u>Acer carpiniifolium</u> Sieb. et Zucc.	1934 "
1440 6440	<u>Berberis Soulieana</u> C.Schr. Acer cissifolium Hoch.	1934 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1441 6441	<u>Hypericum hookerianum</u> Wight et Arn. <i>Ledum groenlandicum</i> Oed.	B. G. Warszawa 1938
1442 6442	<u>Hypericum inodorum</u> Willd. <i>Ledum palustre</i> s.	B. G. Warszawa Stecklinge 1938
1443 6443	<u>Hypericum hotschyarum</u> Boiss. <i>Acer Tschonoskii</i> Max.	B. G. Tokio 1934
1444 6444	<u>Hypericum lysimachioides</u> Hall.	
1445 6445	<u>Hypericum patulum</u> Turcz. et Henryi Vittek. <i>Betula ulmifolia</i> Sieb. et Zucc.	B. G. Tokio 1934
1446 6446	<u>Corylus sieboldiana</u> Bl.	"
1447 6447	<u>Hedera tobleri</u> Nakai	"
1448 6448	<u>Colutea persica</u> Boiss. <i>Andromeda polifolia</i> s.	B. G. Warszawa Stecklinge 1938
1449 6449	<u>Lonicera gracilipes glabra</u> Miq.	B. G. Tokio 1934
1450 6450	<u>Vaccinium uliginosum</u> s.	B. G. Warszawa Stecklinge 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1451 6451	<u><i>Orixa japonica</i> Tbg.</u>	B.g. Tokio 1934
1452 6452	<u><i>Cotoneaster Zabelii</i> Schneid.</u> <i>Thuja occidentalis filiformis</i>	B.g. Warszawa 1938
1453 6453	<u><i>Chaenomeles lagenaria</i> Koide.</u> Otrzym. jako <i>Cydonia lagenaria</i> Sieb.	B.g. Tokio 1934
1454 6454	<u><i>Prunus Grayana</i> Max.</u>	B.g. Tokio 1934
1455 6455	<u><i>Prunus Mochizukiana</i> Nakai.</u>	" "
1456 6456	<u><i>Prunus speciosa</i> Nakai.</u>	" "
1457 6457	<u><i>Prunus Tschonowskii</i> Koehne.</u>	" "
1458 6458	<u><i>Ligustrum Delavayanum</i> Harist.</u> <i>Ulmus procera</i> Van Houttei Rehd.	Fredrow-Reiser 1938
1459 6459	<u><i>Sonicera Giralddii</i> Rehd.</u> <i>Picea excelsa</i> "pumila"	Stecklinge - Herbst 1938 w. Tschonow
1460 6460	<u><i>Clematis Simsii</i> Sweet.</u>	Unb. Herbst

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1461 6461	<u>Malus sikkimensis Kostane.</u> <i>(Pyrus s. Hook. f.)</i> Sambucus perzula Nakai	1934 B.g. Tokio 1934
1462 6462	<u>Staphylea bumalda</u>	" 1934
1463 6463	<u>Stewartia pseudocamellia Max.</u>	" 1934
1464 6464		" 1934
1465 6465	<u>Tripterigium Regelii S. et G.</u>	B.g. Tokio 1934
1466 6466	<u>Wistaria floribunda DC.</u>	" 1934
1467 6467	<u>Picea excelsa columnaris Carr.</u>	Baumseh. 1934 Poolzamere
1468 6468	<u>Taxodium distichum Rich.</u>	" 1934
1469 6469	<u>Thuja occidentalis Ellwangeriana</u>	" 1934
1470 6470	<u>Acer platanoides globosum Nichols.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1471 6471	<u><i>Acer pseudoplatanus</i> v. "Prinz Handjery"</u>	Baumseh. 1834 Podzamcze
1472 6472	<u><i>Sorbaria assurgens</i> Vilm. et Bois.</u> <i>Alnus glutinosa</i> pyramid. Bickiana Hort.	8841 "
1473 6473	<u><i>Alnus incana aurea</i> Hort.</u>	" 8841
1474 6474	<u><i>Vitis Davidi</i> Foer.</u> Otrzym. jako <i>Spirovitis Davidi</i> Roman. <i>Fraxinus pubescens globosa crispa</i> Rob.	8841 "
1475 6475	<u><i>Fraxinus americana acuminata</i> Wasm.</u>	" 8841
1476 6476	<u><i>Prunus cerasifera elegans</i> Bear.</u>	" 8841
1477 6477	<u><i>Prunus insititia</i> v. albo-varieg. Hort.</u>	" 8841
1478 6478	<u><i>Vitis Romanoti</i> Roman.</u> <i>Quercus alba elongata</i> Hort.	8841 "
1479 6479	<u><i>Quercus macranthera</i> F. et M.</u>	" 8841
1480 6480	<u><i>Ampelopsis acoritifolia</i> Bge.</u> <i>Quercus pedunculata nigricans</i>	8841 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1481 6481	<u>Quercus triloba crispata</u>	Baumseh. 1934 Podzamcze
1482 6482	<u>Quercus pectinata Kireh.</u>	" 1934
1483 6483	<u>Quercus tinctoria filicifolia s.</u>	" 1934
1484 6484	<u>Quercus toza Bosc.</u>	" 1934
1485 6485	<u>Rhodotypus scandens</u>	" 1934
1486 6486	<u>Robinia Pseudacacia pyramidalis Pepp.</u>	B. G. Skaryszewski Warschau
1487 6487	<u>Cladrastis tinctoria Raf.</u> <u>Viburnum Opulus L.</u>	B. G. Sun Yat-Sen Tomb, Nan King Samen 1934
1488 6488	<u>Amorpha glabra Poir.</u>	" 1934
1489 6489	<u>Prunus serotina salicifolia Koehne</u>	Prof. Balme Mexico 1938
1490 6490	<u>Hamamelis mollis Oliv.</u>	B. G. Sun Yat-Sen Tomb, Nan King Samen 1934

682 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1491 6491	<u><i>Klovenia dulcis</i> Thunb.</u>	B. G. Sun Yat-Sen Tomb, Nan King Samen 1934
1492 6492	<u><i>Crataegus mexicana</i> M. et S.</u>	Prof. Balzare Meksiko 1938
1493 6493	<u><i>Cytisus purpureus</i> Scop.</u> <u><i>Carpinus laxiflora</i> v. <i>Davidi</i> Trauch.</u>	B. G. Sun Yat-Sen Tomb, Nan King Samen 1934
1494 6494	<u><i>Celastrus hypoleuca</i> Winkl.</u>	" 1934
1495 6495	_____	" 1934
1496 6496	_____	" 1934
1497 6497	<u><i>Lonicera</i> sp.</u>	B. G. Sun Yat-Sen Tomb, Nan King Samen 1934
1498 6498	<u><i>Tripterygium Forrestii</i> Loes.</u>	" 1934
1499 6499	<u><i>Sespedesa bicolor</i> Hook.</u> <u><i>Lagerstroemia indica</i> L.</u>	" 1934
1500 6500	<u><i>Lonicera japonica</i> Sieb.</u> <u><i>Laropetalum chinense</i> Oliv.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1511 6511	<u>Viburnum buddleifolium</u> Wright.	Cossegrain 1934
1512 6512	<u>Dierwilla rosea</u> v. <u>purpurens</u>	" 1934
1513 6513	<u>Berberis Thunbergii</u> DC. <u>Lorix dahurica</u> Turcz.	" 1934 The Chugai Shokubutsu Yeri 1935
1514 6514	<u>Spiraea japonica</u> L.	" 1934
1515 6515	<u>Cytisus ruthenicus</u> Fisch. <u>Sciodopitys verticillata</u> Sieb. et Zucc.	Naturalnego stanowiska w Puszczy Białej z puszczy Białej 1927 Zob. Kiełbaso
1516 6516	<u>Erica tetralix</u> L. <u>Staphylea bumalda</u> DC.	Naturalnego stanowiska w Stanisławowie Pomorski jako nasiona 1928 Zob. Wł. Arznowski
1517 6517	<u>Lonicera sempervirens</u> <u>Pirus serotina</u> Rehd. var. <u>coccinea superba</u> Dipp.	" 1934
1518 6518	<u>Lorix Kaempferi</u> Sarg.	" 1934
1519 6519	<u>Rubus seeborgensis</u> J. <u>Pirus ovoides</u> ussuriensis Koreana	Naturalnego stanowiska w Sudachowie z puszczy Białej 1927 Zob. Dipp. " 1934
1520 6520		" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1521 6521	<u><i>Alcer palmatum atropurpureum</i> effect.</u>	The Chungai Sho- Rubtsin 1935
1522 6522	<u><i>Betula Maximowiczii</i></u>	" 1935
1523 6523	<u><i>Magnolia obovata</i> Thunb.</u>	" 1935
1524 6524	<u><i>Malus xumi</i> Rehd.</u>	" 1935
1525 6525	<u><i>Cytisus Linkii</i> Link.</u> <i>Pinus koraiensis</i> Sieb. et Zucc.	" 1935
1526 6526	<u><i>Abies firma</i> Sieb. et Zucc.</u>	" 1936
1527 6527	<u><i>Chamaecyparis lawsoniana</i> Parl.</u> <i>var. lutescens var. novae</i> <i>Acanthopanax vicinifolius</i> Seem.	" 1935
1528 6528	<u><i>Populus lasiocarpa</i> Oliv. ♂♀ /Reiser/</u>	Strujiski - Park Lemberg 1937
1529 6529	<u><i>Populus lasiocarpa</i> Oliv. ♂♀ /Samer/</u>	" 1936
1530 6530	<u><i>Abies nordmanniana</i> v. <i>longifolia</i> ?</u>	Horjarski 1936 Samer aus Zyg- muntów b./Sublin

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1531 6531	<u><i>Pinus Cembra</i> v. <i>sibirica</i> Loud.</u>	Koziański 1936 Samsen Zygmuntów b./Sublin
1532 6532	<u><i>Syringa Capitain</i> Ballet</u>	Koziański 1934 Bäume
1533 6533	<u><i>Syringa</i> Boule azurée</u>	" 1934
1534 6534	<u><i>Syringa</i> President Fallieres</u>	" 1934
1535 6535	<u><i>Syringa</i> Edouard Boisier</u>	" 1934
1536 6536	<u><i>Buddleia Davidii</i> var. <i>magnifica</i></u> <i>Abies</i> ^{forma a. i. b. nostrum} <i>forxoniensis</i> Rehd. et Wils.	1934 Hesse in Weener
1537 6537	<u><i>Colutea longialata</i> Kochne.</u> <i>Abies nobilis</i> Led.	1934 "
1538 6538	<u><i>Abies sutchuenensis</i> Rehd. et Wils.</u>	" 1934
1539 6539	<u><i>Abies amabilis</i> Forb.</u>	" 1934
1540 6540	<u><i>Chamaecyparis thyoides andelyensis</i></u> Schneid.	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1541 6541	<u>Cryptomeria japonica compacta</u> Rehd.	Hesse in Weener 1934
1542 6542	<u>Juniperus squamata</u> v. <u>Meyeri</u> Rehd.	J. Boer, Boskoop 1934
1543 6543	<u>Juniperus morrisii</u> Hayata	"
1544 6544	<u>Physocarpus Forreyi</u> Maxim. <u>Juniperus squamata Fargesii</u> Rehd. et Wils.	"
1545 6545	<u>Juniperus squamata Wilsonii</u> Rehd.	"
1546 6546	<u>Picea pungens Kosteriana</u> Mast.	"
1547 6547	<u>Picea asperata ponderosa</u> Rehd. et Wils.	Hesse in Weener 1934
1548 6548	<u>Pseudolarix amabilis</u> Rehd.	J. Boer, Boskoop 1934
1549 6549	<u>Vitis flexuosa</u> Fbg. <u>Taxus baccata adpressa stricta</u> Carr.	Hesse in Weener 1934
1550 6550	<u>Taxus baccata adpressa varieg.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1551 6551	<u>Taxus baccata gracilis perolula</u>	Hesse in Weener 1934
1552 6552	<u>Vitis indivisa Willd.</u> <u>Taxus baccata Hessei Hort.</u>	" " " "
1553 6553	<u>Taxus baccata pyramid. v. Overeinderi</u>	J. Boer, Boskoop 1934
1554 6554	<u>Thuja gigantea fastigiata Schneid.</u>	Hesse in Weener 1934
1555 6555	<u>Acer cissifolium Koch.</u>	" " " "
1556 6556	<u>Acer capillipes Max.</u>	" " " "
1557 6557	<u>Acer platanoides cuculatus Hort.</u>	" " " "
1558 6558	<u>Acer platanoides undulatum</u>	" " " "
1559 6559	<u>Acer truncatum albo-variegatum</u>	" " " "
1560 6560	<u>Acer Veitchii Schwed.</u>	" " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1561 6561	<u>Parthenocissus quinquefol. Engelmanni</u> Rehd.	J. Boer in Boskoop 1934
1562 6562	<u>Abies koreana</u> Hils. <u>Parthenocissus tricuspidata</u> Lowii Rehd.	Ze szkółek Cassegrainea z Orleansu, jakodrzewka z jesieni 1928. "
1563 6563	<u>Abies Delavayi</u> Franch. <u>Parthenocissus tricuspid. purpurea?</u> Rehd.	" "
1564 6564	<u>Abies frindrow</u> Spach.	"
1565 6565	<u>Abies recurvata</u> Mast. <u>Betula lutea persicifolia</u> Dipp.	" Hesse in Weener 1934
1566 6566	<u>Cryptomeria japonica</u> Bon. v. <u>elegans compacta</u> Hort. <u>Betula costata</u> Trautv.	" "
1567 6567	<u>Juniperus litoralis</u> Max. <u>Betula pendula fastigiata</u>	" J. Boer, Boskoop 1934
1568 6568	<u>Larix dakurica</u> Tuxen. var. <u>Principi Ruprechtii</u> Rehd. et Hils. <u>Betula corylifolia</u> Regel.	" Hiller, Winchester 1934
1569 6569	<u>Thuja koraiensis</u> Nakai. <u>Clematis hybrida splendida</u>	" J. Boer, Boskoop 1934
1570 6570	<u>Thuja occidentalis</u> Seiss. <u>Clematis Jackmannii</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1571 6571	<u>Taxus grandis Fort.</u> Clematis Jackmannii alba	Zeszkofek lassegrainae z Orleanu jako drzewka w jesieni 1928. J. Boer, Boskoop 1934
1572 6572	<u>Crataegus polycantha Zan.</u> Clematis Lawsoniana And.-Henry	" 1934 "
1573 6573	<u>Tsuga heterophylla Sarg.</u> Clematis Jackmannii form. The President	" 1934 "
1574 6574	<u>Picea ascendens Patsch.</u> Clematis montana perfecta Simon.	" 1934 Hiller, Winchester 1934
1575 6575	<u>Picea Balfouriana B. et H.</u>	" 1934
1576 6576	<u>Picea Breweriana S. Wats.</u> Cornus Hessei Koehne	" 1934 Hiller, Winchester 1934
1577 6577	<u>Picea complanata Mast.</u> Cornus mas variegata Loud.	" 1934 Hesse, Weener 1934
1578 6578	<u>Picea likiangensis Pritz.</u> Cornus mas flava West.	" 1934 "
1579 6579	<u>Picea Sargentiana B. et H.</u> Cornus mas macrocarpa Dipp.	" 1934 "
1580 6580	<u>Picea Schrenkiana Fisch. et Mag.</u> Corylus Colurna L.	" 1934 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1581 6581	<u><i>Acacia Henryi</i> Pax.</u> <i>Corylus Avellana</i> v. <i>fusco-rubra</i> Pipp.	Hesse, Weener 1934
1582 6582	<u><i>Actinidia chinensis</i> Planch. f. <i>femina</i>.</u> <i>Cotoneaster hupehensis</i> Rehd. et Wils.	" 1934 "
1583 6583	<u><i>Actinidia purpurea</i> Rehd.</u> <i>Cotoneaster horizontalis variegata</i> Osborn.	" 1934 J. Boer, Boskoop
1584 6584	<u><i>Ailanthus Giraldii</i> Gode., v. <i>Guichardii</i> Gode.</u> <i>Crataegus Pyracantha coccinea</i> Roem.	" 1934 Hesse, Weener
1585 6585	<u><i>Vitis Kaempferi</i> H. Koch.</u> <i>Dizca palustris</i> s.	" 1934 "
1586 6586	<u><i>Parthenocissus himalayana</i> Planch.</u> var. <i>rubrifolia</i> Sagnep. <i>Evonymus radicans Carrierei</i> Nichols.	" 1934 J. Boer, Boskoop
1587 6587	<u><i>Carpinus Tschonowskii</i> Max.</u> <i>Evonymus radicans vegeta</i> Rehd.	" 1934 "
1588 6588	<u><i>Carpinus yedoensis</i> Max.</u>	" 1934
1589 6589	<u><i>Cedrela sinensis</i> Russ.</u> <i>Fagus sylvatica purpureo-pendula</i> Rehd.	" 1934 J. Boer, Boskoop
1590 6590	<u><i>Clematis Fargesii</i> Franch.</u> <i>Forestiera acuminata</i> Poir.	" 1934 Hesse, Weener

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1591 6591	<u>Clematis songarica Bge.</u> Forestiera neo-mexicana Gray.	Z. Schlotter, Boskoop Hesse i Weener 1934
1592 6592	<u>Corylopsis pauciflora S. et Z.</u> Fothergilla Gardeneri Murr.	" 8081 "
1593 6593	<u>Davidiana involucrata Bail.</u> Fothergilla major Lodd.	" 8081 "
1594 6594	<u>Deutzia taiwanensis C.S.</u> Fothergilla monticola Ash.	" 8081 "
1595 6595	<u>Dipelta floribunda Max.</u> Hamamelis mollis Oliv.	" 8081 J. Boer, Boskoop 1934
1596 6596	<u>Dipelta ventricosa Hemsl.</u> Hedysarum multijugum Max.	" 8081 "
1597 6597	<u>Excoecorda Giraldii Hesse, v. Wilsonii Rehd.</u> Helwingia japonica Dietr.	" 8081 Hesse, Weener 1934
1598 6598	<u>Tendlera rupicola Gray.</u> Ilex verticillata Gray.	" 8081 J. Boer, Boskoop 1934
1599 6599	<u>Halimodendron argenteum Fisch.</u> Kalmia latifolia L.	" 8081 "
1600 6600	<u>Jamesia americana Torr. et Gray.</u> Lonicera orientalis longifolia Dipp.	" 8181 Hesse, Weener 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1601 6601	<u>Schisandra chinensis Bail. v. rubra Bail.</u> <i>Lonicera Purpusii</i> Rehd.	z kolekcji Cassagrainca z Orleanu jako drzewko w jesieni 1928. Hesse, Weener 1934
1602 6602	<u>Spiraea media v. sericea Turcz.</u> <i>Lonicera tatarica roseo-grandiflora</i>	" " " " " "
1603 6603	<u>Hamamelis japonica s. et v. v. arborea Siebold</u> <i>Lonicera ciliosa plantserensis</i> Tipp.	z szkółek Cassagrainca z Orleanu jako drzewko w jesieni 1928. " " " " " "
1604 6604	<u>Hamamelis mollis Oliv.</u> <i>Lonicera Periclymenum</i> L.	" " " " " "
1605 6605	<u>Hamamelis rubra</u> <i>Lonicera Periclymenum belgica</i> Ait.	" " " " " "
1606 6606	<u>Hamamelis vernalis Sang.</u> <i>Lonicera hybrida nova</i>	" " " " " "
1607 6607	<u>Populus szechuanica C.S. var. Schneideriana</u> <i>Lonicera Hendersonii</i>	" " " " " "
1608 6608	<u>Populus alba L. v. Richardii Hort.</u> <i>Lonicera Heckrottii</i> Rehd.	" " " " " "
1609 6609	<u>Cercis chinensis Bge.</u> <i>Magnolia virginiana</i> L.	" " " " " " Hesse, Weener 1934
1610 6610	<u>Liriodendron chinensis Sang.</u> <i>Magnolia tripetala</i> L.	z kolekcji Cassagrainca z Orleanu jako drzewko w jesieni 1928. " " " " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1611 6611	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> s.s. fol. variegata</u> <i>Magnolia Soulangiana</i> soul.	J. Boer, Boskoop 1936
1612 6612	<u><i>Liriodendron tulipifera</i> s.s. pyramidalis</u> Sav. <i>Magnolia speciosa</i> Serker.	" 1934
1613 6613	<u><i>Magnolia Dawsoniana</i> R. et H.</u> <i>Magnolia stellata</i> Maxim.	" "
1614 6614	<u><i>Malus spectabilis</i> albi-plena</u> Schelle	Hesse, Weener 1934
1615 6615	<u><i>Polygonum Aubertii</i> L'Herz.</u>	" "
1616 6616	<u><i>Ptelea trifoliata aurea</i> Behrseh.</u>	" "
1617 6617	<u><i>Magnolia salicifolia</i> Max.</u> <i>Ptelea trifoliata aurea</i> Behrseh.	" "
1618 6618	<u><i>Magnolia Watsoniana</i> Hook.</u> <i>Pachistima myrsinifolium</i> Raf.	" "
1619 6619	<u><i>Magnolia Wilsoni</i> Rehd.</u> <i>Philadelphus virginialis</i> Virginial L.	J. Boer, Boskoop 1934
1620 6620	<u><i>Pterocarya dumosa</i> Sav.</u> <i>Populus suaveolens</i> v. <i>Przewalski</i> es.	Hesse, Weener 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1621 6621	<u><i>Pterocarya hupehensis</i> sp. nov.</u> <i>Platanus acerifolia pyramidalis</i> Schrn.	2 sztuki <i>Castanopsis</i> 2 sztuki <i>Platanus</i> 1 sztuka <i>Platanus</i> Hesse, Weener 1934
1622 6622	<u><i>Salix magnifica</i> Hemsl.</u> <i>Rhododendron catawbiense</i> gr. fl. Hort.	" 1934 J. Boer, Boskoop 1934
1623 6623	<u><i>Salix Matsudana</i> Koidz. var. <i>tortuosa</i></u> <i>Cotinus coggygria purpureus</i> Rehd.	" 1934 "
1624 6624	<u><i>Styrax dasycantha</i> Perk.</u> <i>Sambucus racemosa</i> Hessei	" 1934 Hesse, Weener 1934
1625 6625	<u><i>Styrax obassia</i> s. et z.</u> <i>Staphylea bumalda</i> DC.	" 1934 "
1626 6626	<u><i>Styrax officinalis</i> L.</u> <i>Staphylea Emodii</i> Wall.	" 1934 "
1627 6627	<u><i>Styrax Hilsarii</i> Rehd.</u> <i>Staphylea holocarpa</i> Hemsl.	" 1934 "
1628 6628	<u><i>Syringa tomentosa</i> Bur. et Franch.</u> <small>Otrzym. jako <i>Syringa Adamiana</i> Balf.</small> <i>Staphylea pyramidalis</i> Chor.	" 1934 "
1629 6629	<u><i>Syringa oblata</i> Ledeb. var. <i>Giraldii</i> Rehd.</u> <i>Spiraea arguta</i>	" 1934 "
1630 6630	<u><i>Syringa pinnatifolia</i> Hemsl.</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1631 6631	<u>Syringa yunnanensis Franch.</u> Viburnum alnifolium Marsh.	1481 Kesse, Weener 1934
1632 6632	<u>Lonicera japonica Andrews, var. chinensis Baker.</u> Viburnum tomentosus sterile grandif. Koch.	1481 "
1633 6633	<u>Berberis Thunbergii DC. var. atropurpurea Hort.</u> Diervilla hybr. Ewa Rathke Rath.	1481 "
1634 6634	<u>Salix pseudo-sax-sax.</u> Xanthorrhiza apifolia L'Hér.	1481 "
1635 6635	<u>Rosa sp.</u>	Von Remiszewski Wroclaw b/Wablin 1937
1636 6636	<u>Sorbus scandica Fr.</u>	1481
1637 6637	<u>Crataegus Douglasii Lindl.</u>	B.G. Vancouver Kanada, 1934 Samer
1638 6638	<u>Larix occidentalis</u>	1481 "
1639 6639	<u>Lonicera ciliosa</u>	1481 "
1640 6640	<u>Pirus diversifolia</u>	1481 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1651 6651	<u>Cornus asperifolia Michx.</u>	B. G. Hew 1934 Reiser u. Stecklinge
1652 6652	<u>Prunus serrulata rosea Wils.</u>	" 1934
1653 6653	<u>Cytisus elongatus H. B.</u> <u>Prunus Sieboldii Wittm.</u>	" 1934 "
1654 6654	<u>Cornus Kousa chinensis Osb.</u>	" 1934
1655 6655	<u>Ampelopsis megalophylla</u>	Vilm.-Andrieux Paris 1934 Samen
1656 6656	<u>Amorpha fragrans Sweet.</u>	" 1934
1657 6657	<u>Ceanothus americanus L.</u>	" 1934
1658 6658	<u>Ceanothus aureus var.</u>	" 1934
1659 6659	<u>Cephalanthus occidentalis L.</u>	" 1934
1660 6660	<u>Cornus florida</u>	" 1934

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1661 6661	<u>Cotoneaster argustifolia</u>	Vilm.-Andrieux Paris Samen 1934
1662 6662	<u>Pyracantha coccinea</u>	" 6662
1663 6663	<u>Halesia diptera</u>	" 6663
1664 6664	<u>Lespedeza bicolor</u>	" 6664
1665 6665	<u>Paliurus spira-Christi Mill.</u>	" 6665
1666 6666	<u>Pseudolarix Kaempferi Gord.</u>	" 6666
1667 6667	<u>Pyracantha coccinea v. Lalandii</u>	" 6667
1668 6668	<u>Rhus cotinus L.</u>	" 6668
1669 6669	<u>Rhus glabra L.</u>	" 6669
1670 6670	<u>Stranvaesia Davidiana</u>	" 6670

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1671 6671	<u>Evonymus radicans acuta Rehd.</u>	B. G. Darmstadt 1934
1672 6672	<u>Evonymus radicans vegeta Rehd.</u>	" 1934
1673 6673	<u>Evonymus radicans Carrierei Nichols.</u>	" 1934
1674 6674	<u>Celtis australis L.</u> <u>Callicarpa dichotoma Raeusch.</u>	1935 B. G. Gerz 1935 Samen
1675 6675	<u>Celtis occidentalis L.</u> <u>Caragana mollis Bess.</u>	1935 "
1676 6676	<u>Clematis flammula L.?</u>	" 1935
1677 6677	<u>Clematis pseudo-flammula</u>	" 1935
1678 6678	<u>Ligustrum californicum Hort.</u> <u>Fraxinus Pegelii Hipp.</u>	1935 "
1679 6679	<u>Sophora vicifolia Karze.</u>	" 1935
1680 6680	<u>Acer obtusatum W. et H.</u>	B. G. Darmstadt Samen 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1691 6691	<u>Platanus orientalis s.</u>	B.g. de Marseille Samer 1935
1692 6692	<u>Ceanothus americanus</u>	B.g. Ottawa Samer 1935 Kanada
1693 6693	<u>Ribes nigrum</u>	Urb. Herk.
1694 6694	<u>Ilex cornuta</u>	B.g. Ottawa Samer 1935 Kanada
1695 6695	<u>Hydrangea Bretschneideri Dipp.</u> <u>Nemopanthus mucronata</u>	" "
1696 6696	<u>Quercus alba</u>	" "
1697 6697	<u>Syringa Kalfii a.s.</u> <u>Robinioides Kelseyi Hutchins.</u>	" "
1698 6698	<u>Abies borealis/Reidrumi</u>	Dom nat. Standort Chibinogorsk. Leningrad 1935
1699 6699	<u>Cotoneaster usiflora Burge.</u>	Dom nat. Standort etretalpinus Leningrad 1935
1700 6700	<u>Juniperus sibirica Burge.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1701 6701	<u>Carpinus orientalis Mill.</u>	Vom nat. Standort Scherzowa Leningrad 1935
1702 6702	<u>Carpinus orientalis Mill.</u>	Vom nat. Standort Scherzow Leningrad 1935
1703 6703	<u>Celtis glabra Stev.</u>	" " 1935
1704 6704		" " 1935
1705 6705	<u>Lonicera persica Yamb. et Spach. Nr. 631.</u>	Vom nat. Standort Borisowa Leningrad 1935
1706 6706	<u>Prunus microcarpa L. Mey.</u>	" " 1935
1707 6707	<u>Acanthopanax lasiogyne</u>	B. G. Edinburg Samen 1935
1708 6708		" " 1935
1709 6709	<u>Indigofera perdula Franch.</u>	B. G. Edinburg Samen 1935, 1936
1710 6710	<u>Molteria petrea Boiss.</u>	" " 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1711 6711	<u><i>Prunus pennsylvanica</i> L.</u>	P. J. Edinburg Sam., 1935, 1936
1712 6712	<u><i>Acer trilobatum</i> Lam.</u>	" 8571
1713 6713	<u><i>Acanthopanax trifoliatum</i> Voss.</u>	Arb. les Barres 1935
1714 6714	<u><i>Abies Pardeii</i> Gussone</u>	" 8571
1715 6715	<u><i>Acer Buergerianum</i> Miq.</u>	" 8571
1716 6716	<u><i>Acer Hersii</i> Rehd.</u>	" 8571
1717 6717	<u><i>Catalpa Duclouxii</i> Dode.</u>	" 8571
1718 6718	<u><i>Catalpa ovata</i> Don.</u>	" 8571
1719 6719	<u><i>Catalpa speciosa</i> Ward.</u>	" 8571
1720 6720	<u><i>Cupressus sempervirens</i> L. v. <i>fastigiata</i> Beiss.</u> <i>Ceanothus Deltoianus</i>	" 8571

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1721 6721	<u>Celtis Vilmoriniana</u> <i>β98 verr. B.</i>	Arb. les Barres 1935
1722 6722	<u>Clematis texensis</u> <i>Buckl.</i>	" 1935
1723 6723	<u>Clematis reticulata</u> <i>Walt.</i>	" 1935
1724 6724	<u>Clematoclethra integrifolia</u> <i>Max.</i>	" 1935
1725 6725	<u>Corylus thibetica</u> <i>Batal.</i>	" 1935
1726 6726	<u>Cotoneaster ambigua</u> <i>A. et W.</i>	" 1935
1727 6727	<u>Cotoneaster frigida</u> <i>Vicariū</i> <i>Gibb.</i>	" 1935
1728 6728	<u>Cotoneaster myrtifolia</u>	" 1935
1729 6729	<u>Cotoneaster praecox</u> <i>(Pan Shau repens)</i>	" 1935
1730 6730	<u>Cotoneaster rhytidophylla</u> <i>A. et W.</i>	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1731 6731	<u>Davidia involuerata</u> Boull.	Arb. les Barres 1935
1732 6732	<u>Amelasorbus Hoseri</u> Wrobl. /Sorbus aristata x Amelanchier/	Sämling aus nr. 6746 1936
1733 6733	<u>Inoligofera splendens</u> Fical. et Hiern.	Arb. les Barres 1935
1734 6734	<u>Lespedeza bicolor</u> Turcz.	"
1735 6735	<u>Lespedeza formosa</u> Koehne	"
1736 6736	<u>Lespedeza kiusiana</u> Nakai	"
1737 6737	<u>Lonicera heterophylla</u> Karelinskii Rehd.	"
1738 6738	<u>Prunus obovata</u> Miyoshi pendula	"
1739 6739	<u>Prunus brigantiaea</u> var.	"
1740 6740	<u>Prunus virginiana</u> v. demissa Torr.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1741 6741	<u>Prunus Maximiliani Rupr.</u>	Arb. les Barres 1935
1742 6742	<u>Quercus aliena Blum.</u>	" 1935
1743 6743	<u>Quercus portica Hoch.</u>	" 1935
1744 6744	<u>Quercus tinctoria Michx.</u>	" 1935
1745 6745	<u>Sorbus alnifolia Hoch.</u>	" 1935
1746 6746	<u>Sorbus aristata /125 ex Hers./</u>	" 1935
1747 6747	<u>Vitis Davidii Fœx.</u>	" 1935
1748 6748		" 1935
1749 6749	<u>Viburnum orientale Pall.</u>	Arb. les Barres 1935
1750 6750	<u>Viburnum shensiense Max.</u>	" 1935

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1751 6751	<u>Celtis Biondii Pamp.</u>	B.G. Kew 1935
1752 6752	<u>Celtis Bungeana Blum.</u>	"
1753 6753	<u>Celtis caucasica Willd.</u>	"
1754 6754	<u>Cotoneaster glaucophylla Franch.</u>	"
1755 6755	<u>Cotoneaster hupehensis P. et W.</u>	"
1756 6756	<u>Cotoneaster nitidifolia Marg.</u>	"
1757 6757	<u>Deutzia compacta Craib.</u>	"
1758 6758	<u>Deutzia scabra Tbg.</u>	"
1759 6759	<u>Sorbus Meinichii Hill.</u> <u>Deutzia mollis Buth.</u>	"
1760 6760	<u>Fraxinus velutina v. coriacea Rohd.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1761 6761	<u>Fraxinus pennsylvanica v. lanceolata</u> Sarg.	B. G. Kew 1935
1762 6762	<u>Rubus coreanus</u> Mig.	" 1935
1763 6763	<u>Rubus thibetanus</u> Franch.	" 1935
1764 6764	<u>Rubus Koehneanus</u> Focke.	" 1935
1765 6765	<u>Rubus mesogaeus</u> Focke.	" 1935
1766 6766	<u>Rubus thibetanus</u> Franch.	" 1935
1767 6767	<u>Trochodendron aralioides</u> S. et Z.	" 1935
1768 6768	<u>Viburnum cotinifolium</u> Don.	" 1935
1769 6769		" 1935
1770 6770	<u>Amelanchier florida</u> Edl.	Hor. Vilmoriniana Verziers 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1771 6771	<u>Amorpha fruticosa v. croceo-lanata</u> Mouf.	Hort. Vilmorin Verrières 1935
1772 6772	<u>Amorpha fruticosa v. angustifolia Pursh.</u>	" 1935
1773 6773	<u>Clematis montana Wilsonii Sprague.</u>	" 1935
1774 6774	<u>Deutzia koreana Léveil.</u>	" 1935
1775 6775	<u>Halesia monticola Sarg.</u>	" 1935
1776 6776	_____	" 1935
1777 6777	<u>Daphniphyllum macropodium Miq.</u>	Hort. Vilmorin Verrières 1935
1778 6778	<u>Rosa sericea Ledeb., var. pteracantha Fr.</u> <u>Desmodium Dillenii Darl.</u>	" 1935
1779 6779	<u>Corpensteria californica Torr.</u>	" 1935
1780 6780	_____	" 1935

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1781 6781	<u>Ribes saxatilis</u> Pall.	B. G. Marburg 1935
1782 6782	<u>Quercus obtusiloba</u> Michx.	" 1935
1783 6783	<u>Lonicera alpigena</u>	B. G. Groz 1935
1784 6784	<u>Rhododendron ferrugineum</u> s.	" 1935
1785 6785	<u>Rhododendron hirsutum</u> s.	" 1935
1786 6786	<u>Wistaria floribunda</u>	B. G. Coimbra 1935
1787 6787	<u>Rucuba japonica</u> Thg.	" 1935
1788 6788	<u>Coriaria myrtifolia</u> Linn.	" 1935
1789 6789	<u>Daphne alpina</u> s.	Alpen garten Grenoble 1935
1790 6790	<u>Daphne striata</u> Trautv.	" 1935

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1791 6791	<u><i>Prunus brigantiaea</i> Vill.</u>	Alpengarten Grenoble 1935
1792 6792	<u><i>Rhamnus alpina</i> Linn.</u>	" 18081
1793 6793	<u><i>Rhamnus pumila</i> Linn.</u>	" 18081
1794 6794	<u><i>Prunus spinosa roseiflora</i></u>	Von Drieduszycki Sokolow 1938
1795 6795	<u><i>Alnus elliptica</i> Regl.</u> <i>Prunus spinosa</i> fruct. luteo	" 18081
1796 6796	<u><i>Amelanchier asiatica</i> Endl.</u>	Arb. Morton 1935
1797 6797	<u><i>Desmanthus illinoensis</i> Michx.</u>	" 18081
1798 6798	<u><i>Leurothus americanus</i> L.</u>	" 18081
1799 6799	<u><i>Fraxinus quadrangulata</i> Michx.</u>	" 18081
1800 6800	<u><i>Berberis diaphana</i> Max.</u> <i>Prinsepia</i> sp.	" 18081 " Nr. 2339-26

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1801 6801	<u><i>Berberis Franciscii-Ferdinandii</i> C. Schn.</u>	1881
1802 6802	<u><i>Berberis Sagnepainii</i> C. Schn.</u> <i>Shepherdia argentea</i> Nutt.	1881 Morton Arb. 1935
1803 6803	_____	1881
1804 6804	<u><i>Benzoin aestivale</i> Nees</u>	Katzenstein Atlanta 1935
1805 6805	_____	1881
1806 6806	<u><i>Campsis radicans</i> Seem.</u>	Katzenstein Atlanta 1935
1807 6807	<u><i>Betula coerulea</i> Bl.</u> <i>Catalpa speciosa</i> Ward.	1881 "
1808 6808	<u><i>Corylus americana</i> Walt.</u>	" 1881
1809 6809	<u><i>Fagus grandifolia</i> Ehrh.</u>	" 1881
1810 6810	<u><i>Ilex opaca</i> Mill.</u>	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1811 6811		1881
1812 6812		1881
1813 6813	<u>Wistaria frutescens Poir.</u>	Klatzstein Atlanta 1935
1814 6814	<u>Juniperus communis depressa Pursh.</u>	" 1881
1815 6815	<u>Picea canadensis albertiana Sarg.</u>	" 1881
1816 6816	<u>Picea pungens argentea Beiss.</u>	" 1938
1817 6817	<u>Pinus echinata Mill.</u>	" 1935
1818 6818	<u>Mahonia Bealii Carr.</u>	" 1938
1819 6819	<u>Pinus excelsa Wall.</u>	" 1935
1820 6820	<u>Lonicera deflexicaulis Sat.</u> <u>Pinus flexilis James</u>	1881 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1821 6821	<u>Lonicera depressa</u> <u>Royle</u> <u>Pinus koraiensis</u> <u>Sieb. et Zucc.</u>	1821 Katzenstein Atlanta 1935
1822 6822		1822
1823 6823	<u>Pinus parviflora</u> <u>S. et Z.</u>	Katzenstein Atlanta 1935
1824 6824	<u>Betula nigra</u> <u>L.</u>	" VI. 1936
1825 6825	<u>Prunus cerasifera</u> ? <u>nigra</u> ?	Von T. Remiszewski Międzyrzec 1937
1826 6826	<u>Acanthopanax lasiogyne</u> <u>Karst.</u>	B. G. Dahlewz 1935
1827 6827	<u>Acanthopanax setchuensis</u>	" 1937
1828 6828	<u>Ceanothus Fendleri</u> <u>Gray.</u>	" 1937
1829 6829	<u>Deutzia mollis</u> <u>Duth.</u>	" 1937
1830 6830	<u>Juniperus thurifera</u> <u>L.</u>	" 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1831 6831	<u>Memecarpus mucronata Griseb.</u>	B. G. Dahlbom 1935
1832 6832	<u>Sorbus Koehneana Schneid.</u>	" 1935
1833 6833	<u>Prunus ussura Kotschy</u>	" 1935
1834 6834	<u>Quercus macranthera F. et M.</u>	" 1935
1835 6835	<u>Crataegus florea Sarg.</u> <u>Quercus portica Hoch.</u>	" 1935
1836 6836	<u>Ribes hirtellum Michx.</u>	" 1935
1837 6837	<u>Ostrya virginica H.</u> <u>Viburnum cotinifolium Don.</u>	" 1935
1838 6838	<u>Shepherdia canadensis Nutt.</u>	Mac Gregor Glasgow 1935
1839 6839	<u>Diospyros Kaki Sieb.</u>	B. G. Valerica Sanz, 1935
1840 6840	<u>Catalpa Burgei Mey.</u>	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1841 6841	<u><i>Prunus virginiana</i> L.</u> <i>Koelreuteria apiculata</i> R. et W.	1821 B. G. Valencia Samec 1935
1842 6842	<u><i>Koelreuteria bipinnata</i> Franch.</u>	" 1821
1843 6843	_____	1821
1844 6844	<u><i>Schizandra chinensis</i> Bail.</u> <i>Robinia Elliottii</i> Ashe.	1821 B. G. Valencia Samec 1935
1845 6845	<u><i>Albizia julibrissis</i> Durazz.</u>	B. G. Har-Po-Kou, Lu-Shan, Kiu-kiang, China 1935
1846 6846	_____	1821
1847 6847	<u><i>Evonymus grandiflora</i> Wal.</u>	B. G. Har-Po-Kou, Lu-Shan, Kiu-kiang, China 1935
1848 6848	_____	1821
1849 6849	_____	1821
1850 6850	_____	1821

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1851 6851	<u>Pinus Armandi</u> Franch.	B. G. Han-Po-Kou Lu-Shan, Kukiang China 1935
1852 6852	<u>Rhus verziciflora</u> Steud.	" 1935
1853 6853	<u>Stewartia sizensis</u> P. et W.	" 1935
1854 6854	1935
1855 6855	<u>Populus tremuloides</u> Michx. ♀	A. Dode 1935 Reiser
1856 6856	1935
1857 6857	<u>Populus Simonii</u> Carr.	A. Dode 1935 Reiser
1858 6858	<u>Salix cantoniensis</u> Harms.	" 1935
1859 6859	<u>Salix Hankensoni</u> Dode.	" 1935
1860 6860	<u>Salix chrysoetela</u> Dode.	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1861 6861	<u>x Clematis Durandii</u> Hance.	Städtische Gärtnerei Posen 1938
1862 6862	<u>Acer Davidii</u> Franch.	B.G. Division Wanking 1935
1863 6863	<u>Abies cephalonica</u> St. <small>Otrzym. jako Abies panachica Hahn.</small> <u>Retinidia larzata</u> Hemsl.	"
1864 6864	<u>Retinidia larceolata</u> Duran.	"
1865 6865	<u>Chamaecyparis Lawsoniana</u> Parl. <small>var. Fraseei</small> <u>Carpinus Turczaninowii</u> Hance.	"
1866 6866	<u>Carya cathayensis</u> Sarg.	"
1867 6867	<u>Catalpa ovata</u> Don.	"
1868 6868	<u>Celastrus gemmata</u> Loes.	"
1869 6869	<u>Populus Wilsonii</u> C. Schra. <u>Celtis Biondii</u> Pamp.	"
1870 6870	<u>Crataegus hupehensis</u> Sarg.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1871 6871	<u>Deutzia Churzii</u> Hu.	B.G. Division Marking 1935
1872 6872	<u>Deutzia glabrata</u> Komar.	" 8281
1873 6873	<u>Gleditschia sizerensis</u> Lamb.	" 8281
1874 6874	<u>Hemiptelea Davidii</u> Planch.	" 8281
1875 6875	<u>Lespedeza Davidii</u> Franch.	" 8281
1876 6876	<u>Alnus rhombifolia</u> Nutt. <u>Loropetalum chinense</u> Oliver.	" 8281
1877 6877	<u>Alnus sitchensis</u> Sarg. <u>Poulnornia Fortunei</u> Hemsl.	" 8281
1878 6878	<u>Betula pendula</u> Roth. var. <u>typica</u> C.S. <u>forma tristis</u> C.S.	" 8281
1879 6879	<u>Betula ulmifolia</u> S. et Z. <u>Sorbus Durrü</u> Rehd.	" 8281 B.G. Division Marking 1935
1880 6880	<u>Tilia Henryana</u> Szezyfl.	" 8281

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1881 6881	<u>Vitex cingulata L.</u>	B.G. Division Banking, China Samen 1935
1882 6882	<u>Amorpha virgata Small.</u>	B.G. Brooklyn 1935
1883 6883	<u>Benzoin aestivale Steud.</u>	" 1883
1884 6884	<u>Carpinus caroliniana Walt.</u>	" 1884
1885 6885	<u>Chamaecyparis thyoides Brit.</u>	" 1885
1886 6886	<u>Chamaedaphne calyculata Moench.</u>	" 1886
1887 6887	<u>Clematis virginiana L.</u>	" 1887
1888 6888	<u>Cornus racemosa Lam.</u>	" 1888
1889 6889	<u>Diospyros virginiana L.</u>	" 1889
1890 6890	<u>Firmiana simplex Wight.</u>	" 1890

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1891 6891	<u>Maackia chinensis Takeda.</u>	B.G. Brooklyn 1935
1892 6892	<u>Myrica gale s.</u>	" 8001
1893 6893	<u>Stemoparthus mucronata Trel.</u>	" 8001
1894 6894	<u>Taxus canadensis Marsh.</u>	" 8001
1895 6895	<u>Viburnum acerifolium s.</u>	" 8001
1896 6896	<u>Viburnum coccineifolium Don.</u>	B.G. Cambridge 1935
1897 6897	_____	8001
1898 6898	<u>Lonicera glauca Hill.</u>	B.G. Cambridge 1935
1899 6899	<u>Dalocia pedifolia Don.</u> Photinia glabra	8001 Vilm.-Andrieux 1935
1900 6900	<u>Abies concolor Lindl. et Gord.</u>	B.G. New York 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1901 6901	<u>Hydrangea vestita</u> Hall. Cupressus Macnabiana Murr.	B. G. New York 1935
1902 6902	<u>Hydrangea xanthoneura</u> Sieds. var Wilsonii Rehd. Juniperus occidentalis Hook.	" "
1903 6903	<u>Sibocedrus decurrens</u> Torr.	" "
1904 6904	<u>Lonicera Ferdinandii</u> Franch. Pirus albicaulis Engelm.	" "
1905 6905	<u>Pirus Jeffreyi</u> Ball.	" "
1906 6906	<u>Pirus Lambertiana</u> Dougl.	" "
1907 6907	<u>Pirus ponderosa</u> Dougl.	" "
1908 6908	<u>Lonicera Hebbiana</u> Sipp. Pirus Sibiriana Dougl.	" "
1909 6909	<u>Pseudotsuga macrocarpa</u>	" "
1910 6910	<u>Pseudotsuga taxifolia</u> Brit.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1911 6911	<u>Opulaster Ramaleyi</u> sds. <i>Sequoia sempervirens</i> Endl.	1881 B.G. New York 1935
1912 6912	<u>Rhododendron brachycarpum</u> Torr. <i>Sequoia gigantea</i> Dene.	1881 "
1913 6913	<u>Rhododendron catawbiense</u> Michx. <i>Tsuga Mertensiana</i> Sarg.	1881 "
1914 6914	<u>Rhododendron ferrugineum</u> L. <i>Torreya californica</i> Torr.	1881 "
1915 6915	<u>Rhododendron kirsutum</u> L. <i>Betula grossa</i> s. et Z.	The Forest, Exper. Stat. of the Imperial Asakawa, Tokio 1935
1916 6916	<u>Cornus macrophylla</u> Wall.	1881 "
1917 6917	<u>Rhododendron micranthum</u> Turcz. <i>Orixa japonica</i> Tbg.	1881 "
1918 6918	<u>Schisandra nigra</u> Max.	1881 "
1919 6919	<u>Staphylea bunzaldii</u> DC.	1881 "
1920 6920	<u>Atraphaxis Muschetowii</u> Hassk.	B.G. Tashkent 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1921 6921	<u>Rhododendron Taseyi A. Gray.</u> <u>Atraphaxis purgens Jaub. et Sp.</u>	B. G. Tarszent 1935
1922 6922	<u>Rosa acicularis L.</u> <u>Atraphaxis spinosa L.</u>	"
1923 6923	<u>Berberis nummularia Bge.</u>	"
1924 6924	<u>Juniperus turkestanica Kom.</u>	"
1925 6925	<u>Sorbus tianschanica Rupr.</u>	"
1926 6926	<u>Betula populifolia Marsh.</u>	B. G. Toronto Kanada 1935
1927 6927	<u>Carpinus caroliniana Walt.</u>	"
1928 6928	<u>Celastrus scandens L.</u>	"
1929 6929	<u>Fagus grandifolia Ehrh.</u>	"
1930 6930	<u>Juniperus horizontalis M.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1931 6931	<u>Nemopanthus mucronata s.</u>	B.g. Toronto Kanada 1935
1932 6932	<u>Rubus Lambertianus ser.</u> <u>Ostrya virginiana Mill.</u>	" " 1935
1933 6933	<u>Prunus americana Marsh.</u>	" " 1935
1934 6934	<u>Prunus pennsylvanica s.</u>	" " 1935
1935 6935	<u>Prunus pumila s.</u>	" " 1935
1936 6936	<u>Taxus canadensis Marsh.</u>	" " 1935
1937 6937	<u>Viburnum acerifolium s.</u>	" " 1935
1938 6938	<u>Syringa Sargentiana C.S.</u> <u>Viburnum pubescens Pursh.</u>	" " 1935
1939 6939	<u>Chionanthus retusa Lindl.</u>	B.g. New York 1935
1940 6940	<u>Thalesia monticola Sarg.</u>	B.g. " " 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1941 6941	<u>Clematis lasiantha</u> Max. Otrzym. jako Clematis lasiantha Fraxinus dipetala Hook. et Arn.	B.g. New York 1935
1942 6942	<u>Platanus racemosa</u> Nutt.	" 1935
1943 6943	<u>Clematis pariculata</u> Sieb. Prunus japonica Thunb.	" 1935
1944 6944	<u>Clematis serratifolia</u> Rehd. Viburnum pauciflorum Rafn.	" 1935
1945 6945	<u>Clematis Veitchiana</u> Craib. Pirus excelsa Wall.	" 1935 J. Rafn, Kopenhagen 1935
1946 6946	<u>Cytisus cavanaticus</u> Lab. Pirus koraiensis Sieb. et Zucc.	" 1935
1947 6947	<u>Pirus montana uncinata</u> Willd.	" 1935
1948 6948	<u>Cytisus radiatus</u> Koch. Pirus ponderosa Dougl.	" 1935
1949 6949	<u>Acer Davidii</u> Franch.	B.g. Han-Po-Kou Lu-Shan, Kiu-Kiang Chiny 1935
1950 6950	<u>Akragium chinense</u> Rehd.	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1951 6951	<u>Celastrus gemmata</u> Loes.	B.G. Han-Po-Hou Lu-Shan, Hukiang China 1935
1952 6952	<u>Celtis Biondii</u> Pampan.	" 1935
1953 6953	<u>Tilia Henryana</u> Syczyl.	" 1935
1954 6954	<u>Stewartia gemmata</u>	" 1935
1955 6955	<u>Crataegus cuneata</u> Sieb.	B.G. The Kyoto 1935
1956 6956	<u>Cornus officinalis</u> S. et Z.	" 1935
1957 6957	<u>Corylopsis pauciflora</u> S. et Z.	" 1935
1958 6958	<u>Corylopsis spicata</u> S. et Z.	" 1935
1959 6959	<u>Hedera japonica</u> Jungh.	" 1935
1960 6960	<u>Callicarpa dichotoma</u> Raeusch.	B.G. Philadelphia 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1961 6961	<u>Gymnocladus dioeca Koch.</u>	B.g. Philadelphia 1935
1962 6962	<u>Acer neglectum Annae</u>	H. Foerster, Bornie 1940
1963 6963	<u>Acer platanoides Walderssei</u>	"
1964 6964	<u>Acer pictum Thunb.</u> Sorbus Koehneana	"
1965 6965	<u>Cassia floribunda</u>	B.g. Mortola Ventimiglia 1935
1966 6966	<u>Lonicera etrusca sarti</u>	"
1967 6967	<u>Betula lutea s.</u> Lonicera implexa Sib.	"
1968 6968	<u>Betula lutea Michx.</u> Prunus salicina Lindl.	"
1969 6969	<u>Corylus americana Walt.</u>	"
1970 6970	<u>Vitex Negundo v. incisa Clarke.</u>	B.g. Mortola Ventimiglia 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1971 6971	<u>Wistaria frutescens</u> <i>Poir.</i>	B. G. Mortola Ventimiglia 1935
1972 6972	<u>Acanthopanax Simoni</u> <i>Schub.</i>	Prof. Dr. Jeswiet Abt. Wagninger 1935
1973 6973	<u>Ampelopsis micans</u> <i>Rehd.</i>	" 7281
1974 6974	<u>Ampelopsis Regeliana</u> <i>Carr.</i>	" 7281
1975 6975	<u>Callicarpa longifolia</u> <i>Lam.</i>	" 7281
1976 6976	<u>Photinia villosa v. sinica</u> <i>B. et W.</i>	" 7281
1977 6977	<u>Pirus pashia</u> <i>Buch.-Ham.</i>	" 7281
1978 6978	<u>Fraxinus Richardsonii</u> <i>Rupe.</i> <u>Symphoricarpos paniculata</u> <i>Wall.</i>	" 7281 "
1979 6979	<u>Larix davurica pendula</u>	Selektion. aus nr. 7281
1980 6980	<u>Syringa vulg. laurou</u>	Koriarski 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1981 6981	<u>Syringga vulg. Pasteur</u>	Kozłowski 1935
1982 6982	<u>Syringga vulg. Maréchal Lannes</u>	" 1935
1983 6983	<u>Syringga vulg. Leon Simon</u>	" 1935
1984 6984	<u>Syringga vulg. Mad. Lemoine</u>	" 1935
1985 6985	<u>Decaisnea Fargesii Franch.</u> <u>Syringga vulg. Edith Cavell</u>	" 1935
1986 6986	<u>Syringga vulg. Michel Buchner</u>	" 1935
1987 6987	<u>Syringga vulg. Maxime Cornu</u>	" 1935
1988 6988	<u>Syringga vulg. Maurice Barrés</u>	" 1935
1989 6989	<u>Betula papyrifera Marsh., s. grandis c.s.</u> <u>Syringga vulg. Archeveque</u>	" 1935
1990 6990	<u>Syringga vulg. Miss Ellen Willmott</u>	" 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
1991 6991	<u>Betula macrophylla</u> Mill. Syringia vulg. Jan van Tol	1008 Kozłowski 1935
1992 6992	<u>Syringia vulg. Mirabeau</u>	" 1008
1993 6993	<u>Clematis heracleifolia</u> DC. Syringia vulg. Negro	1008 "
1994 6994	<u>Syringia vulg. President Fallieres</u>	" 1008
1995 6995	<u>Prunus tomentosa</u> Tbg. Syringia vulg. Capitaine Battet	1008 "
1996 6996	<u>Syringia vulg. Boule azurée</u>	" 1008
1997 6997	<u>Syringia vulg. Edmond Boissier</u>	" 1008
1998 6998	<u>Thuja occidentalis</u> Cloth of Gold. Hort. Amer.	Hesse 1938
1999 6999	<u>Thuja occidentalis gracilis</u> Hort.	" 1008
2000 7000	<u>Taxus cuspidata horizontalis</u>	Sämling 1928 Selekt. Exempl.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2001 7001	<u>Taxus cuspidata aureo-varieg.</u>	Sämling 1928 selekt. Exempl.
2002 7002	<u>Acer laetum</u> C. A. Mey. <u>Taxus cuspidata fastigiata</u>	5002 "
2003 7003	<u>Acer neglectum</u> Sge. <u>Taxus cuspidata compacta brevifolia</u>	5003 "
2004 7004	<u>Taxus baccata compacta Wierdakii</u>	" 5004
2005 7005	<u>Taxus baccata aurea decora</u>	" 5005
2006 7006	<u>Taxus baccata aurea Moseri</u>	" 5006
2007 7007	<u>Taxus baccata aurea Hedwigiae</u>	" 5007
2008 7008	<u>Taxus baccata compacta Kobenzii</u>	" 5008
2009 7009	<u>Taxus baccata compacta Szaferi</u>	" 5009
2010 7010	<u>Taxus baccata compacta Zamoysskii</u>	" 5010

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2011 7011A 7011B	<u>Taxus bacc. erecta Arnhelli</u> Taxus bacc. erecta Wandoae	Sämling 1928 Selekt. Exempl.
2012 7012	<u>Taxus bacc. erecta Ballardyna</u>	" 8808
2013 7013	<u>Taxus bacc. erecta Goplana</u>	" 8808
2014 7014	<u>Taxus bacc. erecta Lucyna</u>	" 8808
2015 7015	<u>Taxus bacc. globosa</u>	" 8808
2016 7016	<u>Cotoneaster Henryana s. et f.</u> Taxus bacc. humilis	8808 "
2017 7017	<u>Taxus bacc. erecta Adamii</u>	" 8808
2018 7018	<u>Taxus baccata</u>	" 8808
2019 7019	<u>Taxus cuspidata falcata</u>	" 8808
2020 7020	<u>Chamaecyparis pisifera plum. gracilis</u> Webb.	" 8808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2021 7021	<u>Chamaecyparis pisifera</u> v. <u>plumosa</u> Hoserū wrob.	Selekt. Sämbling aus nr. 237, imz 7. 1927.
2022 7022	<u>Chamaecyparis pisifera</u> v. <u>plumosa</u> Hedwigiae wrob.	"
2023 7023	<u>Chamaecyparis pisifera</u> v. <u>plumosa</u> Lamoyškū wrob.	"
2024 7024		"
2025 7025	<u>Juniperus communis</u> Sämbling I.	Selekt. 1932
2026 7026	<u>Juniperus communis</u> " II.	"
2027 7027	<u>Juniperus communis</u> " III.	"
2028 7028	<u>Juniperus communis</u> " IV.	"
2029 7029	<u>Juniperus virginiana</u> Kobendzū S. I. wrob. v. 12.	"
2030 7030	<u>Juniperus virginiana</u> Szafarū Sämbling II. wrob. v. 12.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2031 7031	<u>Juniperus virgin. Wierdakii</u> Wróbl. v. 12.	Selekt. 1938
2032 7032	<u>Ribes leptanthum</u> Ag.	" 8108
2033 7033	<u>Juniperus virginiana</u> Sämling. IV.	"
2033 7033	<u>Juniperus virginiana</u> " V.	" 8108
2034 7034	<u>Juniperus virgin. Tamoyukiara</u> Wróbl. v. 12.	Sämling H. G. 1930
2035 7035	<u>Chamaecyparis pisifera compacta</u> Wróbl. v. 12.	Smlg. aus nr. 4208 1928 J.
2036 7036	<u>Chamaecyparis pisifera plum. densa</u> v. 12.	" 8108
2037 7037	<u>Chamaecyparis pisif. plum. sempervirens</u> Wróbl.	" 8108
2038 7038	<u>Rosa baicalensis</u> Turcz.	8808
2039 7039	<u>Rosa belgradensis</u> Parcić	8508
2040 7040	<u>Taxus baccata</u> ♂ Smlg. XI.	H. G. 1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2041 7041	<u><i>Pinus nigra lamouyskiana</i> Wröbl.</u>	Neue Sorten
2042 7042	<u><i>Thuja plicata zebrina</i> Hort.</u>	"
2043 7043	<u><i>Abies nordmanniana flavescens</i> Wröbl.</u>	"
2044 7044	<u><i>Abies lamouyskiana</i> Wröbl.</u>	"
2045 7045	<u><i>Thuja occid. plicata gracilis</i></u>	"
2046 7046	<u><i>Thuja occid. Hoseri variegata</i></u>	"
2047 7047	<u>.....</u>	"
2048 7048	<u><i>Juniperus communis fastigiata</i> Wröbl.</u>	Wald in Eickelsrode b./Posen
2049 7049	<u><i>Juniperus communis v. n. semipendula</i> Wröbl.</u>	"
2050 7050	<u><i>Acer ginnalla v. Semerowii</i> Pax.</u>	Dr. Lempert Samenz 1935

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2051 7051	<u>Corylus avellana praecox</u> Wrdbl.	H. G. 1808
2052 7052	<u>Corylopsis platypetala lewisii</u> G. et W.	1808
2053 7053	<u>Physocarpus stellatus</u> Rehd.	1808
2054 7054	<u>Sorbus commixta rufo-ferruginea</u> Schmidt	1808
2055 7055	<u>Opuntia frutescens</u>	1808
2056 7056	<u>Picea excelsa</u> Lk., var. <u>desisiamula</u> , var. <u>nova</u> <u>Spiraea Tobolskiana</u>	1808
2057 7057	<u>Yucca glauca</u> Nutt.	1808
2058 7058	<u>Yucca recurvifolia</u> Salisb.	1808
2059 7059	<u>Rosa californica</u> Ch. et Schl. var. <u>plena</u> Rehd. <u>Mitella Breveri</u>	Z Zakładu Ogrodniczego Jana Boera z Bošcoops, jako drzewka, I - 1928.
2060 7060	<u>Rosa Moyesii</u> Hemsl. et Hills, v. <u>Fargesii</u> Rolfe <u>Pesculus hippocastanum macrophylla</u>	" 1808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2061 7061	<u>Rosa Hugonis Hemsl.</u> <i>Eriophyllum lanatum</i>	Dr. Lenzberg 1935
2062 7062	<u>Rosa micrantha Sm.</u> <i>Betula humilis</i> Schw. /Altaj/	"Tura"-Garten Samzen
2063 7063	<u>Rosa Moyesii Hemsl. et H.</u>	
2064 7064	<u>Rosa pisocarpa Gray</u> <i>Grossularia aciculata</i> Smith. /Altaj/	Landw. Institut West Sibirien 26. XI. 35
2065 7065	<u>Rosa Watsoniana Crep.</u> <i>Ribes altissimum</i> Turcz. /Katanga, Altaj/	"
2066 7066	<u>Histaria sinensis Sweet.</u> Otrzym. jako <i>Glycine chinensis</i> var. <i>corulca</i> <i>Ribes altissimum</i> Turcz. /Altaj/	"
2067 7067	<u>Lonicera Brownii Carr., var. fuchsoides Rehd.</u> <i>Ribes petraeum atropurpureum</i> Schneid. /Altaj/	"
2068 7068	<u>Lonicera japonica Tag. v. Halleana Nichols.</u> <i>Ribes petraeum atropurpureum</i> Schneid. /Katanga, Altaj/	"
2069 7069	<u>Lonicera Brownii Carr. v. pernicata Rehd.</u> <i>Ribes graveolens</i> /Altaj/	"
2070 7070	<u>Chamaedaphne calyculata Moench.</u> Otrzym. jako <i>Andromeda calyculata</i> L. <i>Ribes hispidulum</i> /Altaj/	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2071 7071	<u>Leucothoe Catesbaei Gray</u> Otrzym. jako <i>Andromeda Catesbaei</i> Walt <i>Ribes nigrum</i> L.	<i>Andromeda Catesbaei Gray</i> <i>Jana Boza</i> Londw. Institut West Sibirien 26.VI.35
2072 7072	<u>Pieris floribunda B. et H.</u> Otrzym. jako <i>Andromeda floribunda</i> Frueh. <i>Ribes nigrum</i> L. /Paj.Kal./	" 5808 "
2073 7073	<u>Pieris japonica L. Don</u> Otrzym. jako <i>Andromeda japonica</i> Frueh. <i>Ribes procumbens</i> Pall. /Altaj/	" 5808 "
2074 7074	<u>Xolisma ligustrina Britt.</u> Otrzym. jako <i>Andromeda paniculata</i> Sit. <i>Acer pseudoplatanus erythrocarpum</i> Carr.	" 5808 L. Späth, Berlin, die Bäumchen 1935
2075 7075	<u>Andromeda polifolia L. v. rubra Hort.</u> <i>Alnus Spaethii</i> Carr.	" 5808 "
2076 7076	<u>Zenobia speciosa L. Don</u> Otrzym. jako <i>Andromeda speciosa</i> <i>Fagus sylvatica quercifolia</i> Schelle.	" 5808 "
2077 7077	<u>Betula Maximowicziana Mayr.</u> <i>Carpinus japonica</i> Bl.	" 5808 "
2078 7078	<u>Cercidiphyllum japonicum S. et Z.</u> <i>Prunus Mume rosea-plena</i> Hort.	" 5808 "
2079 7079	<u>Choinanthus virginica L.</u> <i>Sambucus coerulea</i> Raf.	" 5808 "
2080 7080	<u>Cotoneaster moupinense Franch.</u> <i>Filix americana dentata</i> Rehd.	" 5808 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2081 7081	<u>Cotoneaster salicifolia Fr. var. floccosa Rehd.</u> <i>Tilia mongolica Max.</i>	L. Späth, Berlin Bäumchen 1935
2082 7082	<u>Fraxinus excelsior L. v. jaspidea Desf.</u> <i>Tilia Späthii späth.</i>	" "
2083 7083	<u>Hamanelis japonica S. et Z.</u> <i>Viburnum trilobum Marsh.</i>	J. Boer Voor, Bos- Roop, Bäumchen 1935
2084 7084	<u>Hydrangea acuminata S. et Z.</u> <i>Abies amabilis Forb.</i>	" "
2085 7085	<u>Hypericum Moserianum André</u> <i>Abies Faxoniana Rehd. et Wils.</i>	" "
2086 7086	<u>Kalmia argustifolia L.</u> <i>Abies sutchuerensis Rehd. et Wils.</i>	" "
2087 7087	<u>Kalmia latifolia L.</u> <i>Abies balsamea nana Carr.</i>	" "
2088 7088	<u>Koeleruteria paniculata Lam.</u> <i>Chamaecyparis nootkatensis compacta</i> Beissr.	" "
2089 7089	<u>Laburnum Adamii Kireton</u> <i>Chamaecyparis obtusa magnifica</i> Beissr.	" "
2090 7090	<u>Laburnum alpinum Griseb.</u> <i>Juniperus sibirica globosa Hornibr.</i>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2091 7091	* <u>Magnolia soulangeana</u> Soul. v. <u>alba</u> Otrzym. jako Magn. alba v. superba <i>Chamaecyparis virginiana globosa</i> Rehd.	1018 J. Boer Zoo2, Bos- Roop, Baumchen 1935
2092 7092	* <u>Magnolia soulangeana</u> Soul. v. <u>Alexandrina</u> Otrzym. jako Magnolia Alexandrina <i>Picea pungens glauca Erdtzii</i> Hort.	8018 "
2093 7093	<u>Magnolia amabilis</u> Hort. (Magnolia obovata + Yulan) <i>Picea pungens compacta</i> Rehd.	8018 "
2094 7094	<u>Magnolia lanceana</u> Tzsch. (Magnolia obovata + Yulan) <i>Picea pungens glauca Moerheimii</i> Hort.	8018 "
2095 7095	* <u>Magnolia soulangeana</u> Soul. <i>Picea pungens glauca Spekii</i> Hort.	8018 "
2096 7096	<u>Magnolia speciosa</u> Hort. (Magnolia obovata + Yulan) <i>Picea pungens glauca Duykii</i> Hort.	8018 "
2097 7097	<u>Magnolia soulangeana</u> Soul. v. <u>nigra</u> Hort. <i>Thuja plicata fastigiata</i> Schneid.	8018 "
2098 7098	<u>Magnolia stellata</u> Maxim. <i>Tsuga Mertensiana</i> Sarg.	8018 "
2099 7099	<u>Magnolia parviflora</u> s. et z. <i>Acanthopanax vicirifolius Maximowiczii</i> Schn.	8018 "
2100 7100	<u>Malus purpurea</u> Rehd. v. <u>Eleyi</u> Rehd. <i>Corylus Avellana fusco-rubra</i> Dipp.	8018 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2101 7101	<u>Malus pumila Mill., var. Niedzwetzkyana C.S.</u> <i>Viburnum tomentosum sterile</i> Hoch.	Zakład ogrodniczy Jana Boera J. Boer Boskoop Bäumchen 1935
2102 7102	<u>Malus Halliana Kochne., var. Parkmannii Rehd.</u> Otrzymano jako <i>Mal. Parkmannii</i> Hort. i florepłeno <i>Deutzia Lemoinei</i> Boule de Neige	" 5005 "
2103 7103	<u>Malus purpurea Rehd. v. aldenhamensis Rehd.</u> <i>Deutzia maliflora</i> Rehd.	" 7005 "
2104 7104	<u>Pachysandra terminalis S. et Z.</u> <i>Fagus sylvatica albo-variegata</i> West.	" 8108 "
2105 7105	<u>Phillyrea docora Boiss. et Bal.</u> <i>Fagus orientalis</i> Lipsky.	" 7195 "
2106 7106	<u>Cotinus coggygria Scop., v. flore atropurpurea</u> <i>Fagus sylvatica Rohanii</i> Koerber.	" 8005 "
2107 7107	<u>Cotinus coggygria Scop., v. purpurea Nutt.</u> <i>Forsythia intermedia spectabilis</i> Kocher.	" 7005 "
2108 7108	<u>Rhus glabra L.</u> <i>Hydrangea arborescens grandiflora</i> Sieb.	" 8005 "
2109 7109	<u>Rhus tiphina L., v. laciniata Wurd.</u> <i>Hydrangea paniculata grandiflora</i> Sieb.	" 8005 "
2110 7110	<u>Robinia Hulseyi Hutch.</u> <i>Ilex Aquifolium</i> L.	" 8015 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2111 7111	<u>Sambucus racemosa L., s. palmosa-ureca H&A.</u> Flex opaca Ant.	Z tablicy sygnalnej Jana Boera J. Boer Boskoop 1935
2112 7112	<u>Syringa vulgaris L., s. alba Hest.</u> <small>forma Fux van Tol.</small> Lespedeza formosa Kochnc.	" 8519 "
2113 7113	<u>Tamarix pentandra Pall.</u> <small>Otrzym. jako Tamarix hispida, s. aestivalis Hort.</small> Ligustrum vulgare atrovirens Spreng.	" 8519 "
2114 7114	<u>Tamarix odessana Steud.</u> Berzoin praecox Sieb. et Zucc.	" 8519 "
2115 7115	<u>Tamarix tetrandra Pall.</u> Magnolia Wilsonii Rehd.	" 8519 "
2116 7116	<u>Tamarix parviflora DC.</u> <small>Otrzym. jako Tamarix tetrandra s. purpurea Hort.</small> Mahonia japonica Bl.	" 8519 "
2117 7117	<u>Viburnum Davidii Franch.</u> Polygonum Aubertii L'Henry.	" 8519 "
2118 7118	<u>Viburnum Henryi Hemsl.</u> Quercus Turneri Willd.	" 8519 "
2119 7119	<u>Arcaxia imbricata Desf.</u> Sciadopitys verticillata Sieb. et Zucc.	" 8519 "
2120 7120	<u>Cedrus Deodara Desf.</u> Sinowilsonia Henryi Hemsl.	" 8519 "

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2121 7121	<u><i>Cedrus atlantica</i> <i>monetti</i>, v. <i>glauca</i> Carr.</u> <i>Spiraea Thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	2 tabliczki z gatunkami Japońska z Białej jabłczanki J. Boer, Boskoop Bäumchen 1935
2122 7122	<u><i>Chamaecyparis obtusa</i> Endl.</u> <i>Syringa pekinensis pendula</i> Pipp.	" 818 "
2123 7123	<u><i>Chamaecyparis feisifera</i> Endl.</u> <i>Syringa Meyeri</i> Schneid.	" 818 "
2124 7124	<u><i>Cryptomeria japonica</i> D. Don</u> var. <i>compacta</i> Beiss. <i>Syringa reflexa</i> Schneid.	" 818 "
2125 7125	<u><i>Cryptomeria japonica</i> D. Don</u> var. <i>elegans</i> Mast. <i>Syringa Sweginzowii</i> Kochne et Ling.	" 818 "
2126 7126	<u><i>Picea Breweriana</i> C. Hitchc.</u> <i>Syringa Sweginflexa</i> / <i>reflexa</i> x <i>Sweginzowii</i>	" 818 "
2127 7127	<u><i>Pseudolarix Kaempferi</i> Gard.</u> <i>Acer Oliverianum</i> Pax.	" 818 Arch. Lu-Shan China, Samen 1936
2128 7128	<u><i>Taxodium distichum</i> Rich.</u> var. <i>pendulum novum</i> Hort. <i>Corylopsis sibirica</i> Hemsl.	" 818 "
2129 7129	<u><i>Rosa rugosa</i> Thunb., forma <i>Smitsii</i> Briar</u> <i>Loropetalum chinensis</i> Oliv.	" 818 "
2130 7130	<u><i>Cydonia japonica</i> Ldb., v. <i>exima</i> Hort.</u> <i>Maackia chinensis</i> Tagada	" 818 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2131 7131	<u>Aralia elata</u> Seem. Otrzym. jako <i>Aralia mandschurica</i> Seem. <i>Paederia chirensis</i> Hance.	Z Państwa Szwajcarskiego i Francji Hb. Lu-Shan Chiza, Samer 1936
2132 7132	<u>Cydonia japonica</u> Ledeb. forma <i>Moerloosi</i> , Hort. <i>Pterocarya forkiurus</i> Batal.	Z Zakładu Ogrodnictwa Yana Boera z Boscoep, jako drzewka, I-1928
2133 7133	<u>Cydonia japonica</u> Ledeb. var. <i>umbilicata</i> Hort. <i>Schizandra sphenanthera</i> Rehd.	" 8119 "
2134 7134	<u>Cydonia Maulei</u> Moor. <i>Betula alpestris</i>	" 8119 "
2135 7135	<u>Cydonia Maulei</u> Moor. forma <i>Sargentii</i> <i>Clematis campaniflora</i> Prot.	" 8119 B.G. Genf Samer 1936
2136 7136	<u>Clematis Flammula</u> L.	" 8119
2137 7137	<u>Celtis trinervis</u> Roxb. <i>Cytisus supirius</i> L.	" 8119 "
2138 7138	<u>Azalea mollis</u> Bl. forma <i>Alphonse Sevaillé</i> <i>Cytisus supirius</i> L.	Z Zakładu Ogrodnictwa Yana Boera z Boscoep, jako drzewka, I-1928
2139 7139	<u>Azalea mollis</u> Bl. forma <i>Baron Edmund de Rothschild</i> <i>Magnolia umbrella</i> Sam.	" 8119
2140 7140	<u>Azalea mollis</u> Bl. forma <i>Chevalier de Réali</i> <i>Clematis campaniflora</i> Prot.	" 8119 B.G. Lund Samer 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2141 7141	<u>Azalea mollis Bl. forma Comte de Quincy</u> <i>Lonicera Periclymenum</i> s.	B. G. Lund Samen 1936
2142 7142	<u>Azalea mollis Bl. f. Consul Cérésole</u> <i>Lonicera Tellmanniana superba</i> v. n.	H. G. 1936
2143 7143	<u>Azalea mollis Bl. forma Consul Pécher</u> <i>Lonicera Tellmanniana kurzicensis</i> v. n.	"
2144 7144	<u>Azalea mollis Bl. f. Dr. Leon Vignes</u> <i>Clematis erecta maroldshurica</i>	B. G. Edinburg Samen 1936
2145 7145	<u>Azalea mollis Bl. f. H. G. Sumbler</u> <i>Clematis Fargesii</i> Franch.	"
2146 7146	<u>Azalea mollis Bl. f. J. C. van Toll</u> <i>Daphne acutiloba</i> Rehd.	"
2147 7147	<u>Azalea mollis Bl.</u> <i>Clematis campaniflora</i> Brot. <small>forma Mad. Car. Legalle d'Hanis</small>	B. G. Madrit Samen 1936
2148 7148	<u>Azalea pontica L. var. hybrida</u> <i>Cupressus Macrabiana</i> Andr. <small>forma Aug. Meckelynek</small>	"
2149 7149	<u>Azalea pontica L. var. hybrida</u> <i>Libocedrus decurrens</i> Torr. <small>forma coccinea speciosa</small>	"
2150 7150	<u>Azalea pontica L. var. hybrida</u> <i>Lonicera canadensis</i> Marsh. <small>forma Daviesi</small>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2151 7151	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Diamant</i> <i>Lonicera etrusca</i> Santi.	B. G. Madrit Samen 1936
2152 7152	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Grand-Duc de Luxembourg</i> <i>Sambucus racemosa aureo-gemmata</i> Wrobl.	" 8018 "
2153 7153	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Grandeur triomphante</i> <i>Sambucus racemosa elegantissima</i> Wrobl.	" 8018 "
2154 7154	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Igneus nova</i>	" 8018
2155 7155	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Nancy Waterer</i> <i>Carpinus orientalis</i> Mill.? <i>Ostrya carpinifolia</i> ?	" 8018 Zagreb, Jugosl.
2156 7156	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Pallas</i> <i>Citrus trifoliata</i> L.	" 8018 "
2157 7157	<u><i>Azalea pontica</i> L. var. <i>hybrida</i></u> forma <i>Narcissiflora</i> <i>Coragana densa</i> Kom.	" 8018 B. G. Kew, Samen 1936
2158 7158	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moore</u> <i>Clematis lamiginosa</i> + <i>Viticella</i> <i>Clematis Viticella</i> L.	" 8018 "
2159 7159	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moore</u> var. <i>alba</i> Hort. <i>Clematis campaniflora</i> Brot.	" 8018 "
2160 7160	<u><i>Clematis Jackmanii</i> Th. Moore</u> forma <i>Duchess of Edinburgh</i> <i>Clematis Youriana</i> Roxb.	" 8018

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2161 7161	<u>Clematis Jackmanii Th. Moor.</u> forma Sipsy Queen Cotoneaster multiflora Bunge.	Z Zakładu Ogrodnic. Jana Boera z Boscoop, B.G. Kew, Sauner 1936
2162 7162	<u>Clematis Jackmanii Th. Moor.</u> forma Negroes le Coultre Daphne Wilsonii Rehd.	" 2619 "
2163 7163	<u>Clematis Jackmanii Th. Moor.</u> f. Miss Bateman Lyonia lygustrina DC.	" 2619 "
2164 7164	<u>Colutea istria Mill.</u> Hypericum Webbii Steud.	" 2619 "
2165 7165	<u>Clematis Jackmanii Th. Moor.</u> forma The President Photinia obovata	Z Zakładu Ogrodnic. Jana Boera z Boscoop, jako drzewko, 8-1928 "
2166 7166	<u>Clematis Jackmanii Th. Moor.</u> forma Ville de Lyon Rubus kirishii Seel.	" 2619 "
2167 7167	<u>Clematis Lawsoniana A. N.</u> forma Andreæ Henry Viburnum cotinifolium DC.	" 2619 "
2168 7168	<u>Staphylea trifoliata Payer.</u> Xerobia pulverulenta Ruda Rehd.	" 2619 "
2169 7169	<u>Clematis montana DC. var. lilacina floribunda</u> Otrzym. jako Clem. lilacina, var. floribunda. Rhamnus fallax Boiss.	Z Zakładu Ogrodnic. Jana Boera z Boscoop, D.G. Pruhoritz Sauner 1936
2170 7170	<u>Pinus laurocerasus L.</u> var. schipkaensis Spath. Sibiraea laevigata Maxim.	" 2619 "

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2171 7171	<u>Magnolia obovata</u> Fieb. Acer micranthum Sieb. et Zucc.	B.G. Glaszewicz Dublin, Sam. 1936
2172 7172	<u>Malus purpurea</u> Rehd. var. <u>Elegi</u> Rehd. Aristolochia heterophylla Hemsl.	" "
2173 7173	<u>Clematis campariflora</u> Prot.	" "
2174 7174	<u>Aristolochia heterophylla</u> ? Hemsl.	Söwslinghaus Nr. 8480
2175 7175	<u>Clematis Koreana lutea</u>	B.G. Glaszewicz Dublin, Sam. 1936
2176 7176	<u>Clematis vedraziensis</u> Wilm.	" "
2177 7177	<u>Cotoneaster hupehensis</u> A. et W.	" "
2178 7178	<u>Cotoneaster multiflora</u> Bunge.	" "
2179 7179	<u>Cotoneaster newryensis</u> Hort.	" "
2180 7180	<u>Cotoneaster prostrata</u> Baker.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2181 7181	<u>Cotoneaster serotina</u> Hutch.	B. G. Glaszewicz Dublin, Sem. 1936
2182 7182	<u>Cotoneaster Warolii</u> W.W. Smith.	"
2183 7183	<u>Magnolia sinensis</u> Stapf.	"
2184 7184	<u>Magnolia Wilsonii</u> Rehd.	"
2185 7185	<u>Viburnum cotinifolium</u> Desv.	"
2186 7186	<u>Viburnum Mullaha</u> Buch.-Ham.	"
2187 7187	<u>Rubus idaeus strigosus</u>	B. G. Poser 1928
2188 7188	<u>Clematoclethra integrifolia</u> Max.	arb. les Barres Samen 1936
2189 7189	<u>Corylus thibetica</u> Bat.	"
2190 7190	<u>Indigofera reticulata</u> Kochne.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2191 7191	<u>Maackia sp. 9426 Wils.</u>	Arb. les Bouées Samsen 1936
2192 7192	<u>Picea scandens Patsch.</u>	" 8058
2193 7193	<u>Picea morisonicola Hayata.</u>	" 8058
2194 7194	<u>Picea yunnanensis Vilm.</u>	" 8058
2195 7195	<u>Picea Watsoniana Mast.</u>	" 8058
2196 7196	<u>Viburnum shersianum Max.</u>	" 8198
2197 7197	<u>Acer Hemslii Rehd.</u>	Vilm.-Andrieux Paris, Sams, 1936
2198 7198	<u>Clematis Flammula L.</u>	" 8058
2199 7199	<u>Cytisus Battandieri Maire.</u>	" 8058
2200 7200	<u>Magnolia macrophylla Michx.</u>	" 8198

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2201 7201	<u>Magnolia tripetala s.</u>	Vilm.-Andrieux Semenz 1936
2202 7202	<u>Cassia marylandica s.</u> <u>Distylium racemosum s. et L.</u>	B.G. Berlin-Dahlem Semenz 1936
2203 7203	<u>Hippophae salicifolia Desf.</u>	"
2204 7204	<u>Myrica cerifera s.</u>	"
2205 7205	<u>Clematis Rehdiana Craib.</u> <i>Obrzym. jako Clematis nutans thyrsoides Redd. et Willd.</i> <u>Nemopanthus mucronata Treb.</u>	"
2206 7206	<u>Clematis virginiana s.</u> <u>Osteomeles anthyllidifolia Lind.</u>	"
2207 7207	<u>Photinia arguta Sedl.</u>	"
2208 7208	<u>Quercus libani Oliv.</u>	"
2209 7209	<u>Cytisus ponticus Erisk.</u> <u>Aucuba japonica Thunb.</u>	B.G. Kyoto, Japan 1936
2210 7210	<u>Exochorda Alberti Rgl.</u> <u>Camelia Sasanqua Thunb.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2211 7211	<u>Forsythia europaea</u> <i>Desget. Bald.</i> <i>Corylopsis pauciflora</i> s. et z.	1888 B. G. Kyoto, Japan 1936
2212 7212	<u>Hypericum</u> <i>coris</i> L. <i>Ilex crenata</i> <i>Thunb.</i>	8888 "
2213 7213	<u>Hypericum</u> <i>sp.</i> <i>Farrer. 968</i> <i>Ilex pedunculosa</i>	8888 "
2214 7214	<u>Margyricarpus setosus</u> <i>P. et P.</i> <i>Mahonia japonica</i> <i>Bl.</i>	8888 "
2215 7215	<u>Kalopanax</u> <i>ricinifolius</i> <i>Miq.</i>	" 8888
2216 7216	<u>Kerria</u> <i>japonica</i> <i>v. typica</i> <i>Mac.</i>	" 8888
2217 7217	<u>Prunus</u> <i>grayana</i> <i>Maxim.</i>	" 8888
2218 7218	<u>Rhamnus</u> <i>caroliniana</i> <i>Halt.</i> <i>Prunus</i> <i>Itosakura</i> <i>Sieb.</i>	8888 "
2219 7219	<u>Viburnum</u> <i>erosum</i> <i>v. punctatum</i>	" 8888
2220 7220	<u>Tilia</u> <i>Miqueliana</i> <i>Maxim.</i>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2221 7221	<u>Fagus sylvatica mesasiatica</u>	USSR
2222 7222	<u>Pterocarya fraxinifolia albo-maculata</u> Wrobl.	USSR
2223 7223	<u>Abies verusta</u> Hoch.	B. G. Vilin.-Andrieux Verrieres, Saun., 1936
2224 7224	<u>Acanthopanax ternatum</u> Rehd.	" USSR
2225 7225	<u>Amorpha Lewisii</u> Nutt.	" USSR
2226 7226	<u>Cotoneaster multiflora</u>	" USSR
2227 7227	<u>Daphne Gnidiolum</u> L. <u>Microglossa albescens</u> C. B. Clarke.	USSR "
2228 7228	<u>Erica ciliaris</u> L. <u>Osteomeles Schwerinae</u> Schneid.	USSR "
2229 7229	<u>Acacia ginzala Semerovii</u> Pax.	B. G. Alma-Atiensis Alma-Ata, 1936
2230 7230	<u>Ammodendron siversii</u> Fisch.	" USSR

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2231 7231	<u>Ligustrum yunnanensis L. Henry</u> <u>Amygolalus Petunnikowi Rehd.</u>	B.g. Alma-Atiensis Alma-Ata, 1936
2232 7232	<u>Atraphaxis Muschketowi Krassn.</u>	" 8188
2233 7233	<u>Atraphaxis pyrifolia Burge.</u>	" 8188
2234 7234	<u>Atraphaxis spinosa L.</u>	" 8188
2235 7235	<u>Atraphaxis virgata Krassn.</u>	" 8188
2236 7236	<u>Berberis illensis M. Pop. sp. n.</u>	" 8188
2237 7237	<u>Ribes stenocarpum Max.</u> <u>Picea mariana nana Rehd.</u>	" 8188 1936 Foerster, Borsini
2238 7238	<u>Juniperus virginiana horizontalis</u>	" 8188
2239 7239	<u>Aesculus californica Nutt.</u>	" 8188
2240 7240	_____	" 8188

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2241 7241	<u>Forsythia europaea Dg. et Bald.</u> Juniperus turkestanica Komar.	B. g. Alma-Atiensis Alma-Ata 1936
2242 7242	<u>Acer Henryi Pax.</u>	B. g. Division, The Sun Yat-Sen 1936 Tomb and Mem. Park Commis. Parking China, Samec 1936
2243 7243	<u>Aetizoidia coriacea Dunn.</u>	"
2244 7244	<u>Rosa stauracensis Paré.</u> Aristolochia debilis S. et Z.	" "
2245 7245	<u>Clematis chinensis Osbeck.</u>	"
2246 7246	<u>Berberis Sieboldii Mig.</u> Clematis serratifolia Rehd.	" "
2247 7247	<u>Cotoneaster hupehensis A.</u>	"
2248 7248	<u>Cotoneaster multiflora Burge.</u>	"
2249 7249	<u>Euscaphis japonica Dippel.</u>	"
2250 7250	<u>Caragana Redowskii Sc.</u> Exochorda racemosa Rehd.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2251 7251	<u>Celastrus articulatus</u> <i>Tabq.</i> <i>Fortunearia sizensis</i> <i>P. et W.</i>	B.G. Division, Pan-Ring, Samr. 1936 The Sun Yan-Sen
2252 7252	<u>Clematis punctata</u> <i>S. et Z.</i> <i>Grewia biloba</i> <i>Don.</i>	8888 "
2253 7253	<u>Hemiptelea Davidii</u> <i>Planch.</i>	" 8888
2254 7254	<u>Koeleria integrifolia</u> <i>Merrill.</i>	" 8888
2255 7255	<u>Desmodium canadense</u> <i>Sc.</i> <i>Lindera Thunbergii</i> <i>Makino</i>	8888 "
2256 7256	<u>Desmodium elatum</u> <i>Sc.</i> <i>Lonicera modesta</i> <i>Rehd.</i>	8888 "
2257 7257	<u>Desmodium marilandicum</u> <i>Benth.</i> <i>Lycium chinense</i> <i>Mill.</i>	8888 "
2258 7258	<u>Maackia tenuifolium</u> <i>Chien.</i>	" 8888
2259 7259	<u>Nyssa sizensis</u> <i>oliv.</i>	" 8888
2260 7260	<u>Photinia subumbellata</u> <i>P. et W.</i>	" 8888

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2261 7261	<u>Sageretia theezans</u> Brong.	B.G. Division Park, Samer 1936. The Sun Yan- -Sen.
2262 7262	<u>Sinojackia xylocarpa</u> Hu.	"
2263 7263	<u>Tilia Henryana</u> Szyszyl.	"
2264 7264	<u>Berberis acuminata</u> Fr. <u>Yelkova schneideriana</u>	" "
2265 7265	<u>Berberis brachypoda</u> Max. <u>Acanthopanax ricinifolium</u> Seem.	" "
2266 7266	<u>Berberis Dielsiana</u> Fedde. <u>Lindera Churii</u> Cheng.	" "
2267 7267	<u>Berberis pruinosa</u> Franch. <u>Abies grandis</u> Coll.	" B.G. Wageringen Samer 1936
2268 7268	<u>Abies Koreana</u> Wils.	"
2269 7269	<u>Ampelopsis Pegeliana</u> Carr.	"
2270 7270	<u>Celastrus Rostkorniana</u> Loes. <u>Betula corylifolia</u> Puhl. et Maxim.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2271 7271	<u>Betula Fetisowii</u> Hort.	B. G. Wageringen Samen 1936
2272 7272		8255
2273 7273	<u>Juniperus Sibirica fastigiata</u>	B. G. Wageringen Samen 1936
2274 7274	<u>Acer exatægifolium</u> Sieb. et Zucc.	Th. Frost's Boerkop 1936
2275 7275	<u>Acer diabolicum purpurascens</u> Rehd.	" 8255
2276 7276	<u>Cotoneaster Dielsiana</u> Dritz. <u>Acer micranthum</u> Sieb. et Zucc.	8255 "
2277 7277	<u>Cotoneaster divaricata</u> Sieb. et Zucc. <u>Acer Tschonoskii</u> Max.	8255 "
2278 7278	<u>Cladrastis Platycarpa</u>	" 8255
2279 7279	<u>Fagus Sieboldii</u> Endl.	" 8255
2280 7280	<u>Ilex Aquifolium</u>	" 8255

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2281 7281	<u>Larix Gmelinii Gord.</u>	Frost's Boer Kop 1936
2282 7282	<u>Prunus Grayana Maxim.</u>	" 1936
2283 7283	<u>Prunus Maackii Rupr.</u>	" 1936
2284 7284	<u>Acer leucoderme small.</u>	B. G. New York Fordham Branch P.O. 1936
2285 7285	<u>Acer rufinerve s. et z.</u>	" 1936
2286 7286	<u>Chionanthus retusa Lindl.</u>	" 1936
2287 7287	<u>Cotoneaster multiflora callocarpa B. et H.</u>	" 1936
2288 7288	<u>Cotoneaster racemiflora sargovica Schub.</u>	" 1936
2289 7289	<u>Deutzia longifolia Fr.</u> <u>Nemopanthis mucronata Fed.</u>	" 1936
2290 7290	<u>Rosa Willmottiae Hemsl.</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2291 7291	<u>Stewartia monadelphica s. et Z.</u>	B. G. New York Fordham Branch P.O. 1936
2292 7292	<u>Fipterygium Regelii Sprague et Falk.</u>	" 5088
2293 7293	<u>Vitis amurensis Rupr.</u>	" 5088
2294 7294	_____	" 5088
2295 7295	_____	" 5088
2296 7296	<u>Vaccinium canadense</u>	B. G. Brooklyn 1936
2297 7297	<u>Prunus Padus L.</u>	B. G. Leningrad 1936
2298 7298	<u>Sambucus Kamtschatica E. Wolf.</u>	" 5088
2299 7299	<u>Vitis amurensis Rupr.</u>	" 5088
2300 7300	<u>Aesculus neglecta erythroblastos Späth.</u>	L. Späth 1936 Reiser

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2301 7301	<u>Malus ioensis plena</u> Rehd.	L. Späth 1936 Reiser
2302 7302	<u>Malus ringo fastigiata bifera</u> Dick.	" 1938
2303 7303	<u>Malus spectabilis</u> Borkh.	" 1938
2304 7304	<u>Prunus cerasifera Pissartii nigra</u> Flor.	" 1938
2305 7305	<u>Acer Hersii</u> Rehd.	Dr. Lemperg Pflanzen 1936
2306 7306	<u>Cotoneaster glaucophylla serotina</u>	" 1938
2307 7307	<u>Cotoneaster microphylla</u>	" 1938
2308 7308	<u>Cotoneaster Royleana</u>	" 1938
2309 7309	<u>Pyracantha argustifolia</u> /ex. Texas/	" 1938
2310 7310	<u>Campylotropis macrocarpa</u> Rehd.	Eth. Lisle 1938 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2311 7311	<u>Cotoneaster ternipes R. et W.</u>	Arb. Lisie 1936
2312 7312	<u>Hydrangea Bretschneideri Bipp.</u>	" 1936
2313 7313	<u>Hydrangea Rostkornii Sieb.</u>	" 1936
2314 7314	<u>Ribes Watsonianum Hooker</u>	" 1936
2315 7315	<u>Rhamnus leptophyllus C.S.</u> <u>Viburnum bitchiense Mak.</u>	" 1936
2316 7316	<u>Viburnum microphyllum</u>	" 1936
2317 7317	<u>Ruehba japonica</u>	Vilm.-Andrieux 1936
2318 7318	<u>Staphylea Coulombieri Andr.</u> <u>Acanthopanax evodiaefolium</u>	" 1936
2319 7319	<u>Syringa velutina Burz.</u> <u>Acer ^{var. argentea var. nosticum} Franchetii Pax.</u>	" 1936 B.G. Lu-Shan 1936
2320 7320	<u>Syringa velutina Burz.</u> <u>Acer truncatum Bge.</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2321 7321	<u>Gleditschia heterophylla Bge.</u>	B.G. Lu-Shan 1936
2322 7322	<u>Gleditschia sinensis Lam.</u>	" 8188
2323 7323	<u>Hamamelis mollis Oliv.</u>	" 8188
2324 7324	<u>Lonicera tragophylla Hemsl.</u>	" 8188
2325 7325	<u>Vitis Cignetiae Full.</u> <u>Pirus betulaeifolia Bge.</u>	8188 "
2326 7326	<u>Vitis Romancetii Rom. du Caill.</u> <u>Yelkova sirica schneid.</u>	8188 "
2327 7327	<u>Vitis Titanea David.</u> <u>Acer argutum Max.</u>	8188 B.G. Tokio 1936
2328 7328	<u>Acer micranthum S. et Z.</u>	8188 "
2329 7329	<u>Acer diabolicum purpurascens Rehd.</u>	" 8188
2330 7330	<u>Acer Tschonoskii Maxim.</u>	" 8188

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2331 7331	<u>Asteomeles subrotundata</u> <i>e. Hoch.</i>	B. G. Tokio 1936
2332 7332	<u>Pirus cembroides</u> <i>Luc.</i>	Dr. Lenzberg 1938
2333 7333	<u>Betula Fauschii</u> <i>Hoidz.</i>	B. G. Tokio 1936
2334 7334	<u>Clematis tosaensis</u> <i>Makino.</i>	B. G. Tokio 1936
2335 7335	<u>Wistaria ussuriensis</u> <i>Reg. et Maack.</i>	" 1936
2336 7336	<u>Corylopsis glabrascens</u> <i>Fr. et Sav.</i>	" 1936
2337 7337	<u>Eleagnus crispata</u> <i>Bipp.</i>	" 1936
2338 7338	<u>Eleagnus crocea</u> <i>Makino.</i>	" 1936
2339 7339	<u>Fraxinus sambucina</u> <i>Hoidz.</i>	" 1936
2340 7340	<u>Parthenocissus</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2341 7341	<u>Hydrangea cuspidata Makino.</u>	B. G. Tokio 1936 Sawyer
2342 7342	<u>Hydrangea paniculata grandiflora</u> <small>Sieb.</small>	"
2343 7343	<u>Hydrangea serrata Sieb.</u>	"
2344 7344	<u>Lespedeza homoloba Nakai</u>	"
2345 7345	<u>Robinia pseudoacacia</u> <small>var. variegata, var. nova</small> <u>Lespedeza Maximowiczii Schneid.</u>	Powstała spontanicznie z odrostka kormienia 1937. "
2346 7346	<u>Lespedeza niponica Nakai</u>	"
2347 7347	<u>Lespedeza rotundiloba Nakai</u>	"
2348 7348	<u>Lonicera tenuipes Nakai</u>	"
2349 7349	<u>Phellodendron Lavalleyi Dode.</u>	"
2350 7350		"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2351 7351	<u>Chamaecyparis lawsoniana</u> Dur.	B. J. Tokio 1936 Samec 1936
	var. erecta glauca Prunus Ssiou Schmiott.	
2352 7352	<u>Chamaecyparis lawsoniana</u> Dur.	1936
	var. monumentalis, var. nova Prunus velutipes Nakai	"
2353 7353	<u>Chamaecyparis nothkatsensis</u> Sudr.	1936
	Schizandra nigra Maxim.	"
2354 7354	<u>Chamaecyparis pisifera</u> Endl.	1936
	var. aurea Carr. Stephanandra irzisa Kabel.	"
2355 7355	<u>Chamaecyparis pisifera</u> Endl.	1936
	var. nana aurea Stephanandra YanoKae Fr. et Sav.	"
2356 7356	<u>Chamaecyparis pisifera</u> Endl.	1936
	var. squarosa B. et H. Wistaria japonica S. et Z.	"
2357 7357	<u>Benzois aestivale</u>	Katzenstein 1936
2358 7358	<u>Cornus florida</u>	" 1936
2359 7359	<u>Picea excelsa</u> Lk. v. Ellwangeriana Beiss.	1936
	Sassafras officinale Stees. et Eberm.	"
2360 7360	<u>Picea excelsa</u> Lk. v. Finedorrensensis Beiss.	1936
	Sequoia gigantea	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2361 7361	<u>Picea excelsa Link. var. Maxwellii Boiss.</u> Acer Ginnala Semenovi Pax.	" 1888 B. G. Farschkerst 1936
2362 7362	<u>Picea excelsa Lk. var. Merckii Ht.</u> Acer turkestanicum	" 1888 "
2363 7363	<u>Picea excelsa Lk. v. microsperma Karst.</u> Juniperus semiglobosa Pgl.	" 1888 "
2364 7364	<u>Picea excelsa Lk. var. nidiformis Ht. Hesse</u> Juniperus turkestanica	" 1888 "
2365 7365	<u>Picea excelsa Lk. var. pumila glauca</u> Juniperus Kerawseharica Kom.	" 1888 "
2366 7366	<u>Prunus microcarpa C. A. M.</u>	" 1888
2367 7367	<u>Rosa persica Michx.</u>	" 1888
2368 7368	<u>Sorbus turkestanica</u>	" 1888
2369 7369	<u>Aetnoidia arguta Miqu. /Nat. Standort Chabarowsk/</u>	B. G. Fura 1936
2370 7370	<u>Aetnoidia Kolomicta Maxim.</u> "	" 1888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2371 7371	<u>Caragana Burgei</u> <small>var. nat. Steud. Altaj</small>	B. G. Fura 1936
2372 7372	<u>Caragana frutex</u> Koch.	" 1936
2373 7373	<u>Caragana pygmaea</u> v. Komarowii	" 1936
2374 7374	<u>Caragana spinosa</u> DC.	" 1936
2375 7375	<u>Juniperus</u> sp.	" 1936
2376 7376	<u>Lonicera</u> sp. / <u>coerulea</u> ? /	B. G. Fura 1936
2377 7377	<u>Acer dasycarpum</u> Ehrh. v. <u>lutescens</u> Desf. <u>Maackia amurensis</u> Rupr.	" 1936
2378 7378	<u>Philadelphus</u> sp.	B. G. Fura 1936
2379 7379	<u>Acer dasycarpum</u> Ehrh. var. <u>Hiezi</u> Desf. <u>Pirus pumila</u> Regel.	" 1936
2380 7380	<u>Rhododendron dauuricum</u> L. v. n. s. Altaj	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2381 7381	<u>Acer Negundo L.</u> var. <i>argenteo marginatum robustum</i> <i>Rosa clausica</i> Pall.	2381 Hessig z Kienitz jako darowizna B. G. Fura 1936
2382 7382	<u>Acer Negundo L. var. variegatum Carr.</u> <i>Rosa rugosa</i> Thunb.	" " " "
2383 7383	<u>Acer Negundo L. v. aureo-variegatum</u> <i>Schizandra chinensis</i> Bail.	" " " "
2384 7384	<u>Acer Negundo L. var. crispum</u> <i>Prunus capuli</i> Carr.	" " Prof. J. Balme Meksiko 1936
2385 7385	<u>Acer opulifolium Mill.</u> <i>Paeonia arborea</i> Comtesse de Tuder	" " Hoser 1933
2386 7386	<u>Acer parviflorum Fr. et Sav.</u> <i>Prunus avium</i> L.	" " Samen aus Bu- Rizki 1937 bei Wilna
2387 7387	<u>Paeonia arborea Impératrice Eugénie (68)</u>	" " Hoser 1933
2388 7388	<u>Acer platanoides L. v. laciniata Ait.</u> <i>Paeonia arborea</i> Jules Pirlet (48)	" " " "
2389 7389	<u>Paeonia arborea</u> Mad. de Watry (68)	" " " "
2390 7390	<u>Acer platanoides L. v. Schwedleri K. Koch.</u>	" " " "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2391 7391	<u>Paeonia arborea Souvenir de Ducher</u>	Hoser 1933
2392 7392	<u>Aesculus flava Nit.</u> Paeonia arborea Versicolor	SOS "
2393 7393	<u>Paeonia arborea</u>	SOS "
2394 7394	<u>Paeonia Lemoinei Mad. Louis Henry</u>	SOS "
2395 7395	<u>Ailanthus Vilmoriniana Zede</u> Paeonia Lemoinei Sour. de Maxime Cornu	SOS "
2396 7396	<u>Alnus glutinosa Saertn. var. crispae Hort.</u> Paeonia Lemoinei Chromatella	SOS "
2397 7397	<u>Alnus glutinosa Saertn. v. imperialis Koch.</u> Paeonia Lemoinei M-me Louis Henry	SOS "
2398 7398	<u>Alnus glutinosa Saertn. v. incisae Willd.</u> Paeonia Lemoinei La Lorraine	SOS "
2399 7399	<u>Alnus glutinosa Saertn. v. rubricornis Dipp.</u> Paeonia Lemoinei Sour. de Maxime Cornu	SOS "
2400 7400	<u>Alnus incana Muhl. v. laciniata Ht.</u> Acer leucoderme small.	SOS Dr. Lemperg Katzendorf 1936 sträuch.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2401 7401	<u><i>Alnus incana</i> Muhl., s. <i>monstrosa</i> Sipp.</u> <i>Acer</i> sp. /ex China/	1085 Dr. Lemperg Katzendorf 1936 strącher
2402 7402	<u><i>Alnus subcordata</i> C. & Mey.</u> Otrzym. jako <i>Aln. macrophylla</i> Hort. <i>Betula alroides</i> Lam.	1089 Arb. Seattle Washington Semen 22. II. 1939
2403 7403	<u><i>Alnus tinctoria</i> Sarg.</u> <i>Atraphaxis purgens</i> Gaub. et Sp. /Tianshan/	1090 Dr. Lemperg Katzendorf 1936 strącher
2404 7404	<u><i>Parthenocissus vitacea</i> Hitchc., s. <i>laciniata</i> Rid.</u> Otrzym. jako <i>Ampelop. dumetorum</i> Beccinat. <i>Berberis heteropoda</i> Schrenk. /Sorgaria/	1091 "
2405 7405	<u><i>Parthenocissus quinquefolia</i> Planch.</u> Otrzym. jako <i>Ampelopsis hederacea</i> DC. <i>Berberis iliensis</i> /Tianshan/	1092 "
2406 7406	<u><i>Cornus florida</i> Linn.</u>	1093 Arb. Seattle Washington Semen 22. II. 1939
2407 7407	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch., s. <i>Veitchii</i> Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Ampelopsis Veitchii</i> Hort. <i>Cornus Nuttallii</i> Audub.	1094 "
2408 7408	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch., s. <i>Veitchii</i> Rehd.</u> forma <i>Gloire de Boskoop</i> , otrzym. jako <i>Amp. Veitchii</i> <i>Gloire de Boskoop</i> . <i>Nothofagus Dombeyi</i> Blume.	1095 "
2409 7409	<u><i>Parthenocissus tricuspidata</i> Planch., s. <i>purpurea</i> Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Ampelop. Veitchii</i> <i>purpurea</i> <i>Gerista januensis</i> Viv. /Lamichia/	1096 Dr. Lemperg Katzendorf 1936
2410 7410	<u><i>Hedera Helix conglomerata</i> Michx.</u>	1097 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2411 7411	<u>Photinia Beauverdiana Schneid. /Nanking/</u>	Dr. Lemperg Katzendorf 1936 - Sträucher
2412 7412	<u>Robinia pseudacacia s. v. Bessoniana Hirtz.</u> Sorbus commixta rufo-ferruginea Schneid.	SSPS "
2413 7413	<u>Thymus caespitius /Susitania/</u>	SSPS "
2414 7414	<u>Thymus Marschallianus Willd. /Hungary/</u>	" SSPS
2415 7415	<u>Daphne Blagayana Frey.</u>	" SSPS
2416 7416	<u>Salix hastata s.</u>	B. G. Strakos Pflanzen 1936
2417 7417	<u>Buxus Harlandii Lance.</u> Rosa gallica s.	SSPS "
2418 7418	<u>Buxis microphylla s. et s. japonica aurea.</u> Helianthemum multiplex	SSPS "
2419 7419	<u>Buxus sempervirens L.</u> var. aureo-marginata Pseudotsuga taxifolia glauca pyram.	SSPS St. Przedpecki Pflanzen 1936
2420 7420	<u>Buxus sempervirens L., v. Handswarthii Hort.</u> Hydrangea macrophylla DC.	SSPS "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2431 7431	<u>Philadelphus coronarius aureus Rehd.</u>	Pulawy, Herbst 1936
2432 7432	<u>Crataegus cris-galli L. v. splendens Ait.</u> Chrym. jako Crataegus splendens Hort. Philadelphus gracilis	" 1936
2433 7433	<u>Ostrya japonica Sarg.</u>	L. Späth, Berlin 1936 Bäume
2434 7434	<u>Cydonia lagenaria Steud.</u> Potentilla fruticosa mandshurica Maxim.	" 1936
2435 7435	<u>Chamaecyparis Law. erecta Witzeliana</u>	" 1936
2436 7436	<u>Deutzia setchuensis Franch.</u> var. corymbiflora Rehd., Chrym. jako D. corymbif. rosea	J. Boer Zoon Bäume 11. XII. 1936
2437 7437	<u>Rhododendron obtusatum hybr. Periqiri</u> <u>Rhododendron obtusatum hybr. Hatusqiri</u>	" 1936
2438 7438	<u>Rhododendron obtusatum, hybr. Hirodegiri</u>	" 1936
2439 7439	<u>Deutzia scabra Thbg. var. plena Rehd.</u> Chrym. jako Deutz. crenata fl. roseo pleno	" 1936
2440 7440	<u>Rhododendron obtusatum hybr. Yodogawa</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2441 7441	<u>Rhododendron obtusatum</u> hybr. Kampa <i>Otrzym. jako Deutzia orenata v. macrosepala</i>	J. Boer 2002 Boskoop 12. IV. 1936 Bäume u. Sträucher
2442 7442	<u>Aesculus discolor</u> Koehnei Rh.	" 1936
2443 7443	<u>Alcubia japonica</u> concolor Reg.	" 1936
2444 7444	<u>Deutzia rosea</u> Rehd. var. floribunda Rehd. <i>Otrzym. jako Deutz. discolor floribunda</i> <u>Berberis stenophylla compacta</u>	1936 "
2445 7445	<u>Deutzia rosea</u> Rehd. var. grandiflora Rehd. <i>Otrzym. jako Deutz. discolor grandiflora</i> <u>Berberis stenophylla gracilis</u> Nara	1936 "
2446 7446	<u>Berberis Thunbergii</u> minor Rehd.	" 1936
2447 7447	<u>Ceanothus Gloire de Versailles</u>	" 1936
2448 7448	<u>Deutzia discolor</u> Hensl. v. major Veitch. <i>Otrzym. jako D. discolor major Veitchii</i> <u>Cotoneaster microphylla</u> Wal.	1936 "
2449 7449	<u>Deutzia carnea</u> Rehd. v. stellata Rehd. <i>Otrzym. jako D. discolor stellata</i> <u>Cotoneaster microphylla thymifolia</u> Koehne	1936 "
2450 7450	<u>Cotoneaster praecox</u> etan-shan	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2451 7451	<u>Deutzia gracilis s. et x. var. compacta Hort.</u> Cotoneaster salicifolia floccosa R. et W.	J. Beer 2002 Boskoop 11. II. 1936 Baumse u. Sträucher.
2452 7452	<u>Deutzia rosea Rehd.</u> Cytisus Bearii Nichols.	" 8018 "
2453 7453	<u>Deutzia scabra Thbg. var. Watereri Rehd.</u> Cytisus ^{Otrzym. jako Deutzia hybrida Watereri} kewensis Beari.	" 8018 "
2454 7454	<u>Deutzia scabra Thbg. s. candidissima Rehd.</u> Daphne ^{Otrzym. jako Deutz. hybrida Welsii} ereorum major Hipp.	" 8018 "
2455 7455	<u>Deutzia Lemouinei Lam. var. compacta Lam.</u> Erica carnea alba Regel.	" 8018 "
2456 7456	<u>Deutzia parviflora Sge.</u> Fuchsia Piccartonii Gill.	" 8018 "
2457 7457	<u>Hamanzelis vernalis Sarg.</u>	" 8018
2458 7458	<u>Deutzia staminea R. Br.</u> Ligustrum Mad. Emile Lemoine	" 8018 "
2459 7459	<u>Acer palmatum dissectum atropurp.</u> ^{Hoog!}	" 8018
2460 7460	<u>Viburnum Burkwoodii Hort.</u>	" 8018

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2461 7461	<u><i>Dibbernium Sieboldi</i> Miq.</u>	J. Boer 2002 Boskoop 11. XII. 1936 Bäume u. Sträucher.
2462 7462	<u><i>Salix Bockii</i> Siemen. ♂</u>	" "
2463 7463	<u><i>Fraxinus Paxiana</i> Lingelsh.</u>	" "
2464 7464	<u><i>Magnolia stellata rosea</i> Veitch.</u>	" "
2465 7465	<u><i>Magnolia Thompsoniana</i> Sarg.</u>	" "
2466 7466	<u><i>Osmarthus ilicifolius</i> M.</u>	" "
2467 7467	<u><i>Osmarthus Delavayi</i> Franchet.</u>	" "
2468 7468	<u><i>Paeonia Lemoinei</i> La Lorraine</u>	" "
2469 7469	<u><i>Rhus glabra</i> Carr.</u>	" "
2470 7470	<u><i>Sarcococca hookeriana</i> humilis</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2471 7471	<u>Diervilla Verschaffeltii</u> Stewartia pseudo-camellia Maxim.	Z kolekcji J. Boer - 2002 Boskoop 11. X. 1936 Bäume u. Sträucher.
2472 7472	<u>Liriodendron Tulipifera L.</u>	" 8819
2473 7473	<u>Clematis lanuginosa hybr. Crimson King</u>	" 8819
2474 7474	<u>Clematis Jackmani superba</u>	" 8819
2475 7475	<u>Fagus sylvatica L. v. fastigiata H. Koch.</u> Otrzym. jako Fagus sylvatica Gaurychii Koesse	" 8819
2476 7476	<u>Clematis lanuginosa hybr. Lady Caroline Cherville</u> <u>Clematis patens hybr. Lasursters</u>	" 8819
2477 7477	<u>Clematis Lawsoniana Anders.-Henry.</u>	" 8819
2478 7478	<u>Clematis lanuginosa hybr. Betty Moser</u>	" 8819
2479 7479	<u>Clematis patens hybr. Siebold.</u>	" 8819
2480 7480	<u>Clematis montana rubens Wtze.</u>	" 8819

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2481 7481	<u><i>Persea mucronata speciosa</i></u>	J. Boer Koop Boskoop 11. XII. 1936
2482 7482	<u><i>Fraxinus Paxiana Lingelsh.</i></u>	Hesse, Weener 11. XII. 1936 Bäume
2483 7483	<u><i>Forsythia intermedia</i> Zbl.</u> <i>Nothofagus antarctica</i> Vost.	8718 "
2484 7484	<u><i>Forsythia intermedia</i> Zbl.</u> <i>Clematis brevicaudata</i> DC. <small>var. <i>densiflora</i> Koch.</small>	8718 "
2485 7485	<u><i>Forsythia intermedia</i> Zbl.</u> <i>Fagus lucicola</i> R. et W. <small>var. <i>primulina</i> Rehd.</small>	8718 "
2486 7486	<u><i>Forsythia intermedia</i> Zbl., <i>v. vitellina</i> Koch.</u> <i>Paragomphus Maximowicziana</i> Komar.	8718 "
2487 7487	<u><i>Cornus alba argenteo-marginata</i> Rehd.</u>	8718 "
2488 7488	<u><i>Forsythia suspensa</i> Vahl.</u> <i>Fraxinus velutina coriacea</i> Rehd. <small>var. <i>Fortunei aurea</i> Koch.</small>	8718 "
2489 7489	<u><i>Forsythia suspensa</i> Vahl., <i>var. Sieboldii</i> Zbl.</u> <i>Fraxinus excelsior Hessei</i>	8718 "
2490 7490	<u><i>Malus baccata</i> Jackii Rehd.</u>	8718 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2491 7491	<u><i>Senista praecox</i> var. <i>alba</i> Smith.</u> <i>Malus Xumi calocarpa</i> Rehd.	Hesse, Weener nr. 1936 Bäume
2492 7492	<u><i>Prunus pseudocerasus alba</i> plera Hort. Hesse.</u>	"
2493 7493	<u><i>Prunus Sieboldii</i> Wittmack.</u>	"
2494 7494	<u><i>Prunus Sieboldii</i> Wittmack.</u>	"
2495 7495	<u><i>Prunus fugenzo</i> Wils.</u>	"
2496 7496	<u><i>Hydrangea paniculata</i> Sieb.</u> <i>Prunus</i> ^{var. <i>grandiflora</i> Sieb.} <i>Lannesiana albida</i> Wils.	"
2497 7497	<u><i>Sorbus aria magnifica</i> Hesse.</u>	"
2498 7498	<u><i>Kerria japonica</i> DC., var. <i>argenteo-variegata</i> Hym.</u> <i>Sorbus aria</i> x <i>aucuparia</i>	"
2499 7499	<u><i>Sorbaronia Dippelii</i> Schreb.</u>	"
2500 7500	<u><i>Sorbus hostii</i> Hedl.</u>	"

W m... n

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów <i>~</i>	Źródło i data otrzymania
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818
		1818

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

