

INWENTARZ
DRZEW
I KRZEWÓW

ARBORETUM

KÓRNICKIE

INWENTARZ

DRZEW

I

KRZEWÓW

IV.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2501 7501	<u>Fraxinus rotundifolia pendula Rehd.</u>	Hesse, Weener 1936, Bäume
2502 7502	<u>Liquidambar styraciflua L.</u> Lonicera americana Koch.	"
2503 7503	<u>Lonicera trichopoda Franch. et Sav.</u>	"
2504 7504	<u>Philadelphus satsumanus Mig.</u> Obrzym. jako <u>Philadelph. acuminatus Sge.</u> Tetracentron sinense Oliv.	"
2505 7505	<u>Philadelphus californicus Benth.</u> Clematis manschurica Rupr.	Versuchsstation "Echo", Mandschu- rei, Samr. 29. VII. 1936
2506 7506	<u>Philadelphus caucasicus Koch.</u> Clematis manschurica f. odoratissima	"
2507 7507	<u>Deutzia glabrata Komar.</u>	"
2508 7508	<u>Lespedeza bicolor Turcz.</u>	"
2509 7509	<u>Lespedeza lanceifolia Er.</u>	"
2510 7510	<u>Philadelphus coronarius L.</u> var. <u>diarthiflorus</u> Lespedeza sp.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2511 7511	<u><i>Pirus Lindleyi</i> Rehd.</u>	Versuchsstation "Echo", Mandshurien Samerz 29. II. 1936
2512 7512	<u><i>Pirus Lindleyi</i> f. <i>hortensis</i></u>	" 8528
2513 7513	<u><i>Philadelphus Delavayi</i> L. Henry.</u>	" 8529
2514 7514	<u><i>Philadelphus Falconeri</i> Sarg.</u> <i>Prunus japonica</i> Thunb.	" 8530
2515 7515	<u><i>Philadelphus globosus</i></u>	" 8531
2516 7516	<u><i>Philadelphus grandiflorus</i> Willd.</u> <i>Prunus</i> ^{Otrzym. jako <i>Philad. gloriosus</i> Beadle} _{<i>mandshurica</i> Koehne}	" 8532
2517 7517	<u><i>Philadelphus Gordonianus</i> Ledl.</u> <i>Prunus mandshurica hortensis</i>	" 8533
2518 7518	<u><i>Philadelphus grandiflorus</i> Willd.</u> <i>Tilia /mongolica?/ mandshurica</i>	" 8534
2519 7519	<u><i>Viburnum alvifolium</i> Marsh.</u>	Hesse, Reiser 1937
2520 7520	<u><i>Philadelphus inodorus</i> L.</u> <i>Buddleia Colvilei</i> Hook.	Samerz. U.S. Depart. of Agric. Bureau of Plant Ind. Divis. of Plant Expt. and Intr. Washington 29. II. 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2521 7521	<u>Philadelphus pubescens Lois.</u> Otrzymano jako <i>Philad. latifolius</i> Schrad. <i>Cornicaria arborescens</i>	Samr. U.S. Depart. of Agric. Bureau of Plant Ind. Divis. of Plant Expl. and Intc. Washington 29. XII. 1936
2522 7522	<u>Philadelphus latus</u> Schrad. <i>Cudrania tricuspidata</i> H.	" "
2523 7523	<u>Philadelphus Lemoiniei</u> Lem. <i>Diospyros virginiana</i> L. var. <i>erectus</i> Lem.	" "
2524 7524	<u>Gleditschia aquatica</u> Marsh.	" "
2525 7525	<u>Philadelphus pubescens</u> Lois. <i>Rhus hirta</i>	" "
2526 7526	<u>Aertostaphylos alpina</u>	Thompson u. Morgan Ipswich 19. I. 1937
2527 7527	<u>Philadelphus satsumi</u> <i>Aertostaphylos Uva Ursi</i> var. <i>Yokokamae</i> Hort.	" "
2528 7528	<u>Philadelphus Schrenkii</u> Rupr. <i>Clematis alpina rosea</i>	" "
2529 7529 7529a	<u>Philadelphus tenuifolius</u> Rupr. <i>Berberis linearifolia</i> <i>Lonicera</i> sp.	" "
2530 7530	<u>Philadelphus tomentosus</u> Wall. <i>Berberis hologensis</i>	" "

602 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2531 7531	<u>Philadelphus laevis Schrad.</u> Otrzym. jako <i>Philad. undulatus</i> Kirch. <i>Clematis campaniflora</i>	z Zakładu Ogrodn. Thompson u. Morgan Ipswich 19. I. 1937
2532 7532	<u>Philadelphus zeyheri Schz.</u> <i>Clematis chrysocoma</i>	" "
2533 7533	<u>Populus Bolleana Saucke</u> <i>Clematis macropetala Redeb.</i>	" "
2534 7534	<u>Populus serotina Hart. v. aurea Henry</u>	" "
2535 7535	<u>Populus carolina Torr.</u> <i>Clematis vedrariensis Wilm.</i>	Thompson u. Morgan Ipswich 19. I. 1937
2536 7536	<u>Fuchsia procumbens Cunn.</u>	" "
2537 7537	<u>Populus lasiocarpa Oliv.</u> <i>Myrica asplenifolia</i>	z Zakładu Ogrodn. Hessego z Weener, jako drzewko, " IV-1935
2538 7538	<u>Populus nigra s. v. italica Du Roi</u> <i>Pieris Forrestii</i>	" "
2539 7539	<u>Populus regenerata C. Sch.</u> Otrzym. jako <i>Pop. regneriana</i> Ht Hesse <i>Pimelea prostrata</i>	" "
2540 7540	<u>Phyllodoce nipponica</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2541 7541		1839
2542 7542	<u>Sophora tetraptera</u> <u>Chit.</u>	Thompson u. Morgan Ipswich 19. I. 1937
2543 7543	<u>Carpinus Fargesiana</u> <u>Winkl.</u>	B. G. New 1937 Reiser u. Stecklinge
2544 7544	<u>Prunus lusitanica</u> <u>s. v. pyramidalis</u> <u>Carpinus Henryana</u> <u>Winkl.</u>	" "
2545 7545	<u>Clematis Koreana</u> <u>Hamar.</u>	" "
2546 7546	<u>Cotoneaster frigida</u> <u>aldehymensis</u> <u>G.</u>	" "
2547 7547	<u>Cotoneaster frigida</u> <u>Vicarū</u> <u>Gibbs.</u>	" "
2548 7548	<u>Prunus pseudocerasus</u> <u>Sidl.</u> <u>Cydonia sinensis</u> <u>Thunb.</u>	" "
2549 7549	<u>Forsythia japonica</u> <u>Makino</u>	" "
2550 7550	<u>Prunus glandulosa</u> <u>Thunb. s. alboflora</u> <u>Kochne.</u> <u>Prunus sinensis</u> <u>fl. albo fl.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2551 7551	<u>Prunus glandulosa Thunberg, v. sinensis Kochne.</u> Otrzymano jako <i>P. sinensis fl. roseo</i> pl. <i>Meliosma Veitchianum Reinst.</i>	<i>Z Zakładu Ogródniczo- Hasygo x Hasygo</i> B. J. Hew 1937 Preisler u. Stecklinge
2552 7552	<u>Populus charkowiensis Schroed.</u>	" 8872
2553 7553	<u>Populus Sargentii Koidz.</u>	" 8870
2554 7554	<u>Pirus glabra Boiss.</u>	" 8873
2555 7555	<u>Ribes Gordonianum Lam.</u> <i>Pirus heterophylla Rgl. et Schmall.</i>	" 8872
2556 7556	<u>Robinia Helseyi Cowell.</u>	" 8875
2557 7557	<u>Ribes sanguineum Pursh.</u> <i>Salix Fargesii</i> var. <i>grandiflora</i> Hort. Burkill.	" 8876
2558 7558	<u>Sorbarozia hybrida Schn.</u>	" 8878
2559 7559	<u>Salix babylonica L. v. pendula Hort.</u> <i>Sorbarozia sorbifolia Schn.</i>	" 8883
2560 7560	<u>Sorbus Sargentiana Kochne.</u>	" 8872

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2561 7561	<u>Tilia rubra DC.</u>	B. G. Kew 1937 Reiser
2562 7562	<u>Ulmus Androssowii Litw.</u>	" 1937
2563 7563	<u>Salix Karolewiana Hort.</u> <u>Ulmus turkestanica Pgl.</u>	" 1937
2564 7564	<u>Salix Oresondiana Hort.</u> <u>Viburnum Veitchii C.H. Wright.</u>	" 1937
2565 7565	<u>Salix blanda Anders.</u> Otrzym. jako Sal. Petroldii v. pendula Hort.	" 1937
2566 7566	<u>Salix rotundifolia Trautv.</u>	" 1937
2567 7567	<u>Salix Sacramentoana Rydb.</u> <u>Daphne alpina L.</u>	Jardins Alpins du Lautaret, Sam. 1937
2568 7568	<u>Daphne striata Tratt.</u>	" 1937
2569 7569	<u>Salix Sieboldiana Blum.</u> <u>Jasminum fruticans L.</u>	" 1937
2570 7570	<u>Sambucus nigra L.</u> var. fl. roseo pleno Hort. <u>Chamaecyparis pisifera filifera para Reiser.</u>	B. G. Posen Samer 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2571 7571	<u>Chamaecyparis obtusa Cupressii Beissn.</u>	B. G. Posen Samen 1938
2572 7572	<u>Sorbus commixta Hedl.</u> Daphne acutiloba Rehd.	B. G. Kew 1937 Samen
2573 7573	<u>Sorbus discolor Hedl.</u>	
2574 7574	<u>Phellodendron Lavalleyi Dode.</u>	B. G. Kew 1937 Samen
2575 7575	<u>Sorbus gracilis Decais.</u> Sinofranchetia chinensis Hemsl.	"
2576 7576	<u>Sorbus aria cortex, var. vestita</u> Spiraea bracteata Zabel.	"
2577 7577	<u>Photinia villosa DC.</u> Otrzymano jako Sorbus villosa Zbl. Thuja occidentalis Rosenthalii	B. G. Posen Stecklinge 1938
2578 7578	<u>Spiraea inflexa H. Koch.</u> Thuja occidentalis recurvata nana Carr.	"
2579 7579	<u>Spiraea Miyabei Koidz., v. glabrata Rehd.</u> Berberis mekongensis W.W. Smith.	B. G. Edinburg Samen 1937
2580 7580	<u>Spiraea nudiflora Zbl.</u> Berberis tsaronensis	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2581 7581	<u>Clematis campaniflora Prot</u>	B. G. Edinburg Semer 1937
2582 7582	<u>Cytisus Trivaldskyanus</u>	"
2583 7583	<u>Staphylea colchica Steud. v. Columbicrii Zdb.</u> <u>Cytisus Rochetii Wierzb.</u>	"
2584 7584	<u>Staphylea elegans Zdb. v. Hessei Zdb.</u> <small>Otrzym. jako Staph. colchica var. Hessei</small> <u>Cytisus spactianus</u>	"
2585 7585	<u>Hohenbergia Lyallii Hook.</u>	"
2586 7586	<u>Acer Hersii Rehd.</u>	Dr. Lemperg Kotzenzendorf 1937 Semer
2587 7587	<u>Staphylea trifolia L. v. pauciflora Zdb.</u>	
2588 7588	<u>Stranvaesia Davidiana Dene</u> <u>Moltkia petraea Boiss.</u>	Dr. Lemperg Kotzenzendorf 1937 Semer.
2589 7589	<u>Clematis campaniflora Prot.</u>	B. G. Lambridge Semer 1937
2590 7590	<u>Styrax japonica S. et Z.</u> <u>Osmanthus Delavayi Franch.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2591 7591	<u><i>Symphoricarpos orbiculatus</i> Moench</u> <i>Rhododendron Smirnovi</i> Franty.	z Zakładu Ogrodnictwa P. J. Cambridge Samer 1937
2592 7592	<u><i>Symphoricarpos racemosus</i> Michx.</u> <i>Vaccinium padifolium</i> Sm.	" 1937
2593 7593	<u><i>Fraxinus nigra</i> Marsh.</u>	Morton - Arb, Lisle 1937 Reiser
2594 7594	<u><i>Malus argustifolia</i> Michx.</u>	" 1937
2595 7595	<u><i>Populus Wislizeni</i> Sarg.</u>	" 1937
2596 7596	<u><i>Ulmus serotina</i> Sarg.</u>	" 1937
2597 7597	<u><i>Amelastorbus Yackii</i> Rehd.</u>	" 1937
2598 7598	<u><i>Acer Hersii</i> 2780 Herb.</u>	Arb. les Barres 1937 Samer
7599 2599	<u><i>Actinidia Henryi</i></u>	" 1937
7600 2600	<u><i>Aethionema grandiflorum</i> Boiss.</u>	" 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2601 7601	<u>Ulmus glabra Huds. v. fastigiata Rehd.</u> Otrzym. jako <i>Ulmus montana v. fastigiata</i> <i>Ceanothus Delilianus</i> Spach.	Zakład w Grynch Kessigo z Wiener Arb. les Barres Samzen 1937
2602 7602	<u>Ulmus pumila L. var. pinnato-ramosa Henry</u> Otrzym. jako <i>Ulmus pinnato-ramosa</i> Fied	"
2603 7603	<u>Clematis serratifolia Rehd.</u>	Arb. les Barres 1937 Samzen
2604 7604	<u>Viburnum alnifolium Maxsh.</u> <i>Corylus thibetica</i> Bats.	"
2605 7605	<u>Viburnum americanum Mill.</u> <i>Corylopsis Willmottiae</i> Rehd. et Wils.	"
2606 7606	<u>Viburnum cassinoides L.</u> <i>Dipteronia sinensis</i> Oliv.	"
2607 7607	<u>Magnolia parviflora S. et Z.</u>	"
2608 7608		
2609 7609	<u>Viburnum dentatum L.</u> <i>Rhododendron Naseyi</i> A. Gray.	Arb. les Barres 1937 Samzen
2610 7610	<u>Rhododendron obtusum</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2611 7611	<u>Viburnum dilatatum</u> <u>Thbg.</u> <i>Atriplex canescens</i> James.	Sans. U.S. Dept. of Agric. Bureau of Plant Industr. Divis. of Plant Expl. and Introd. Washington 1. III. 1939
2612 7612	<u>Erythrina cristagalli</u>	" 1939
2613 7613	<u>Fraxinus anomala</u> <u>Wats.</u>	" 1939
2614 7614	<u>Fraxinus velutina</u> <u>Foumeyii</u> <u>Rehd.</u>	" 1939
2615 7615	<u>Purshia tridentata</u> <u>dc.</u>	" 1939
2616 7616	<u>Viburnum prunifolium</u> <u>L.</u> <i>Sambucus glauca</i>	" 1939
2617 7617	<u>Viburnum pubescens</u> <u>Pursh.</u> <i>Vitis labrusca</i> <u>L.</u>	" 1939
2618 7618	<u>Comptonia asplenifolia</u> <u>Ait.</u>	B. J. Montreal Kanada 1937
2619 7619	<u>Viburnum Sargentii</u> <u>Kochne.</u> <i>Juniperus horizontalis</i> <u>Moench.</u>	" 1939
2620 7620	<u>Viburnum cassinoides</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2621 7621	<u>Viburnum tomentosum Lam.</u>	Z Zakładu Ogrodu Hessego z Heimer jako drzewko IV-1925
2622 7622	<u>Viburnum utile Thbg.</u> <u>Euscaphis japonica Sipp.</u>	B. G. Kyōto Samen 1937
2623 7623	<u>Lycium chinense Mill.</u>	"
2624 7624	<u>Viburnum dentatum s. v. Canbyi Blake.</u> <u>Sapindus</u> <small>Otrzym. jako Viburnum venosum Canbyi Rehd. nu Korowski gaertn.</small>	"
2625 7625	<u>Vaccinium bracteatum Thunb.</u>	"
2626 7626	<u>Quercus sp.</u> erh. als: <u>Quercus macrocarpa</u>	B. G. Zürich 30. I. 1939
2627 7627	<u>Rosa Davidii Crép., var. elongata n. et H.</u> <u>Cotoneaster adpressa Bats.</u>	B. G. Berlin-Dah- lem, Samen, 1937
2628 7628	<u>Daphne Giraldii Nitsche.</u>	"
2629 7629	<u>Ceanothus Fendleri Gray.</u>	"
2630 7630	<u>Rosa ferox Bieb.</u> <u>Elaeodendron capense E. et Z.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2631 7631	<u>Eukianthus campanulatus Nichols.</u>	B.g. Berlin-Dahlem Samen 1937
2632 7632	<u>Erica vagans L.</u>	" 1937
2633 7633	<u>Rosa lutea Mill. form. Parkfeuer</u> <u>Holodiscus dumosus Will.</u>	" 1937
2634 7634	<u>Rosa lutescens Pursh</u> <u>Hydrangea Rosthornii Rehd.</u>	" 1937
2635 7635	<u>Rosa multibracteata Hemsl. et Wils.</u> <u>Magnolia parviflora S. et Z.</u>	" 1937
2636 7636	<u>Rosa Moyesi Hemsl. et Wils.</u> <u>Stemopanthus mucronata Griseb.</u>	" 1937
2637 7637	<u>Rosa omeiensis v. pteracantha Rehd.</u> <u>Rhododendron Smirnovii Trautv.</u>	" 1937
2638 7638	<u>Rhododendron Vaseyi A. Gr.</u>	" 1937
2639 7639	<u>Rosa piscocarpa A. Gr.</u> <u>Chaenomeles sibirica Koehne</u>	B.g. Parkring Samen 1937
2640 7640	<u>Clematis serratifolia Rehd.</u>	" 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2641 7641	<u>Rosa Sweginzowii Hochst.</u> Daphne genkwa s. et z.	Zakład Ogródki B. G. Parkring Samenz 12. III. 1937
2642 7642	<u>Gleditschia sinensis Lam.</u>	B. G. " "
2643 7643	<u>Rosa rugosa Thunb., form. Nova Zembla, 1906</u> Berberis vireseens	B. G. Zürich 30. I. 1939 Samenz
2644 7644	<u>Rosa rugosa Thunb. v. Regeliana violacea</u> Magnolia liliiflora Desf.	B. G. Parkring 12. III. 1937. Samenz
2645 7645	<u>Rosa rugosa Thunb.</u> forma Parfum de l'Hay J. Grav. 1903. Malus hupehensis Rehd.	"
2646 7646	<u>Rosa rugosa Thunb., form. Schreelicht, Geschn. 1896</u> Clematis viticella	B. G. Zürich 30. I. 1939 Samenz
2647 7647	<u>Rosa rugosa Thunb., form. Kaiserin des Nordens, Regel</u> Quercus Chenii Nakai.	B. G. Parkring 12. III. 1937. Samenz
2648 7648	<u>Rosa rugosa Thunb.</u> forma Souvenir de Yeddo Morlet 1874. Rosa Maxburghii undulifolia Wrob. v. n.	K. G. 1939
2649 7649	<u>Prunus serotina Ehrh.</u> Quercus glauca Thunb.	B. G. Parkring 12. III. 1937. Samenz
2650 7650	<u>Rosa chinensis Jacq.</u>	B. G. Parkring 30. I. 1939

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2651 7651	<u>Rosa microcarpa Lindl.</u>	B. G. Wankling 30. I. 1939
2652 7652	<u>Rosa Roxburghii Tratt.</u>	" 1939
2653 7653	<u>Sinojackia xylocarpa n.</u>	" 1939
2654 7654	<u>Ceanothus prostratus + Lonicera Standishii</u>	Thompson u. Morgan Ipswich 12. III. 1937.
2655 7655	<u>Lavandula spica Munstead</u>	" 1939
2656 7656	<u>Rosa canina L., var. caucasica Hort. Hesse.</u> <u>Kalmia latifolia</u>	" 1939
2657 7657	<u>Carya cordiformis H. Koch., v. grandifolia H. Koch.</u> <u>Quercus petraea</u>	Stare okazy v parku kórnickim B. G. Zürich 30. I. 1939 Samr.
2658 7658	<u>Carya ovata H. Koch. var. fraxinifolia Sarg.</u> <u>Thuillium erectum</u>	Thompson u. Morgan Ipswich, 12. III. 1937.
2659 7659	<u>Carya ovata H. Koch. var. glabra Weibl.</u> <u>Xanthoxylon Burquii</u>	B. G. Zürich 30. I. 1939 Samec
2660 7660	<u>Carya ovata H. Koch. var. pubescens Sarg.</u> <u>Sophora sinensis</u>	Croux Fils Chateray-Malabry 1937 Pflanzler

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2661 7661	<u>Robinia Kelseyi</u> Hutch.	Broux Fils, Charteroy-Malabry Pflanzen 1937
2662 7662	<u>Clematis Spooneri</u> rosea	"
2663 7663	<u>Gaultheria shallon</u> Pursh.	B.G. Vancouver Kanada, Samen 1939
2664 7664	<u>Chionanthus retusus</u> Lindl.	B.G. U. Taihoku Formosa 1937 Samen
2665 7665	_____	
2666 7666	<u>Prunus macrophylla</u> Z.	B.G. U. Taihoku Formosa 1937 Samen
2667 7667	<u>Crataegus macracantha</u> Sodd. <u>Sapindus Mukorossi</u> Gaertn.	" "
2668 7668	_____	
2669 7669	<u>Chamaedaphne calyculata</u>	B.G. Göteborg Schweden 1937 Samen
2670 7670	<u>Clematis macropetala</u> Ledeb.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2671 7671	<u>Dryas Drummondii</u>	B. G. Göteborg Szwecja 1937 Semen
2672 7672	<u>Dryas integrifolia</u>	" 8899
2673 7673	<u>Spiraea prunifolia s. et L.</u> Ephedra sinica	" 8899 "
2674 7674	<u>Fraxinus excelsior s. var. aurea Willd.</u> Syringa vulgaris L.	" 8899 B. G. Sofia, Szwecja 1938
2675 7675	<u>Rhododendron ponticum L.</u>	"
2676 7676	<u>Lonicera periclymenum serotina</u>	Przedpeński, Plock 1937
2677 7677	<u>Larix Potaninii Batalin</u>	B. G. Göteborg Szwecja 1937
2678 7678	<u>Ginkgo biloba L. var. pendula Carr.</u> Mahonia repens macrocarpa Jouis.	" 8899 "
2679 7679	<u>Gleditschia macracantha Desf.</u> Lonicera periclymenum serotina Mit.	" 8899 Przedpeński, Plock 1937
2680 7680	<u>Juglans Pittiversii Moor.</u> Petrophytum caespitosum	" 8899 B. G. Göteborg Szwecja 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2681 7681	<u>Juniperus chinensis L. v. japonica Ledeb.</u> <i>Viburnum ichangense</i>	Stare skazy w parku Kórnickim B.G. Göteborg 1937 Samen
2682 7682	<u>Juniperus virginiana L. v. elegantissima Hook.</u> <i>Acer amplum tien-taiense</i>	Str. Lu-Shan Samen 1937
2683 7683	<u>Juniperus virginiana L. var. glauca Carr.</u> <i>Acer Davidii Franch.</i>	"
2684 7684	<u>Acer Oliverianum Parlat.</u>	"
2685 7685	<u>Actinidia Henryi Dunn.</u>	"
2686 7686	<u>Lonicera Xylostemum L. var. lutea Lois.</u> <i>Akebia trifoliata australis</i>	"
2687 7687	<u>Lonicera Xylostemum L. var. mollis Neg.</u>	"
2688 7688	<u>Lonicera Xylostemum L. v. rotundifolium. Koidz.</u> <i>Aristolochia debilis</i>	Str. Lu-Shan Samen 1937
2689 7689	<u>Berberis Henryana</u>	"
2690 7690	<u>Clematis chinensis Retz.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2691 7691	<u>Cornus controversa</u>	Arb. Lu-Shan 1937 Samen.
2692 7692	<u>Magnolia cordata Michx.</u> Deutzia ningspoensis Rehd.	" "
2693 7693	<u>Mahonia repens F. Don.</u> Hamamelis mollis	" "
2694 7694	<u>Malus baccata Borkh.</u> Helwingia japonica	" "
2695 7695	<u>Malus baccata Borkh. var. praecox</u> Gleditschia sinensis	" "
2696 7696	<u>Maaekia chinensis Farkes</u>	" "
2697 7697	<u>Malus prunifolia Borkh.</u>	" "
2698 7698	<u>Magnolia Fargesii</u>	Arb. Lu-Shan 1937 Samen
2699 7699	<u>Morus rubra L.</u> Malus formosana Hance	" "
2700 7700	<u>Picea excelsa M. var. archangelica Hort.</u> Malus hupehensis	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2701 7701	<u>Picea excelsa</u> <u>Stk. var. viminalis</u> <u>Fr. Fr.</u> <i>Meliosma Oldhami</i>	Stare okazy w parku kōźnickim. Arb. Lu-Show 1937 Samen
2702 7702	<u>Picea purgens</u> <u>Engelm.</u> <i>Meliosma pendens</i>	" "
2703 7703	<u>Picea purgens</u> <u>Engelm. var. glauca</u> <u>Beiss.</u> <i>Parthenocissus heterophylla</i> <u>Merr.</u>	" "
2704 7704	<u>Pinus laricio</u> <u>Poir. var. austriaca</u> <u>Endl.</u> <i>Rhamnus chekiangensis</i>	" "
2705 7705	<u>Pinus laricio</u> <u>Poir. var. Publiana</u> <u>Endl.</u> <i>Rhamnus Wilsonii</i> <u>Schr.</u>	" "
2706 7706	<u>Pinus laricio</u> <u>Poir. v. Salzmanii</u> <u>Dunal.</u> <i>Sabia latifolia</i> <u>R. et W.</u>	" "
2707 7707	<u>Pinus mugo</u> <u>Turra, var. pumilio</u> <u>Zenari.</u> <small>Podano w starych spisach jako: Pinus Pumilio Haenke.</small> <i>Schisophragma integrifolium denticulatum</i>	" "
2708 7708	<u>Pinus mugo</u> <u>Turra. var. rotundata</u> <u>Hoop.</u> <small>Podano w starych spisach jako: Pinus Pumilio rotundata Carr.</small> <i>Tilia Chingiana</i>	" "
2709 7709	<u>Pinus virginiana</u> <u>L.</u> <i>Taxus sinensis</i> <u>Rehd.</u>	" "
2710 7710	<u>Quercus palustris</u> <u>Moench. var. microcarpa</u> <u>Kriegl.</u> <i>Taxus sinensis variegata</i> <u>Wrob. v. D.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2721 7721	<u><i>Tilia platyphyllos</i> Scop. var. <i>rubra</i> Rehd.</u> <i>Aretostaphylos purgens</i>	Stare okazy w parku Kórnickim. B. Thompson Arizona, 1937 Sawyer
2722 7722	<u><i>Tilia platyphyllos</i> Scop. var. <i>sphaerocarpa</i></u> <i>Clematis afoliata</i>	" "
2723 7723	<u><i>Ceanothus mogollonicus</i></u>	" "
2724 7724	<u><i>Tilia tomentosa</i> Moench</u> <i>Ceanothus pringlei</i>	" "
2725 7725	<u><i>Ulmus foliacea</i> Gilib. var. <i>Webbiana</i> Rehd.</u> <i>Clematis Drummondii</i>	" "
2726 7726	<u><i>Ulmus glabra</i> Ruds. v. <i>horizontalis</i> Michx.</u> <i>Clematis Viorna</i> L.	" "
2727 7727	<u><i>Taxus baccata</i> L. v. <i>aureovariegata</i></u> <i>Fraxinus velutina</i> Torr.	" "
2728 7728	<u><i>Ulmus campestris</i> var. <i>suberosa</i> Link.</u> <i>Morus microphylla</i>	" "
2729 7729	<u><i>Sambucus coerulea</i></u>	" "
2730 7730	<u>.....</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2731 7731	<u>Acer Buergerianum Miq.</u>	Sam. U.S. Dep. of Agr. Bureau of Plant Ind. Divis. of Plant Expl. and Inst. Washington 1937
2732 7732	<u>Actinidia chinensis Planch.</u>	" 1937
2733 7733	<u>Chamaecyparis thyoides Britt.</u>	" 1937
2734 7734	_____	1937
2735 7735	_____	1937
2736 7736	<u>Arctostaphylos Uva-Ursi L.</u>	Toronto - Univ. 1937
2737 7737	<u>Clematis virginiana L.</u>	" 1937
2738 7738	<u>Gaultheria procumbens L.</u>	" 1937
2739 7739	<u>Juniperus horizontalis</u>	" 1937
2740 7740	<u>Ribes lacustre Poir.</u>	" 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2741 7741	<u>Ribes glandulosum</u> Gray.	Toronto - Univ. 1937
2742 7742	<u>Taxus canadensis</u>	"
2743 7743	<u>Ribes glandulosum</u> Gray.	"
2744 7744	<u>Phellodendron amurense</u> Rupr.	Royal Hort. Soc. Wisley 1937 Salmer
2745 7745	<u>Phellodendron japonicum</u> Maxim.	"
2746 7746	<u>Arctostaphylos tomentosa</u>	"
2747 7747	<u>Paragarya Franchetiana</u> Komar.	"
2748 7748	<u>Forsythia</u> sp. Farrer 388	"
2749 7749	<u>Hoheria populnea</u>	"
2750 7750	<u>Hymenarthera crassifolia</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2751 7751	<u>Hymenanthera dentata alpina</u>	Royal Hort. Soc. Wisley 1937 Samoz
2752 7752	<u>Piptanthus nepalensis</u> p. Don.	" 1937
2753 7753	<u>Plagianthus Lyallii</u>	" 1937
2754 7754	<u>Sycopsis sizensis</u>	" 1937
2755 7755	<u>Tricuspidaria dependens</u>	" 1937
2756 7756	<u>Nothospartium carmichaelae</u>	Stevens Bros Bulbs 1937
2757 7757	<u>Phormium Colensoi</u> Hook. f.	" 1937
2758 7758		" 1937
2759 7759	<u>Syringa oblata affinis</u> Typ III.	R. Smlg. 1932
2760 7760	<u>Syringa reflexa</u> W. Zamoycki	" 1937

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2761 7761	<u>Syringa reflexa A. Briviski</u>	H. Smlg. 1932
2762 7762	<u>Syringa oblata affinis Typ. I.</u>	"
2763 7763	<u>Berberis sinensis Schneid.</u> <u>Syringa oblata affinis Typ. II.</u>	"
2764 7764	<u>Berberis Fischlerii Schneid.</u> <u>Syringa dilatata macrophylla</u>	"
2765 7765	<u>Cotoneaster buxifolia Bah.</u> <u>Syringa dilatata variegata</u>	"
2766 7766	<u>Syringa dilatata Smlg. A. Anka</u>	"
2767 7767	<u>Syringa dilatata Smlg. B. Basia</u>	"
2768 7768	<u>Syringa dilatata " C. Dyria</u>	"
2769 7769	<u>Syringa dilatata " D. oblongifolia</u>	"
2770 7770	<u>Syringa dilatata " E. Janka</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2771 7741	<u>Syringia dilatata</u> Smlg. F. Proff. Raci- borski	K. Smlg. 1932
2772 7742	<u>Syringia dilatata</u> " G. Warda	" 1932
2773 7743	<u>Tilia glabra pendula</u>	Stomowo 13.VII.1937 Preisler
2774 7744	<u>Sorbus Aria Decaisneana</u> Rehd.	" 1937
2775 7745	<u>Pirus communis caucasica</u>	Kozmin 1937 Samen
2776 7746	<u>Prunus communis dulcis</u> Schn.	B. G. Posen 1937 Preisler
2777 7747	<u>Malus pumila praecox</u> Schn.	" 1937
2778 7748	<u>Prunus fruticosa</u> Pall. Vom nat. St. Wągrowiec	" 1937
2779 7749	<u>Tilia platyphyllos fastigiata</u>	" 1937
2780 7780	<u>Buddleia globosa</u> Hope.	Dr. Lempert 1937 Pflanzen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2781 7781	<u>Ephedra equisetina Bge.</u>	Dr. Lemperg 1937 Pflanzler
2782 7782	<u>Ephedra Cossonii</u> /stauritania/	"
2783 7783	<u>Photinia arguta Sdl.</u>	"
2784 7784	<u>Caragana Franchetiana Komar.</u>	"
2785 7785	<u>Primula minima</u> /stiria/	"
2786 7786	<u>Asparagus verticillatus ?</u>	Fredrów 1937
2787 7787	<u>Dryas colorata</u>	Stevens Bros 1937
2788 7788	<u>Hobleria populnea</u>	"
2789 7789	<u>Perrethya nana</u>	"
2790 7790	<u>Berberis Secomtei v.s.</u> <u>Sophora microphylla</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2791 7791	<u>Berberis Wilsonae Hemsl. et H.</u> Juniperus horizontalis Moench.	Dr. Lenzberg 1938
2792 7792	<u>Betula Jacquemontiana Spach.</u> Cotoneaster turbinata	"
2793 7793	<u>Betula japonica Sieb.</u> Prunus emarginata	"
2794 7794	<u>Quercus Garryana</u>	"
2795 7795	<u>Populus sp.</u>	Kurnik, b. Fischerei
2796 7796	<u>Juniperus horizontalis Moench.</u>	B.G. New 1938 Stecklinge
2797 7797	<u>Juniperus Sabina Knap Hill Horn.</u>	"
2798 7798	<u>Larix decidua fastigiata Koch.</u>	"
2799 7799	<u>Cotoneaster frigida Wall.</u> Buxus sempervirens pendula hort.	"
2800 7800	<u>Buxus sempervirens pyramidalis</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2801 7801	<u>Cotoneaster ambiguus R. et W.</u>	B. G. Hew 1938 Stecklinge u. Reiser
2802 7802	<u>Cotoneaster Wardii W. Smith.</u>	" "
2803 7803	<u>Fagus lucida Rehd.</u>	" "
2804 7804	<u>Yuglans regia laciniata Loud.</u>	" "
2805 7805	<u>Lonicera subaequalis Rehd.</u>	" "
2806 7806	<u>Lonicera Standishii v. lanceifolia Rehd.</u>	" "
2807 7807	<u>Magnolia sinensis stapf.</u>	" "
2808 7808	<u>Prunus Davidiana Franch.</u>	" "
2809 7809	<u>Prunus japonica Nakai Rehd.</u>	" "
2810 7810	<u>Prunus kansuensis Rehd.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2811 7811	<u>Prunus thibetica Franch.</u>	B.g. Hew 1938 Stecklinge u. Reiser
2812 7812	<u>Salix Boeckii Buds. ♂</u>	" 1938
2813 7813	<u>Salix Medemü Boiss.</u>	" 1938
2814 7814	<u>Syringa Fauriei Ser.</u>	" 1938
2815 7815	<u>Populus Adroscoggin 192-33.</u>	Mortor-Ab. Lisle 17.5.1938 Stecklinge
2816 7816	<u>Populus sp. 97-48; 194-33.</u>	" 1938
2817 7817	<u>Populus sp. 38-10; 195-33.</u>	" 1938
2818 7818	<u>Populus sp. 15-10; 197-33.</u>	" 1938
2819 7819	<u>Populus sp. 71-4; 196-33.</u>	" 1938
2820 7820	<u>Populus sp. 36-6; 262-33.</u>	" 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2821 7821	<u>Populus sp. 36-8; 263-33.</u>	Morton - Arb. Hisle 1938 Stecklinge
2822 7822	<u>Populus sp. 38-8; 264-33.</u>	"
2823 7823	<u>Populus sp. 42-6; 265-33.</u>	"
2824 7824	<u>Populus sp. 43-2; 266-33.</u>	"
2825 7825	<u>Populus sp. 46-1; 267-33.</u>	"
2826 7826	<u>Deszicia mollis Duthie.</u> <u>Populus sp. 46-3; 268-33.</u>	"
2827 7827	<u>Populus sp. 72-4; 272-33.</u>	"
2828 7828	<u>Populus sp. 96-5; 275-33.</u>	"
7829 2829	<u>Populus sp. 97-19; 277-33.</u>	"
2830 7830	<u>Lonicera trichosantha Bux. et Franch.</u> <u>Populus sp. 97-49; 280-33.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2831 7831	<u>Populus sp. 105-1; 282-33</u>	Morton-Arbor. Lisle 1938 steekl.
2832 7832	<u>Populus sp. 105-2; 283-33.</u>	" 2832
2833 7833	<u>Rhamnus fallax</u> <u>Populus sp.</u>	2833
2834 7834	<u>Populus sp. 159-3; 294-33</u>	Morton-Arbor. Lisle 1938 steekl.
7835 2835	<u>Populus sp. 165-4; 295-33.</u>	" 2835
7836 2836	<u>Populus hybrida Andover 188-33;</u>	" 7836
7837 2837	<u>Populus hybrida Frye 185-33;</u>	" 7837
7838 2838	<u>Populus hybrida Geneva 190-33;</u>	" 7838
7839 2839	<u>Populus hybrida Maine 191-33;</u>	" 7839
7840 2840	<u>Populus hybrida Oxford 186-33;</u>	" 7840

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2841 7841	<u>Rosa serrata Rolfe.</u> Populus hybrida Rochester 193-33	Morton - Arbor. Liste 1938 Steudl.
2842 7842	<u>Populus hybrida Roxbury 189-33</u>	" 5288
2843 7843	<u>Populus hybrida Rumphord 184-33</u>	" 5289
2844 7844	<u>Populus hybrida Strathglass 187-33</u>	" 5290
2845 7845	<u>Populus brevifolia</u>	" 5291
2846 7846	<u>Populus catalayensis</u>	" 5292
2847 7847	<u>Vitis semicordata Planch.</u> Populus epirotica	" 5293
2848 7848	<u>Populus Yacküi Sarg.</u>	" 5294
2849 7849	<u>Populus karjiliara Bode.</u>	" 5295
2850 7850	<u>Populus maritobensis Bode.</u>	" 5296

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2851 7851	<u>Populus Schroederiana Dode.</u>	Morton - Arbor. Lisle, 1938 Steekl.
2852 7852	<u>Populus sinensis Dode.</u>	" 1938
2853 7853	<u>Malus baccata pruniformis Hort. M.A.</u>	"
2854 7854	<u>Malus Hartwigii Koehne.</u>	"
2855 7855	<u>Acer Heldreichii Oxf.</u> <u>Malus ivensis plena Rhed.</u>	"
2856 7856	<u>Malus magdeburgensis Schoeh.</u>	"
2857 7857	<u>Malus prunifolia lutea Hort.</u>	"
2858 7858	<u>Ampelopsis orientalis Planch.</u> <u>Malus prunifolia pendula Hort.</u>	"
2859 7859	<u>Berberis angulizans Massias</u> <u>Malus spectabilis Riversii Waseh.</u>	"
2860 7860	<u>Berberis Vernae es</u> <u>Malus sublobata Rhed.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2861 7861	<u><i>Berberis verruculosa</i> Kunt. et. Wils.</u> <i>Malus toringoides</i> Hughes.	Morton - arbor. Lisle 1938, Steckl.
2862 7862	<u><i>Caragana grandiflora</i> DC.</u> <i>Malus yunnanensis</i> Schneid.	" "
2863 7863	<u><i>Caragana Radowskii</i> DC.</u> <i>Prunus Davidiana alba</i> Bear.	" "
2864 7864	<u><i>Pirus pashia</i> Buerk. - Ham.</u>	" "
2865 7865	<u><i>Salix elegantissima</i> Hoch.</u>	" "
2866 7866	<u><i>Salix Matsudana pendula</i> Schneid.</u>	" "
2867 7867	<u><i>Celastrus articulata</i> Thunb.</u> <small>Otrzymano jako <i>Celast. articulatus</i></small> <i>Salix Matsudana umbriculifera</i> Rehd.	" "
2868 7868		
2869 7869	<u><i>Sorbaronia hybrida</i> Schneid.</u>	Morton - arbor. Lisle 1938 Steckl.
2870 7870	<u><i>Clematis Fremontii</i> Wats.</u> <i>Neillia sizensis</i> Oliv.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2871 7871	<u>Clematis koreana</u> <i>Horn.</i> <i>Abies firma</i> <i>Sieb. et Zucc.</i>	Wilmour-Andr. 27.1.1938 sans.
2872 7872	<u>Clematis lasiantha</u> <i>Max.</i> <i>Abies Mariesii</i> <i>Mast.</i>	"
2873 7873	<u>Cotoneaster apiculata</u> <i>R. et W.</i> <i>Acer Hersii</i> <i>Rhd.</i>	"
2874 7874	<u>Catalpa speciosa</u> <i>Wardler.</i>	"
2875 7875	<u>Genista scoparia</u> <i>Andreana</i> <i>hybr.</i>	"
7876 2876	<u>Clematis Armandi</u> <i>Franch.</i>	"
7877 2877	<u>Clematis texensis</u> <i>Burkl.</i>	"
7878 2878	<u>Clematis montana grandiflora</u> <i>Hock.</i>	"
2879 7879	<u>Deutzia Vidali</u> <i>10964 Wilson.</i> <i>Clematis montana rupens</i> <i>Hze.</i>	"
2880 7880	<u>Gaultheria Veitchiana</u> <i>Craib. 829. Wils.</i> <i>Clematis paniculata</i> <i>Thunb.</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2881 7881	<u>Clematis Viticella</u> L.	Vilmorin-Andr. 27. I. 1938 Samen
2882 7882	<u>Cupressus Macraebiana</u> Murr.	"
2883 7883	<u>Ligustrum acutissimum</u> Koch. Cytisus Battandieri	"
2884 7884	<u>Lonicera caucasica</u> Pall. Davidia involucreta Boiss.	"
2885 7885	<u>Lonicera gynochlamydea</u> Hemsl. Davidia involucreta Vilmoriniana Wang.	"
7885a 2886 7886	<u>Hypericum</u> sp. Hibiscus syriacus v. flore-pleno	"
2887 7887	<u>Pyracantha coccinea</u> Roem.	"
2888 7888	<u>Pyracantha coccinea Lalandii</u> Hipp.	"
2889 7889	<u>Pyracantha Gibbsii yunnanensis</u> Osborn.	"
2890 7890	<u>Pyracantha microcarpa</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2891 7891	<u><i>Pieris taiwanensis</i> Hayata</u> <i>Pyracantha Rogersiana auriantica</i>	Dilm.-Andrieux 27.I.1938 Samen
2892 7892	<u><i>Platanus racemosa</i> Nutt.</u> <i>Pyracantha Rogersiana gibbsii</i>	"
2893 7893	<u><i>Periploca graeca</i> L.</u>	"
2894 7894	<u><i>Ptelea serrata</i> Small</u> <i>Pinus excelsa</i> Wall.	"
2895 7895	<u><i>Rhamnus Korolkowii</i> ex. Segrez</u> <i>Pinus Koraiensis</i> S. et Z.	"
2896 7896	<u><i>Rhamnus leptophylla</i> C.S.</u> <i>Pinus cembroides monophylla</i> Voss.	"
2897 7897	<u><i>Pinus peuce</i> Griseb.</u>	"
2898 7898		
2899 7899	<u><i>Robinia Halseyi</i> Cow.</u> <i>Morus alba rosea</i>	Dilm.-Andrieux 27.I.1938 Samen
2900 7900	<u><i>Rubus Henryi</i> Hemsl.</u> <i>Morus pedrona</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2901 7901	<u>Morus nigra</u>	Vilm.-Andrieux 27. I. 1938
2902 7902	<u>Robinia pseudacacia pyramidalis</u> Pers.	"
2903 7903	<u>Skimmia oblata</u>	"
2904 7904	<u>Sophora japonica</u> L.	"
2905 7905	<u>Viburnum buddleifolium</u> C.H. Wright. <u>Sophora japonica pendula</u> Soud.	"
2906 7906	<u>Vitis Berlandieri</u> Planch. <u>Yucca filamentosa</u> L.	"
2907 7907	<u>Vitis betulacifolia</u> Diels et Gilg. <u>Acer hyrcanum</u> Fisch. et Mey.	B. G. Kew 1938 Samen
2908 7908	<u>Acer laxiflorum</u> Pax.	"
2909 7909	<u>Vitis sinensis</u> Wils. <u>Baccharis halimifolia</u> L.	"
2910 7910	<u>Berberis carminea</u> Hort.	B. G. Budapest 1939 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2911 7911	<u>Berberis Sieboldii</u> Miq.	B. G. Budapest 1939 Samen
2912 7912	<u>Lonicera flava</u> Sims <u>Buddleia Davidii aurplissima</u> Rehd.	Vilm.-Andrieux 27. I. 1938
2913 7913	<u>Lonicera flavescens</u> Dipp. <u>Buddleia Davidii nanzhoensis</u> Witt.	"
2914 7914	<u>Lonicera prostrata</u> Rehd. <u>Cotoneaster congesta</u> Baker.	"
2915 7915	<u>Cotoneaster Harrowiana</u> Wils.	"
2916 7916	<u>Cotoneaster turbinata</u> Craib	"
2917 7917	<u>Cytisus Trivaldskyanus</u> Seeger.	"
2918 7918	<u>Euryphia glutinosa</u> Focke.	"
2919 7919	<u>Chamaebotaria millefolium</u> Max.	B. G. Budapest 1939 Samen
2920 7920	<u>Meliosma curcifolia</u> Franch.	B. G. New 1938 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2921 7921	<u>Parasyringia sempervirens</u>	B.G. Hew 1938 Samen
2922 7922	<u>Vitis micans</u> Beauv.	"
2923 7923	<u>Aesculus turbinata</u> Bl.	B.G. Berlin-Dahlen 28. I. 1938. Samen
2924 7924	<u>Amelanchier asiatica</u> Endl.	"
2925 7925	<u>Amelanchier Bartramiana</u> Roem.	"
2926 7926	<u>Pinus Peuce</u> Gris <u>Alsebia lobata</u> Desr.	"
2927 7927	<u>Rubus xanthocarpus</u> Bur. et Fran. <u>Berberis Thunbergii Maximowiczii</u> Reg.	B.G. Dahlen 28. I. 1938 Samen
2928 7928	<u>Clethra acuminata</u> Michx. <u>Celastrus sardens</u> L.	"
2929 7929	<u>Cornus macrophylla</u> Wall.	"
2930 7930	<u>Daphne acuminata</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2931 7931	<u>Cotoneaster Zabeli</u> e.sch. Daphne Giraldii Mitsuho	B.g. Dahlem 28. I. 1938 Sem.
2932 7932	<u>Itea virginica</u> L.	"
2933 7933	<u>Larix Potanini</u> Batal.	"
2934 7934	<u>Lonicera macrophylla</u> Hook. Magnolia parviflora S.etz.	"
2935 7935	<u>Lonicera microphylla</u> Willd. Evonymus patens Rehd.	B.g. Budapest 1939 Samen
2936 7936	<u>Nemopanthus mucronata</u> Frel.	"
2937 7937	<u>Quercus Libani</u> Oliv.	"
2938 7938	<u>Quercus ilicifolia</u> Wang.	"
2939 7939	<u>Porcirus trifoliata</u> Raf.	"
2940 7940	<u>Prinsepia uniflora</u> Batal.	B.g. Berlin-Dahlem 28. I. 1938 Sem.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2941 7941	<u>Sophora japonica pubescens</u> Boiss.	B.g. Berlin-Dahlem 28.I.1938
2942 7942	<u>Fraxinus sogdiana</u> Bge. <u>Spiraea longigemmis</u> Max.	"
2943 7943	<u>Berberis Wilsonae</u> Hemsl. <u>Vaccinium canadense</u> Mill.	"
2944 7944	<u>Clematis orientalis</u> L. <u>Vaccinium corymbosum</u> L.	"
7944a 2945 7945	<u>Lonicera</u> sp. <u>Vaccinium macrocarpum</u>	"
2946 7946	<u>Alnus maritima</u> Nutt.	B.g. Darmstadt 1938 Samen
2947 7947	<u>Lonicera etrusca</u> Lav. <u>Betula Purpusii luteoides</u>	"
2948 7948	<u>Leycesteria formosa</u> Hall. <u>Moltingia petraea</u> Boiss.	"
2949 7949	<u>Perowskia atriplicifolia</u> Benth.	B.g. Edinburg 1938 Samen
2950 7950	<u>Atraphaxis Billardieri</u> G. et S.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2951 7951	<u>Berberis heteropoda</u> Schrenk.	B.g. Edinburg 1938 Samcz
2952 7952	<u>Berberis mekongensis</u>	"
2953 7953	<u>Berberis replicata</u> W.W. Smith.	"
2954 7954	<u>Berberis tsarongensis</u>	"
2955 7955	<u>Buddleia Fallowiana</u> Balf. et W.W. Sm.	"
2956 7956	<u>Buddleia Forrestii</u> Diels.	"
2957 7957	<u>Buddleia stenostachya</u> R. et W.	"
2958 7958	<u>Leycesteria formosa</u> Wall.	"
2959 7959	<u>Crataegus chlorosarcea</u> Max. <u>Picea retroflexa</u> Mast.	B.g. Budapest Samcz 1939
2960 7960	<u>Vaccinium parvifolium</u>	B.g. Edinburg 1938 Samcz.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2961 7961	<u>Vaccinium pennsylvanicum Lam.</u>	B. G. Edinburg 1938
2962 7962	<u>Aristolochia heterophylla Hemsl.</u>	B. G. Dublin 1938 Samec
2963 7963	<u>Platanus occidentalis L.</u> <u>Clematis Koreana lutea</u>	B. G. "
2964 7964	<u>Platycaria strobilacea S. et Z.</u> <u>Clematis Spooneri P. et W.</u>	"
2965 7965	<u>Clematis veridianaensis Vilm.</u>	"
2966 7966	<u>Cotoneaster ambigua P. et W.</u>	"
2967 7967	<u>Cotoneaster turbinata Craib.</u>	"
2968 7968	<u>Cotoneaster Wheeleri</u>	"
2969 7969	<u>Cotoneaster Wilsoni</u>	"
2970 7970	<u>Chimonanthus fragrans Lindl.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2971 7971	<u>Paeonia tenuifolia</u>	B. G. Dublin 1938 Samen
2972 7972	<u>Malus bracteata</u> Rehd. <u>Viburnum verosum</u> Britt.	"
2973 7973	<u>Malus kansuensis</u> c.s. <u>Viburnum Wilsonii</u> Rehd.	"
2974 7974	<u>Malus lanceifolia</u> Rehd. <u>Juglans regia monophylla</u>	H. Wageminger 1938
2975 7975	<u>Prunus allegheniensis</u> Porter <u>Celastrus scandens</u> L.	"
2976 7976	<u>Prunus mexicana</u> s. Wats. <u>Cotoneaster Dammeri</u> Schrad.	"
2977 7977	<u>Prunus Beverchonii</u> Sarg. <u>Berberis canadensis</u> Mill.	"
2978 7978	<u>Prunus sibirica</u> L. <u>Phellodendron Lavalleyi</u> Dode.	"
2979 7979	<u>Prunus incisa</u> Thunb. <u>Ribes alpinum aureum</u> Pym.	"
2980 7980	<u>Prunus subhirtella</u> Mig.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2981 7981	<u><i>Prunus coccinea</i> Koch.</u> <i>Picea excelsa virgata</i> Casp.	Przedpeński 1938 Bäume
2982 7982	<u><i>Prunus lanceolata</i> Hils. var. <i>albida</i> Hils.</u> <i>Amelanchier macrocarpa</i> Maxim.	Thompson 1938
2983 7983	<u><i>Prunus serrulata</i> Ledeb. var. <i>fugensis</i> Hils.</u> <i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> Maxim. Beiss.	Pulawy 1938
2984 7984	<u><i>Prunus serrulata</i> Ledeb. v. <i>horinji</i> Hils.</u> <i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> <i>lutea</i> Beiss.	"
2985 7985	<u><i>Prunus serrulata</i> Ledeb. v. <i>sekiyama</i> Hils.</u> <i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> <i>Fraseri</i> Beiss.	"
2986 7986	<u><i>Prunus serrulata</i> Ledeb. v. <i>sachalinensis</i> Hils.</u> <i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> <i>glauca</i> Beiss.	"
2987 7987	<u><i>Prunus sieboldii</i> Wittm.</u> <i>Chamaecyparis pisifera</i> <i>plumosa aurea</i> Beiss.	"
2988 7988	<u><i>Thuja occidentalis</i> <i>aureo-spicata</i> Beiss.</u>	"
2989 7989	<u><i>Celastrus scandens</i> L.</u>	Morton - Arbor. Lisle 1938
2990 7990	<u><i>Pyrus Bretschneideri</i> Rehd.</u> <i>Chaenomeles japonica</i> "Knap Hill Scarlet"	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
2991 7991	<u><i>Pyrus Calleryana</i> Deane</u> <i>Chaeromeles superba perfecta</i> Rehd.	Morton - Arb. liste 1938
2992 7992	<u><i>Pyrus Korshinskyi</i> Litov.</u> <i>Evonymus atropurpurea</i> Jacq.	"
2993 7993	<u><i>Pyrus Michauxii</i> Bosc.</u> <i>Evonymus obovata</i> Nutt.	"
2994 7994	<u><i>Pyrus phaeocarpa</i> Rehd.</u> <i>Syringa Meyerii</i> Schneid.	"
2995 7995	<u><i>Pyrus serotina</i> Rehd.</u> <i>Syringa velutina</i> Komar.	"
2996 7996	<u><i>Pyrus serrulata</i> Rehd.</u> <i>Viburnum dilatatum</i> Turcz.	"
2997 7997	<u><i>Geum montanum</i></u>	B.G. Wien 1938
2998 7998	<u><i>Helleborus niger</i></u>	"
2999 7999	<u><i>Morina longifolia</i></u>	"
3000 8000	<u><i>Cotoneaster acutifolia</i></u> var. <i>villosula</i> Rehd. <i>Paeonia tenuifolia</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3001 8001	<u><i>Tilia floridana</i> Small.</u> <i>Lilium concolor</i> Salis.	Versuchstation "Echo" Mandshurei "29. XII. 1936 Samen
3002 8002	<u><i>Tilia insularis</i> Nakai.</u> <i>Lilium dauricum</i> Typus Regel.	"
3003 8003	<u><i>Lilium dauricum</i> Typus Regel.</u>	"
3004 8004	<u><i>Cotoneaster divaricata</i> R. et W.</u> <i>Lilium dauricum</i> f. hort. ex. fl.	"
3005 8005	<u><i>Cotoneaster foreolata</i> R. et W.</u> <i>Lilium hansonii</i> Leichtl.	"
3006 8006	<u><i>Tilia Olivei</i> Szysz.</u> <i>Salvia</i> sp.	"
3007 8007	<u><i>Cotoneaster horizontalis</i></u> <i>Trollius</i> ^{var. perpusilla c.s.} <i>mandshuricus</i> Reich.	"
3008 8008	<u><i>Cotoneaster horizontalis</i></u> <i>Anthyllis</i> ^{var. Wilsoni} <i>montana</i> L.	"
3009 8009	<u><i>Tilia Tuan</i> Szysz.</u> <i>Aquilegia coerulea</i> hybr. Morarch.	Thompson-Morgan Ipswich 1937 Samen
3010 8010	<u><i>Cotoneaster Meyeri</i></u> <i>Heleborus niger</i>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3011 8011	<u>Cotoneaster multiflora</u> var. <i>colocarpa</i> R. et W. <i>Lupinus polyphyllus</i> Russell.	Thompson u. Morgan Ipswich 1937 Samen
3012 8012	<u>Cotoneaster moupinensis</u> Franck. <i>Aubrietia hybrida</i> Monorch Strain	"
3013 8013	<u>Cotoneaster nitens</u> R. et W. <i>Campanula pseudo Raideri</i>	"
3014 8014	<u>Campanula pulloides</u>	"
3015 8015	<u>Cotoneaster racemiflora</u> var. <i>songarica</i> c.s. <i>Campanula Raideri</i>	"
3016 8016	<u>Campanula carpatica Dwarf hybrids</u>	"
3017 8017	<u>Campanula collina</u>	"
8018 3018	<u>Campanula fragilis</u>	"
8019 3019	<u>Campanula gargarica</u>	"
3020 8020	<u>Crataegus arvensis</u> Sarg. <i>Campanula gargarica</i> Grinus	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3021 8021	<u>Crataegus Caribei</u> Sarg. Campanula Saxifraga	Thompson u. Morgan 12.I.1937
3022 8022	<u>Campanula Waldsteiniana</u>	"
3023 8023	<u>Cotyledon simplicifolia</u>	"
3024 8024	<u>Cykلامen Coum</u>	"
3025 8025	<u>Crataegus fecunda</u> Sarg. Dianthus acaulis	"
3026 8026	<u>Dianthus alpinus</u>	"
3027 8027	<u>Dodecatheon Meadia</u>	"
3028 8028	<u>Crataegus Phaenopyrum</u> Medic Dracocephalum heterophyllum	"
3029 8029	<u>Halberlea rhodopensis</u>	"
3030 8030	<u>Helleborus hybridus</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3031 8031	<u>Carpinus caroliniana</u> <small>Walt.</small> Houstonia coerulea	Thompson u. Morgan 12. I. 1937
3032 8032	<u>Hutchinsia alpina</u>	"
3033 8033	<u>Lilium amabile</u>	"
3034 8034	<u>Lilium Duchartrei</u> <small>Wardii</small>	"
3035 8035	<u>Lilium elegans</u>	"
3036 8036	<u>Juglans rupestris</u> <small>Engelm.</small> Lilium Martagon album	"
3037 8037	<u>Lilium medeoloides</u>	"
3038 8038	<u>Lilium monadelphum</u>	"
3039 8039	<u>Robinia Holdtii</u> <small>Beiss.</small> Lilium monadelphum <small>Srovitziarum</small>	"
3040 8040	<u>Lilium pomporium</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3041 8041	<u>Sorbus Morgeoti</u> <i>Soy-Hill et Sods</i> <i>Lilium princeps</i>	Thompson u. Morgan 12 I. 1937.
3042 8042	<u>Sorbus pohuastkanensis</u> <i>Rehd.</i> <i>Lilium tenuifolium</i>	"
3043 8043	<u>Lupinus polyphyllus Ipswich Strain</u>	"
3044 8044	<u>Lupinus polyphyllus Regal Lupins</u>	"
3045 8045	<u>Syringa microphylla</u> <i>Diels</i> <i>Lupinus polyphyllus Regal yellow shades</i>	"
3046 8046	<u>Papaver alpinum</u>	"
3047 8047	<u>Papaver orientale Premier Mixture</u>	"
3048 8048	<u>Primula denticulata hybr. grandifl.</u>	"
3049 8049	<u>Primula Forrestii</u>	"
3050 8050	<u>Primula hybr. Belvedere Hybrids</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3051 8051	<u>Primula hybrida Ipswich Hybrids</u>	Thompson u. Morgan 19. I. 1937
3052 8052	_____	
3053 8053	<u>Primula Littoriana</u>	Thompson u. Morgan 19. I. 1937
3054 8054	<u>Primula vulg. elatior Ipswich Giant mixed</u>	"
3055 8055	<u>Lupinus polyphyllus Moerheinz Gold</u>	"
3056 8056	<u>Saxifraga Burseriana</u>	"
8057 3057	<u>Saxifraga Haagii</u>	"
3058 8058	<u>Lupinus polyphyllus Moerheim Orange</u>	"
8059 3059	<u>Saxifraga primuloides</u>	"
8060 3060	<u>Trillium grandiflorum</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3061 8061	<u>Trillium ovatum</u>	Thomps. u. Morgan 19. I. 1937
3062 8062	<u>Trillium sessile</u>	"
3063 8063	<u>Berberis angulosa</u> Hall. Veronica repens	"
3064 8064	<u>Berberis aristata</u> DC. Wahlenbergia Kitaiibeli	"
3065 8065	<u>Berberis cretica</u> L. Callianthemum rutaeifolium	C. et M. Jardin Alpis du Lautaret I. 1937
3066 8066	<u>Erythronium dens-canis</u> L.	"
3067 8067	<u>Berberis stenophylla</u> Harce. Narcissus poeticus L.	"
3068 8068	<u>Berberis virescens</u> Hk. Narcissus Pseudo-Narcissus L.	"
3069 8069	<u>Betula pendula</u> Roth. v. tristis L. Campanula collina	B. G. Hew, 1937 Samen
3070 8070	<u>Clematis ochroleuca</u> Sib. Campanula garganica	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3071 8071	<u>Clematis songarica Bge.</u>	
3072 8072	<u>Gentiana septemfida</u> <u>Trillium grandiflorum</u>	B.G. Kew, Samen, 1937 "
3073 8073	<u>Wahlenbergia gracilis</u>	"
3074 8074	<u>Primula Littoriana</u>	B.G. Edinburg 1937 Samen
3075 8075	<u>Enkianthus campanulatus Nichols</u> <small>var. Palibinii Bean; otrzym. jako: Enkiant. Palibinii Craib.</small> <u>Rodgersia tabularis</u>	"
3076 8076	<u>Enkianthus recurvus Craib.</u> <u>Aethionema coridifolium Bl.</u>	Dr. Lemperg Samen 1937.
3077 8077	<u>Campanula hemschirica Koch.</u>	"
8078 3078	<u>Dianthus alpinus L.</u>	"
3079 8079	<u>Dianthus caesius Sm.</u>	"
3080 8080	<u>Ligustrum Delarayanum Hariot.</u> <u>Allium Karakorumense</u>	B.G. Wisley, Ripley 1939 Samen

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3081 8081	<u>Gentiana Farrieri Balf.</u>	Dr. Lemperg 1937 Samoz
3082 8082	<u>Gentiana septemfida Pall.</u>	" "
3083 8083	<u>Hutchinsia buerswaldii Wurb.</u>	" "
3084 8084	<u>Platycodon autumnale DC.</u>	" "
3085 8085	<u>Ramondia Myconi F.S.</u>	" "
3086 8086	<u>Rhamnus spathulifolia Fisch. et Mey.</u> <u>Aquilegia glandulosa Fisch.</u>	" "
3087 8087	<u>Campanula gargarica</u>	B. G. Leningrad 1938 B. G. Cambridge 1937 Samoz
3088 8088	<u>Gentiana septemfida</u>	" "
3089 8089	<u>Ramondia Myconi</u>	" "
3090 8090	<u>Chrysanthemum</u> /gelb. große Blumen 0107/	Wilezyński Lemberg 1936 Pflanzler

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3091 8091	<u>Chrysanthemum „Magdeblick”</u> /lila-rosa 0764/	Wilczyński Lemberg 1936 Pflanzens
3092 8092	<u>Spirea japonica L.</u> Chrysanthemum /weiss, innen gelb 0766/	"
3093 8093	<u>Chrysanthemum /gelb, kleine Blüten/</u> 0767	"
8094 3094	<u>Chrysanthemum „Marie Masson”</u> /gelblich-rot, grosse Blüten/	"
3095 8095	<u>Chrysanthemum Boron de Braier</u> /lila 0760/	"
3096 8096	<u>Chrysanthemum „Ruby King”</u> /dunkel-rot 0742/	"
3097 8097	<u>Chrysanthemum /purpur-violet/</u>	"
3098 8098	<u>Berberis aetnensis Presl.</u> Chrysanthemum „Oldgold” /goldgelb 0769/	"
3099 8099	<u>Berberis alscythiensis</u> Chrysanthemum Margarete /gelbe einfache 0770/	"
3100 8100	<u>Berberis Guimpeli Koch.</u> Chrysanthemum „Pink Profession” /hellila, gross/	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3101 8101	<u><i>Mahoeberberis Roberti</i> c.s. & <i>latifolia</i> c.s.</u> Otrzymano jako: <i>Berberis latifolia</i> <i>Chrysanthemum</i> "Solmon Profession"	Wilczyński Lemberg 1936 Pflanzen
3102 8102	<u><i>Berberis lycium</i> Royle</u> <i>Chrysanthemum</i> /hellgelb, kleine Bl./	"
3103 8103	<u><i>Berberis sieboldii</i> Miq.</u> <i>Chrysanthemum</i> "Pieschling" /gelb, grosse Bl./	"
3104 8104	<u><i>Berberis sibirica</i> Pall.</u> <i>Chrysanthemum</i> "Rubin" /0731/	"
3105 8105	<u><i>Chrysanthemum</i> lila, kleine dichte Blüten/</u>	"
3106 8106	<u><i>Clematis ligusticifolia</i> Nutt.</u> <i>Chrysanthemum</i> /Rupfergelb, kleine Bl. 0709/	"
3107 8107	<u><i>Clematis tangutica</i> Maxim.</u> <i>Chrysanthemum</i> /0765/	"
3108 8108	<u><i>Clematis Pallasii</i> Gmelin</u> <i>Chrysanthemum</i> /0768/	"
3109 8109	<u><i>Chrysanthemum</i> "Gaiety"</u> /0771/	"
3110 8110	<u><i>Cornus Amomum</i> Mill.</u> <i>Chrysanthemum</i> /gelb, einfache Bl. Bl. 0738/	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3111 8111	<u>Cornus citrina Nutt.</u> Chrysanthemum /hell 0720/	Wilezyński Lemberg 1936 Pflanzen
3112 8112	<u>Cornus pubescens Nutt.</u> Chrysanthemum /0746/	"
3113 8113	<u>Chrysanthemum</u> /sehr hell, lila gross 0710/	"
3114 8114	<u>Chrysanthemum</u> /0772/	"
3115 8115	<u>Chrysanthemum</u> /0735/	"
3116 8116	<u>Chrysanthemum</u> /sehr hell, lila /0716/	"
8117 3117	<u>Chrysanthemum</u> /0740/	"
8118 3118	<u>Chrysanthemum</u> <u>XXV</u>	"
8119 3119	<u>Aquilegia canadensis</u>	B.g. Montreal Sauer 1937
3120 8120	<u>Cornus canadensis</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3121 8121	<u><i>Acaena adscendens</i></u>	Stevens Bros Bulls wł. Sam. 9. II. 1937
3122 8122	<u><i>Celaesia coriacea</i></u>	"
3123 8123	<u><i>Polygonum Aubertii</i> Henry</u> <i>Leptospermum scoparium</i>	z Zakładu Ogrodnictwa Fürstera z Berlina, jako 2 let. sadzonki wiosną 1925. "
3124 8124	<u><i>Desmodium paniculatum</i> DC.</u> <i>Quisida macrocarpa</i>	"
3125 8125	<u><i>Quisida macrophylla</i></u>	"
3126 8126	<u><i>Azaphalis margaritacea</i></u>	B. G. Wisley, Ripley 30. I. 1939
3127 8127	<u><i>Sophora treadwellii</i></u>	Stevens Bros Bulls 9. II. 1937 Samen
3128 8128	<u><i>Lonicera muenchingeriensis</i> Rehd.</u> <i>Allium Karataviense</i> Reg.	B. G. Berlin-Dahlem 1937 Samen
3129 8129	<u><i>Lonicera nervosa</i> Maxim.</u> <i>Boehmeria nivea</i> Gaudich.	"
3130 8130	<u><i>Lilium Brownii</i> F. E. Brown.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3131 8131	<u>Lonicera pyrenaica L.</u> Gaillardia grandiflora goblin	B.G. Berlin-Dahlem Samen 1937
3132 8132	<u>Lonicera sibirica</u> Lewisia columbianum	"
3133 8133	<u>Lilium marhou Hort. / L. martagon Harrisonii</u>	B.G. Helsingfors 1938 Samen
3134 8134	<u>Lilium Parryi Wats.</u>	"
3135 8135	<u>Lilium auratum</u>	B.G. Berlin-Dahlem 1937 Samen
3136 8136	<u>Lilium Davidii</u>	"
8137 3137	<u>Lilium Duchartrei Ferreri</u>	"
8138 3138	<u>Lilium superbum</u>	"
8139 3139	<u>Primula rosea grandiflora</u>	"
8140 3140	<u>Veronica prostrata</u>	Thompson u. Morgan Ipswich 12. III. 1937 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8151 3151	<u>Aronica montana</u>	E. Woelke, Oliva 18. III. 1937
8152 3152	<u>Dryas Drummondii</u> Rich.	"
8153 3153	<u>Dryas octopetala</u> s.	"
8154 3154	<u>Edocopsis clematidea</u> E. B. Clarke	"
8155 3155	<u>Empetrum nigrum</u>	"
8156 3156	<u>Erigeron Villarsii</u> Bell.	"
8157 3157	<u>Eriophyllum caespitosum</u> Dougl.	"
8158 3158	<u>Lilium cordifolium</u> Thunb.	B. G. Helsingfors 1938
8159 3159	<u>Hutschinsia alpina</u> R. Br.	E. Woelke, Oliva
8160 3160	<u>Hutschinsia Auerwaldii</u> Willd.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8161 3161	<u>Gunnera monticola</u>	B. G. Wisley 30. I. 1939
8162 3162	<u>Moltkia petraea Griseb.</u>	E. Wocke, Oliva 18. III. 1937.
8163 3163	<u>Oenothera missouriensis Sims.</u>	"
8164 3164	<u>Oenothera pimelea L.</u>	"
8165 3165	<u>Petrophytum caespitosum Rydbg.</u>	"
8166 3166	<u>Pulsatilla albica Steud.</u>	"
8167 3167	<u>Scutellaria alpina L.</u>	"
8168 3168	<u>Lilium Davidii</u>	B. G. Helsingfors 1938
8169 3169	<u>Stokesia ciliaris</u>	E. Wocke, Oliva 18. III. 1937
8170 3170	<u>Viola delphinifolia Hort.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8171 3171	<u>Lilium tsingtanense</u>	Lu-Shan, Arbor. Bot. Gart. 1937
8172 3172	<u>Lilium cathayense</u>	"
8173 3173	<u>Lilium kovitsianum</u>	Royal Hort. Soc. Wisley, Ripley 1937
8174 3174	<u>Cyclamen europaeum</u>	Thompson-Morgan 1937
8175 3175	<u>Primula auricula Monarch Strain Mixed</u>	"
8176 3176	<u>Rudbeckia laciniata s.</u>	Słomowo 1937 Pflanzen
8177 3177	<u>Cirsium acaule</u>	Kąty b/Rogasen Samen 1937
8178 3178	<u>Lilium concolor sal.</u>	Versuchsstation "Echo", Mandshuren 1938 Zwiebeln
8179 3179	<u>Lilium hansonii Reichb.</u>	"
8180 3180	<u>Lilium dauricum Gaw.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8181 3181	<u>Picea excelsa chlorocarpa</u>	hort. Kwrz.
8182 3182	<u>Picea excelsa erythrocarpa</u> v.n.	"
8183 3183	<u>Picea excelsa pendula Hoseri</u> v.n.	"
8184 3184	<u>Picea excelsa pendula Kobenzdrii</u> v.n.	"
8185 3185	<u>Picea excelsa pendula Raciborski</u> v.n.	"
3186 8186	<u>Pinus moghus</u> Scop.	Z naturaln. stanowiska z Czarnohory, jako siewki, 1925. Zebr. A. Woźblewski
8187 3187	<u>Picea excelsa pendula Sokolowski</u> v.n.	"
8188 3188	<u>Picea excelsa pendula Szaferi</u> v.n.	"
8189 3189	<u>Pinus excelsa Tamoycki</u> v.n.	"
8190 3190	<u>Pinus excelsa pendula</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3191 8191	<u>Clematis mandshurica odorata</u>	Versuchsstation "Echo", Mandshurei 1938 Pflanzen
3192 8192	<u>Gunnera manicata</u>	"
3193 8193	<u>Kennedyia rubicunda</u>	"
3194 8194		
3195 8195	<u>Hypericum sp.</u> E. H. B. 325	Versuchsstat. "Echo" Mandshurei 1938 Pflanzen
3196 8196		
3197 8197	<u>Astilbe Koreana Nakai</u>	B. G. Helsingfors 1938 Samen
3198 8198	<u>Gentiana septemfida</u>	"
8199 3199	<u>Gentiana septemfida procumbens</u>	"
8200 3200	<u>Acer Miyabei Maxim.</u>	Sam. U. S. Depart. of Agric. Divis. of Plant Explan. Int. Washington 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3211 8211		
3212 8212		
3213 8213	<u>Nyssa sylvatica Marsh.</u>	Senz. U.S. Depart. of Agric. Divis. of Plant Ind. and Nurtr. Washington 1938
3214 8214	<u>Prinsepia sinensis Oliv.</u>	"
3215 8215		
3216 8216	<u>Syringa Meyeri Schrz.</u>	Senz. U.S. Depart. of Agric. Divis. of Plant Ind. and Nurtr. Washington 1938
3217 8217	<u>Syringa Palibiniana Nakai</u>	"
8218 3218	<u>Syringa persica laciniata Vahl.</u>	"
8219 3219	<u>Syringa tomentella Burr. et Franch.</u>	"
8220 3220	<u>Syringa Wolfi Schrz.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3231 8231	<u>Alnus griseum</u> Par.	Arb. les Barres 1938 Samen
3232 8232	<u>Alnus Hirsü</u> Rehd.	"
3233 8233	<u>Celastrus</u> sp.	"
3234 8234	<u>Cocculus</u> sp. 5497 M.V.	"
8235 3235	<u>Myrica asplenifolia</u> L.	"
8236 3236	<u>Buddleia globosa</u> Hope.	"
8237 3237	<u>Lilium mongolica</u> Max.	Versuchsst. "Echo" Mandschurien 1938 Pflanzen
8238 3238	<u>Prunus japonica</u> Th.	"
3239 8239	<u>Caragana decorticans</u> Hemsl. <u>Abies concolor violiacea</u> Beiss.	Klotzenstein 1938 Samen.
3240 8240	<u>Celastrus scandens</u> L. <u>Abies lasiocarpa</u> Nutt.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3241 8241	<u>Abies magnifica</u> <u>Murr.</u>	Katzersstein 1938 Samer
3242 8242	<u>Asimina triloba</u> <u>Sw.</u>	"
3243 8243	<u>Cornus alternifolia</u> <u>L.</u>	"
3244 8244	<u>Evonymus americana</u>	"
3245 8245	<u>Evonymus atropurpurea</u> <u>Jacq.</u>	"
3246 8246	<u>Liriodendron Tulipifera</u> <u>L.</u>	"
3247 8247	<u>Pirus Sabineana</u> <u>Dougl.</u>	"
3248 8248	<u>Pirus Taeda</u> <u>Linne.</u>	" "
3249 8249	<u>Deutzia Sieboldiana</u> <u>Max.</u> <i>var. Thunbergii</i> <u>Max.</u> <u>Viburnum cassinoides</u> <u>L.</u>	"
3250 8250	<u>Eleagnus orientalis</u> <u>L. fil.</u> <u>Viburnum prunifolium</u> <u>L.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3251 8251	<u>Viburnum tomentosum Thunb.</u>	Katzenstein 1938 Samen
3252 8252	<u>Vitis Kaempferi Hoch.</u>	"
3253 8253	<u>Exochorda grandiflora (Hb.) Sdl.</u> <u>Vitis rotundifolia Michx.</u>	"
3254 8254	<u>Exochorda Giraldii Hesse</u> <u>Acer Buergerianum Miq.</u>	B.g. Kyoto 1938 Samen
8255 3255	<u>Amelanchier asiatica Endl.</u>	"
8256 3256	<u>Albizia julibrissin Durazz.</u>	"
8257 3257	<u>Buddleia intermedia insignis Rehd.</u>	"
8258 3258	<u>Camellia sasanqua Chois.</u>	"
3259 8259	<u>Lonicera canadensis March.</u> <u>Carpinus japonica Bl.</u>	"
3260 8260	<u>Carpinus erosa Bl.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3261 8261	<u>Lonicera microphylla Willd.</u> var. robusta Ledl. Corylus heterophylla japonica Koide.	B.G. Kyoto 1938 Samerz
3262 8262	<u>Lonicera Maximowiczii Rehl.</u> Daphniphyllum humile Max.	"
3263 8263	<u>Lonicera Myrtillus Hook.f. et Thoms.</u> Helwingia japonica Willd.	"
3264 8264	<u>Ilex polycarpa Max.</u>	"
3265 8265	<u>Lonicera Schmitziana Rehl.</u> Kadsura japonica L.	"
3266 8266	<u>Magnolia salicifolia Max.</u>	"
3267 8267	<u>Lonicera Webbiana Hall.</u> Magnolia stellata Max.	"
8268 3268	<u>Mahonia japonica DC.</u>	"
3269 8269	<u>Skimmia japonica Thunb.</u>	"
3270 8270	<u>Viburnum erosum punctatum Thunb.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3271 8271	<u>Vitis flexuosa</u>	
3272 8272	<u>Abies holophylla</u> L.	Forest Exp. Stat. Keijo Chosen, Korea. Sam. erhalten 8. II. 1939 vom Forstl. Inst. d. J.
3273 8273	<u>Sambucus thunbergiana</u> Bl. <u>Pinus koraiensis</u> L.	Aus Korea gelief. von A. Pitschow
3274 8274	<u>Loranthus europaeus</u> L.	B. G. Wien 1938 Samen
3275 8275	<u>Skimmia japonica</u> Thunb.	"
3276 8276	<u>Prunus glandulosa</u> Dy. <u>Daphne laureola</u> L.	"
8277 3277	<u>Cornus canadensis</u>	B. G. Brooklyn 1938
8278 3278	<u>Tempanthus mucronata</u> Treb.	"
8279 3279	<u>Vaccinium canadense</u> Kalm.	"
8280 3280	<u>Vaccinium corymbosum</u> L.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3281 8281	<u>Colutea orientalis Mill.</u> <i>Colutea cruenta</i> dit. <i>Vaccinium pennsylvanicum</i> Sam.	B.g. Brooklyn 1938
3282 8282	<u>Caragana ambigua Steud.</u> <i>Viburnum alrifolium</i> Marsh.	"
3283 8283	<u>Caragana decorticans Hemsl.</u> <i>Viburnum cassinoides</i> L.	"
3284 8284	<u>Viburnum dentatum L.</u>	"
3285 8285	<u>Colutea gracilis Freyn.</u> <i>Clematis koraiensis</i> Komar.	B.g. New York 1938 Samen
3286 8286	<u>Fraxinus rhynchophylla Karst.</u> <i>Clematis macropetala</i> Ledeb.	"
3287 8287	<u>Halimodendron argenteum Fisch.</u> <i>Cotoneaster ambigua</i> R. et W.	"
3288 8288	<u>Laburnum alpinum Sims.</u> <i>Evonymus americana</i> L.	"
3289 8289	<u>Fraxinus campestris</u>	"
3290 8290	<u>Fraxinus Darlingtonii</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3291 8291	<u>Picea rubra Link.</u> Sorbus torminalis	1888
3292 8292	<u>Prunus fruticosa Pall.</u>	1888
3293 8293	<u>Abies arizonica Merr.</u>	J. Boer, Boskoop Bäume u. Sträucher 1938
3294 8294	<u>Juniperus communis erocovica Gord.</u>	"
3295 8295	<u>Rosa Woodsii Ledl.</u> Juniperus communis depressa Pursh.	"
3296 8296	<u>Buddleia stenostachya Rehk. et Wils.</u> Juniperus Sabina fastigiata Beissn.	"
3297 8297	<u>Berberis rubrostilla Chitt.</u> Picea canadensis conica Bean.	"
8298 3298	<u>Thuja occidentalis Little Gem Beissn.</u>	"
8299 3299	<u>Thuja occidentalis recurva nana Carr.</u>	"
8300 3300	<u>Taxus baccata gracilis pendula Link.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3301 8301	<u>Aristolochia durior</u> <u>W.</u>	J. Boer, Boskoop 1938
3302 8302	<u>Berberis Thunbergii atropurpurea</u> <u>Hort.</u>	
3303 8303	<u>Davidia involucrata</u> <u>Vilmoriniana</u> Wang.	
3304 8304	<u>Porcirus trifoliata</u> <u>Raf.</u>	
3305 8305	_____	
3306 8306	<u>Rhus glabra laciniata</u> <u>Carr.</u>	
3307 8307	<u>Fagus sylvatica</u> <u>L.</u>	
3308 8308	<u>Populus brabantica</u> <u>Houtz.</u> ♂	Houtzagers, Arnhem Steeklinge 1938
8309 3309	<u>Lonicera Myrtillus</u> <u>Hook.</u>	
	<u>Populus gelrica</u> <u>Houtz.</u> ♀	"
8310 3310	<u>Populus gelrica</u> <u>Houtz.</u> ♂	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3311 8311	<u>Lonicera syringantha</u> Max. <u>Acer rubrum</u> L.	B.g. Montreal Kanada 1938 Samen.
3312 8312	<u>Acer saccharum</u> Marsh.	"
3313 8313	<u>Pernettya mucronata</u> Sand.	
8314 3314	<u>Celastrus scandens</u> L.	B.g. Montreal Kanada 1938 Samen.
8315 3315	<u>Cornus canadensis</u>	"
3316 8316	<u>Rubus alexetereus</u> Focke <u>Picea purgens columnaris pendula?</u>	B.g. Warschau Reiser III. 1939
8317 3317	<u>Viburnum affine</u> Bush.	B.g. Montreal Kanada 1938 Samen.
3318 8318	<u>Rhus hespericum</u> Sauer. <u>Vitis vulpina</u> L.	"
8319 3319	<u>Toxus canadensis</u>	"
8320 3320	<u>Berberis lologensis</u> Sand.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8321 3321	<u>Acer manshuricum Maxim.</u>	B.G. Helsingfors 1938 Samen
8322 3322	<u>Acer niopurum Michx.</u>	" "
8323 3323	<u>Berberis amurensis Rupr.</u>	" "
3324 8324	<u>Skimmia japonica Sieb.</u> <u>Betula glandulosa groenlandica</u>	" "
8325 3325	<u>Clematis recta purpurea</u>	" "
8326 3326	<u>Dryas Drummondii Rich.</u>	" "
8327 3327	<u>Dryas Suedermanni Keller.</u>	" "
8328 3328	<u>Viburnum pubescens Turcz.</u>	" "
8329 3329	<u>Atraphaxis buxifolia Gaub. et Spach.</u>	B.G. Gothoborg 1938 Samen
3330 8330	<u>Juglans stenocarpa Max.</u>	" "

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
8331 3331	<u>Clematis macropetala Ledeb.</u>	B. G. Gothoborg 1938 Samen
8332 3332	<u>Ephedra sinica</u>	"
8333 3333	<u>Larix Potanini Batal.</u>	"
8334 3334	<u>Malus Scheideckeri</u>	B. G. Warschau 1938 Samen
8335A 3335B	<u>Populus Bachelieri n. sp.</u>	Bachelier 26. III. 38 Stecklinge
8336 3336	<u>Populus megaloleuce Toole / Blanche de Hollande</u>	"
8337 3337	<u>Hydrangea xanthoneura Sieb.</u> B. VI. Populus Fremontii Wats.	Houtzagers, Arnhem 1938
8338 3338	<u>B. VII. Populus deltoides monilifera</u>	Houtzagers 1938 Arnhem
8339 3339	<u>B. IX. Populus angulata Mill.</u>	"
8340 3340	<u>B. XIII a. Populus regenerata Henry.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3341 8341	<u>B. xv. <i>Populus Eugenei</i> Simon Luis</u>	Houtzagers 1938 Atrchew
3342 8342	<u>B. xvi. <i>Populus Henryana</i> Bode.</u>	" "
3343 8343	<u>B. xvii. <i>Populus Lloydii</i> Henry</u>	" "
3344 8344	<u>B. xix. <i>Populus Paverdeau</i> (Bomilly)</u>	" "
3345 8345	<u>B. xxi. <i>Populus angulata</i> Ait. /Zutphen/</u>	" "
3346 8346	<u>B. xxv. <i>Populus Sacré rouge</i></u>	" "
3347 8347	<u>B. xxvi. <i>Populus Sacré blanc</i></u>	" "
3348 8348	<u>C. I. <i>Populus balsamifera</i> L.</u>	" "
3349 8349	<u><i>Philadelphus cordifolius</i> Sge.</u> <u>C. xii. <i>Populus suaveolens</i> Fischer.</u>	" "
3350 8350	<u><i>Gleditschia aquatica</i> Marsh.</u>	The Morris Arb. Philadelphia 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3351 8351	<u>Pterocarya laevigata</u> Hort. Magnolia macrophylla	Zakład Ogród The Morris Arb. Philadelphia 1938
3352 8352	<u>Pterostyrax corymbosus</u> s. et G. Tsuga canadensis macrophylla	"
3353 8353	<u>Ytea virginiana</u> L.	"
3354 8354	<u>Viburnum alnifolium</u> Marsh.	"
3355 8355	<u>Abies grandis</u> Lindl.	Katzenstein 1938 Samen
3356 8356	<u>Abies nobilis</u> Lindl.	"
3357 8357	<u>Magnolia macrophylla</u> Michx.	"
3358 8358	<u>Skimmia japonica</u> Thunb.	"
3359 8359	<u>Taxodium distichum</u> Rich.	"
3360 8360	<u>Abies sibirica</u> Ledeb.	Vilm.-Andrieux 1938 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3361 8361	<u>Abies Veitchii Lindl.</u>	Vilm.-Andrieux 1938 Samenz
3362 8362	<u>Ginkgo biloba L.</u>	"
3363 8363	<u>Acer ginnala Semerowii Pax.</u>	Hort. Bot. Leningrad 1938 Sam. vom nat. Standort
3364 8364	<u>Amygdalus</u>	"
3365 8365	<u>Crataegus atrosanguinea A. Pajark.</u>	"
3366 8366	<u>Crataegus</u>	"
3367 8367	<u>Crataegus microphylla</u>	"
3368 8368	<u>Crataegus Meyeri A. Pajark.</u>	"
3369 8369	<u>Crataegus orientalis Pall.</u>	"
3370 8370	<u>Crataegus portica C.K.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3371 8371	<u>Fagus taurica Popl. Tauria 1937</u>	Hort. Bot. Leningrad 1938 Samen vom nat. Stand- ort.
3372 8372	<u>Wistaria chinensis DC.</u> <u>Hibiscus syriacus L. Tauria 1937</u>	"
3373 8373	<u>Prunus divaricata Led. Transcaucasia 1937</u>	"
3374 8374	<u>Pirus salicifolia Pall.</u> "	"
3375 8375	<u>Rhododendron caucasicum Pall. Kaukasus -</u> <u>-Krasnoj Polara</u>	"
3376 8376	<u>Sambucus Kamtschatica Wolf.</u>	"
3377 8377	<u>Lilium caucasicum Rupr. Kaukasus, Abchasia</u>	"
3378 8378	<u>Clematis ligusticifolia Nutt.</u>	Depart. Agric. Washing- ton 1938 Sam.
3379 8379	<u>Fallugia paradoxa Endl.</u>	"
3380 8380	<u>Chilanthus Giraldii Bode.</u>	Morton-Arb. Liste 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3381 8381	<u>Albizia julibrissis Durand</u>	Morton-Arbor. Lisle 1938
3382 8382	<u>Atriplex confertifolia Wats.</u>	"
3383 8383	<u>Celtis pumila georgiana Sarg. Vom rat. St.</u>	"
3384 8384	<u>Daphne alpina L.</u>	"
3385 8385	<u>Ilex decidua Walt.</u>	"
3386 8386	<u>Lonicera praeflorens Catal.</u>	"
3387 8387	<u>Populus candicans Ait.</u> <u>Lupinus arboreus Sims.</u>	"
3388 8388	<u>Populus charkowiensis Schroed.</u> <u>Morus rubra L.</u>	"
3389 8389	<u>Populus Webstii Schroed.</u> <u>Rosa subserrulata Vom rat. St.</u>	"
3390 8390	<u>Populus berolinensis Dipp.</u> <u>Rubus spectabilis Pursh. Mit grüne Früchte</u>	" Vom rat. Standort.

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3391 8391	<u>Populus carriercana Dode</u> Thuja occidentalis Ohlendorffii Beissn.	Fredrow 1938
3392 8392	<u>Populus acuminata Rdb.</u> Chamaecyparis pisifera plum. argentea Beiss.	"
3393 8393	<u>Populus Rasmowskyana Schr.</u> Amelanchier hirsuta Wiegand.	B. J. Univ. of Michigan Ann Arb. U.S.A. 1938 vom nat. Standort.
3394 8394	<u>Populus incrassata Dode</u> Mahonia nervosa Nutt.	"
3395 8395	<u>Populus Wislizenii Saeg.</u> Camptonia asplenifolia Nutt.	"
3396 8396	<u>Populus Paletskyana Dode</u> Viburnum alvifolium Nash.	"
3397 8397	<u>Prunus fruticosa v.</u>	Swi Rosy 1938 Reiser vom nat. Standort.
3398 8398	<u>Populus nigra var. plantierensis c. Sch.</u> Prunus fruticosa v.	"
3399 8399	<u>Prunus avium L. var. pendula Saeg.</u> Prunus fruticosa v.	"
3400 8400	<u>Prunus avium L. var. plena c. Sch.</u> Populus hybrida Typ. I	Sämling aus Populus angulata 1929

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3401 8401	<u><i>Populus sexsulcata</i> sdb. var. <i>hisakura</i> Kochum.</u> <i>Populus hybrida</i> ii.	Sämling aus <i>Populus angulata</i> 1929
3402 8402	<u><i>Populus hybrida</i> iii.</u>	"
3403 8403	<u><i>Populus hybrida</i> iv.</u>	"
3404 8404	<u><i>Populus hybrida</i> v.</u>	"
3405 8405	<u><i>Populus hybrida</i> vi.</u>	"
3406 8406	<u><i>Populus hybrida</i> vii.</u>	"
3407 8407	<u><i>Malus</i> sp.</u> var. <i>Oekonomiazat</i> Ecktermeyer <i>Populus hybrida</i> viii.	"
3408 8408	<u><i>Populus hybrida</i> ix.</u>	"
3409 8409	<u><i>Malus purpurea</i> Borkh.</u> <i>Populus hybrida</i> x. Otrzymano jako <i>Mal. floribunda purpurea</i> Borkh.	Selbstausaat aus 1929
3410 8410	<u><i>Malus Schneideckeri</i> Zbl.</u> <i>Populus hybrida</i> xi.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3411 8411	<u>Populus nigra ? / XII.</u>	Selbstausaat aus 1930
3412 8412	<u>Populus alba Linn.</u>	" 8848
3413 8413	<u>Populus alba pyramidalis</u>	" 8848
3414 8414	<u>Populus nigra italica Du Roi ♀</u>	B. G. Krakau 1938
3415 8415	_____	8848
3416 8416	_____	8848
3417 8417	_____	8848
3418 8418	_____	8848
3419 8419	<u>Cornus kousa chinensis</u>	8848
3420 8420	<u>Abies Delavayi Franch.</u>	Hesse, Weener 1938 Bäumchen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3421 8421	<u>Juniperus horizontalis major glauca Hort.</u>	Hesse, Weener 1938 Bäumchen
3422 8422	<u>Juniperus horizontalis plumosa Rehd.</u>	" 1938
3423 8423	<u>Juniperus procumbens Sieb.</u>	" 1938
3424 8424	<u>Thuja occidentalis cloth of gold.</u>	" 1938
3425 8425	<u>Thuja occidentalis gracilis Hort.</u>	" 1938
3426 8426	<u>Tsuga caroliniana Engelm.</u>	" 1938
3427 8427	<u>Tsuga heterophylla Sarg.</u>	" 1938
3428 8428	<u>Buddleia Distinction Hort.</u>	" 1938
3429 8429	<u>Buddleia Davidii nanhoensis Rehd.</u>	" 1938
3430 8430	<u>Forsythia intermedia spectabilis Kocher</u>	" 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3431 8431	<u>Magnolia Loebneri</u> Koehne.	Hesse, Weener 1938 Bäumchen
3432 8432	<u>Nothofagus antarctica</u> Oerst.	" 8438
3433 8433	<u>Prunus Lannesiana</u> Miyako Wils.	" 8438
3434 8434	<u>Prunus Lannesiana schipkaensis compacta</u> Men.	" 8438
3435 8435	<u>Prunus Luroe schipkaensis Mischeana</u> Späth.	" 8438
3436 8436	<u>Prunus Luroe schipkaensis Reynardii</u> Hort.	" 8438
3437 8437	_____	8438
3438 8438	<u>Salix alba Casteriana</u> Hort.	Hesse, Weener 1938 Bäumchen
3439 8439	<u>Populus Eugenei</u> Sim-Louis	8438
	<u>Salix alba splendens</u> Bray.	"
8440 3440	<u>Salix babylonica ramulis aureis pendula</u> Hort.	" 8438

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3441 8441	<u>Sorbaronia Dippelii compacta Sieck.</u>	Hesse, Weener 1938 Bäumchen
3442 8442	<u>Styrax japonica Sieb. et Zucc.</u>	"
3443 8443	<u>Salix alba var. argentea Wimmer.</u> <u>Syringa Meyeri es.</u>	" "
3444 8444	<u>Salix rosmarinifolia s.</u> <u>Syringa Palibiniana Nakai.</u>	" "
3445 8445	<u>Syringa persica Hort.</u>	"
3446 8446	<u>Syringa Potanini es.</u>	"
3447 8447	<u>Viburnum alnifolium Marsh.</u>	"
3448 8448	<u>Alnus glutinosa incisa Willd.</u>	"
3449 8449	<u>Catalpa speciosa Warder.</u>	"
3450 8450	<u>Spiraea prunifolia plena Schneid.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3451 8451	<u>Spiraea Bumalda crispa</u>	Hesse, Weener 1938
3452 8452	<u>Actinidia callosa Henryi Maxim.</u>	" 1938
3453 8453	<u>Actinidia purpurea Rehd.</u>	" 1938
3454 8454	<u>Actinidia Thunbergi Giraldii Hort.</u>	" 1938
3455 8455	<u>Sinofranchetia chinensis Hemsl.</u>	" 1938
3456 8456	<u>Lonicera americana Hoch.</u>	" 1938
3457 8457	<u>Lonicera ciliosa Poir.</u>	" 1938
3458 8458	<u>Lonicera etrusca Santi</u>	" 1938
3459 8459	<u>Lonicera Periclymenum hybrida nov.</u>	" 1938
3460 8460	<u>Lonicera sempervirens superba Rgl.</u>	" 1938

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3461 8461	<u>Paederia chinensis Hance</u>	Hesse, Weener 1938 Bäumenher
3462 8462	<u>Senecio Hessei</u>	" 8648
3463 8463	<u>Castanea sativa Mill.</u>	" 8648
3464 8464	<u>Hydrangea virens s. et z.</u>	" 8648
3465 8465	<u>Abies arizonica Merr.</u>	J. Raft, Kopenhagen. Samen 1938
3466 8466	<u>Abies holophylla Max.</u>	" 8648
3467 8467	<u>Abies sachalinensis Mast.</u>	" 8648
3468 8468	<u>Cornus stolonifera</u> <small>var. flaviramea Rehd</small>	8648
3469 8469	<u>Cephalotaxus drupacea</u> <small>Sieb. et Zucc.</small> <u>Cephalotaxus Fortunei</u> <small>Hook.</small>	" 8648
3470 8470	<u>Cephalotaxus pedunculata Miq.</u>	" 8648

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3471 8471	<u>Cryptomeria japonica Lobbii Carr.</u>	J. Rafr, Kopenhager Samen 1938
3472 8472	<u>Corylus avellana</u> var. <i>quercifolia</i> Kieck. Juniperus sinensis Sargentii Henry.	" 8878
3473 8473	<u>Prunus triloba</u> v. <i>plena</i> Dipp. Juniperus conferta	" 8878
3474 8474	<u>Salix Helix</u> var. <i>pyramidalis</i> Hort. Picea ajanensis hondoensis Fitch.	" 8878
3475 8475	<u>Pinus excelsa Wall.</u>	" 8878
3476 8476	<u>Quercus robur L.</u> var. <i>concordia</i> K. Koch. Seiadopitys verticillata Sieb. et Zucc.	" 8878
3477 8477	<u>Quercus robur L.</u> var. <i>fastigiata</i> Xtr. forma <i>argenteo-punctata</i> Ginkgo biloba L.	" 8878
3478 8478	<u>Quercus robur L.</u> var. <i>variegata</i> West. forma <i>Ksiare</i> Schwarzenberg Acer carpinifolium Sieb. et Zucc.	" 8878
3479 8479	<u>Quercus robur L.</u> var. <i>pendula</i> K. Koch. Otrzymano jako: <i>Quercus robur Daubessei</i> Hort.	" 8878
3480 8480	<u>Quercus sessiliflora Salisb.</u> var. <i>argenteo-marginata</i> Aristolochia Siphon L'Herit.	J. Rafr, Kopenhager Samen 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3481 8481	<u>Quercus toxa</u> <u>Bosc.</u> <i>Betula Maximowiczii</i> Rupr.	J. Rafn, Kopenhag. Samen 1938
3482 8482	<u>Quercus robur</u> <u>L. var. variegata</u> <u>Hest.</u> <i>Cercidophyllum japonicum</i> S. et Z. <small>forma Jan Zamoycki Hort. Podzamcze.</small>	"
3483 8483	<u>Syringa Josikaea</u> <u>Zucc.</u> <i>Meratia procerax</i> Rehd. et W.	"
3484 8484	<u>Prunus Cerasus</u> <u>L. var. Pekinii</u> <u>Voss.</u> <i>Cornus alternifolia</i> L.	"
3485 8485	<u>Crataegus Oxyacantha</u> <u>L. var. felera</u> <u>Hest.</u> <i>Cornus macrophylla</i> Wall. <small>Otrzym. jako: Cr. Ox. flore candido pleno</small>	"
3486 8486	<u>Crataegus Oxyacantha</u> <u>L. var. Paulii</u> <u>Rehd.</u> <i>Magnolia macrophylla</i> <small>Otrzymano jako: Cr. Ox. flore kermésino pleno</small>	"
3487 8487	<u>Crataegus Oxyacantha</u> <u>L. var. variegata</u> <i>Magnolia salicifolia</i> Maxim. <small>Otrzym. jako: Cr. Ox. fol. argen. varieg.</small>	"
3488 8488	<u>Crataegus mono-gyna</u> <u>Zucc. v. pendula</u> <u>D. Don.</u> <i>Quercus ilicifolia</i> Wang. <small>Otrzym. jako: Cr. Oxyacantha var. pendula</small>	"
3489 8489	<u>Platanus acerifolia</u> <u>Hilld. var. Suttneri</u> <u>C. Schmidt.</u> <i>Wistaria sinensis</i> Sweet.	"
8490 3490 8490a	<i>Melkova serrata</i> Mak. <i>Evonymus europaea picta</i> <small>Otrzym. jako Quercus parvifolia Hort.</small>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3491 8491	<u>Chamaecyparis pisifera</u> Endl. var. <i>squarrosa</i> Beiss. et Hochet. <i>Lonicera heteroloba</i> Batal.	Arnold = Arb. 24. VI. Samen 1938
3492 8492	<u>Abies pectinata</u> DC. var. <i>fastigiata</i> <i>Malus mandshurica</i>	8000 "
3493 8493	<u>Abies umbilicata</u> Mayr. <i>Phellodendron pyriforme</i> Wolf.	8000 "
3494 8494	<u>Abies Veitchii</u> Lindl. <i>Sambucus debriensis</i>	8000 "
3495 8495	<u>Picea Alcockiana</u> Carr. <i>Sambucus kamtschatica</i> Wolf.	8000 "
3496 8496	<u>Picea obovata</u> Sieb. <i>Viburnum orientale</i> Pall.	8000 "
3497 8497	<u>Picea Omorica</u> Bolle. <i>Actinidia Kolomihta</i> Maxim.	B. g. Hannover H. I. 1939 Samen
3498 8498	<u>Picea rubra</u> S. & P. <i>Daphne ponicia</i> L.	8000 "
3499 8499	<u>Picea sitchensis</u> F. & M. <i>Fraxinus washingtoniana</i> Thorb.	8000 "
3500 8500	<u>Pinus Peuce</u> Gilg. <i>Quercus heterophylla</i> Melch.	8000 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3501 8501	<u>Abies arizonica</u> Mex. Otrzymano jako: <i>Abies arizonica glauca</i> <i>Rhododendron catawbiense</i> Everestianum	B. G. Hannover 11. I. 1939 Samen
3502 8502	<u>Tsuga diversifolia</u> Nutt. <i>Rhododendron Smirnowii</i> G. Don	" "
3503 8503	<u>Thuopsis dolabrata</u> Sieb. et Zucc. <i>Rhododendron Vasseyi</i> Gray	" "
3504 8504	<u>Betula alnoides</u> Hamilt.	Univ. of Washington, arb. Seattle Samen 20. I. 1939
3505 8505	<u>Cornus Nuttallii</u> Audubon	" "
3506 8506	<u>Nothofagus Dombeyi</u> Bl.	" "
3507 8507	<u>Nothofagus obliqua</u> Bl.	" "
3508 8508	<u>Abies magnifica</u> v. <i>shastensis</i> Lemm.	" "
3509 8509	<u>Taxus brevifolia</u> Nutt.	" "
3510 8510	<u>Betula Kusmischevii</u> (Ag.) Sukacov.	B. G. Moskau 25. I. 1939 Samen

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3511 8511	<u>Fagus orientalis Lipsky.</u>	B.g. Moskwa 25.I.1939 Samen
3512 8512	<u>Smilax hispida Muhl.</u>	B.g. Brüssel 25.I.1939 Samen
3513 8513	<u>Berberis yunnanensis Franch.</u>	B.g. Oslo 25.I.1939 Samen
3514 8514	<u>Cotoneaster adpressa Boiss.</u>	" 1939
3515 8515	<u>Hypericum Coris s.</u>	" 1939
3516 8516	<u>Physocarpus malvaceus Htze.</u>	" 1939
3517 8517	<u>Rubus arcticus s.</u>	" 1939
3518 8518	<u>Acer saccharum Marsh.</u>	B.g. Warschau 25.I.1939 Samen
3519 8519	<u>Clematis Davidiana Deene.</u>	" 1939
3520 8520	<u>Cocculus trilobus DC.</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3521 8521	<u>Cotoneaster bullata</u> Baiss.	B. J. Worcester 25.I. 1939 Samr.
3522 8522	<u>Cotoneaster laxiflora</u> Jacq.	" 8522
3523 8523	<u>Spiraea Merziesii</u> Hook.	" 8523
3524 8524	<u>Cotoneaster bacillaris obtusa</u> Sipp.	B. J. Dublin 27.I. 1939 Samek
3525 8525	<u>Cotoneaster rumulariaefolia</u>	" 8525
3526 8526		" 8526
3527 8527	<u>Caragana Franchetiana</u> Komar.	B. J. Wisley, Ripley, Surrey 30.I. 1939 Samek
3528 8528	<u>Cotoneaster lactea</u> W. Smith.	" 8528
3529 8529	<u>Cotoneaster rotundifolia</u> Wall.	" 8529
3530 8530	<u>Enkianthus campanulatus</u> Nichols.	" 8530

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3531 8531	<u>Eucryphia glutinosa</u> Focke	B. G. Wisley, Ripley, Swirey 30. I. 1939 Sam.
3532 8532	<u>Gaultheria glutinosa</u>	" 8532
3533 8533	<u>Teillia thyrsiflora</u> Don.	" 8533
3534 8534	<u>Skimmia japonica</u> Thunb.	" 8534
3535 8535	<u>Artemisia prosera</u> Max.	B. G. Berlin-Dah- lem 13. II. 1939
3536 8536	<u>Berberis Dielsiana</u> Fedde.	" 8536
3537 8537	<u>Berberis diaphana</u> Max.	" 8537
3538 8538		8538
3539 8539	<u>Calycanthus fertilis</u> Walt.	B. G. Berlin-Dahlem 13. II. 1939
8540 3540	<u>Caragana tangutica</u> Max.	" 8540

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3541 8541	<u><i>Ceanothus Fendleri</i> Gray.</u>	B. G. Berlin-Dahlem 1939
3542 8542	<u><i>Cornus macrophylla</i> Wall.</u>	" 8888
3543 8543	<u><i>Cotoneaster affinis</i> Lindl.</u>	" 8888
3544 8544	<u><i>Cotoneaster ambigua</i> R. et W.</u>	" 8888
3545 8545	<u><i>Cotoneaster obscura</i> v. <i>cornifolia</i> R. et W.</u>	" 8888
3546 8546	<u><i>Cotoneaster multiflora</i> v. <i>calocarpa</i> R. et W.</u>	" 8888
3547 8547	<u><i>Daphne alpina</i> L.</u>	" 8888
3548 8548	<u><i>Escallonia Phillipiana</i> (Engelm.) Crast.</u>	" 8888
3549 8549	<u><i>Evonymus macroptera</i> Rupr.</u>	" 8888
3550 8550	<u><i>Evonymus phellomarus</i> Coes.</u>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3551 8551	<u>Lonicera glauca Hill.</u> Evonymus Sieboldianus Blunze.	B. J. Berlin-Dahlem 1939
3552 8552	<u>Gaultheria Shallon Pursh.</u>	" 8888
3553 8553	<u>Halesia diptera L.</u>	" 8888
8554 3554	<u>Ilex integra v. typica Max.</u>	" 8888
3555 8555	<u>Lonicera alseuosmoides Graeb.</u>	" 8888
3556 8556	<u>Molukia petraea Boiss.</u>	" 8888
8557 3557	<u>Purus mollis (Dougl.) Walp.</u>	" 8888
8558 3558	<u>Quercus lanuginosa Lam.</u>	" 8888
8559 3559	<u>Rhus glabra L.</u>	" 8888
8560 3560	<u>Skimmia japonica Thunb.</u>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3561 8561	<u>Sophora korolkowii</u> Dipp.	B. G. Berlin-Dahlem 1939
3562 8562	<u>Sorbus dumosa</u> Greene.	"
3563 8563	<u>Sorbus hupehensis</u> C. H. Schne.	"
3564 8564	<u>Symphoricarpos rotundifolius</u> Gray.	"
3565 8565	<u>Senecio Greyi</u> Hook. f.	B. G. Edinburg 21. II. 1939
3566 8566	<u>Clematis macropetala</u> Ledeb.	"
3567 8567	<u>Clematis recta</u>	"
3568 8568	<u>Cotoneaster denticulata</u>	"
3569 8569	<u>Cotoneaster glaucophylla</u> Franch.	"
3570 8570	<u>Cotoneaster lactea</u> W. Smith.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3571 8571	<u>Cotoneaster rotundifolia wall.</u>	B. G. Edinburg 21. II. 1939
3572 8572	<u>Cotoneaster turbinata Craib.</u>	" 8888
3573 8573	<u>Olearia albida Hook. ♀</u>	" 8888
3574 8574	<u>Olearia macrodonta Baker.</u>	" 8888
3575 8575	<u>Olearia virgata Hook. ♀</u>	" 8888
8576 3576	<u>Rhododendron brachyanthum Franch.</u>	" 8888
3577 8577	<u>Betula japonica Sieb.</u> <u>Rhododendron ferrugineum L.</u>	" 8888
3578 8578	<u>Betula Medwediewii Bgl.</u> <u>Rhododendron impeditum Balf. et W. Smith.</u>	" 8888
8579 3579	<u>Rhododendron nizeranthum Turcz.</u>	" 8888
3580 8580	<u>Berberis Beauriana C. Schrad.</u> <u>Rhododendron pentaphyllum Max.</u>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3581 8581	<u>Rhododendron racemosum Franch.</u>	B.G. Edinburg 1939
3582 8582	<u>Rhododendron Smirnowi Franch.</u>	" 1938
3583 8583	<u>Berberis diclyophylla Franch.</u> <u>Rhododendron Tschonowskii Maxim.</u>	" 1938
3584 8584	<u>Berberis orthobotrys Benth.</u> <u>Rhododendron Vaseyi Gray.</u>	" 1938
3585 8585	<u>Rubus deliciosus Torr.</u>	" 1938
3586 8586	<u>Berberis polyantha Hemsl.</u> <u>Tripetaleia bracteata Maxim.</u>	" 1938
3587 8587	<u>Berberis Fischlerii C. Schner.</u> <u>Clerodendron fallax</u>	B.G. Cambridge 21. II. 1939 Sam.
3588 8588	<u>Berberis Veitchii C. Schner.</u> <u>Cotoneaster buxifolia Wall.</u>	" 1938
3589 8589	<u>Berberis yunnanensis Franch.</u> <u>Cotoneaster microphylla v. cochleata</u>	" 1938
3590 8590	<u>Cotoneaster salicifolia floccosa R. et W.</u>	" 1938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3591 8591	<u>Caragana aurantiaca</u> Koch. <u>Arctostaphylos diversifolia</u> Carr.	B. G. Lounsbury Semer 21. II. 1939
3592 8592	<u>Caragana Boissii</u> Esch. <u>Ilex integra</u> Thunb.	" 8088
3593 8593	<u>Mahonia repens</u> Don.	" 8088
3594 8594	<u>Passiflora caerulea</u> Linn.	" 8088
3595 8595	<u>Ruscus aculeatus</u> L.	" 8088
8596 3596	<u>Skimmia Foremanii</u> Knight.	" 8088
8597 3597	<u>Veronica Traversii</u> Hook.	Thompson et Morgan 30. I. 1939 Sem.
8598 3598	<u>Amelanchier Bartramiana</u> Poem.	Morton - Arb. Reiser 1939
8599 3599	<u>Amelanchier laevis</u> Wieg.	" 8088
3600 8600	<u>Spiraea Wilsonii</u> Duth. <u>Aronia melanocarpa</u> Elliott.	" 8188

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3601 8601	<u>Syringa Julianae</u> c.s. Comptonia asplenifolia Art.	Morton-erb. 1939 Reiser
3602 8602	<u>Cornus floriola</u> s.	" 8938
3603 8603	<u>Malus E. H. Wilson</u>	" 8938
3604 8604	<u>Betula oycoviensis</u> Bess Malus Dr. van Fleet	z naturaln. stanow. z Ojcowa, " postaci nasion, wiosna 1927. "
3605 8605	<u>Philadelphus floridus</u> Beadle.	" 8938
3606 8606	<u>Philadelphus gordonianus x columbianus</u> Rus Rehd.	" 8938
3607 8607	<u>Philadelphus hirsutus</u> Nutt.	" 8938
3608 8608	<u>Prunus triloba</u> Lindl.	" 8938
3609 8609	<u>Salix Fargesii</u> Burk.?	" 8938
3610 8610	<u>Sorbaroria Dippellii</u> Schreb.	" 8938

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3611 8611	<u>Syringa Prestonae</u>	Morton-Mb. Reiser 1939
3612 8612	<u>Syringa Prestonae Andrey</u>	" 8888
3613 8613	<u>Syringa Praestonae Chaomiau</u>	" 8888
8614 3614	<u>Syringa Praestonae Desdemona ?</u>	" 8888
8615 3615	<u>Syringa Praestonae Grace ?</u>	" 8888
8616 3616	<u>Syringa Praestonae Jessica</u>	" 8888
8617 3617	<u>Syringa Praestonae W.T. Macoun</u>	" 8888
8618 3618	<u>Syringa Yosiflexa Guinereve</u>	" 8888
8619 3619	<u>Acer Hersii Rehd.</u>	Mb. les Barres Sanz. II. 1939
8620 3620	<u>Aesculus indica Colebr.</u>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3621 8621	<u><i>Pavia humilis</i> v. <i>rosea</i> Rana</u>	Arb. les Barres Sawr. II. 1939
3622 8622		
3623 8623	<u><i>Clematis Fremontii</i> Wats.</u>	Arb. les Barres Sawr. II. 1939
3624 8624	<u><i>Rhus punila</i> s.</u> <u><i>Clematis reticulata</i> Walt.</u>	" "
3625 8625	<u><i>Rhus sylvestris</i> s. et s.</u> <u><i>Cotoneaster alderhamensis</i> ex Vicary Gilbsd.</u>	" "
3626 8626	<u><i>Cotoneaster angustifolia</i> Franch.</u>	" "
3627 8627	<u><i>Cotoneaster glaucophylla vestita</i> W.W. Smith.</u>	" "
3628 8628	<u><i>Alnus fruticosa</i> Rupr.</u> <u>var. <i>kamtschatica</i> (Call.) Kom.</u> <u><i>Cotoneaster hebeophylla</i> Diels.</u>	Z Ogród. Botanicznego w Petersburgu, jako nasiona, marzec 1928
3629 8629	<u><i>Cotoneaster praecox</i> Hort.</u>	" "
3630 8630	<u><i>Atragene ochotensis</i> Pall.</u> <u><i>Cotoneaster rhytidophylla</i> R. et W.</u>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3631 8631	<u>Berberis amurensis</u> Rupr. Cotoneaster salicifolia floccosa R. et W.	Arb. les Barres Sommer j. 1939
3632 8632	<u>Berberis oblonga</u> c.s. Cotoneaster Simonsii B. et R.	"
3633 8633	<u>Betula debacarllica</u> L. Cotoneaster uniflora Dge.	"
8634 3634	<u>Cotoneaster Watereri</u> /ex Correvon/	"
8635 3635	<u>Cytisus Battandieri</u> Maire.	"
8636 3636	<u>Clematis fusca</u> Turcz. Juglans rupestris Engelm.	"
8637 3637	<u>Picea complanata</u> Mast.	"
8638 3638	<u>Picea montigena</u> Mast.	"
8639 3639	<u>Picea morrisonicola</u> Hayata	"
8640 3640	<u>Picea Wilsonii</u> Mast.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3641 8641	<u><i>Pyracantha gibbsii</i> A.D. Jacks.</u>	Arb. les Bauxes Samen 1939
3642 8642	<u><i>Quercus macedonica</i> DC.</u>	" 1939
3643 8643	<u><i>Quercus aliena</i> DC.</u>	" 1939
3644 8644	<u><i>Smilax excelsa</i> L.</u>	" 1939
3645 8645	<u><i>Smilax glauca</i> Walt.</u>	" 1939
3646 8646	<u><i>Smilax rotundifolia</i> L.</u>	" 1939
3647 8647	<u><i>Staphylea Regelianae</i></u>	" 1939
3648 8648	<u><i>Viburnum phlebotrichum</i> S. et Z.</u>	" 1939
3649 8649	<u><i>Sonicera sachalinensis</i> Hoff.</u> <u><i>Wistaria polystachya</i> Koch.</u>	" 1939
3650 8650	<u><i>Maackia amurensis</i> Rupr.</u> <u><i>Myrica asplenifolia</i> L.</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3651 8651	<u><i>Juniperus chinensis Sargentii</i> Henry</u>	Arnold - Arb. Samen III. 1939
3652 8652	<u><i>Pinus sibirica</i> Mayr.</u> <i>Juniperus chinensis plumosa</i> Horn.	" "
3653 8653	<u><i>Pyrus ussuriensis</i> Max.</u> <i>Juniperus plumosa aurea</i> Horn.	" "
3654 8654	<u><i>Rhododendron dauricum</i> L.</u> <i>Tilia glabra albo-variegata</i> Nut. ex Nr. 8666	" "
3655 8655	<u><i>Acer saccharum monumentale</i> Schw.</u>	" "
3656 8656	<u><i>Ribes stenocarpum</i> Max.</u> <i>Fagus Engleriana</i>	" "
3657 8657	<u><i>Fagus lucida</i> R. et W.</u>	" "
8658 3658	<u><i>Fagus Sieboldii</i> Engl.</u>	" "
8659 3659	<u><i>Malus coronaria Charlottae</i> Rehd.</u>	" "
3660 8660	<u><i>Berberis cerasina</i> Schr.</u> <i>Malus glaucescens</i> Rehd.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3661 8661	<u>Malus tneifera rosea</u> Rehd.	Arnold-Arb. III. 1939 Steudel. u. Reiser
3662 8662	<u>Malus toringoides</u> Hughes.	" 8662
3663 8663	<u>Celtis grandidentata</u> Ten. <u>Prunus serrulata Miyako-beni</u>	8663 "
3664 8664	<u>Clematis caripensis</u> H. et B. <u>Prunus serrulata Faki-rioi</u>	8664 "
3665 8665	<u>Clematis cylindrica</u> Sims. <u>Salix Fargesii</u> Burk?	8665 "
3666 8666	<u>Tilia glabra columnaris</u>	" 8666
3667 8667	<u>Clematis stans</u> Sieb. et Zucc. <u>Actinidia melanandra</u> Franzh.	8667 B. G. Kew III. 1939 Samr.
3668 8668	<u>Quercus pedunculata</u> Thomasii Tenore.	Kernowicz 1939 8668
3669 8669	<u>Chamaedaphne calyculata</u>	B. G. Kew 1939 8669
3670 8670	<u>Cytisus proliferus</u> L. fil. <u>Ceanothus Delilianus</u> Spach.	8670 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3671 8671	<u>Desmodium canadense</u> DC. Cornus Kousa chinensis Osborn.	B.G. Kew 1939
3672 8672	<u>Desmodium cinerascens</u> A. Gray. Cytisus Battandieri Maire.	" "
3673 8673	<u>Desmodium floribundum</u> S. Don. Xolisma ligustrina Britt.	" "
3674 8674	<u>Desmodium oxyphyllum</u> DC. Philadelphus microphyllus A. Gray.	" "
3675 8675	<u>Koeleruteria paniculata</u> Laxm. Pirus caucasica ovoidea Rehd.	" "
3676 8676	<u>Lespedeza juncea</u> Pers. Rhamnus rupestris Scop.	" "
3677 8677	<u>Rhododendron impeditum</u> Balf. et W. W. Sm.	" "
8678 3678	<u>Smilax macrophylla</u> Roxb.	" "
3679 8679	<u>Lonicera canadensis</u> Marsh. Otrzym. jako <u>Lonicera ciliata</u> Muhl. Veronica salicifolia Forst. ♀	" "
3680 8680	<u>Veronica Traversii</u> Hook. ♀	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3681 8681	<u>Acantholimon verustum Boiss.</u>	B. G. Prag III. 1939 Sauerz
3682 8682	<u>Acanthophyllum spinosum Burge.</u>	" 1939
3683 8683	<u>Aetionema grandiflorum Boiss.</u>	" 1939
3684 8684	<u>Alyssum spinosum s.</u>	" 1939
3685 8685	<u>Rubus phoenicolasius Max.</u> <u>Azalea calendulacea Michx.</u>	" 1939
3686 8686	<u>Erkianthus pallidiflorus Craib.</u>	" 1939
3687 8687	<u>Coeulus carolinus ae.</u>	B. G. Coimbra Portugal III. 1939 Sauerz
3688 8688	<u>Laurus capitata</u>	" 1939
3689 8689	<u>Passiflora coerulea s.</u>	" 1939
3690 8690	<u>Rosa sempervirens s.</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3691 8691	<u>Vitis cordifolia Michx.</u> Rosmarinus officinalis L.	B. G. Coimbra Portugal III. 1939
3692 8692	<u>Salvia officinalis L.</u>	" 1939
3693 8693	<u>Ulex europaeus L.</u>	" 1939
3694 8694	<u>Clematis virginiana L.</u> Betula verrucosa pendula nana Hort.	B. G. New 1939
3695 8695	<u>Betula verrucosa pendula atropurpurea Hort.</u>	" 1939
3696 8696	<u>Myrica carolinensis Mill.</u>	" 1939
3697 8697	<u>Cotoneaster conspicua Maxq.</u>	" 1939
3698 8698	<u>Cotoneaster glabrata R. et W.</u>	" 1939
3699 8699	<u>Malus atrosanguinea Schne.</u>	" 1939
3700 8700	<u>Malus floribunda Sieb.</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3701 8701	<u>Berberis dealbata</u> Ledeb. <i>Malus halliana</i> Koehne.	B. G. Kew III. 1939
3702 8702	<u>Berberis glaucescens</u> Willd. <i>Malus purpurea</i> Rehd.	"
3703 8703	<u>Berberis laxensis</u> Benth. <i>Prunus Armeniaca</i> [ansu Max.?] /	"
3704 8704	<u>Prunus avium decumana</u> Koch.	"
3705 8705	<u>Prunus avium nana</u> Koch.	"
3706 8706	<u>Prunus Mahaleb globosa</u> Sieber.	"
3707 8707	<u>Prunus Padus stricta</u>	"
3708 8708	<u>Robinia pseudac. monophylla fastigiata</u> Sieber.	"
3709 8709	<u>Robinia pseudac. Rehderi</u> Sieber.	"
3710 8710	<u>Salix babylonica annularis</u> - Asch.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3711 8711	<u>Wistaria floribunda macrobotrys</u>	B. G. Kew III. 1939
3712 8712	<u>Wistaria floribunda rosea Rehd.</u>	" 1939
3713 8713	<u>Wistaria formosa Rehd.</u>	" 1939
8714 3714	<u>Wistaria venusta R. et W.</u>	" 1939
8715 3715	<u>Acer insigne velutinum Boiss.</u>	" 1939
8716 3716	<u>Aristolochia heterophylla Hemsl.</u>	" 1939
8717 3717	<u>Arctostaphylos purgens H. B. K.</u>	" 1939
8718 3718	<u>Berberis asperima</u>	" 1939
8719 3719	<u>Berberis haakeoides Schneid.</u>	" 1939
8720 3720	<u>Berberis Nervii</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3721 8721	<u><i>Aesculus Bushii</i> Esch.</u> <i>Berberis Morrisonensis</i> Hayata.	B.g. Dublin 1939 Samen
3722 8722	<u><i>Aesculus georgiana</i> Sarg.</u> <i>Berberis pallens</i> Franch.	"
3723 8723	<u><i>Aesculus glaucescens</i> Sarg.</u> <i>Berberis umbellata</i> Wall.	"
3724 8724	<u><i>Aesculus Harbisonii</i> Sarg.</u> <i>Cytisus Hildebrandtii</i>	"
3725 8725	<u><i>Cytisus Spachianus</i></u>	"
3726 8726	<u><i>Daphne acutiloba</i> Rehd.</u>	"
3727 8727	<u><i>Gaultheria procumbens</i> L.</u>	"
3728 8728	<u><i>Malus Arnoldiana</i> Bean.</u> <i>Gaultheria Shallon</i> Pursh.	"
3729 8729	<u><i>Malus Dawsoniana</i> Rehd.</u> <i>Pieris Forrestii</i> Harrow.	"
3730 8730	<u><i>Malus Sargentii</i> Bean.</u> <i>Vaccinium padifolium</i> Sm.	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3731 8731	<u>Malus Sieboldii</u> Rehd. Vaccinium urceolatum Kunst.	B.g. Dublin 1939 Samoz
3732 8732	<u>Malus Tschonowskii</u> Schn. Viburnum molle Michx.	" "
3733 8733	<u>Malus yunnanensis</u> Schn. Viburnum Mullaha Buch.-Ham.	" "
3734 8734	<u>Sorbus Arnoldiana</u> Viburnum propinquum Kunst.	" "
3735 8735	<u>Populus acuminata</u> Rydb. Alyssum argenteum Vitm.	B.g. New York Samzen 1939
3736 8736	<u>Populus Andrewsii</u> Sarg. Aethionema cordifolium DC.	" "
3737 8737	<u>Populus generosa</u> Henry. Aethionema persicum DC.	" "
3738 8738	<u>Populus grandidentata</u> Michx. Aethionema pulchellum Boiss. et Huet.	" "
3739 8739	<u>Populus Palmeri</u> Sarg. Berchemia scandens Koch.	" "
3740 8740	<u>Populus Sargentii</u> Dode. Bruckenthalia spiculifolia Reich.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3741 8741	<u>Callicarpa dichotoma</u> Roem. et Sch.	B. g. New York Samen 1939
3742 8742	<u>Quercus Gambelii</u> Nutt. <u>Cereis chinensis</u> Bge.	8878 "
3743 8743	<u>Cornus polyphylla</u> Schne. et Wanzg.	" 8878
3744 8744	<u>Alnus rugosa</u> Spreng. <u>Cotoneaster rosea</u> Edgew.	8878 "
3745 8745	<u>Evonymus americana</u> L.	" 8878
3746 8746	<u>Ilex decidua</u> Walt.	" 8878
3747 8747	<u>Ilex laevigata</u> Gray.	" 8878
8748 3748	<u>Ilex serrata argutidens</u> Rehd.	" 8878
8749 3749	<u>Nyssa aquatica</u> L.	" 8878
8750 3750	<u>Nyssa silvatica</u> Marsh.	" 8878

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3751 8751	<u>Symphoricarpos oreophilus gray.</u>	B.g. New York Seamen 1939
3752 8752	<u>Thamnoxyllum schizifolium Sieb. et Zucc.</u>	" 1939
3753 8753	<u>Acer nigrum Michx.</u>	B.g. Montréal Kanada III. 1939
3754 8754	<u>Acer saccharum Marsh.</u>	" 1939
3755 8755	<u>Arctostaphylos alpina Spreng.</u>	" 1939
3756 8756	<u>Betula pumila L.</u>	" 1939
3757 8757	<u>Pelaeus scandens L.</u>	B.g. Montreal Kanada III. 1939
3758 8758	<u>Clerodendron trichotomum Tuckerm.</u> <u>Chamaedaphne calyculata Moench.</u>	" 1939
3759 8759	<u>Comptonia asplenifolia Gaertn.</u>	" 1939
3760 8760	<u>Cornus canadensis L.</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3761 8761	<u>Crataegus Victorinū</u> <u>Sarg.</u>	B. G. Montréal Kanada III. 1939 Samen
3762 8762	<u>Dryas Drummondii</u> <u>Rich.</u>	" 8678
3763 8763	<u>Cornus racemosa</u> <u>Lam.</u> <u>Ilex verticillata</u> <u>Gray</u>	8678 "
3764 8764	<u>Rhododendron canadense</u> <u>Ferr.</u>	" 8678
3765 8765	<u>Berberis crataegina</u> <u>DC.</u>	Arb. Wageringen II. 1939
3766 8766	<u>Caryopteris tangutica</u> <u>Max.</u>	" 8678
3767 8767	<u>Cistus villosus</u> <u>L.</u>	" 8678
3768 8768	<u>Cistus villosus creticus</u> <u>Boiss.</u>	" 8678
3769 8769	<u>Clematis heracleifolia</u> <u>Kousabotou</u>	" 8678
3770 8770	<u>Elsholtzia Stauntoni</u> <u>Benth.</u> <u>Cornus coreana</u> <u>Wang.</u>	8678 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3771 8741	<u>Cotoneaster ambigua P. et W.</u>	Krb. Wageringen III. 1939
3772 8742	<u>Cotoneaster comptus Lem.</u>	" 8878
3773 8743	<u>Cotoneaster affinis bacillaris Schne.</u>	" 8878
3774 8744	<u>Hypericum lobocarpum Satt.</u> <u>Cotoneaster melanocarpa commixta</u>	8878 "
3775 8745	<u>Cotoneaster salicifolia floccosa P. et W.</u>	" 8878
3776 8746	<u>Lonicera Korolkowii stapf.</u>	" 8878
3777 8747	<u>Mahonia repens Don.</u>	" 8878
8748 3778	<u>Mallotus japonicus Muell.</u>	" 8878
8749 3779	<u>Pinus parviflora glauca Beiss.</u>	" 8878
3780 8780	<u>Lonicera alpigena L.</u> <u>Rosa chinensis semperflorens Kochne.</u>	8878 "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3781 8781	<u>Rosa Wichuraiana</u>	Arb. Wangeringer III. 1939
3782 8782	<u>Spiraea Blumei Don.</u>	"
3783 8783	<u>Clematis Fargesii Franch.</u>	B. J. München-Sym- phenberg III. 1939 Samen
3784 8784	<u>Lonicera Maximowiczii Rgl.</u> <u>Clematis lasiantha Max.</u>	"
3785 8785	<u>Gaultheria Shallon Pursh.</u>	"
3786 8786	<u>Lonicera Ruprechtiana</u> <i>var. calvescens Rhd.</i> <u>Kalmia latifolia L.</u>	"
3787 8787	<u>Loiseleria procumbens Desv.</u>	"
3788 8788	<u>Comptonia asplenifolia Mi.</u>	Thompson u. Mor- gan 1939
3789 8789	<u>Malus fusca C.S.</u> <u>Acer Miyabei Max.</u>	Department of Agriculture, Bureau
3790 8790	<u>Acer truncatum Sge.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3791 8791	<u><i>Benzoin aestivale</i> Nees.</u>	Department of Agricultur, Bureau
3792 8792	<u><i>Malus sieboldii</i> Rehd.</u> <i>Cassia</i> ^{var. arborescens} <i>marilandica</i> L.	" 8088
3793 8793	<u><i>Cornus florida</i> L.</u>	" 8088
3794 8794	<u><i>Eurotia lanata</i> Moq.</u>	" 8088
3795 8795	<u><i>Fendlera rupicola falcata</i> Rehd.</u>	" 8088
3796 8796	<u><i>Ilex cornuta</i> Lindl.</u>	" 8088
3797 8797	<u><i>Crataegus</i> sp.</u>	" 8088
3798 8798	<u><i>Juglans regia rustica</i> „Prowent“</u>	König - Prowent " 8088
3799 8799	<u><i>Juglans regia praeparituriana</i></u>	Hoffman Cresto 1932
3800 8800	<u><i>Pyrus betulifolia</i> Burge</u> <i>Juglans regia rustica</i>	0188

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3801 8801	<u><i>Pyrus Calleriana</i> Decne.</u> <i>Juglans hindsii</i> Rehd.	Dept. of Agric. Bureau of Plant Industry, Washington Sam. III. 1939
3802 8802	<u><i>Juglans major</i> Heller.</u>	" 8808
3803 8803	<u><i>Ribes odoratum</i> Wendl.</u> <i>Juglans rupestris</i> Englm.	" 8808
3804 8804	<u><i>Loropetalum chinense</i> Oliv.</u>	" 8808
3805 8805	<u><i>Nyssa aquatica</i> L.</u>	" 8808
3806 8806	<u><i>Nyssa silvatica</i> Marsh.</u>	" 8808
3807 8807	<u><i>Syringa Sweginzowii</i> K. et L.</u> <i>Pinus Coulteri</i> Don.	" 8808
3808 8808	<u><i>Pinus echinata</i> Mill.</u>	" 8808
3809 8809	<u><i>Platanus Wrightii</i> Wats.</u>	" 8808
3810 8810	<u><i>Prinsepia sinensis</i> Oliv.</u>	" 8808

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3811 8811	<u>Quercus ilicifolia</u> Wang.	Depart. of Agric. Bureau of Plant Industry, Washing Samen III. 1939.
3812 8812	<u>Quercus montana</u> Willd.	" 8812
3813 8813	<u>Quercus marilandica</u>	" 8813
3814 8814	<u>Quercus phellos</u> L.	" 8814
3815 8815	<u>Vitis amurensis</u> Rupr. <u>Quercus Wislizeni</u> DC.	" 8815
3816 8816	<u>Sophora vicifolia</u> Harms.	" 8816
3817 8817	<u>Vitis Doaniana</u> Murr. <u>Syringa Palibiziana</u> Nakai.	" 8817
3818 8818	<u>Malus hupehensis</u>	" 8818
8819 3819	<u>Aristolochia Haempferi</u> Willd.	B.G. Leyde/Pays Bas Samen III. 1939
8820 3820	<u>Cistus hirsutus</u> Lam.	" 8820

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3821 8821	<u>Cistus crispus L.</u>	B. G. Leyde 1939 Samen
3822 8822	<u>Cistus villosus L.</u>	"
3823 8823	<u>Helianthemum rumicolarium</u> verustum R.	"
3824 8824	<u>Lonicera alsemaoides Graebn.</u>	"
3825 8825	<u>Satureia montana L.</u>	"
3826 8826	<u>Chamaedaphne calyculata Moench.</u>	"
3827 8827	<u>Pyracantha</u> /50-80 cm/	Aus d. Park in Berkeley. Herkunft d. Samen - Kalifornien
3828 8828	<u>Prunus persica Davidiana</u>	Samen aus China /8 km vor Peking entfernt/
3829 8829		
3830 8830	<u>Clematis orientalis L. /globosa/</u>	Samen aus China /8 km vor Peking/ entfernt

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3831 8831	<u>Celtis occidentalis L.</u>	1888 B.G. Kopenhagen Seiner III. 1939
3832 8832	<u>Aethionema grandiflorum Boiss. et Kuhn</u> <u>Andromeda polifolia L. Norweger</u>	" 1888
3833 8833	<u>Arctous alpinus Ledeb.</u>	" 1888
3834 8834	<u>Fraxinus rotundifolia Mill.</u> <u>Berberis parvifolia Sprague</u>	1888 "
8835 3835	<u>Celastrus flagellaris Rupr.</u>	" 1888
8836 3836	<u>Clethra arborea Ait.</u>	" 1888
8837 3837	<u>Cotoneaster Harrowiana Wils.</u>	" 1888
8838 3838	<u>Gaultheria Shallon Pursh.</u>	" 1888
8839 3839	<u>Juglans major Heller.</u>	" 1888
8840 3840	<u>Mahonia Beallii Carr.</u>	" 1888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3841 8841	<u><i>Pinus parviflora</i> s. et Z.</u>	B. G. Kopenhagen III. 1939 Samen
3842 8842	<u><i>Berberis brevifaniculata</i> c.s.</u> <i>Quercus castaneifolia</i> c. A. Mey.	" 5888
3843 8843	<u><i>Berberis chitria</i> s.dl.</u> <i>Rubus chamaemorus</i> L. in. Norwegen	" 8888
3844 8844	<u><i>Berberis Edgeworthiana</i> c.s.</u> <i>Berberis candidula</i> Schreb.	Vilmorin-Andrieux III. 1939
3845 8845	<u><i>Berberis Sargentiana</i> Schreb.</u>	" 8888
3846 8846	<u><i>Berberis spathulata</i> Schreb.</u> <i>Clematis cornata</i>	" 8888
3847 8847	<u><i>Berberis subcaulialata</i> c.s.</u> <i>Clematis Koreana</i> Komar.	" 8888
3848 8848	<u><i>Cotoneaster Fontanesii</i> Spach.</u>	" 8888
3849 8849	<u><i>Lonicera Henryi</i> Hemsl.</u> <i>Clematis lasiantha</i> Max.	" 8888
3850 8850	<u><i>Lonicera nepalensis</i> Kurch.</u> <i>Cotoneaster Froebelii</i>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3851 8851	<u>Cotoneaster Wheeleri</u>	Vilm.-Andrieux III. 1939
3852 8852	<u>Fortunearia sizensis</u> P. et W.	" 8888
8853 3853	<u>Indigofera hebeptala</u> Benth.	" 8888
8854 3854	<u>Prunus Korolkowii</u>	" 8888
8855 3855	<u>Prunus Pollardii</u>	" 8888
8856 3856	<u>Prunus salicina</u> Rosb.	" 8888
8857 3857	<u>Pyracomeles Vilmorini</u>	" 8888
8858 3858	<u>Skimmia Fortunei</u> Mast.	" 8888
8859 3859		8888
8860 3860	<u>Cotoneaster montana</u> Ege.	Vilm.-Andrieux III. 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3861 8861	<u>Prunus avium heterophylla</u>	H. G. Smit. 1936
3862 8862	<u>Prunus avium variegata</u>	" 1936
3863 8863	<u>Populus argulata erecta</u>	Imperial Forestry Inst. Oxford 1939 Reiser
3864 8864	<u>Berberis pruinosa Franch.</u> <u>Populus rubra Paiv.</u>	Od A.C. Bartholomaeus z Anglii. jako nasiona... wiosna " 1936
3865 8865	<u>Berberis Jamesiana</u> <u>Populus serotina laevigata</u>	Od A.C. Bartholomaeus z Anglii. " postaci nasiona... wiosna " 1936
3866 8866	<u>Cotoneaster adpressa Bois.</u>	J. Boer, Boskoop III. 1939 Pflanzen
3867 8867	<u>Cotoneaster adpressa Little Gem.</u>	" 1936
3868 8868	<u>Cotoneaster</u>	" 1936
3869 8869	<u>Cotoneaster multiflora collocarpa Rehd.</u>	" 1936
3870 8870	<u>Cotoneaster salicifolia Franch.</u>	" 1936

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3871 8871	<u>Cotoneaster salicifolia floccosa</u>	J. Boez, Boskoop III. 1939 Pflanzler
3872 8872	<u>Magnolia parviflora s. et z.</u>	" 8888
8873 3873	<u>Philadelphus Lemoinei rosea Lem.</u>	" 8888
8874 3874	<u>Philadelphus Lemoinei Sylvian</u>	" 8888
8875 3875	<u>Pyracantha coccinea Lalandii Hipp.</u>	" 8888
8876 3876	<u>Skimmia japonica Thunb. Foremanii Knight?</u>	" 8888
8877 3877	<u>Syringa vulg. Hugo Koster</u>	" 8888
8878 3878	<u>Syringa vulg. Mme Félix</u>	" 8888
8879 3879	<u>Syringa vulg. Proff. Hugo de Vries</u>	" 8888
8880 3880	<u>Rosa polyantha Anne Mette Poulsen</u>	" 8888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3881 8881	<u>Rosa polyantha Eva Teschendorff</u>	J. Boer, Boskoop 1939 Pflanzen
3882 8882	<u>Rosa polyantha Karen Poulsen</u>	" 5882
3883 8883	<u>Rosa polyantha Minna Nordes</u>	" 5883
3884 8884	<u>Aseulus parviflora Walt.</u>	" 5884
3885 8885	<u>Alnus cordata Desf. var. genuina Rgl.</u> <u>Chaenomeles japonica atricoecinea</u>	" 5885
3886 8886	<u>Chaenomeles japonica sanguinea</u>	" 5886
3887 8887	<u>Chaenomeles japonica Maulei superba.</u>	" 5887
3888 8888	<u>Chaenomeles japonica Sargentiana</u>	" 5888
3889 8889	<u>Cercis canadensis L.</u> <u>Fagus sylvatica purpurea Ait.</u>	" 5889
3890 8890	<u>Liriodendron tulipifera L.</u>	" 5890

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3891 8891	<u>Magnolia Soulangiana</u> soul.	J. Boer, Boskoop III. 1939 Pflanzee
3892 8892	<u>Cotoneaster Simonsis</u> Bak. <u>Viburnum Carlesii</u> s.	8088 "
3893 8893	<u>Tamarix gallica</u> s.	" 8088
3894 8894	<u>Tamarix pentandra</u> Pall.	" 8088
3895 8895	<u>Tamarix odesseana</u> Stev.	" 8088
3896 8896	<u>Tamarix tetrandra</u> Pall.	" 8088
3897 8897	<u>Chamaecyparis Laws. filiformis glauca</u> Hort.	8088
3898 8898	<u>Chamaecyparis Laws. minima glauca</u> Beiss.	" 8088
3899 8899	<u>Gleditschia japonica</u> Mig. <u>Chamaecyparis nootkatensis pendula</u> Beiss.	8088 "
3900 8900	<u>Chamaecyparis nootkatensis lutea</u> Beiss.	" 8188

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3901 8901	<u>Chamaecyparis obtusa aurea Brippsi</u> Hort.	J. Boer, Boskoop 1939
3902 8902	<u>Chamaecyparis obtusa lycopodioides</u> Carr.	" 8088
3903 8903	<u>Chamaecyparis obtusa lycopod. aurea</u> Beiss.	" 8088
3904 8904	<u>Paulownia imperialis</u> S. et Z. <u>Chamaecyparis pisif. filifera argenteo-</u> var. Beiss.	" 8088
3905 8905	<u>Chamaecyparis pisif. filifera aurea</u> Beiss.	" 8088
3906 8906	<u>Chamaecyparis pisifera Gold Spongle</u> Hort.	" 8088
3907 8907	<u>Chamaecyparis pisif. plumosa aurea</u> Beiss.	" 8088
3908 8908	<u>Chamaecyparis pisif. plumosa compressa</u>	" 8088
3909 8909	<u>Juniperus communis compressa</u> Carr.	" 8088
3910 8910	<u>Juniperus sinensis Keteleeri</u>	" 8088

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3911 8911	<u><i>Juniperus sinensis plumosa</i> Hornib.</u>	J. Boer, Boskoop III. 1939
3912 8912	<u><i>Juniperus sinensis plumosa aurea</i> Hornib.</u>	" 1939
3913 8913	<u><i>Juniperus sinensis Sargentii</i> Henry.</u>	" 1939
3914 8914	<u><i>Vitis arizonica</i> Eng.</u> <i>Juniperus procumbens nana</i> Hort.	" 1939
3915 8915	<u><i>Juniperus sinensis globosa</i> Hornib.</u>	" 1939
3916 8916	<u><i>Juniperus virginiana horizontalis</i></u>	" 1939
3917 8917	<u><i>Thuja occidentalis Vervaeckiana</i> Hook. et Kochst.</u>	" 1939
3918 8918	<u><i>Diervilla hortensis</i> s. et r.</u>	B. G. Kyoto III. 1939 Samer
8919 3919	<u><i>Evonymus Sieboldianus</i> Blume.</u>	" 1939
8920 3920	<u><i>Aphanathe aspera</i> Planch.</u>	" 1939

Syringa vulgaris formy ogrodowe:

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3921 8921	<u>Alphonse Lerallée (Lemoine 1885)</u> <i>Hedera japonica</i> Tobler.	Zentgraf J. Bunschütz Paderborn 1920 F. Boer, Boskoop IV. 1939
3922 8922	<u>Belle de Nancy (Lemoine 1891)</u> <i>Helwingia japonica</i> Siebr.	" 8108 "
3923 8923	<u>Charles Yoly (Lemoine 1896)</u> <i>Michelia compressa</i> Sarg.	" 8108 "
3924 8924	<u>Comte Horace de Choiseul (Lemoine 1887)</u> <i>Podocarpus chinensis</i> Blume.	" 8108 "
3925 8925	<u>Congo (Lemoine 1896)</u> <i>Rhamnus</i> sp.	" 8108 B. G. Kyoto 1939
3926 8926	<u>Dr. Trojanowski (Lemoine 1901)</u> <i>Rhamnella franguloides</i> Webr.	" 8108 "
3927 8927	<u>Terre d'Arc (Lemoine 1902)</u> <i>Rhus javanica</i> L.	" 8108 "
3928 8928	<u>Mad. Abel Châtenay (Lemoine 1892)</u> <i>Rhus succedanea</i> L.	" 8108 "
3929 8929	<u>Mad. Lemoine (Lemoine 1890)</u> <i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn.	" 8108 "
3930 8930	<u>Marie Lagraye (E. Morren 1879)</u> <i>Symphlocos crataegoides</i> Mig.	" 8030 "

Syringa vulgaris formy ogrodowe:

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3931 8931	<u><i>Symplocos laurifolia</i> Setz.</u> <i>Symplocos exaltatoides</i>	Zaszkolok J. Brunsditz B.g. Kyoto 1939 jako łuski przy sadze
3932 8932	<u>President Laubet (Memoire 1901)</u> <i>Ternstroemia japonica</i> Thunb.	" 8488 "
3933 8933	<u>Prince de Beauvau (Memoire 1897)</u> <i>Trachycarpus excelsus Fortunei</i> Makino	" 8488 "
3934 8934	<u>Senateur Holland (Memoire 1882)</u> <i>Tripetaleia paniculata</i>	" 8488 "
3935 8935	<u>Sour. de L. Späth (Späth 1883)</u> <i>Viburnum Awafuki</i> Hort.	" 8488 "
3936 8936	<u>President Grévy (Memoire 1886)</u> <i>Xanthoxylum schirifolium</i> Setz.	" 8488 "
3937 8937	<u>Caroux (Memoire 1918)</u> <i>Abies sibirica</i> sub. /ex Hort. Bot. Altaiensis/	Zaszkolok P. Husera " Zbikowice 1924 B.g. Leningrad 4. 1939
3938 8938	<u>Arthur William Paul (Memoire 1898)</u> <i>Actinidia Kolomikta</i> Max.	" 8488
3939 8939	<u>Dame Blanche (Memoire 1903)</u> <i>Prunus Ferrliana</i> Fritsch.	" 8488
3940 8940	<u>Edmond Abort (Memoire 1908)</u> <i>Betula awatschensis</i> Kom.	" 8488

Syringa vulgaris formy ogrodowe

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3941 8941	<u>Year. Baet (Lemoine 1889)</u> <i>Caragana jubata</i> Poir.	Zeszkólek S. Kossowa w Zakładzie 1924 przez Tiedeman 1888 B. G. Krasinograd w. 1939
3942 8942	<u>Yules. Simon. (Lemoine 1908)</u> <i>Carpinus orientalis</i> Mill. caucasus borealis prope urb. Chalezit	" 1888 "
3943 8943	<u>Mons. Max. Corce. (Lemoine 1886)</u> <i>Carpinus orientalis</i> Mill. Tauria Bati-Simon	" 1888 "
3944 8944	<u>Miss E. Willmott (Lemoine 1903)</u> <i>Celtis caucasica</i> Willd. Georgia, Tphilisi.	" 1888 "
3945 8945	<u>Maurice de Vilmoren (Lemoine 1900)</u> <i>Pterodendron Thomsonae</i> Balf.	" 1888 "
3946 8946	<u>Mirabeau (Lemoine 1911)</u> <i>Cornus australis</i> c. et m. caucasus borealis ubol.	" 1888 "
3947 8947	<u>Réamur (Lemoine 1904)</u> <i>Cotoneaster acutifolia</i> Turcz.	" 1888 "
3948 8948	<u>Siebold (Lemoine 1906)</u> <i>Daphne albaica</i> Pall.	" 1888 "
3949 8949	<u>Volcan (Lemoine 1899)</u> <i>DierVilla Middendorffiana</i> Carr.	" 1888 "
3950 8950	<u>Archevêque (Lemoine 1923)</u> <i>Distylium racemosum</i> s. et x.	Zeszkólek S. Kriebassa 1888 "

~~Syringa vulgaris formy ogrodowe:~~

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3951 8951	<u>Danton (Lemoine 1911)</u> <i>Lonicera etrusca</i> <i>santi</i> .	Ze szkółki J. Kiełbassa 1888 B. G. Leningrad III. 1939
3952 8952	<u>Edith Carell (Lemoine 1916)</u> <i>Osteomeles anthylidifolia</i> <i>Link.</i>	" " 1888 "
3953 8953	<u>Yules Ferry (Lemoine 1907)</u> <i>Prunus ilicifolia</i> <i>Link.</i>	" " 1888 "
3954 8954	<u>Yules Simon (Lemoine 1908)</u> <i>Aethionema diastrophis</i> <i>Ag.</i>	" " 1888 B. G. Wien IV. 1939
3955 8955	<u>Marie Lannes</u> <i>Prunus Ferrisiana</i> <i>Fritsch.</i>	" " 1888 "
3956 8956	<u>Massera (Lemoine 1923)</u> <i>Rhamnus caroliniana</i> <i>Walt.</i>	" " 1888 "
3957 8954	<u>Maurice Barrès (Lemoine 1917)</u> <i>Azalea Kurume</i> <i>Hybr.</i>	Rex D. Pearce, Mar- chantvill, New York 10. V. 1939 Samen
3958 8958	<u>Paul Harriot (Lemoine 1902)</u> <i>Mahonia nervosa</i> <i>Mutt.</i>	" " 1888 "
3959 8959	<u>Victor Lemoine (Lemoine 1906)</u> <i>Mahonia repens</i> <i>Don.</i>	" " 1888 "
3960 8960	<u>Vaccinium corymbosum</u> <i>L.</i>	" " 1888 "

~~Syringa vulgaris~~ formy ogrodowe.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3961 8961	<u>Belle de Nancy (Lemoine 1891)</u> <i>Vaccinium ovatum</i> Pursh.	Rex D. Pearce, Marchantville New York 10. IV. 1939 samoz.
3962 8962	<u>Charles X. (Audibert 1881)</u> <i>Vaccinium parviflorum</i> Sm.	" 8888 "
3963 8963	<u>Dr. Trojanowski (Lemoine 1901)</u> <i>Cotoneaster affinis</i> Lindl.	Pflanzen Lemoine Nancy, IV. 1939
3964 8964	<u>La Tour d'Auvergne (Lemoine 1888)</u> <i>Cotoneaster conspicua</i> Marg.	" 8888 "
3965 8965	<u>Lemoinei (Lemoine 1878)</u> <i>Hedera colchica dentata</i> varieg.	" 8888 "
3966 8966	<u>Léon Gambetta (Lemoine 1907)</u> <i>Hydrangea arborescens grandiflora</i> Rehd.	" 8888 "
3967 8967	<u>Léon Simore (Lemoine 1888)</u> <i>Malus hybrida Lemoinei</i>	" 8888 "
3968 8968	<u>Fräulein Bertha Dammare (Späth 1883)</u> <i>Rubus iwersaeus</i> Focke.	" 8888 "
3969 8969	<u>Mad. Lemoine (Lemoine 1890)</u> <i>Viburnum dasyanthum</i> Rehd.	" 8888 "
3970 8970	<u>Marie Legraye (E. Morren 1879)</u> <i>Viburnum Wrightii Hessei</i> Rehd.	" 8888 "

Syringa vulgaris formy ogrodowe.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3971 8971	<u>Marliensis</u> <i>Viburnum lantanophyllum</i> /Lantana x rhytidophyllum/	Ze szkółek w Podzamczu jako 2 letnie drzewka Pflanzen Lemoine staney 1936 17. 1939
3972 8972	<u>Michel Buchner (Lemoine 1885)</u> <i>Deutzia crenata aralaeiflora</i> k.	" 8808
3973 8973	<u>President Carnot (Lemoine 1890)</u> <i>Philadelphus Lemoinei Amalthée</i> k.	" 8808
3974 8974	<u>President Grévy (Lemoine 1886)</u> <i>Syringa vulg. Capitaine Perrault</i> k.	" 8808
3975 8975	<u>Pres. Grévy ginkgobilobifolia</u> <i>Syringa vulg. Général Pershing</i> k.	" 8808
3976 8976	<u>President Laubet (Lemoine 1901)</u> <i>Syringa vulg. Mrs. Eduard Harding</i> k.	" 8808
3977 8977	<u>Pyramidale (Lemoine 1886)</u> <i>Cotoneaster rubens</i>	" 8808
3978 8978	<u>Senateur Volland (Lemoine 1887)</u> <i>Syringa vulg. Rosace</i> k.	" 8808
3979 8979	<u>Siebold (Lemoine 1906)</u> <i>Syringa vulg. Souv. d'Alice Harding</i> k.	" 8808
3980 8980	<u>Souv. de L. Späth (Späth 1883)</u> <i>Syringa vulg. Crépuscule</i> k.	" 8808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3981 8981	<u>Syringa vulg. Saturnale</u> /s./	Pflanzen Lemoine Nancy, 1939
3982 8982	<u>Syringa vulg. Vésuve</u> /s./	" 1939
3983 8983	<u>Syringa vulg. Ambassadeur</u> /s./	" 1939
3984 8984	<u>Syringa vulg. Candeur</u> /s./	" 1939
3985 8985	<u>Syringa vulg. Prodiges</u> /s./	" 1939
3986 8986	<u>Syringa Giraldii "Buffon"</u> /s./	" 1939
3987 8987	<u>Syringa Giraldii "Catinat"</u> /s./	" 1939
3988 8988	<u>Syringa Giraldii "Fénelon"</u> /s./	" 1939
3989 8989	<u>Syringa Giraldii "Louvois"</u> /s./	" 1939
3990 8990	<u>Syringa Giraldii "Montesquien"</u> /s./	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
3991 8991	<u>Syringya Giraldii "Necker" R.</u>	Pflanzen Lemoise Nancy, 1939
3992 8992	<u>Syringya Giraldii "Pascal" R.</u>	" 1939
3993 8993	<u>Syringya Giraldii "Narbon" R.</u>	" 1939
3994 8994	<u>Syringya Palibiniana excellens</u>	" 1939
3995 8995	<u>Syringya Sweginzowii densiflora R.</u>	" 1939
3996 8996	<u>Syringya Sweginzowii superba Rem.</u>	" 1939
3997 8997	<u>Campylotropis macrocarpa Rehd.</u>	Morton-Arb. IV. 1939
8998 3998	<u>Celastrus hypoleuca Warb.</u>	" 1939
8999 3999	<u>Cotoneaster Froebelii</u>	" 1939
9000 4000	<u>Cotoneaster gracilis</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4001 9001	<u>Cotoneaster rosea Edg.</u>	Morton - Herb. Sauer v. 1939
4002 9002	<u>Cotoneaster tenuipes G. et W.</u>	" 1939
4003 9003	<u>Evonymus americana C.</u>	" 1939
4004 9004	<u>Pinus eldarica Med.</u> <u>Evonymus obovata Nutt.</u>	Z Ogródu Botaniczn. " Tyflisie, " postaci nasion, 1926.
4005 9005	<u>Betula humilis Schrenk.</u> <u>Evonymus sanguinea</u>	Z Ogródu Botanicznego " Kiołcewa, " postaci nasion, 1926.
4006 9006	<u>Lonicera gibbiflora Sipp.</u>	" 1939
4007 9007	<u>Lonicera tatsienensis Franch.</u>	" 1939
4008 9008	<u>Malus brevipes Rehd.</u>	" 1939
4009 9009	<u>Ptelea polyandria Greene.</u>	" 1939
4010 9010	<u>Rosa adianthifolia</u>	" 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4011 9011	<u>Chamaedaphne calyculata</u> Moench.	Botanical Garden Univ. Michigan Samen
4012 9012	<u>Cornus florida</u> L.	" 8508
4013 9013	<u>Berberis kauaiensis</u> A. Sch. <u>Evonymus obovatus</u> Nutt.	8508 Michigan - Arb. 8. V. 1939
4014 9014	<u>Gaultheria procumbens</u> L.	" 8508
4015 9015	<u>Mitchella repens</u> L.	" 8508
4016 9016	<u>Spilacina racemosa</u> Desf.	" 8508
4017 9017	<u>Spilacina stellata</u> Desf.	" 8508
4018 9018	<u>Lonicera hirsuta</u> Eat. <u>Sorbus angustifolia</u> Rydb.	8508 "
4019 9019	<u>Spiraea idahoensis</u> A. Nels.	" 8508
4020 9020	<u>Abies arizonica</u> Merr.	J. Raft, Samen V. 1939

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4021 9021	<u>Rosa Fendleri</u> <u>crep.</u> <u>Abies concolor</u> <u>Link.</u>	1101 J. Raft, Sem. V. 1939
4022 9022	<u>Abies grandis</u> <u>Link.</u>	" 1101
4023 9023	<u>Abies Koreana</u> <u>Wils.</u>	" 1101
4024 9024	<u>Abies nephrolepis</u> <u>Max.</u>	" 1101
4025 9025	<u>Rosa Woodsii</u> <u>Sell.</u> <u>Abies sachalinensis</u> <u>Mast.</u>	1101 "
4026 9026	<u>Abies sibirica</u> <u>Ledeb.</u>	" 1101
4027 9027	<u>Cryptomeria japonica elegans</u> <u>Mast.</u>	" 1101
4028 9028	<u>Cryptomeria japonica Lobbii</u> <u>carr.</u>	" 1101
4029 9029	<u>Picea Morinda</u> <u>Link.</u>	" 1101
9030 4030	<u>Picea purgens</u> <u>Englm.</u>	" 1101

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4031 9031	<u>Pseudotsuga Douglasii Carr.</u>	J. Raftz, Samen J. 1939
4032 9032	<u>Taxus brevifolia Nutt.</u>	" 8500
9033 4033	<u>Acer palmatum atropurpureum dissectum</u>	" 8500
9034 4034	<u>Actinidia polygama Mig.</u>	" 8500
9035 4035	<u>Clematis paniculata Thunb.</u>	" 8500
9036 4036	<u>Cylisus scoparius Link.</u>	" 8500
9037 4037	<u>Fagus ferruginea Ait.</u>	" 8500
9038 4038	<u>Gaylussacia baccata Koch.</u>	" 8500
9039 4039	<u>Hamamelis virginiana L.</u>	" 8500
9040 4040	<u>Mahonia repens Don.</u>	" 8500

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4041 9041	<u>Betula japonica</u> <i>v. mandshurica</i> <i>Magnolia Fraserii</i> Walt.	z Ogrodu Botanicznego z Sapporo Japonia J. Plafn, Samr. 1939
4042 9042	<u>Magnolia macrophylla</u> Michx.	" 8808
4043 9043	<u>Nyssa silvatica</u> Marsh.	" 8808
4044 9044	<u>Pterocarya rhoifolia</u> Sieb.	" 8808
4045 9045	<u>Pterocarya stenoptera</u> DC.	" 8808
4046 9046	<u>Quercus cuspidata</u> Thunb.	" 8808
4047 9047	<u>Quercus glabra</u> Thunb.	" 8808
4048 9048	<u>Quercus phellos</u> L.	" 8808
4049 9049	<u>Quercus serrata</u> Thunb.	" 8808
4050 9050	<u>Stauntonia hexaphylla</u> Dec.	" 8808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4051 9051	<u>Stewartia pentagyna L'Her.</u>	J. Rafn, Samen 1939
4052 9052	<u>Symplocos crataegoides Buch.</u>	" 8800
4053 9053	<u>Tripetaleia paniculata s. et z.</u>	" 8800
4054 9054	<u>Viburnum olivifolium Marsh.</u>	" 8800
4055 9055	<u>Viburnum parlessii Hemsl.</u>	" 8800
4056 9056	<u>Viburnum prunifolium L.</u>	" 8800
4057 9057		8800
4058 9058		8800
4059 9059		8800
4060 9060	<u>Vitis</u>	z Ameryki oświeżńskiego " postaci nasion 1926

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4061 9061	<u>Cornus alba sibirica Loud.</u>	L. Späth, Berlin 1941 Frühjahr
4062 9062	/	
4063 9063	<u>Robinia pseud. morophylla fastigiata</u> Dicks.	L. Späth, Berlin 1941 Frühjahr
4064 9064	<u>Robinia pseud. umbraculifera DC.</u>	" 1941
4065 9065	<u>Salix daphnoides pomeranica ♂</u>	" 1941
4066 9066	<u>Salix lanceolata Sm. ♂</u>	" 1941
4067 9067	<u>Salix Smithiana Willd. ♂</u>	" 1941
4068 9068	<u>Salix fluvicola ♂</u>	" 1941
4069 9069	<u>Salix Geyeriana Anders.</u>	" 1941
4070 9070	<u>Salix lispoeloides Ledeb.</u>	" 1941

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4071 9071	<u>Salix Mackenziana ♀</u>	L. Späth, Berlin 1941 Frühjahr
4072 9072	<u>Salix oxica</u> <i>Wode.</i>	" 8808
4073 9073	<u>Ligustrum obtusifolium Regelianum</u> <i>Rehd.</i>	" 8808
4074 9074	<u>Anemone jap. Honorine Jobert</u>	H. Foerster, Berlin 17. X. 1942
4075 9075	<u>Anemone jap. Königin Charlotte</u>	" 8808
4076 9076	<u>Anemone jap. Buhlerkind f. Wirbelwind</u>	" 8808
4077 9077	<u>Delphinium cultorum</u>	" 8808
4078 9078	<u>Delphinium hybr. Arnold Böcklin</u>	" 8808
4079 9079	<u>Delphinium hybr. Moerheimii</u>	" 8808
4080 9080	<u>Delphinium hybr. Fanered</u>	" 8808

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4081 9081	<u>Dictamnus fraxinella albus</u>	H. Foerster, Bornie 17. X. 1942 Pflanzler
4082 9082	<u>Erigeron speciosus Hundstern</u>	" 8202
4083 9083	<u>Erigeron speciosus semiplenus Beal</u>	" 8202
4084 9084	<u>Gypsophila paniculata</u>	" 8202
4085 9085	<u>Helianthus Gartensonne</u>	" 8202
4086 9086	<u>Helianthus Goldlae</u>	" 8202
4087 9087	<u>Helianthus Chipperfield Orange</u>	" 8202
4088 9088	<u>Helianthus rigidus Octoberstern</u>	" 8202
4089 9089	<u>Helianthus scabra etne hybriden</u>	" 8202
4090 9090	<u>Heuchera sanguinea Feuerregen</u>	" 8202

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4091 9091	<u>Paeonia albiflora Clairette</u>	H. Foerster, Bornitz 17.V. 1921/2 Pflanzen
4092 9092	<u>Paeonia albiflora Tamate Roku</u>	" 8092
4093 9093	<u>Paeonia albiflora Tourangelle</u>	" 8093
4094 9094	<u>Phlox paniculata Borsig f. Adolf Adorno</u>	" 8094
4095 9095	<u>Phlox paniculata Argulus f. Elfenkönig</u>	" 8095
4096 9096	<u>Phlox panicul. Kirsekugel f. Hindenburg</u>	" 8096
4097 9097	<u>Phlox panicul. Brandenburg</u>	" 8097
4098 9098	<u>Phlox panicul. Paul Hoffmann f. Deutschland</u>	" 8098
4099 9099	<u>Phlox panicul. Romsey f. Purpurmantel</u>	" 8099
4100 9100	<u>Phlox paniculata Rosenlieder</u>	" 8100

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4101 9101	<u>Galanthus nivalis f. Elvesii</u>	H. Foerster, Borznie 17. X. 1942, Pflanzern
4102 9102	<u>Pulsbeckia nitida Herbstsonne</u>	" 8802
4103 9103	<u>Trollius europ. Earliest of All</u>	" 8802
4104 9104	<u>Trollius europ. Goldquelle</u>	" 8802
4105 9105	<u>Trollius europ. Goliath f. Miss Mary Russel</u>	" 8802
4106 9106	<u>Trollius europ. Orange Pr. f. Beauty</u>	" 8802
9107 4107	<u>Anemone nemorosa Allenii</u>	" 8802
9108 4108	<u>Anchusa italica Best of All</u>	Goos u. Kennemann Herbst 1942 Pflanzern
9109 4109	<u>Erigeron hybr. Quackeress</u>	" 8802
9110 4110	<u>Helenium autumnale Crimson Beauty</u>	" 8802

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4121 9121		
4122 9122	<i>Abies balsamea</i> Mill.	
4123 9123	<i>Cedrus Deodara</i> Lam.	
4124 9124		
4125 9125		
4126 9126		
4127 9127		
4128 9128	<i>Pinus tuberculata</i> Sard.	
4129 9129	<i>Pseudolarix Kaempferi</i> Fort.	
4130 9130	<i>Gleditschia caspica</i> Desf.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4131 9131	<i>Gleditschia macracantha</i> Desf.	8410
4132 9132	<i>Gleditschia sinensis</i> Lam.	8410
4133 9133		8410
4134 9134		8410
4135 9135	<i>Sophora japonica</i> L.	8410
4136 9136	<i>Abies Fraseri</i> Poizol.	8410
4137 9137	<i>Abies magnifica</i> Mill.	8410
4138 9138		8410
4139 9139		8410
4140 9140		8410

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4141 9141	<u>Aconitum Forrestii stapf.</u>	B. G. Dahlenz 11. II. 1943
4142 9142	<u>Aconitum Lyeoctorum</u>	" 8812
4143 9143	<u>Aconitum romanicum Wotaszcz.</u>	" 8812
4144 9144	<u>Aconitum Wilsonii Hemsl.</u>	" 8812
4145 9145	<u>Androsace primuloides Duby.</u>	" 8812
4146 9146	<u>Cedrus Deodara Laws.</u> <u>Astilbe Koreana (Horn) Nakai</u>	" 8812
4147 9147	<u>Berberia Stracheyi Hook. f. et Thoms.</u>	" 8812
4148 9148	<u>Eurygium giganteum M.B.</u>	" 8812
4149 9149	<u>Eremurus Bungei Pak.</u>	" 8812
4150 9150	<u>Eremurus Olgaë Reg.</u>	" 8812

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4151 9151	<u>Abies cilicica Carr.</u> Dodecantheon Maedia s.	B. G. Dahlem 11. II. 1943
4152 9152	<u>Abies concolor Sdl. et Gard.</u> Linaria alpina (L.) Mill.	"
4153 9153	<u>Abies grandis Sdl.</u> Papaver alpinum s.	"
4154 9154	<u>Abies nobilis Sdl.</u> Pulsatilla pratensis (L.) Mill.	"
4155 9155	<u>Abies Nordmanniana Lk.</u> Pulsatilla styriaca Hay.	"
4156 9156	<u>Abies Pinsapo Boiss.</u> Pulsatilla vulgaris Mill.	"
4157 9157	<u>Pinus pumila Reg.</u> Primula glaucescens Moretti	"
4158 9158	<u>Cryptomeria japonica Don.</u> Primula grandis Franch.	"
4159 9159	<u>Ginkgo biloba L.</u> Primula lichiangensis Forrest.	"
4160 9160	<u>Primula littoriana Forrest.</u>	"

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4161 9161	<u><i>Podgexsia Purdomii</i> Hort.</u>	B. G. Dahlew II. 19 43 Sauren
4162 9162	<u><i>Larix leptolepis</i> Sord.</u> <i>Salvia officinalis</i> s.	" "
4163 9163	<u><i>Larix occidentalis</i> Mill.</u> <i>Satureia alpina</i> (s.) Schul.	" "
4164 9164	<u><i>Picea ajanensis</i> Fisch.</u> <i>Satureia Piperella</i> (s.) Bestol.	" "
4165 9165	<u><i>Picea Gleanii</i> Mart.</u> <i>Tulipa Kaufmanniana</i> Regel.	" "
4166 9166	<u><i>Picea obovata</i> Ledeb.</u> <i>Tulipa turkestanica</i> Regel.	" "
4167 9167	<u><i>Picea sitkaensis</i> Mayr.</u> <i>Xanthoceras sorbifolia</i> Page.	" "
4168 9168	<u><i>Pinus contorta</i> Dougl.</u> <i>Piceostaphylos alpina</i> aus n. St. Ulrich	B. G. Oslo 1943
4169 9169	<u><i>Pinus densiflora</i> Sieb.</u> <i>Cassiope hypnoides</i>	" "
4170 9170	<u><i>Pinus excelsa</i> Hall.</u> <i>Delphinium bulleyanum</i> Forrest.	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4171 9171	<u>Pinus longifolia</u> Roeb. Delphinium decorum Fisch. et Mey.	B. G. Oslo 1943
4172 9172	<u>Pinus monticola</u> Dur.	"
4173 9173	<u>Pinus contorta</u> v. <u>Murrayana</u> Engelm. Otrzymano jako <u>Pinus Murrayana</u> Balf. Delphinium pylzowii Max.	"
4174 9174	<u>Pinus montana</u> Mill. <u>vincinata</u> Gentiana crassicaulis Duth.	"
4175 9175	<u>Pinus ponderosa</u> Dougl. Gentiana rivalis s. aus r. St. Kongsvoll Norw.	"
4176 9176	<u>Pinus ponderosa</u> Dougl. v. <u>scopularum</u> Engelm. Otrzym. jako <u>Pinus scopularum</u> Lemm. Loiseleuria procumbens s. Urv. 19	"
4177 9177	<u>Pinus Strobus</u> L. Myricaria germanica s. n. st. Vaga Oppland.	"
4178 9178	<u>Pinus Thunbergii</u> Parl. Primula cortusoides s.	"
4179 9179	<u>Primula scandinavica</u> Brunn. n. st. Kongsvoll	"
4180 9180	<u>Pseudotsuga Douglasi</u> v. <u>caesia</u> Schult. Pulsatilla vernalis Mill. n. st. Kongsvoll	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4181 9181	<u>Pulsatilla pratensis Mill.</u>	B.g. Oslo 1943
4182 9182	<u>Saxifraga groenlandica L. n.st. W. Kuntz.</u>	"
4183 9183	<u>Tsuga canadensis Carr.</u> <u>Saxifraga oppositifolia L. n.st. W. Kuntz.</u>	"
4184 9184	<u>Parthenocissus tricuspidata Planch.</u> <i>v. Veitchii Rehd.</i> <u>Saxifraga stellaris L. n.st. Ulmiz.</u>	"
4185 9185	<u>Aconitum excelsum</u>	B.g. Göteborg 1943
4186 9186	<u>Aconitum rotundifolium tanguticum</u>	"
4187 9187	<u>Androsace brigantica</u>	"
4188 9188	<u>Androsace mollis</u>	"
4189 9189	<u>Androsace primuloides</u>	"
4190 9190	<u>Androsace sempervivoides</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4191 9191	<u>Leucocora Heacki Mayr.</u> Corydalis rupestris	B.G. Göteborg 1943
4192 9192	<u>Cephalotaxus Fortunei Hook.</u> Cyklamen ibericum	"
4193 9193	<u>Isuga Meertensiana</u> Delphinium Brownii	"
4194 9194	<u>Castanea vesca Bl.</u> Delphinium Delavayi	"
4195 9195	<u>Ginkgo biloba L.</u> Delphinium Duhmbergii	"
4196 9196	<u>Abies brachyphylla Max.</u> Delphinium Przewalskii	"
4197 9197	<u>Abies firma Sieb. et Zucc.</u> Dryas caucasica	"
9198 4198	<u>Eremurus robustus</u>	"
4199 9199	<u>Abies holopterylla Maxim.</u> Fritillaria gracillis	"
9200 4200	<u>Iris aphylla</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4201 9201	<u><i>Iris cartholimae</i></u>	B. G. Goleborg 1943
4202 9202	<u><i>Lilium cernuum</i></u>	" "
4203 9203	<u><i>Lilium pulchellum</i></u>	" "
4204 9204	<u><i>Abies Veitchii</i> Carr.</u> <i>Lonicera tangutica</i>	" "
4205 9205	<u><i>Cedrus atlantica</i> Manetti</u> <i>Lonicera tatsienensis</i>	" "
4206 9206	<u><i>Cedrus libani</i> Laws</u> <i>Papaver alpinum Burseri</i>	" "
4207 9207	<u><i>Chamaecyparis obtusa</i> Sieb. et Zucc.</u> <i>Papaver nudicaule</i>	" "
4208 9208	<u><i>Chamaecyparis pisifera</i> Sieb. et Zucc.</u> <i>Pentstemon Menziesii Scouleri</i>	" "
4209 9209	<u><i>Larix americana</i> Mill.</u> <i>Primula chungensis</i>	" "
4210 9210	<u><i>Picea polita</i> Carr.</u> <i>Primula pseudoelatior</i>	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4211 9211	<u><i>Pinus edulis</i> Engelm.</u> <i>Rheum Alexandrae</i>	1943 B. G. Göteborg 1943
4212 9212	<u><i>Pinus flexilis</i> James</u> <i>Rhododendron camtschaticum</i>	1943 "
4213 9213	<u><i>Ribes emodense verruculosum</i></u>	" 1943
4214 9214	<u><i>Pinus Lambertiana</i> Dougl.</u> <i>Saxifraga aizoides</i>	1943 "
4215 9215	<u><i>Pinus palustris</i> Mill.</u> <i>Saxifraga cernua</i>	1943 "
4216 9216	<u><i>Pinus peuce</i> Griseb.</u> <i>Saxifraga chrysosplenifolia</i>	1943 "
4217 9217	<u><i>Pinus resinosa</i> Sol.</u> <i>Saxifraga groenlandica</i>	1943 "
4218 9218	<u><i>Sciadopytis verticillata</i> Sieb. et Zucc.</u> <i>Saxifraga hostii</i>	1943 "
4219 9219	<u><i>Saxifraga nivalis</i></u>	" 1943
4220 9220	<u><i>Saxifraga rhaetica</i></u>	" 1943

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4221 9221	<u>Saxifraga groenlandica</u>	B.g. Göteborg 1943
4222 9222	<u>Morus alba L.</u> Sorbus chamaemespilus	" "
4223 9223	<u>Sorbus rotundifolia</u>	" "
4224 9224	<u>Thuja gigantea Nutt., v. aureo-variegata Nutt.</u> Aconitum septentrionale lutescens	B.g. Uppsala 1943
4225 9225	<u>Eremurus spectabilis</u>	" "
4226 9226	<u>Ligustrum obtusifolium</u> <small>syn. v. Regelianum Rehd.</small> Gentiana wutaicensis	" "
4227 9227	<u>Evonymus alatus Rupr.</u> Leycesteria formosa	" "
4228 9228	<u>Lonicera involucrata Banks.</u> Actinidia polygama	B.g. Kopenhagen 1943
4229 9229	<u>Ribes aureum L.</u> Delphinium Bulleyanum	" "
4230 9230	<u>Ribes alpinum L.</u> Papaver caucasicum	" "

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4231 9231	<u>Ribes sanguineum Pursh.</u> Papaver nudicaule	1943 B. G. Hopenhage 1943
4232 9232	<u>Populus argulata Ait.</u> Primula sinensis	1943 "
4233 9233	<u>Salix rosmarinifolia L.</u> Cornus iberica	1943 Dr. F. Lemperg Hortzendorf 1943
4234 9234	<u>Salix alba L. var. vitellina Stokes.</u> Otrzymano jako Salix alba vitellina pendularis. Dianthus alpinus albus	1943 "
4235 9235	<u>Salix incana Schrank, forma tatica</u> Gentiana Ferreri	1943 "
4236 9236	<u>Ribes diacantha Pall.</u> Tris Sinterisii	1943 "
4237 9237	<u>Ligustrum vulgare L. v. glaucum Morisif.</u> Papaver alpinum	1943 "
4238 9238	<u>Tilia Moltkei spät.</u> Rubus arcticus	1943 "
4239 9239	<u>Robinia pseudoacacia L.</u> var. tragacanthoides Kirch. Silene acaulis	1943 "
4240 9240	<u>Armeria alpina</u> spont.	B. G. Grar 1943

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4241 9241	<u>Parthenocissus tricuspidata Planch.</u> var. Veitchii Rehd., Odr. jako Ampelopsis Veitchii Hort. Helleborus niger sport.	1881 B. G. Graw 1943
4242 9242	<u>Populus tremuloides Michx.</u> Lunaria radiiviva "	1881 "
4243 9243	<u>Abies concolor Mill.</u> Primula Clusiana "	1881 "
4244 9244	<u>Abies arizonica Mill.</u> Rhododendron hirsutum "	1881 "
4245 9245	<u>Satureja vulgaris (origanum)</u>	" 1881
4246 9246	<u>Aster Farreri W.W. Sm.</u>	B. G. Stockholm 1943
4247 9247	<u>Aster himalaicus C.B.C.</u>	" 1881
4248 9248	<u>Aster tibeticus Hook. f.</u>	" 1881
4249 9249	<u>Cacalia tanquetica Hand.-Mst.</u>	" 1881
4250 9250	<u>Cornus suecica L.</u>	" 1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4251 9251	<u><i>Cotula alpina</i> Hook. f.</u>	B.g. Stockholm 1943
9252 4252	<u><i>Daphne tangutica</i> Max.</u>	"
9253 4253	<u><i>Eryngium alpinum</i> L.</u>	"
9254 4254	<u><i>Geranium phaeum</i> L.</u>	"
4255 9255	<u><i>Diervilla coraeensis</i> DC.</u> <u><i>Geranium sanguineum</i></u>	"
4256 9256	<u><i>Deutzia discolor</i> Hemsl.</u> <u><i>Larix kurlensis</i> Mayr.</u>	"
4257 9257	<u><i>Deutzia taiwanensis</i> Sch.</u> <u><i>Lavandula officinalis</i> Chaix.</u>	"
4258 9258	<u><i>Deutzia Veitchii</i> Hils.</u> <u><i>Linaria alpina</i> Mill.</u>	"
4259 9259	<u><i>Hydrangea radiata</i> Hall.</u> <u><i>Linaria Panchii</i> Yka</u>	"
4260 9260	<u><i>Linaria repens</i> Mill.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4261 9261	<u>Lunaria radiiviva s.</u>	B.g. Stockholm 1943
4262 9262	<u>Mimulus ringensis? s. x Burretti?</u>	"
4263 9263	<u>Pentstemon glaber Pursh.</u>	"
4264 9264	<u>Phellodendron japonicum Max.</u> Pentstemon Menriesii v. Scouleri Dougl.	"
4265 9265	<u>Philadelphus sericanthus Koch.</u> Pulsatilla vulgaris s.	"
4266 9266	<u>Syringa Emodii Hall.</u> Satureja vulgaris Fritsch. /origanum/	"
4267 9267	<u>Syringa Wilsonii C. Sch.</u> Saussurea alpina	"
4268 9268	<u>Senecio umbrosus W. et A.</u>	"
4269 9269	<u>Silene Schaffa Gmel.</u>	"
4270 9270	<u>Sorbus norvegica Hedl.</u>	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4271 9271	<u>Berberis repens H.</u> Sorbus serrulata Hedl.	B.g. Stockholm 1943
4272 9272	<u>Berberis Thunbergii DC.</u> Sorbus subsimilis Hedl.	"
4273 9273	<u>Trollius acaulis Edl.</u>	"
4274 9274	<u>Rosa hybrida</u>	Wickrow XI. 15. 1943
4275 9275	<u>Cercis canadensis L.</u> Rosa Comtesse Vandal	"
4276 9276	<u>Rosa Katharine Hordes</u>	"
4277 9277	<u>Corylus rostrata Ait.</u> Rosa Mme Forest Coleombeth	"
4278 9278	<u>Crataegus cordata Ait.</u> Rosa Merr. van Rossem	"
4279 9279	<u>Crataegus Heldreichii Boiss.</u> Rosa Heinrich Wendland	"
4280 9280	<u>Crataegus melanocarpa M.B.</u> Rosa Pres. Herbert Hoover	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4281 9281	<u>Rosa Samuel Mc. Gredy</u>	Widzew 15. XI. 1943
4282 9282	<u>Rosa Joanna Hill</u>	" 5752
4283 9283	<u>Rosa Vierlanderu</u>	" 8552
4284 9284	<u>Fraxinus sordiana Bge.</u> <u>Rosa Geheimrat Duisberg</u>	" 4752
4285 9285	<u>Rosa Pres. Macia</u>	" 4752
4286 9286	<u>Juglans Sieboldiana Max.</u> <u>Rosa Max Krause</u>	" 4752
4287 9287		" 4752
9288 4288		" 4752
9289 4289		" 4752
4290 9290	<u>Ligustrum Quikouii Carr.</u>	" 4752

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4291		
4292		
4293		
4294		
4295	<i>Pinus Bungeana</i> Luc.	
4296	<i>Pinus virginiana</i> Mill. Otrzymano jako <i>Pinus inops</i> Ait.	
4297	<i>Pyrus arbutifolia</i> L.	
4298		
4299	<i>Pyrus spectabilis</i> Ait.	
4300		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4301		
4302		
4303		
4304		
4305		
4306		
4307		
4308		
4309	<i>Betula lutea Michx.</i>	
4310		

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4311	<i>Betula papyracea</i> Dry.	1883
4312		1883
4313	<i>Betula Middendorffii</i> R. et M.	1883
4314		1883
4315		1883
4316		1883
4317		1883
4318		1883
4319	<i>Acer manshuricum</i> Max.	1883
4320		1883

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4321	<i>Acacia spicata</i> Lam.	1881
4322	<i>Acacia ukraniana</i> F. et M.	1881
4323		1881
4324		1881
4325		1881
4326		1881
4327	<i>Betula populifolia</i> Nutt.	1881
4328		1881
4329		1881
4330		1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4331	<u><i>Crataegus Maximowiczii</i> Ruppr.</u>	1481
4332	<u><i>Crataegus microphylla</i> C. Koch.</u>	8481
4333	8481
4334	8481
4335	<u><i>Evonymus macrophyllum</i></u>	8481
4336	<u><i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.</u>	8481
4337	8481
4338	8481
4339	8481
4340	8481

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4341		1887
4342	<i>Rubus ruthenicus</i> Max.	1887
4343		1888
4344	<i>Syringa Welfii</i> c. sch.	1888
4345		1888
4346		1888
4347	<i>Hamamelis japonica</i> s. et z. <i>ginea</i>	1888
4348		1888
4349		1888
4350		1888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4351		1880
4352		1880
4353		1880
4354		1880
4355		1880
4356	<i>Betula Ermanii Cham.</i>	1880
4357		1880
4358	<i>Philadelphus acuminata Sge.</i>	1880
4359		1880
4360	<i>Philadelphus satsumanus Sieb.</i>	1879

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4361	<u><i>Philadelphus tomentosus</i> Wall.</u>	1887
4362		1887
4363		1887
4364		1887
4365		1887
4366		1887
4367	<u><i>Berberis stapfiana</i> C. Schn.</u>	1887
4368	<u><i>Berberis yunnanensis</i> Franch.</u>	1887
4369		1887
4370	<u><i>Celtis orientalis</i> Mill.</u>	1887

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4371	<u><i>Crataegus Fischeri</i> es. = 712</u>	1881
4372	_____	8881
4373	<u><i>Fraxinus oregona</i> Nutt.</u>	8881
4374	_____	8881
4375	_____	8881
4376	<u><i>Fraxinus xanthoxyloides</i> Hall.</u>	8881
4377	_____	8881
4378	_____	8881
4379	_____	8881
4380	<u><i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.</u> <i>var. aureo-marginatum</i> Bkd.	8881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4381		
4382		
4383	<i>Pinus Pinaster</i> Ait.	
4384		
4385		
4386		
4387		
4388		
4389	<i>Sequoia sempervirens</i> Endl.	
4390		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4391		
4392	<i>Acer neapolitanum</i> Ten.	
4393		
4394		
4395		
4396	<i>Berberis sanguinea</i> Franch.	
4397	<i>Catalpa bignonioides</i> Willd.	
4398	<i>Celtis Rudibertiana</i> sp. n. = <i>C. occidentalis</i> L. v. <i>crassifolia</i> Gray.	
4399		
4400	<i>Cydonia sinensis</i> Thunb.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4401		
4402	<i>Koelerutera paniculata Lam.</i>	
4403		
4404		
4405		
4406		
4407		
4408	<i>Robinia neomexicana A. Gray</i>	
4409	<i>Xanthoceras sorbifolia Bge.</i>	
4410	<i>Alnus cordifolia Ten.</i>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4411	<u><i>Alnus japonica</i> S. et Z.</u>	1888
4412		1888
4413		1888
4414		1888
4415		1888
4416		1888
4417		1888
4418	<u><i>Berberis brevipaniculata</i> C.S.</u>	1888
4419	<u><i>Berberis concinna</i> Hook. f.</u>	1888
4420	<u><i>Berberis Coryi</i> Veitch.</u> = <i>B. Wilsonae</i> var. <i>subcaulialata</i> C.Sch.	1888

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4421	<u><i>Berberis Darwinii</i> Hook.</u>	1877
4422	<u><i>Berberis dictyophylla</i> Franch.</u>	1877
4423	<u><i>Berberis Dielsiana</i> Fedde</u>	1877
4424	<u><i>Berberis pruinosa</i> Franch.</u>	1877
4425	<u><i>Crataegus orientalis</i> Pall.</u>	1877
4426	<u><i>Rosa glutinosa</i> S. et Sm.</u>	1877
4427	_____	1877
4428	_____	1877
4429	_____	1877
4430	_____	1877

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4431		
4432		
4433		
4434		
4435		
4436		
4437		
4438		
4439		
4440		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4441		1881
4442		1881
4443		1881
4444		1881
4445		1881
4446		1881
4447		1881
4448		1881
4449		1881
4450		1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4451		
4452	<i>Pyrus sinica</i> Thunb.	
4453		
4454		
4455		
4456	<i>Hamamelis virginiana</i> L.	
4457	<i>Phellodendron japonicum</i> Max.	
4458		
4459	<i>Forsythia europaea</i> G. et B. = 2241	
4460		

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4461	<i>Berberis Wilsonae</i> H. et W.	1870
4462	<i>Colutea media</i> Willd.	1870
4463	<i>Ligustrum amurense</i> Carr.	1870
4464		1870
4465	<i>Rosa pisocarpa</i> A. Gray.	1870
4466		1870
4467		1870
4468		1870
4469		1870
4470	<i>Berberis Hookeri</i> Lam.	1870

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4471	<i>Caragana sophoraeifolia</i> Bess.	1871
4472		1871
4473	<i>Gleditschia triacanthos</i> L.	1871
4474		1871
4475		1871
4476		1871
4477	<i>Spartium junceum</i> L.	1871
4478		1871
4479		1871
4480		1871

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4481		
4482		
4483		
4484		
4485		
4486		
4487		
4488		
4489		
4490		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4491		1938
4492		8038
4493		8038
4494		8038
4495		8038
4496		8038
4497		8038
4498		8038
4499		8038
4500	<i>Filix Maximowicziana Schiz.</i>	8038

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4501		1877
4502		1877
4503	<i>Prunus Maximowiczii</i> Rupr.	1877
4504		1877
4505	<i>Prunus serrulata</i> var. <i>sachalinensis</i> Fugenzo Hils.	1877
4506	<i>Prunus Cerasus</i> L., v. <i>Rhexii</i> flore pleno	1877
4507	<i>Pyrus canescens</i> Spach.	1877
4508	<i>Pyrus Michoxii</i> Bosc.	1877
4509	<i>Pyrus oblongifolia</i> Spach.	1877
4510		1877

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4511		
4512		
4513		
4514		
4515	<i>Sorbus arica</i> Crtz. v. <i>salicifolia</i> Hort.	
4516	<i>Sorbus sambucifolia</i> C. d. Sch.	
4517	<i>Sorbus Vilmorinii</i> Asch.	
4518	<i>Sorbus Zahlbruckneri</i> C. Sch.	
4519		
4520		

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4521		
4522	<u><i>Salix cathayana</i> Dicks.</u>	
4523	<u><i>Salix Fargesii</i> Burk.</u>	
4524	<u><i>Salix Hookeriana</i> Barr.</u>	
4525	<u><i>Salix hypoleuca</i> Seem.</u>	
4526	<u><i>Salix japonica</i> v. <i>Sevallerii</i></u>	
4527	<u><i>Salix lasiandra</i> Benth.</u>	
4528	<u><i>Salix Matsudana</i> Koidz.</u>	
4529	<u><i>Salix moupinensis</i> Fr.</u>	
4530	<u><i>Salix petiolaris</i> Sm. v. <i>rigida</i></u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4531	<u>Salix Rehderiana C. Schu.</u>	1930
4532	<u>Salix Sacramentoana Rydb.</u>	1930
4533	<u>Salix Sieboldiana Blm.</u>	1930
4534	<u>Salix sitchensis Sans.</u>	1930
4535	<u>Salix songarica Aud.</u>	1930
4536	_____	1930
4537	<u>Populus Andrewsii Sarg.</u>	1930
4538	<u>Populus Fremontii Wats.</u>	1930
4539	<u>Populus generosa Henry.</u>	1930
4540	_____	1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4541	<u>Populus Hicheliand Dode.</u>	1930
4542	<u>Populus Koreana Rehd.</u>	1930
4543	<u>Populus marilandica Bosc.</u>	1930
4544	<u>Populus Maximowiczii Henry.</u>	1930
4545	<u>Populus monilifera Ait.</u>	1930
4546	<u>Populus octorabdos Dode.</u>	1930
4547	<u>Populus serotina Hart.</u>	1930
4548	<u>Populus Sieboldii Miq.</u>	1930
4549	<u>Populus Simonii v. fastigiata c.sch.</u>	1930
4550	<u>Populus szechuanica c.sch.</u>	1930

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4551	<u>Populus Thracia Dode</u>	1870
4552	<u>Populus tremuloides Michx.</u>	8830
4553	<u>Populus tristis Fisch.</u>	8830
4554	<u>Populus visticulensis Dode</u>	1870
4555	<u>Populus yunnanensis Diels.</u>	8830
4556	<u>Quercus alba L.</u>	8830
4557	_____	7830
4558	_____	8830
4559	_____	8830
4560	_____	0730

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4561		
4562		
4563		
4564		
4565		
4566		
4567	<i>Acer Miyabei Maxim</i>	
4568		
4569		
4570	<i>Celtis Fournetii Lam., v. glabrata Boiss.</i>	

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4571		1831
4572	<i>Cornus rugosa</i> Lam.	5831
4573	<i>Cotoneaster divaricata</i> R. et H.	8831
4574		1831
4575	<i>Cotoneaster Lindleyi</i> Steud.	3831
4576		8831
4577	<i>Cotoneaster multiflora</i> Bge.	7831
4578	<i>Cotoneaster frigida</i> Wall.	8831
4579		8831
4580		0931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4581		1931
4582		1931
4583		1931
4584	<i>Cytisus capitatus</i> Scop.	1931
4585		1931
4586	<i>Fraxinus oregona</i> Nutt.	1931
4587	<i>Hydrangea heteromella</i> Don	1931
4588	<i>Hydrangea xanthoneura</i> Sieb.	1931
4589		1931
4590		1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4591		
4592		
4593		
4594	<i>Ligustrum amurense Carr.</i>	
4595		
4596	<i>Ligustrum Regelianum Koch.</i>	
4597		
4598	<i>Lonicera Myrtillus Hook. et Thoms.</i>	
4599		
4600		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4601	<u><i>Lycium chinense</i> Mill.</u>	1931
4602	_____	1931
4603	_____	1931
4604	_____	1931
4605	_____	1931
4606	<u><i>Rosa coriifolia</i> Fries</u>	1931
4607	_____	1931
4608	<u><i>Rosa macrophylla</i> Ledeb.</u>	1931
4609	_____	1931
4610	<u><i>Rosa microphylla</i> Reab.</u>	1931

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4611	<u>Rosa nutkana Presl. = 3326</u>	1898
4612	<u>Rosa setipoda H. et W.</u>	1898
4613	<u>Rosa spinosissima L. var. altaica Rehd.</u>	1898
4614	_____	1898
4615	_____	1898
4616	<u>Rosa Moysesii Hemsl. et Wils.</u> var. <i>Fargesii</i> Rolfe. Otrzym. jako <i>R. Fargesii</i>	1898
4617	_____	1898
4618	_____	1898
4619	<u>Sorbus fennica Fries</u>	1898
4620	_____	1898

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania.
4621		
4622	<i>Sorbus splendida</i> Hedl.	
4623		
4624		
4625	<i>Syringa villosa</i> Vahl.	
4626		
4627		
4628	<i>Betula davurica</i> Pall.	
4629	<i>Betula davurica</i> Pall.	
4630	<i>Betula dalecarlica</i> L.	

L. inv.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4631	<u>Betula fruticosa Pall.</u>	
4632	<u>Betula ulmifolia v. typica Rgl.</u>	
4633	<u>Caragana brevispina Boyle (Sukacnow)</u>	
4634		
4635		
4636	<u>Euonymus Maackii Rupr.</u>	
4637		
4638		
4639		
4640		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4641		
4642		
4643		
4644	<i>Rhododendron caucasicum</i> Pall. var. flore albo	
4645	<i>Rhododendron vaseyi</i> A. Gr.	
4646	<i>Ribes diacantha</i> Pall. (subaceras.)	
4647		
4648	<i>Sorbus heterophylla</i>	
4649		
4650	<i>Sorbus pokuashanensis</i> Rehd.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4651		1880
4652		1880
4653	<i>Alnus nitida</i> Ledeb.	1880
4654		1880
4655		1880
4656	<i>Betula Jacquemontiana</i> Spach 27.12	1880
4657		1880
4658		1880
4659		1880
4660		1880

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4661		
4662		
4663		
4664	<i>Caragana sophoracefolia</i> Bess.	
4665		
4666		
4667		
4668		
4669		
4670	<i>Cornus controversa</i> Hemsl.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4671	<u>Cornus Hemsleri C. Schne.</u>	1881
4672	<u>Deutzia Wilsonii Suth.</u>	1881
4673	<u>Erica cinerea L.</u>	1881
4674	<u>Erica scoparia L.</u>	1881
4675	_____	1881
4676	_____	1881
4677	_____	1881
4678	_____	1881
4679	_____	1881
4680	_____	1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4681		
4682	<i>Rhododendron ferrugineum L.</i>	
4683	<i>Rhododendron Smirnowii Trautv.</i>	
4684	<i>Rhododendron Vaseyi A. Gray</i>	
4685	<i>Ribes marschuricum Kom.</i>	
4686	<i>Ribes rotundifolium Sieb. et Zucc.</i>	
4687	<i>Ribes Kolfii Nath.</i>	
4688		
4689		
4690		

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4691	<i>Styrax Wilsonii</i> Rehd.	1938
4692	<i>Symphoricarpos mollis</i> Nutt.	8058
4693		8059
4694		8060
4695		8061
4696		8062
4697		8063
4698		8064
4699		8065
4700		8066

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4701	<u><i>Cephalotaxus drupacea</i> Sieb. et Zucc.</u>	1830
4702	<u><i>Exochorda Alberti</i> Rgl.</u>	1830
4703	<u><i>Physocarpus amurensis</i> Maxim.</u>	1830
4704	<u><i>Pinus Sabiniana</i> Dougl.</u>	1830
4705	_____	1830
4706	_____	1830
4707	_____	1830
4708	_____	1830
4709	_____	1830
4710	_____	1830

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4711		1951
4712		1951
4713		1951
4714		1951
4715	<i>Erica tetralix</i> L.	1951
4716		1951
4717	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	1951
4718		1951
4719		1951
4720	<i>Rosa nitida</i> Willd.	1951

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4721	<u><i>Rubus crotaeqifolius</i> Bge.</u>	8178
4722	_____	8179
4723	<u><i>Andromeda paniculata</i> Ait.</u> = <i>Xolisma ligustrina</i> Britt.	8178
4724	_____	8178
4725	_____	8179
4726	<u><i>Erica cinerea</i> L.</u>	8178
4727	<u><i>Erica scoparia</i> L.</u>	8178
4728	<u><i>Erica vagans</i> L.</u>	8178
4729	_____	8178
4730	_____	8178

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4731		
4732	<i>Phellodendron sachalinensis</i> Sang.	
4733		
4734	<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.	
4735	<i>Syringa amurensis</i> Rupr.	
4736		
4737		
4738	<i>Acer palmatum</i> Thunb. var. <i>Thunbergii</i> Parlat.	
4739	<i>Acer rubrum</i> L.	
4740	<i>Cytisus capitatus</i> Scop.	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4741	<i>Cytisus sessilifolius</i> L.	1871
4742		1871
4743		1871
4744	<i>Juglans cordiformis</i> Max.	1871
4745	<i>Juglans mandschurica</i> Max.	1871
4746	<i>Saburum alpinum</i> (Mill) Griseb.	1871
4747		1871
4748		1871
4749		1871
4750		1871

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4751	<u>Betula daurica Pall.</u>	1877
4752	<u>Betula japonica Sieb.</u>	1877
4753	<u>Lonicera Maackii Rupr.</u>	1877
4754	_____	1877
4755	<u>Evonymus alata Rgl.</u>	1877
4756	<u>Syringa oblata Ledeb.</u>	1877
4757	_____	1877
4758	<u>Prunus mandshurica Kochne</u>	1877
4759	_____	1877
4760	_____	1877

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4761		1377
4762		1385
4763		1388
4764		1388
4765		1388
4766		1388
4767		1388
4768		1388
4769		1388
4770		1388

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4771		5354
4772		6354
4773		8354
4774		3354
4775		8354
4776		9354
4777		3354
4778		8354
4779		8354
4780	<i>Populus angustifolia</i> var. <i>coloradensis</i> Dode.	0554 0054

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4781	<i>Populus Thevestina</i> <i>Sode, form. fastigiata</i>	8772
4782	<i>Populus</i> <i>SD-W.</i>	8772
4783		8772
4784	<i>Populus</i> <i>SD-Z.</i>	8772
4785		8772
4786		8772
4787	<i>Populus generosa</i> <i>Henry</i>	8772
4788		8772
4789		8772
4790	<i>Populus Trzacia</i> <i>Sode.</i>	8872

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4791	<u>Populus Wislizenii Sarg.</u>	1929
4792	<u>Salix Medwedewii Dode ?</u>	1929
4793	1929
4794	1929
4795	<u>Populus tremula L.</u>	1929
4796	<u>Paeonia suffruticosa</u> Ajanishiki	Ze szkółek G. Bernarda w Orlanice, jako 2 letnie szczepionki jesienią 1929.
4797	<u>Paeonia suffruticosa</u> Azuma Hagami	"
4798	<u>Paeonia suffruticosa</u> Nagasaki	"
4799	<u>Paeonia suffruticosa</u> Nikauko (Nippon-koo)	"
4800	<u>Paeonia suffruticosa</u> Fukashigi	"

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4801	<u>Abel Carriere (E. Verdier 1875)</u>	3000
4802	<u>Alberic Barbier (Barbier 1900)</u>	
4803	<u>Albertin (Barbier 1921)</u>	
4804	<u>Alexander Hill Gray (M. Dickson 1910)</u>	
4805	<u>America (E.S. Hill 1923)</u>	
4806	<u>American Pillar (Conrad & Jones 1909)</u>	
4807	<u>André Aubriot</u>	
4808	<u>André Roux (Pernet-Ducher 1927)</u>	
4809	<u>Angele Pernet (Pernet-Ducher 1924)</u>	
4810	<u>Aspirant Marcel Rouyer (Per. Duch. 1919)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4811	<u><i>Avoca</i> (A. Dickson 1907)</u>	1883
4812	<u><i>Baltimore Belle</i> (Sam. & Feast 1843)</u>	1884
4813	<u><i>Belle Siebrecht</i> (A. Dickson 1895)</u>	1884
4814	<u><i>Batty Uprichard</i> (A. Dickson 1922)</u>	1884
4815	<u><i>Beb van Rossem</i> (S. A. van Rossem 1926)</u>	1884
4816	<u><i>Boncenne</i> (Diabaud 1862)</u>	1884
4817	<u><i>British Queen</i> (M. Sredy 1912)</u>	1884
4818	<u><i>Cardeur Lyonnaise</i> (Crosbier 1913)</u>	1884
4819	<u><i>Captain Hayward</i> (Bennett Bros 1893)</u>	1884
4820	<u><i>Charles Dingée</i> (Dingee & Conard 1911)</u>	1884

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4821	<u>Charles P. Kilham x. (Beckwith 1926)</u>	
4822	<u>Chateau de clos Vougeot. (Pernet 1908)</u>	
4823	<u>Clara Watson. (Prince 1894)</u>	
4824	<u>Comtesse de Castilleja. (Chambard 1926)</u>	
4825	<u>Conrad Ferd. Meyer. (Müll.-Heing. 1899)</u>	
4826	<u>Constance. (Pernet 1915)</u>	
4827	<u>Coquette. Ancker Müller (J.C. Schmidt 1906)</u>	
4828	<u>Crimson Rambler. (Sprov. p. Turnera 1894)</u>	
4829	<u>Cristoph Alleannais</u>	
4830	<u>Cuba. (Pernet-Ducher 1926)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4831	<u>Decorator</u>	1921
4832	<u>Diana (Bees Ltd. 1921)</u>	1921
4833	<u>Dinloup</u>	1921
4834	<u>Dora Hansen (O. Jacobs 1910)</u>	1910
4835	<u>Dorothy Perkins (Perkins 1902)</u>	1902
4836	<u>Duchess of York (S. Dickson 1925)</u>	1925
4837	<u>Eblouissant (Turbat 1918)</u>	1918
4838	<u>Echo (Lambert)</u>	1921
4839	<u>Edith Cavell (J. Spek 1917)</u>	1917
4840	<u>Edu Meyer (Lambert 1904)</u>	1904

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4841	<u>Elegante (Pernet 1918)</u>	
4842	<u>Ellen Poulsen (Poulsen 1911)</u>	
4843	<u>Else Poulsen (Poulsen 1924)</u>	
4844	<u>Elvira Aramayo (Looymans 1922)</u>	
4845	<u>Emily Gray (Dr. Williams 1918)</u>	
4846	<u>Etoile de France (Pernet 1904)</u>	
4847	<u>Europa (Keesen 1928)</u>	
4848	<u>Excelsa (Walsh 1910)</u>	
4849	<u>Telemberg</u>	
4850	<u>F. J. Grootendorst</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4851	<u>Felicite' et Perpetue (Jacques 1828)</u>	1881
4852	<u>Frau Joseph Loayma (Loaymans 1922)</u>	1882
4853	<u>Fisher & Holmes (Verdier 1865)</u>	1881
4854	<u>Flammenrose</u>	1881
4855	<u>Florense L. Izard (McGredy 1908)</u>	1881
4856	<u>Frau Ida Münch (Münch & Haupe 1919)</u>	1881
4857	<u>Frau Karl Druski (Lambert 1900)</u>	1881
4858	<u>Fraicheur (Turbat 1921)</u>	1881
4859	<u>Freiburg II (Dr. Krüger 1917)</u>	1881
4860	<u>General Mac Arthur (E.S. Hill 1905)</u>	1881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4861	<u>General Mac Arthur climb.</u>	
4862	<u>George Dickson (A. Dickson 1912)</u>	
4863	<u>George Elger (Turbat 1912)</u>	
4864	<u>Gloire de Dijon (Jacotot 1853)</u>	
4865	<u>Gloire de Holland (Herschueren 1918)</u>	
4866	<u>Golden Emblem (W. Gredy 1916)</u>	
4867	<u>Golden Glean (Beckwith 1926)</u>	
4868	<u>Golden Salmon (De Ruiter 1926)</u>	
4869	<u>Gorgeous (Hugh Dickson 1915)</u>	
4870	<u>Grace Darling (Bennett 1884)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4871	<u>Grand Duchesse de Luxembourg</u>	1881
4872	<u>Gross an Tepelitz (Geschwind 1891)</u>	8881
4873	<u>Hadley (Hban Conservatories 1914)</u>	8881
4874	<u>Harry Kirk (St. Dickson 1907)</u>	4881
4875	<u>Hiawatha (Halske 1905)</u>	8881
4876	<u>Hortulanus Beidde (Verschueren 1919)</u>	8881
4877	<u>Hug Dickson (Hugh Dickson 1905)</u>	7881
4878	<u>Ideal (Spek 1922)</u>	8881
4879	<u>Independance Day (Bees Ltd. 1919)</u>	8881
4880	<u>Jessie (Merryweather 1909)</u>	0881

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4881	<u>Yoannes Ginet (Pernet-Ducher 1928)</u>	1928
4882	<u>Yonkheer J. d. Mock (Seenders 1909)</u>	1909
4883	<u>Yoseph Hill (Pernet 1903)</u>	1903
4884	<u>Yules Gaujard (Pernet-Ducher 1927)</u>	1927
4885	<u>Yulien Potin (Pernet-Ducher 1927)</u>	1927
4886	<u>Yuliet (Hm. Paul 1910)</u>	1910
4887	<u>Kaiserin Aug. Victoria (Lambert & Reiter 1891)</u>	1891
4888	<u>Kirsten Paulsen (Paulsen 1924)</u>	1924
4889	<u>Koster's Orleans</u>	1924
4890	<u>Lady Craig (Hugh Dickson 1922)</u>	1922

692 28 Drukarnia Zakładu nar. im. Ossolińskich.

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4891	<u>Lady Godiva (S. Paul 1907)</u>	8907
4892	<u>Lady Gay (Malsh 1905)</u>	8908
4893	<u>Lady Helen Maglona (A. Dickson 1926)</u>	8909
4894	<u>Lady Hillingdon (Lowe & Sawyer 1910)</u>	8910
4895	<u>Lady Margaret Stewart (A. Dickson 1926)</u>	8911
4896	<u>La France (Guillot 1867)</u>	8912
4897	<u>La Tosca (Schwartz 1900)</u>	8913
4898	<u>Laurent Carle (Perret-Ducher 1907)</u>	8914
4899	<u>Lemon Ophelia (Leenders 1923)</u>	8915
4900	<u>Le Progrès (Jos. Perret 1903)</u>	8916

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4901	<u>Leslie Pidgeon (H. Dickson 1922)</u>	1922
4902	<u>Lieutenant Chauvé (Jos. Pernet 1910)</u>	1910
4903	<u>Locarno (Ruyter 1927)</u>	1927
4904	<u>Louise Cath. Breslau (Jos. Pernet 1912)</u>	1912
4905	<u>Lyon-Rose (Jos. Pernet 1907)</u>	1907
4906	<u>Mabel Morse (M. Gredy 1922)</u>	1922
4907	<u>Mad. Abel Chateaux (Jos. Pernet 1894)</u>	1894
4908	<u>Mad. A. Lerche (Bernaix 1923)</u>	1923
4909	<u>Mad. Butterfly (E.S. Hill 1920)</u>	1920
4910	<u>Mad. Edouard Herriot (Jos. Pernet 1913)</u>	1913

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4911	<u>Mad. Hector Leuillot (Jos. Pernet. 1903)</u>	1892
4912	<u>Mad. Henri Pote' (Pernet-Ducher. 1928)</u>	1891
4913	<u>Mad. Henri Queille (Pernet-Ducher. 1928)</u>	1891
4914	<u>Mad. Jules Garckault (Turbat. 1914)</u>	1891
4915	<u>Mad. Leon Pair (Guillot. 1904)</u>	1891
4916	<u>Mad. Norbert Levaressieux (Lec. 1903)</u>	1891
4917	<u>Mad. Ravary (Pernet. 1899)</u>	1891
4918	<u>Mad. Sancy de Parabere (Bonet. 1875)</u>	1891
4919	<u>Mad. Segond Weber (Souperet & Notting. 1907)</u>	1891
4920	<u>Maman Cocket (Cocket. 1892)</u>	1891

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4921	<u>Mareca (Perret-Ducher 1922)</u>	1922
4922	<u>Marechal Niel (Pradel 1864)</u>	1864
4923	<u>Margaret McGredy (Gredy 1923)</u>	1923
4924	<u>Marie Adelaide (Souperet & Notting 1912)</u>	1912
4925	<u>Marie Louise Porcet (Perret-Ducher 1922)</u>	1922
4926	<u>Melody (A. Dickson 1911)</u>	1911
4927	<u>Merveille des Rouges (Dubreuil 1911)</u>	1911
4928	<u>Mevrouw Smits Gompertz (Geenders 1917)</u>	1917
4929	<u>Miss C.E. van Rossem (Herschuren 1919)</u>	1919
4930	<u>Mrs. Beckwith (Perret-Ducher 1922)</u>	1922

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4931	<u>Mrs. Edward Powell (Bernais 1910)</u>	
4932	<u>Mrs. F. R. Pierson (Pierson 1926)</u>	
4933	<u>Mrs. Henry Bowles (Chaplin Brother 1921)</u>	
4934	<u>Mrs. Talbot O'Farrell (M'Gredy 1926)</u>	
4935	<u>Mrs. J. Hillas (Jos. Perret 1913)</u>	
4936	<u>Orange Perfection (Jan Spek 1927)</u>	
4937	<u>Padre' (Cant 1920)</u>	
4938	<u>Papa Gauchault (Turbat 1922)</u>	
4939	<u>Paul's Carmin Pillar (Paul 1895)</u>	
4940	<u>Paul's Scarlet Climber (Paul 1916)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4941	<u>Pharisäer (H. Hinner 1900)</u>	
4942	<u>Phoebe (Curt. 1922)</u>	
4943	<u>Pierre Notting (Portemer 1863)</u>	
4944	<u>Pilgrim (Montgomery 1920)</u>	
4945	<u>Pink Pearl (Seenders 1924)</u>	
4946	<u>Prince of Wales (Easlea 1921)</u>	
4947	<u>Princess Elizabeth of Greece (Chaplin Br. 1926)</u>	
4948	<u>Reine Marie Henriette (Levet 1879)</u>	
4949	<u>Reverie (Ketten 1925)</u>	
4950	<u>Rev. F. Page Roberts (Curt. 1921)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4951	<u>Rhein von Steinfurth</u>	1881
4952	<u>Richmond (Hill 1905)</u>	1885
4953	<u>Rödhätte (Poulsen 1911)</u>	1887
4954	<u>Roselandia (Stevens 1924)</u>	1887
4955	<u>Sachsen-Gruß (Hoyer & Klein 1912)</u>	1887
4956	<u>Sensation (Hill 1924)</u>	1887
4957	<u>Shot Silk (A. Dickson 1924)</u>	1887
4958	<u>Souv. de Cl. Pernet (Pernet-Ducher 1920)</u>	1887
4959	<u>Souv. de Clermonde (Pernet-Ducher 1925)</u>	1887
4960	<u>Souv. de George Pernet (Pernet-Ducher 1921)</u>	1887

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4961	<u>Sour. de H. A. Verschueren (Verschueren 1922)</u>	
4962	<u>Sour. de la Malmaison (Beluze 1843)</u>	
4963	<u>Sour. du Capitaine Grémont (Bernais 1928)</u>	
4964	<u>Sunburst (Pernet 1912)</u>	
4965	<u>Tausendschön (J. C. Schmid 1906)</u>	
4966	<u>Thalia (Lambert 1895)</u>	
4967	<u>The Queen Alexandra Rose (Meady 1918)</u>	
4968	<u>White Dorothy (Cant 1909)</u>	
4969	<u>White Killarney (Haban Conservatories 1909)</u>	
4970	<u>Wilhelm Kordes (Kordes 1922)</u>	

L. inw.	Rodzaje i gatunki otrzymanych drzew i krzewów	Źródło i data otrzymania
4971	<u>Willowmere (Pernet 1913)</u>	
4972	<u>Veilchenblau (J.C. Schmidt 1908)</u>	
4973	<u>Verdun (Barbier 1918)</u>	
4974	<u>Ville de Paris (Pernet-Ducher 1925)</u>	
4975	<u>Violetta (Turbat 1921)</u>	
4976	<u>Yvonne (Cant 1921)</u>	
4977	<u>Yvonne Rabier (Turbat 1910)</u>	
4978	<u>Zepherine Drouhin (Bixot 1868)</u>	
4979	<u>Hardinal Piffel (Leender 1925)</u>	
4980		

