

66.

CV 87

Nanina ryfano 19. III. 56.

Województwo Kórnickie 129.

POLSKA AKADEMIA NAUK

ZAKŁAD
DENDROLOGII I. POMOLOGII

W KÓRNIKU, K. POZNAŃ

ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1955 COLLECTORUM

QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1955 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- Acanthopanax divaricatus Seem.
- „ Henryi Harms
- Acer aizuense Nakai
- „ circinatum Pursh
- „ dasycarpum Ehrh.
- „ Ginnala Maxim.
- „ Negundo L.
- „ nikoense Maxim.
- ✓ „ pennsylvanicum L.
- „ platanoides L.
- „ pseudoplatanus L.
- ✓ „ rubrum L.
- „ tataricum L.
- ✓ Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
- ✓ „ callosa Lindl. *brill*

- ✓ *Aesculus glabra* Willd.
 " *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.
 " " var. *pubescens* Sarg.
 " *octandra* Marsh.
 " *parviflora* Walt.
 " *Pavia* L.
 " *turbinata* Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
 ✓ *Aristolochia durior* Hill.
Aronia arbutifolia Elliot
Berberis aggregata Schn.
 " *chinensis* Poir.
 " *Dielsiana* Fedde
 " *Julianae* Schn.
 " *koreana* Palib.
 " *Thunbergii* DC.
 " *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
 " *yunnanensis* Franch..
Betula atrata Domin
 " *corylifolia* Reg.
 " *Ermani* Cham.
 " *excelsa* Ait.
 " *humilis* Schrank.
 " *japonica* Miq.
 " *lutea* Michx.
 " *neoalaskana* Sarg.
 " *obscura* Kotula
 " *oycowiensis* Bess.
 " *papyrifera* Marsh.
 " *populifolia* Ait.
 " *Potaninii* Batal.
 " *pubescens* Ehrh.
 " *ulmifolia* Sieb. et Zucc.
 " *verrucosa* Ehrh. ✓
 ✓ *Callicarpa koreana* Hort.
Caragana arborescens Lam.
 " *frutescens* DC.
 " *pygmaea* DC. ✓
Carpinus japonica Bl. ✓

- Carpinus orientalis* Mill.
 „ *Turczaninowii* Hance
Carya cordiformis K. Koch
 „ *laciniosa* Loud.
 ✓ „ *ovata* K. Koch
Castanea pumila Mill.
Catalpa japonica Bl.
 „ *ovata* Don
Celastrus rugosa Rehd. et Wils.
Celtis occidentalis L.
 „ *Tournefortii* Lam.
 ✓ *Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.
 „ *magnificum* Nakai
Colutea arborescens L.
Cornus alba L.
 „ *alternifolia* L.
 „ *Amomum* Mill.
 „ *Bailleyi* Coult. et Evans.
 „ *citrina* Ht.
 „ *controversa* Hemsl.
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 „ *mas* L.
 „ *obliqua* Raf.
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.
 „ *racemosa* Lam.
 „ *rugosa* Lam.
Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.
 „ *spicata* Sieb et Zucc.
Corylus maxima var. *purpurea* Rehd.
Cotinus coggygria Scop.
 „ „ var. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.
 „ *Dielsiana* Pritz.
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.
 „ *horizontalis* Decne.
 „ *laxiflora* Schn.
 „ *moupinensis* Franch.
 „ *nitens* Rehd. et Wils.
 „ *obscura* Rehd. et Wils.
 „ *racemiflora* K. Koch

- Cotoneaster tenuipes Rehd. et Wils.
 " turbinata Craib.
 " Zabelii Schn.
 Crataegus crus-galli L.
 " var. splendens Ait.
 " macracantha Lodd.
 " punctata Jacq.
 " sanguinea Pall.
 *Daphne mezereum L.
 Decaisnea Fargesii Franch.
 Di elta yunnanensis Franch.
 Evonymus alata Bge.
 " europaea Scop.
 " latifolia Scop.
 " Maackii Rupr.
 " nana Bieb.
 " verrucosa Scop.
 " yedoensis Koehne
 Exochorda Giraldui Hesse
 " racemosa Rehd.
 Forsythia europaea Deg. et Bald.
 " ovata Nakai
 Fothergilla major Lodd.
 " monticola Ashe
 Fraxinus americana L.
 " lanceolata Borkh.
 " pennsylvanica Marsh.
 Ginkgo biloba L.
 Halesia monticola Sarg.
 " tetraptera Ellis.
 Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
 " mollis Oliv.
 " vernalis Sarg.
 " virginiana L.
 ✓ { Hydrangea heteromalla Don
 " radiata Walt.
 " Sargentiana Rehd.
 " xanthoneura Diels
 Juglans cinerea L.
 " nigra L.
 " Sieboldiana Maxim.
 " stenocarpa Maxim.

- Juniperus chinensis L.
- " Sabina L.
- " virginiana L.
- Koelreuteria paniculata Laxm.
- Kolkwitzia amabilis Graebn.
- Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
- " anagyroides Med.
- Ligustrum amurense Carr.
- " Ibota Sieb. et Zucc.
- " obtusifolium Sieb. et Zucc.
- ✓ Liriodendron tuli ifera L.
- Lonicera alpigena L.
- " chrysantha Turcz.
- " ciliata Mühlenb.
- " coerulea L.
- " deflexicalyx Batal.
- " demissa Rehd.
- " dioica L.
- " Ferdinandii Franch.
- " fragrantissima Lindl. et Paxt.
- " Henryi Hemsl.
- " Maackii Maxim.
- " Maximowiczii Reg.
- " nigra L.
- * " " nigra L.
- " orientalis Lam.
- " Purpusii Rehd.
- " Ruprechtiana Reg.
- " xylostium L.
- ✓ Magnolia Kobus var. borealis Sarg.
- " Loebneri Kache
- " sinensis Stapf
- ✓ " Soulangeana Soul.
- ✓ " stellata var. rosea Veitch
- " tripetala L.
- " virginiana L.
- ✓ Malus baccata Borkh.
- " " var. Jackii Rehd.
- " floribunda Sieb.
- " Hartwigii Koehne
- " hupehensis Rehd.
- " Sieboldii var. arborescens Rehd.

- Malus spectabilis* Borkh.
 „ *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.
Morus alba L.
 ✓ *Myrica cerifera* L.
 ✓ **Myricaria germanica* Desv.
Phellodendron amurense Rupr.
 ✓ *Photinia villosa* DC.
Pinus cembra L.
 „ *excelsa* Wall.
 „ *Jeffreyi* A. Murr.
 ✓ „ *ponderosa* var. *scopulorum* Engelm. ✓
Prinsepia uniflora Batal.
 * *Prunus avium* L.
 „ *fruticosa* Pall.
 „ *incisa* Thunb.
 „ *Laurocerasus* var. *schipkaensis* Spaeth
 „ *Padus* L.
 „ *subhirtella* Miq.
 „ *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
 ✓ *Pterocarya fraxinifolia* Spach
 „ *Rehderiana* Schn.
 „ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyracantha coccinea Roem.
Pyrus Calleryana Decne.
 „ *serotina* Rehd.
Quercus borealis Michx.
 „ *palustris* Muenchh.
Rhamnus alpina L.
 „ *daurica* Pall.
 „ *fallax* Boiss.
 „ *imeretina* Kirchn.
 „ *leptophylla* Schn.
Rhododendron luteum Sweet
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus typhina L.
Ribes alpinum L.
 „ *diacantha* Pall.
 „ *divaricatum* Dougl.
 „ *petraeum* Wulf
 „ *tenue* Jancz.
 „ *Warszewiczii* Jancz.

- Rosa dahurica* Pall.
 „ *ferruginea* Déségl.
 „ *rugosa* Thunb.
 „ *villosa* L.
Sambucus racemosa L.
 ✓ „ *Sieboldiana* Graebn.
Securinega fluggeoides Muell.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus aucuparia L.
 „ *latifolia* Pers.
 ✓ *Spiraea Margaritae* Zabel
 ✓ „ *uratensis* Franch.
Staphylea pinnata L.
 ✓ *Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
Syringa amurensis Rupr.
 „ *Fauriei* Leveille
 „ *japonica* Decne.
 „ *Josikaea* Jacq.
 „ *Julianae* Schn.
 „ *reflexa* Schn.
 „ *Sweginzowii* Koechne et Ling.
 „ *tomentella* Bur. et Franch.
 „ *velutina* Kom.
 „ *villosa* Vahl
 „ *Wolfi* Schn.
Taxus baccata L.
 ✓ „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 „ *media* var. *Hicksii* Rehd.
 ✓ *Tilia americana* L.
 „ *amurensis* Rupr.
 „ *cordata* Mill.
 „ *insularis* Nakai
 „ *japonica* Simonk.
 „ *Maximowiczii* Shiras
 „ *mongolica* Maxim.
 „ *platyphyllos* Scop.
 ✓ „ *tomentosa* Moench
 „ *tuan* Szysz.
Ulmus laevis Pall.
 „ *montana* With.

Viburnum Burkwoodii Burkwood
„ fragrans Bge.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ rhytidophyllum Hemsl.
„ Sargentii Koehne
„ trilobum Marsh.

Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1956 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1956

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala

Mgr Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Inż. R. Konopka

Inż. A. Tatarkiewicz

МЕХАНІЗМІ ПОШТОЇ



Польша Корник
Polonia Koznik

Dendrologiae et Tomologiae
Institutum.

УССТ Украина Днепропетровск, 10
USSR Ukraine Dnepropetrovsk, 10

Ботанический сад
<http://rcin.org.pl>
Hortus Botanicus

<http://rcin.org.pl>

64.

Nationa systema 17. III. 56.

104.

2



ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII

W KÓRNIKU, K. POZNANIA

ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1955 COLLECTORUM

QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1955 lecta.

Abies cephalonica Loud.
Acanthopanax divaricatus Seem.

„ *Henryi* Harms

Acer aizuense Nakai

„ *circinatum* Pursh

————— „ *dasycarpum* Ehrh.

„ *Ginnala* Maxim.

„ *Negundo* L.

„ *nikoense* Maxim.

————— „ *pennsylvanicum* L.

„ *platanoides* L.

„ *pseudoplatanus* L.

„ *rubrum* L.

„ *tataricum* L.

Actinidia arguta Sieb. et Zucc.

„ *callosa* Lindl.

Aesculus glabra Willd.

„ neglecta var. lanceolata Sarg.

„ „ var. pubescens Sarg.

„ octandra Marsh.

„ parviflora Walt.

„ Pavia L.

„ turbinata Bl.

Ailanthus glandulosa Desf.

Amelanchier alnifolia Nutt.

Amorpha fruticosa L.

Aristolochia durior Hill.

Aronia arbutifolia Elliot

Berberis aggregata Schn.

„ chinensis Poir.

„ Dielsiana Fedde

„ Julianae Schn.

„ koreana Palib.

„ Thunbergii DC.

„ Wilsonae Hemsl. et Wils.

„ yunnanensis Franch..

Betula atrata Domin

„ corylifolia Reg.

„ Ermani Cham.

„ excelsa Ait.

„ humilis Schrank.

„ japonica Miq.

„ lutea Michx.

„ nealaskana Sarg.

„ obscura Kotula

„ cycowiensis Bess.

„ papyrifera Marsh.

„ populifolia Ait.

„ Potaninii Batal.

„ pubescens Ehrh.

„ ulmifolia Sieb. et Zucc.

„ verrucosa Ehrh.

Callicarpa koreana Hort.

Caragana arborescens Lam.

„ frutescens DC.

„ pygmaea DC. *brake?*

Carpinus japonica Bl.

Carpinus orientalis Mill.
" Turczaninowii Hance
Carya cordiformis K. Koch
" laciniosa Loud.
" ovata K. Koch
~~Castanea pumila Mill. *book*~~
Catalpa japonica Bl.
" ovata Don
Celastrus rugosa Rehd. et Wils.
Celtis occidentalis L.
" Tournefortii Lam.
Cercidiphyllum japonicum Sieb. et Zucc.
" magnificentum Nakai
Colutea arborescens L.
Cornus alba L.
" alternifolia L.
" Amomum Mill.
" Baileyi Coult. et Evans.
" citrina Ht.
" controversa Hemsl.
" Hemsleyi Schn. et Wils.
" mas L.
" obliqua Raf.
~~" officinalis Sieb. et Zucc.~~
" racemosa Lam.
" rugosa Lam.
Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.
" spicata Sieb. et Zucc.
Corylus maxima var. purpurea Rehd.
Cotinus coggygria Scop.
" " var. purpureus Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
" ambigua Rehd. et Wils.
" Dielsiana Pritz.
" divaricata Rehd. et Wils.
" foveolata Rehd. et Wils.
" horizontalis Decne.
" laxiflora Schn.
" moupinensis Franch.
" nitens Rehd. et Wils.
~~" obscura Rehd. et Wils.~~
" racemiflora K. Koch

- Cotoneaster tenuipes Rehd. et Wils.
 „ turbinata Craib.
 „ Zabelii Schn.
 Crataegus crus-galli L.
 „ „ var. splendens Ait.
 „ macracantha Lodd.
 „ punctata Jacq.
 „ sanguinea Pall.
 *Daphne mezereum L.
 Decaisnea Fargesii Franch.
 Di elta yunnanensis Franch.
 Evonymus alata Bge.
 „ europaea Scop.
 „ latifolia Scop.
 ——— „ Maackii Rupr.
 „ nana Bieb.
 „ verrucosa Scop.
 „ yedoensis Koehne
 Eriochorda Giraldui Hesse
 „ racemosa Rehd.
 Forsythia europaea Deg. et Bald.
 ——— „ ovata Nakai
 Fothergilla major Lodd.
 „ monticola Ashe
 Fraxinus americana L.
 „ lanceolata Borkh.
 ——— „ pennsylvanica Marsh.
 Ginkgo biloba L.
 Halesia monticola Sarg.
 „ tetraptera Ellis.
 Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
 „ mollis Oliv.
 „ vernalis Sarg.
 „ virginiana L.
 Hydrangea heteromalla Don
 „ radiata Walt.
 „ Sargentiana Rehd.
 „ xanthoneura Diels
 Juglans cinerea L.
 „ nigra L.
 „ Sieboldiana Maxim.
 „ stencarpa Maxim.

- Juniperus chinensis* L.
 „ *Sabina* L.
 „ *virginiana* L.
Koelreuteria paniculata Laxm.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
 „ *anagyroides* Med.
Ligustrum amurense Carr.
 „ *ibota* Sieb. et Zucc.
 „ *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Liriodendron tuli ifera L.
Lonicera alpigena L.
 „ *chrysantha* Turcz.
 „ *ciliata* Mühlenb.
 „ *coerulea* L.
 „ *deflexicalyx* Batal.
 „ *demissa* Rehd.
 „ *dioica* L.
 „ *Ferdinandii* Franch.
 „ *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 „ *Henryi* Hemsl.
 „ *Maackii* Maxim.
 „ *Maximowiczii* Reg.
 „ *nigra* L.
 * „ *nigra* L.
 „ *orientalis* Lam.
 „ *Purpusii* Rehd.
 „ *Ruprechtiana* Reg.
 „ *xylostium* L.
Magnolia Kobus var. *borealis* Sarg.
 „ *Loebneri* Kache
 „ *sinensis* Stapf
 „ *Sculangeana* Soul.
 „ *stellata* var. *rosea* Veitch
 „ *tripetala* L.
 „ *virginiana* L.
Malus baccata Borkh.
 „ „ var. *Jackii* Rehd.
 „ *floribunda* Sieb.
 „ *Hartwigii* Koehne
 „ *hupehensis* Rehd.
 „ *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.

Malus spectabilis Borkh.
 „ *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.
Morus alba L.
Myrica cerifera L.
 **Myricaria germanica* Desv.
Phellodendron amurense Rupr.
Phytinia villosa DC.
Pinus cembra L.
 „ *excelsa* Wall.
 „ *Jeffreyi* A. Murr.
 „ *ponderosa* var. *scopulorum* Engelm.
Prinsepia uniflora Batal.
 **Prunus avium* L.
 „ *fruticosa* Pall.
 „ *incisa* Thunb.
 „ *Laurocerasus* var. *schipkaensis* Spaeth
 „ *Padus* L.
 „ *subhirtella* Miq.
 „ *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia S. ach
 „ *Rehderiana* Schn.
 „ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyracantha coccinea Roem.
Pyrus Calleryana Decne.
 „ *serotina* Rehd.
Quercus borealis Michx.
 „ *palustris* Muenchh.
Rhamnus alpina L.
 „ *davurica* Pall.
 „ *fallax* Boiss.
 „ *imeretina* Kirchn.
 „ *leptophylla* Schn.
Rhododendron luteum Sweet
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus typhina L.
Ribes alpinum L.
 „ *diacantha* Pall.
 „ *divaricatum* Dougl.
 „ *petraeum* Wulf
 „ *tenue* Jancz.
 „ *Warscewiczii* Jancz.

Rosa dahurica Pall.
„ ferruginea Déségl.
„ rugosa Thunb.
„ villosa L.
Sambucus racemosa L.
„ Sieboldiana Graebn.
Securinega fluggeoides Muell.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus aucuparia L.
„ latifolia Pers.
Spiraea Margaritae Zabel
„ uratensis Franch.
Staphylea pinnata L.
Styrax japonica Sieb. et Zucc.
Syringa amurensis Rupr.
„ Fauriei Leveille
„ japonica Decne.
„ Josikaea Jacq.
„ Julianae Schn.
„ reflexa Schn.
„ Sweginzowii Koechne et Ling.
„ tomentella Bur. et Franch.
„ velutina Kom.
„ villosa Vahl
„ Wolfi Schn.
Taxus baccata L.
„ cuspidata Sieb. et Zucc.
„ media var. Hicksii Rehd.
Tilia americana L.
„ amurensis Rupr.
„ cordata Mill.
„ insularis Nakai
„ japonica Simonk.
„ Maximowiczii Shiras
„ mongolica Maxim.
„ platyphyllos Scop.
„ tomentosa Moench
„ tuan Szysz.
Ulmus laevis Pall.
„ montana With.

Viburnum Burkwoodii Burkwood
„ fragrans Bge.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ rhytidophyllum Hemsl.
„ Sargentii Koehne
„ trilobum Marsh.

Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1956 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1956

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala

Mgr Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Inż. R. Konopka

Inż. A. Tatarkiewicz

62.

Nationa system 17. III. 56.

140.

3

POLSKA AKADEMIA NAUK
 ZAKŁAD
 DENDROLOGII I POMOLOGII
 W KÓRNIKU, K. POZNANIA
 ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA
 DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
 INSTITUTUM
 KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM
 INDEX SEMINUM ANNO 1955 COLLECTORUM
 QUAE
 INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1955 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- Acanthopanax divaricatus Seem.
- „ Henryi Harms
- ~~Acer aizuense Nakai~~
- „ circinatum Pursh
- „ dasycarpum Ehrh.
- „ Ginnala Maxim.
- „ Negundo L.
- „ nikoense Maxim.
- „ pennsylvanicum L.
- „ platanoides L.
- „ pseudoplatanus L.
- „ rubrum L.
- „ tataricum L.
- Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
- „ callosa Lindl.

- Aesculus glabra* Willd.
 „ *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.
 „ „ var. *pubescens* Sarg.
 „ *octandra* Marsh.
 „ *parviflora* Walt.
 „ *Pavia* L.
 „ *turbinata* Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
Aristolochia durior Hill.
Aronia arbutifolia Elliot
Berberis aggregata Schn.
 „ *chinensis* Poir.
 „ *Dielsiana* Fedde
 „ *Julianae* Schn.
 „ *koreana* Palib.
 „ *Thunbergii* DC.
 „ *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
 „ *yunnanensis* Franch..
~~*Betula atrata* Domin~~
 „ *corylifolia* Reg.
 „ *Ermani* Cham.
 „ *excelsa* Ait.
 „ *humilis* Schrank.
 „ *japonica* Miq.
 „ *lutea* Michx.
~~„ *neolascana* Sarg.~~
 „ *obscura* Kotula
~~„ *oxyowiensis* Bess.~~
 „ *papyrifera* Marsh.
 „ *populifolia* Ait.
~~„ *Potaninii* Batal.~~
 „ *pubescens* Ehrh.
 „ *ulmifolia* Sieb. et Zucc.
 „ *verrucosa* Ehrh.
Callicarpa koreana Hort.
Caragana arborescens Lam.
 „ *frutescens* DC.
 „ *pygmaea* DC.
Carpinus japonica Bl.

- Carpinus orientalis* Mill.
 " *Turczaninowii* Hance
Carya cordiformis K. Koch
 " *laciniosa* Loud.
 " *ovata* K. Koch
Castanea pumila Mill.
Catalpa japonica Bl.
 " *ovata* Don
Celastrus rugosa Rehd. et Wils.
Celtis occidentalis L.
 " *Tournefortii* Lam.
~~*Cereidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.~~
~~" *magnificum* Nakai~~
Colutea arborescens L.
Cornus alba L.
 " *alternifolia* L.
 " *Amomum* Mill.
 " *Baileyi* Coult. et Evans.
 " *citrina* Ht.
 " *controversa* Hemsl.
 " *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 " *mas* L.
 " *obliqua* Raf.
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.
 " *racemosa* Lam.
 " *rugosa* Lam.
Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.
 " *spicata* Sieb et Zucc.
Corylus maxima var. *purpurea* Rehd.
Cotinus coggygria Scop.
 " " var. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 " *ambigua* Rehd. et Wils.
 " *Dielsiana* Pritz.
 " *divaricata* Rehd. et Wils.
 " *foveolata* Rehd. et Wils.
 " *horizontalis* Decne.
 " *laxiflora* Schn.
 " *moupinensis* Franch.
 " *nitens* Rehd. et Wils.
 " *obscura* Rehd. et Wils.
 " *racemiflora* K. Koch

- Cotoneaster tenuipes Rehd. et Wils.
 „ turbinata Craib.
 „ Zabelii Schn.
 Crataegus crus-galli L.
 „ „ var. splendens Ait.
 „ macracantha Lodd.
 „ punctata Jacq.
 „ sanguinea Pall.
 *Daphne mezereum L.
 Decaisnea Fargesii Franch.
 Di elta yunnanensis Franch.
 Evonymus alata Bge.
 „ europaea Scop.
 „ latifolia Scop.
 „ Maackii Rupr.
 „ nana Bieb.
 „ verrucosa Scop.
 „ yedoensis Koehne
 Exochorda Giraldui Hesse
 „ racemosa Rehd.
 Forsythia europaea Deg. et Bald.
 „ ovata Nakai
 Fothergilla major Lodd.
 „ monticola Ashe
 Fraxinus americana L.
 „ lanceolata Borkh.
 „ pennsylvanica Marsh.
 Ginkgo biloba L.
 Halesia monticola Sarg.
 „ tetraptera Ellis.
 Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
 „ mollis Oliv.
 „ vernalis Sarg.
 „ virginiana L.
 Hydrangea heteromalla Don
 „ radiata Walt.
 „ Sargentiana Rehd.
 „ xanthoneura Diels
 Juglans cinerea L.
 „ nigra L.
 „ Sieboldiana Maxim.
 „ stenocarpa Maxim.

- Juniperus chinensis* L.
 „ *Sabina* L.
 „ *virginiana* L.
Kolreuteria paniculata Laxm.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
 „ *anagyroides* Med.
Ligustrum amurense Carr.
 „ *ibctata* Sieb. et Zucc.
 „ *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Liriodendron tulifera E.
Lonicera alpigena L.
 „ *chrysantha* Turcz.
 „ *ciliata* Mühlenb.
 „ *coerulea* L.
 „ *deflexicalyx* Batal.
 „ *demissa* Rehd.
 „ *dioica* L.
 „ *Ferdinandii* Franch.
 „ *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 „ *Henryi* Hemsl.
 „ *Maackii* Maxim.
 „ *Maximowiczii* Reg.
 „ *nigra* L.
 * „ *nigra* L.
 „ *orientalis* Lam.
 „ *Purpusii* Rehd.
 „ *Ruprechtiana* Reg.
 „ *xylosteum* L.
Magnolia Kobus var. *borealis* Sarg.
 „ *Loebneri* Kache
 „ *sinensis* Stapf
 „ *Sculangeana* Soul.
 „ *stellata* var. *rosea* Veitch
 „ *tripetala* L.
 „ „ *virginiana* L.
Malus baccata Borkh.
 „ „ var. *Jackii* Rehd.
 „ *floribunda* Sieb.
 „ *Hartwigii* Koehne
 „ *hupehensis* Rehd.
 „ *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.

Malus spectabilis Borkh.
 „ *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.
Morus alba L.
Myrica cerifera L.
 **Myricaria germanica* Desv.
Phellodendron amurense Rupr.
Photinia villosa DC.
Pinus cembra L.
 „ *excelsa* Wall.
 „ *Jeffreyi* A. Murr.
 „ *ponderosa* var. *scopulorum* Engelm.
Prinsepia uniflora Batal.
 **Prunus avium* L.
 „ *fruticosa* Pall.
 „ *incisa* Thunb.
 „ *Laurocerasus* var. *schipkaensis* Spaeth
 „ *Padus* L.
 „ *subhirtella* Miq.
 „ *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia S.ach
 „ *Rehderiana* Schn.
 „ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyracantha coccinea Roem.
Pyrus Calleryana Decne.
 „ *serotina* Rehd.
Quercus borealis Michx.
 „ *palustris* Muenchh.
Rhamnus alpina L.
 „ *davurica* Pall.
 „ *fallax* Boiss.
 „ *imeretina* Kirchn.
 „ *leptophylla* Schn.
Rhododendron luteum Sweet
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus typhina L.
Ribes alpinum L.
 „ *diacantha* Pall.
 „ *divaricatum* Dougl.
 „ *petraeum* Wulf
 „ *tenue* Jancz.
 „ *Warscewiczii* Jancz.

- Rosa dahurica Pall.
 „ ferruginea Déségl.
 „ rugosa Thunb.
 „ villosa L.
 Sambucus racemosa L.
 „ Sieboldiana Graebn.
 Securinega fluggeoides Muell.
 Schizandra chinensis Baill.
 Shepherdia argentea Nutt.
 Sorbus aucuparia L.
 „ latifolia Pers.
 Spiraea Margaritae Zabel

 „ uratisensis Franch.
 Staphylea pinnata L.
 Styrax japonica Sieb. et Zucc.
 Syringa amurensis Rupr.
 „ Fauriei Leveille
 „ japonica Decne.
 „ Josikaea Jacq.
 „ Julianae Schn.
 „ reflexa Schn.
 „ Sweginzowii Koechne et Ling.
 „ tomentella Bur. et Franch.
 „ velutina Kom.
 „ villosa Vahl
 „ Wolfi Schn.
 Taxus baccata L.
 „ cuspidata Sieb. et Zucc.
 „ media var. Hicksii Rehd.
 Tilia americana L.
 „ amurensis Rupr.
 „ cordata Mill.
 „ insularis Nakai
 „ japonica Simonk.
 „ Maximowiczii Shiras
 „ mongolica Maxim.
 „ platyphyllos Scop.
 „ tomentosa Moench
 „ tuan Szysz.
 Ulmus laevis Pall.
 „ montana With.

Viburnum Burkwoodii Burkwood
„ fragrans Bge.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ rhytidophyllum Hemsl.
„ Sargentii Koehne
„ trilobum Marsh.

Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1956 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januarius 1956

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugata

Mgr Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Inż. R. Konopka

Inż. A. Tatariewicz

INSTITUUT
VOOR DE VEREDELING
VAN TUINBOUWGEWASSEN
S. L. MANGHOLT LAAN 15
WAGENINGEN (Holland)

64.

Nationa vyřkano 22. III. 1956 r.
Act. broj: 984. - 14. I. 1956.

111.

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII

W KÓRNIKU, K. POZNANIA

ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1955 COLLECTORUM

QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1955 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- Acanthopanax divaricatus Seem.
- „ Henryi Harms
- Acer aizuense Nakai
- „ circinatum Pursh
- „ dasycarpum Ehrh.
- „ Ginnala Maxim.
- „ Negundo L.
- „ nikoense Maxim.
- „ pennsylvanicum L.
- „ platanoides L.
- „ pseudoplatanus L.
- „ rubrum L.
- „ tataricum L.
- Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
- „ callosa Lindl.

ADD UP TO THE CONSIGNMENTS OF PLANTS OR THEIR PRODUCTS THE CERTIFICATE OF HEALTH FOR PLANTS AND PLANTS PRODUCTS (PLANT PROTECTION BULLETIN NO. 1, OCTOBER, 1954. PG. 14 - FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS, ROME, ITALY)

Aesculus glabra Willd.
 „ *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.
 „ „ var. *pubescens* Sarg.
 „ *octandra* Marsh.
 „ *parviflora* Walt.
 „ *Pavia* L.
 „ *turbinata* Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
Aristolochia durior Hill.
Aronia arbutifolia Elliot
Berberis aggregata Schn.
 „ *chinensis* Poir.
 „ *Dielsiana* Fedde
 „ *Julianae* Schn.
 „ *koreana* Palib.
 „ *Thunbergii* DC.
 „ *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
 „ *yunnanensis* Franch..
Betula atrata Domin
 „ *corylifolia* Reg.
 „ *Ermani* Cham.
 „ *excelsa* Ait.
 „ *humilis* Schrank.
 „ *japonica* Miq.
 „ *lutea* Michx.
 „ *nealaskana* Sarg.
 „ *obscura* Kotula
 „ *oycowiensis* Bess.
 „ *papyrifera* Marsh.
 „ *populifolia* Ait.
 „ *Potaninii* Batal.
 „ *pubescens* Ehrh.
 „ *ulmifolia* Sieb. et Zucc.
 „ *verrucosa* Ehrh.
Callicarpa koreana Hort.
Caragana arborescens Lam.
 „ *frutescens* DC.
 „ *pygmaea* DC.
Carpinus japonica Bl.

- Carpinus orientalis* Mill.
 „ *Turczaninowii* Hance
Carya cordiformis K. Koch
 „ *laciniosa* Loud.
 „ *ovata* K. Koch
Castanea pumila Mill. *hook*
Catalpa japonica Bl.
 „ *ovata* Don
Celastrus rugosa Rehd. et Wils.
Celtis occidentalis L.
 „ *Tournefortii* Lam.
Cercidiphyllum japonicum Sieb. et Zucc.
 „ *magnificum* Nakai
Colutea arborescens L.
Cornus alba L.
 „ *alternifolia* L.
 „ *Amomum* Mill.
 „ *Baileyi* Coult. et Evans.
 „ *citrina* Ht.
 „ *controversa* Hemsl.
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 „ *mas* L.
 „ *obliqua* Raf.
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.
 „ *racemosa* Lam.
 „ *rugosa* Lam.
Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.
 „ *spicata* Sieb et Zucc.
Corylus maxima var. *purpurea* Rehd. *hook*
Cotinus coggygria Scop.
 „ „ var. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.
 „ *Dielsiana* Pritz.
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.
 „ *horizontalis* Decne.
 „ *laxiflora* Schn.
 „ *moupinensis* Franch.
 „ *nitens* Rehd. et Wils.
 „ *obscura* Rehd. et Wils.
 „ *racemiflora* K. Koch

- Cotoneaster tenuipes Rehd. et Wils.
 „ turbinata Craib.
 „ Zabelii Schn.
 Crataegus crus-galli L.
 „ „ var. splendens Ait.
 „ macracantha Lodd.
 „ punctata Jacq.
 „ sanguinea Pall.
 *Daphne mezereum L.
 Decaisnea Fargesii Franch.
 Di elta yunnanensis Franch.
 Evonymus alata Bge.
 „ europaea Scop.
 „ latifolia Scop.
 „ Maackii Rupr.
 „ nana Bieb.
 „ verrucosa Scop.
 „ yedoensis Koehne
 Exochorda Giraldii Hesse
 „ racemosa Rehd.
 Forsythia europaea Deg. et Bald.
 „ ovata Nakai
 Fothergilla major Lodd.
 „ monticola Ashe
 Fraxinus americana L.
 „ lanceolata Borkh.
 „ pennsylvanica Marsh.
 Ginkgo biloba L.
 Halesia monticola Sarg.
 „ tetraptera Ellis.
 Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
 „ mollis Oliv.
 „ vernalis Sarg.
 „ virginiana L.
 Hydrangea heteromalla Don
 „ radiata Walt.
 „ Sargentiana Rehd.
 „ xanthoneura Diels
Juglans cinerea L.
„ nigra L.
„ Sieboldiana Maxim.
„ stenocarpa Maxim.

- Juniperus chinensis L.
 " Sabina L.
 " virginiana L.
 Koelreuteria paniculata Laxm.
 Kolkwitzia amabilis Graebn.
 Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
 " anagyroides Med.
 Ligustrum amurense Carr.
 " Ibota Sieb. et Zucc.
 " obtusifolium Sieb. et Zucc.
 Liriodendron tuli ifera L.
 Lonicera alpigena L.
 " chrysantha Turcz.
 " ciliata Mühlenb.
 " coerulea L.
 " deflexicalyx Batal.
 " demissa Rehd.
 " dioica L.
 " Ferdinandii Franch.
 " fragrantissima Lindl. et Paxt.
 " Henryi Hemsl.
 " Maackii Maxim.
 " Maximowiczii Reg.
 " nigra L.
 * " nigra L.
 " orientalis Lam.
 " Purpusii Rehd.
 " Ruprechtiana Reg.
 " xylosteum L.
 Magnolia Kobus var. borealis Sarg.
 " Loebneri Kache
 " sinensis Stapf
 " Soulangeana Soul.
 " stellata var. rosea Veitch
 " tripetala L.
 " virginiana L.
Malus baccata Borkh.
 " var. Jackii Rehd.
 " floribunda Sieb.
 " Hartwigii Koehne
 " hupehensis Rehd.
 " Sieboldii var. arborescens Rehd.

Malus spectabilis Borkh.
 „ *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.
Morus alba L.
Myrica cerifera L.
 **Myricaria germanica* Desv.
Phellodendron amurense Rupr.
Photinia villosa DC.
Pinus cembra L.
 „ *excelsa* Wall.
 „ *Jeffreyi* A. Murr.
 „ *ponderosa* var. *scopulorum* Engelm.
Prinsepia uniflora Batal.
 * *Prunus avium* L.
 „ *fruticosa* Pall.
 „ *incisa* Thunb.
 „ *Laurocerasus* var. *schipkaensis* Spaeth
 „ *Padus* L.
 „ *subhirtella* Miq.
 „ *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia Sack
 „ *Rehderiana* Schn.
 „ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyracantha coccinea Roem.
Pyrus Calleryana Decne.
 „ *serotina* Rehd.
Quercus borealis Michx.
 „ *palustris* Muenchh.
Rhamnus alpina L.
 „ *davurica* Pall.
 „ *fallax* Boiss.
 „ *imeretina* Kirchn.
 „ *leptophylla* Schn.
Rhododendron luteum Sweet
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus typhina L.
Ribes alpinum L.
 „ *diacantha* Pall.
 „ *divaricatum* Dougl.
 „ *petraeum* Wulf
 „ *tenue* Jancz.
 „ *Warscewiczii* Jancz.

Rosa dahurica Pall.
 „ *ferruginea* Déségl.
 „ *rugosa* Thunb.
 „ *villosa* L.
Sambucus racemosa L.
 „ *Sieboldiana* Graebn.
Securinega fluggeoides Muell.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus aucuparia L.
 „ *latifolia* Pers.
Spiraea Margaritae Zabel
 „ *uratensis* Franch.
Staphylea pinnata L.
Styrax japonica Sieb. et Zucc.
Syringa amurensis Rupr.
 „ *Fauriei* Leveille
 „ *japonica* Decne.
 „ *Josikaea* Jacq.
 „ *Julianae* Schn.
 „ *reflexa* Schn.
 „ *Sweginzowii* Koechne et Ling.
 „ *tomentella* Bur. et Franch.
 „ *velutina* Kom.
 „ *villosa* Vahl
 „ *Wolfi* Schn.
Taxus baccata L.
 „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 „ *media* var. *Hicksii* Rehd.
Tilia americana L.
 „ *amurensis* Rupr.
 „ *cordata* Mill.
 „ *insularis* Nakai
 „ *japonica* Simonk.
 „ *Maximowiczii* Shiras
 „ *mongolica* Maxim.
 „ *platyphyllos* Scop.
 „ *tomentosa* Moench
 „ *tuan* Szysz.
Ulmus laevis Pall.
 „ *montana* With.

Viburnum Burkwoodii Burkwood
„ fragrans Bge.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ rhytidophyllum Hemsl.
„ Sargentii Koehne
„ trilobum Marsh.

Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1956 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januarius 1956

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugata

Mgr Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Inż. R. Konopka

Inż. A. Tatarkiewicz

5472 5

POLSKA AKADEMIA NAUK

ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII

W KÓRNIKU, K. POZNANIA

ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1955 COLLECTORUM

QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1955 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- Acanthopanax divaricatus Seem.
- " Henryi Harms
- Acer aizuense Nakai
- " circinatum Pursh
- " dasycarpum Ehrh.
- " Ginnala Maxim.
- " Negundo L.
- " nikoense Maxim.
- " pennsylvanicum L.
- " platanoides L.
- " pseudoplatanus L.
- " rubrum L.
- " tataricum L.
- Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
- " callosa Lindl.



2452

Aesculus glabra Willd.
,, neglecta var. lanceolata Sarg.
,, ,, var. pubescens Sarg.
,, octandra Marsh.
,, parviflora Walt.
,, Pavia L.
,, turbinata Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
Aristolochia durior Hill.
Aronia arbutifolia Elliot
Berberis aggregata Schn.
,, chinensis Poir.
,, Dielsiana Fedde
,, Julianae Schn.
,, koreana Palib.
,, Thunbergii DC.
,, Wilsonae Hemsl. et Wils.
,, yunnanensis Franch..
Betula atrata Domin
,, corylifolia Reg.
,, Ermani Cham.
,, excelsa Ait.
,, humilis Schrank.
,, japonica Miq.
,, lutea Michx.
,, neoalaskana Sarg.
,, obscura Kotula
,, oycowiensis Bess.
,, papyrifera Marsh.
,, populifolia Ait.
,, Potaninii Batal.
,, pubescens Ehrh.
,, ulmifolia Sieb. et Zucc.
,, verrucosa Ehrh.
Callicarpa koreana Hort.
Caragana arborescens Lam.
,, frutescens DC.
,, pygmaea DC.
Carpinus japonica Bi.

Carpinus orientalis Mill.
 „ *Turczaninowii* Hance
Carya cordiformis K. Koch
 „ *laciniosa* Lcud.
 „ *ovata* K. Koch
Castanea pumila Mill.
Catalpa japonica Bl.
 „ *ovata* Don
Celastrus rugosa Rehd. et Wils.
Celtis occidentalis L.
 „ *Tournefortii* Lam.
Cercidiphyllum japonicum Sieb. et Zucc.
 „ *magnificum* Nakai
Colutea arborescens L.
Cornus alba L.
 „ *alternifolia* L.
 „ *Amomum* Mill.
 „ *Bailleyi* Coult. et Evans.
 „ *citrina* Ht.
 „ *controversa* Hemsl.
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 „ *mas* L.
 „ *obliqua* Raf.
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.
 „ *racemosa* Lam.
 „ *rugosa* Lam.
Corylopsis platypetala Rehd. et Wils.
 „ *spicata* Sieb et Zucc.
Corylus maxima var. *purpurea* Rehd.
Cotinus coggygria Scop.
 „ „ var. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.
 „ *Dielsiana* Pritz.
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.
 „ *horizontalis* Decne.
 „ *laxiflora* Schn.
 „ *moupinensis* Franch.
 „ *nitens* Rehd. et Wils.
 „ *obscura* Rehd. et Wils.
 „ *racemiflora* K. Koch

- Cotoneaster tenuipes* Rehd. et Wils.
 „ *turbinata* Craib.
 „ *Zabelii* Schn.
Crataegus crus-galli L.
 „ „ *var. splendens* Ait.
 „ *macracantha* Lcdd.
 „ *punctata* Jacq.
 „ *sanguinea* Pall.
 **Daphne mezereum* L.
Decaisnea Fargesii Franch.
Di elta yunnanensis Franch.
Evonymus alata Bge.
 „ *europaea* Scop.
 „ *latifolia* Scop.
 „ *Maackii* Rupr.
 „ *nana* Bieb.
 „ *verrucosa* Scop.
 „ *yedoensis* Koehne
Exochorda Giraldui Hesse
 „ *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
 „ *ovata* Nakai
Fothergilla major Lodd.
 „ *monticola* Ashe
Fraxinus americana L.
 „ *lanceolata* Borkh.
 „ *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Halesia monticola Sarg.
 „ *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
 „ *mollis* Oliv.
 „ *vernalis* Sarg.
 „ *virginiana* L.
Hydrangea heteromalla Don
 „ *radiata* Walt.
 „ *Sargentiana* Rehd.
 „ *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
 „ *nigra* L.
 „ *Sieboldiana* Maxim.
 „ *stenocarpa* Maxim.

- Juniperus chinensis L.
 " Sabina L.
 " virginiana L.
 Koelreuteria paniculata Laxm.
 Kolkwitzia amabilis Graebn.
 Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
 " anagyroides Med.
 Ligustrum amurense Carr.
 " Ibota Sieb. et Zucc.
 " obtusifolium Sieb. et Zucc.
 Liriodendron tuli ifera L.
 Lonicera alpigena L.
 " chrysantha Turcz.
 " ciliata Mühlenb.
 " coerulea L.
 " deflexicalyx Batal.
 " demissa Rehd.
 " dioica L.
 " Ferdinandii Franch.
 " fragrantissima Lindl. et Paxt.
 " Henryi Hemsl.
 " Maackii Maxim.
 " Maximowiczii Reg.
 " nigra L.
 * " nigra L.
 " orientalis Lam.
 " Purpusii Rehd.
 " Ruprechtiana Reg.
 " xylostium L.
 Magnolia Kobus var. borealis Sarg.
 " Loebneri Kache
 " sinensis Stapf
 " Sculangeana Soul.
 " stellata var. rosea Veitch
 " tripetala L.
 " virginiana L.
 Malus baccata Borkh.
 " " var. Jackii Rehd.
 " floribunda Sieb.
 " Hartwigii Koehne
 " hupehensis Rehd.
 " Sieboldii var. arborescens Rehd.

Malus spectabilis Borkh.
 „ *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.
Morus alba L.
Myrica cerifera L.
 **Myricaria germanica* Desv.
Phellodendron amurense Rupr.
Photinia villosa DC.
Pinus cembra L.
 „ *excelsa* Wall.
 „ *Jeffreyi* A. Murr.
 „ *ponderosa* var. *scopulcrum* Engelm.
Prinsepia uniflora Batal.
 **Prunus avium* L.
 „ *fruticosa* Pall.
 „ *incisa* Thunb.
 „ *Laurocerasus* var. *schipkaensis* Spaeth
 „ *Padus* L.
 „ *subhirtella* Miq.
 „ *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia S-ach
 „ *Rehderiana* Schn.
 „ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyracantha coccinea Roem.
Pyrus Calleryana Decne.
 „ *serotina* Rehd.
Quercus borealis Michx.
 „ *palustris* Muenchh.
Rhamnus alpina L.
 „ *davurica* Pall.
 „ *fallax* Boiss.
 „ *imeretina* Kirchn.
 „ *leptophylla* Schn.
Rhododendron luteum Sweet
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus typhina L.
Ribes alpinum L.
 „ *diacantha* Pall.
 „ *divaricatum* Dougl.
 „ *petraeum* Wulf
 „ *tenue* Jancz.
 „ *Warscewiczii* Jancz.

- Rosa* *dahurica* Pall.
 „ *ferruginea* Déségl.
 „ *rugosa* Thunb.
 „ *villosa* L.
Sambucus *racemosa* L.
 „ *Sieboldiana* Graebn.
Securinega *flugeoides* Muell.
Schizandra *chinensis* Baill.
Shepherdia *argentea* Nutt.
Sorbus *aucuparia* L.
 „ *latifolia* Pers.
Spiraea *Margaritae* Zabel
 „ *uratensis* Franch.
Staphylea *pinnata* L.
Styrax *japonica* Sieb. et Zucc.
Syringa *amurensis* Rupr.
 „ *Fauriei* Leveille
 „ *japonica* Decne.
 „ *Josikaea* Jacq.
 „ *Julianae* Schn.
 „ *reflexa* Schn.
 „ *Sweginzowii* Koechne et Ling.
 „ *tomentella* Bur. et Franch.
 „ *velutina* Kom.
 „ *villosa* Vahl
 „ *Wolfi* Schn.
Taxus *baccata* L.
 „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 „ *media* var. *Hicksii* Rehd.
Tilia *americana* L.
 „ *amurensis* Rupr.
 „ *cordata* Mill.
 „ *insularis* Nakai
 „ *japonica* Simonk.
 „ *Maximowiczii* Shiras
 „ *mongolica* Maxim.
 „ *platyphyllos* Scop.
 „ *tomentosa* Moench
 „ *tuan* Szysz.
Ulmus *laevis* Pall.
 „ *montana* With.

Viburnum Burkwoodii Burkwood
„ fragrans Bge.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ rhytidophyllum Hemsl.
„ Sargentii Koehne
„ trilobum Marsh.



Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1956 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januarius 1956

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala

Mgr Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Inż. R. Konopka

Inż. A. Tatarkiewicz