

Narodziny rysione 8. II 55 r.

18.

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII
W KÓRNIKU, K. POZNANIA

AKADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1954 COLLECTORUM
QUAE
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1954 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- ” concolor Engelm.
- ” homolepis Sieb. et Zucc.
- ” koreana Wils.
- ” Nordmanniana Spach.
- ” Veitchii Lindl.

Acanthopanax divaricatus Seem.
” Henryi Harms.

- Acer aizunense Nakai.
- ” circinatum Pursh.
- ” dasycarpum Ehrh.
- ” Ginnala Maxim.
- ” Negundo L.
- * ” platanoides L.
- ” pseudoplatanus L.
- ” rubrum L.
- ” tataricum L.

UNIVERSITATIS SEMINUM DELECTUS
PATER ROGAMUS!

KATEDRA BOTANIKY
BIOLOGICKÉ FAKULTY
UNIVERSITY KARLOVY
PRAHA II, BENÁTSKÁ 2.

Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
callosa Lindl.

Aesculus glabra Willd.

- „ *neglecta* v. *lanceolata* Sarg.
„ *neglecta* v. *pubescens* Sarg.
„ *octandra* Marsh.
„ *Pavia* L.
„ *turbinata* Bl.

Ailanthus glandulosa Desf.

Amelanchier alnifolia Nutt.

Amorpha fruticosa L.

Ampelopsis aconitifolia Bge.

Aronia arbutifolia Elliot.

Berberis aggregata Schn.

- „ *chinensis* Poir.
„ *Dielsiana* Fedde.
„ *koreana* Palib.
„ *Thunbergii* DC.
„ *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
„ *yunnanensis* Franch.

Betula atrata Domin.

- corylifolia* Reg.
„ *Ermanii* Cham.
„ *excelsa* Ait.
„ *lutea* Michx.
neoalaskana Sarg.
„ *obscura* Kotula.
„ *oycowiensis* Bess.
„ *papyrifera* Marsh.
„ *populifolia* Ait.
* „ *pubescens* Ehrh.
„ *ulmifolia* Sieb. et Zucc.
* „ *verrucosa* Ehrh.

Caragana arborescens Lam.

- „ *frutescens* DC.
„ *pygmaea* DC.

Carpinus japonica Bl.

- „ *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.
Colutea arborescens L.
Cornus Amomum Mill.
 " *citrina* Ht.
 ✓ " *controversa* Hemsl.
Hemsleyi Schn. et Wils.
 " *mas* L.
 " *obliqua* Raf.
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.
 " *racemosa* Lam.
Corylopsis spicata Sieb. et Zucc.
Corylus americana Marsh.
 ✓ " *chinensis* Franch.
 ✓ " *thibetica* Batal.
 ✓ *Cotinus coggygria* v. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 ✓ " *ambigua* Rehd. et Wils.
 " *Dielsiana* Pritzl.
 " *divaricata* Rehd. et Wils.
 " *Fontanesii* Spach.
 ✓ " *foveolata* Rehd. et Wils.
 " *horizontalis* Decne.
 * " *integerrima* Med.
 " *laxiflora* Schn.
 " *moupinensis* Franch.
 " *nitens* Rehd. et Wils.
 " *racemiflora* K. Koch.
 " *tomentosa* Lindl.
 " *Zabelii* Schn.
Crataegus crus-galli L.
 " *crus-galli* v. *splendens* Ait.
 " *punctata* Jacq.
 " *sanguinea* Pall.
Cydonia vulgaris Pers.
Decaisnea Fargesii Franch.
Evonymus alata Bge.
 * " *europaea* Scop.
 " *latifolia* Scop.

- Evonymus nana* Bieb.
* " *verrucosa* Scop.
Exochorda Giraldii Hesse.
" *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
" *ovata* Nakai.
Fothergilla major Lodd.
✓ " *monticola* Ashe.
Fraxinus americana L.
* " *excelsior* L.
" *lanceolata* Borkh.
" *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Helesia monticola Sarg.
" *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
" *mollis* Oliv.
" *vernalis* Sarg.
" *virginiana* L.
✓ *Hippophae salicifolia* D. Don.
Hydrangea heteromalla Don.
" *radiata* Walt.
" *Sargentiana* Rehd.
✓ " *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
" *mandshurica* Maxim.
" *nigra* L.
" *Sieboldiana* Maxim.
✓ " *stenocarpa* Maxim.
Juniperus chinensis L.
" *Sabina* L.
" *virginiana* L.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
" *anagyroides* Med.
Larix Potaninii Batal.
Ligustrum amurense Carr.
" *Ibota* Sieb. et Zucc.
" *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Lonicera alpigena L.
" *chrysantha* Turcz.
" *ciliata* Mühlb.

- Lonicera* coerulea L.
" deflexicalyx Batal.
" demissa Rehd.
" dioica L.
" fragrantissima Lindl. et Paxt.
" Henryi Hemsl.
" involucrata Banks.
" Ledebourii Eschsch.
" Maackii Maxim.
" Maximowiczii Reg.
" orientalis Lam.
" Periclymenum L.
" Ruprechtiana Reg.
" Ruprechtiana v. calvescens Rehd.
" thibetica Bur. et Franch.
" Xylosteum L.
- Magnolia* Kobus v. borealis Sarg.
" Loebneri Kache.
" salicifolia Maxim.
" sinensis Stapf.
" Soulangiana Soul.
" stellata v. rosea Veitch.
" virginiana L.
- Malus* baccata Borkh.
" baccata v. Jackii Rehd.
" floribunda Sieb.
" hupehensis Rehd.
" Sieboldii v. arborescens Rehd.
" silvestris Mill.
" spectabilis Borkh.
" toringoides Hughes.
" yunnanensis Schn.
" Zumi v. calocarpa Rehd.
- Morus* alba L.
- Ostrya* carpinifolia Scop.
" japonica Sarg.
- Phellodendron* amurense Rupr.
- Picea* asperata Mast.
- Pinus* Mariana B. S. P.
" omorika Purkyne.
" orientalis Carr.
" pungens v. glauca Beiss.

Photinia villosa DC.

Prinsepia uniflora Batal.

* *Prunus fruticosa* Pall.

.. *incisa* Thunb.

.. *Laurocerasus v. schipkaensis* Spaeth.

* .. *Padus L.*

.. *serrula* Franch.

.. *subhirtella* Miq.

.. *tomentosa* Thunb.

.. *virginiana* L.

Ptelea trifoliata L.

Pterocarya fraxinifolia Spach.

.. *Rehderiana* Schn.

.. *rhoifolia* Sieb. et Zucc.

Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.

Pyrus Bretschneideri Rehd.

.. *Calleryana* Decne.

.. *Korshinskyi* Litw.

.. *salicifolia* Pall.

.. *serotina* Rehd.

Quercus aliena Bl.

.. *borealis* Michx.

.. *palustris* Muenchh.

* .. *robur* L.

* .. *sessilis* Ehrh.

Rhamnus davurica Pall.

.. *imeretina* Kirchn.

.. *leptophylla* Schn.

Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.

Rhus trilobata Nutt.

.. *typhina* L.

* *Ribes alpinum* L.

.. *diacantha* Pall.

* .. *nigrum* L.

.. *petraeum* Wulf.

* .. *rubrum* L.

* *Sambucus racemosa* L.

.. *Sieboldiana* Graebn.

Schizandra chinensis Baill.

Shepherdia argentea Nutt.

Sorbus americana Marsh.

.. *Aria* Crantz.

- * *Sorbus aucuparia* L.
 " *intermedia* Pers.
 " *latifolia* Pers.
 " *Meinichi* Hedl.
 " *Zahlbrückneri* Schn.
- Spiraea Billiardii* Herincq.
 " *Margaritae* Zabel.
 " *uratensis* Franch.
- Staphylea pinnata* L.
- Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
- Syringa amurensis* Rupr.
 " *Fauriei* Léveillé.
 " *japonica* Decne.
 " *Josikaea* Jacq.
 " *Julianae* Schn.
 " *reflexa* Schn.
 " *Sweginzowii* Koehne et Ling.
 " *tomentella* Bur. et Franch.
 " *velutina* Kom.
 " *villosa* Vahl.
 " *Wolfi* Schn.
- Taxus baccata* L.
 " *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 " *media v. Hatfieldii* Rehd.
 " *media v. Hicksii* Rehd.
- Thuja gigantea* Nutt.
 " *occidentalis* L.
- Tilia americana* L.
 " *amurensis* Rupr.
 " *cordata* Mill.
 " *insularis* Nakai.
 " *japonica* Simonk.
 " *Maximowiczii* Shiras.
 " *mongolica* Maxim.
 " *platyphyllos* Scop.
 " *tomentosa* Moench.
 " *tuan* Szysz.
- Tsuga canadensis* Carr.
 " *caroliniana* Engelm.
 " *Mertensiana* Sarg.
- Ulmus carpinifolia* Gleditsch.
 " *laevis* Pall.

Ulmus montana With.

" *pumila* L.

Viburnum Burkwoodii Burkwood.

" *dentatum* L.

" *Lantana* L.

" *Lentago* L.

" *Opulus* L.

" *orientale* Pall.

" *Sargentii* Koehne.

" *prunifolium* L.

" *Veitchii* C. H. Wright.

Vitis rupestris Scheele.

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1955 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1955

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala

Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyś

Mgr R. Konopka

Mgr A. Tatarkiewicz

Pdn. 865/87 - 1955 Pap. piśm. 250

Nationalna wystawa 8.II.55.

30.

2

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII
W KÓRNIKU, K. POZNANIA
AKADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM
KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1954 COLLECTORUM
QUAE
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1954 lecta.

Abies cephalonica Loud.

„ *concolor* Engelm.

„ *homolepis* Sieb. et Zucc.

„ *koreana* Wilś.

„ *Nordmanniana* Spach.

„ *Veitchii* Lindl.

Acanthopanax divaricatus Seem.

„ *Henryi* Harms.

Acer aizuwense Nakai.

„ *circinatum* Pursh.

„ *dasycarpum* Ehrh.

„ *Ginnala* Maxim.

„ *Negundo* L.

* „ *platanoides* L.

„ *pseudoplatanus* L.

„ *rubrum* L.

„ *tataricum* L.

Actinidia arguta Sieb. et Zucc.

„ *callosa* Lindl.

Aesculus glabra Willd.

„ *neglecta* v. *lanceolata* Sarg.

„ *neglecta* v. *pubescens**Sarg.

„ *octandra* Marsh.

„ *Pavia* L.

„ *turbinata* Bl.

Ailanthus glandulosa Desf.

Amelanchier alnifolia Nutt.

Amorpha fruticosa L.

Ampelopsis aconitifolia Bge.

Aronia arbutifolia Elliot.

Berberis aggregata Schn.

„ *chinensis* Poir.

„ *Dielsiana* Fedde.

„ *koreana* Palib.

„ *Thunbergii* DC.

„ *Wilsoniae* Hemsl. et Wils.

„ *yunnanensis* Franch.

Betula atrata Domin.

„ *corylifolia* Reg.

„ *Ermanii* Cham.

„ *excelsa* Ait.

„ *lutea* Michx.

„ *neoalaskana* Sarg.

„ *obscura* Kotula.

„ *oycowiensis* Bess.

„ *papyrifera* Marsh.

„ *populifolia* Ait.

* „ *pubescens* Ehrh.

„ *ulmifolia* Sieb. et Zucc.

* „ *verrucosa* Ehrh.

Caragana arborescens Lam.

„ *frutescens* DC.

„ *pygmaea* DC.

Carpinus japonica Bl.

„ *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.
Colutea arborescens L.
Cornus Amomum Mill.
 " *citrina* Ht.
 " *controversa* Hemsl.
 " *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 " *mas* L.
 " *obliqua* Raf.
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.
 " *racemosa* Lam.
Corylopsis spicata Sieb. et Zucc.
Corylus americana Marsh.
 " *chinensis* Franch.
 " *thibetica* Batal.
Cotinus coggygria v. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 " *ambigua* Rehd. et Wils.
 " *Dielsiana* Pritzl.
 " *divaricata* Rehd. et Wils.
 " *Fontanesii* Spach.
 " *foveolata* Rehd. et Wils.
 " *horizontalis* Decne.
* " *integerrima* Med.
 " *laxiflora* Schn.
 " *moupinensis* Franch.
 " *nitens* Rehd. et Wils.
 " *racemiflora* K. Koch.
 " *tomentosa* Lindl.
 " *Zabelii* Schn.
Crataegus crus-galli L.
 " *crus-galli* v. *splendens* Ait.
 " *punctata* Jacq.
 " *sanguinea* Pall.
Cydonia vulgaris Pers.
Decaisnea Fargesii Franch.
Evonymus alata Bge.
* " *europaea* Scop.
 " *latifolia* Scop.

- Evonymus nana* Bieb.
* " *verrucosa* Scop.
Exochorda Giraldii Hesse.
" *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
" *ovata* Nakai.
Fothergilla major Lodd.
" *monticola* Ashe.
Fraxinus americana L.
* " *excelsior* L.
" *lanceolata* Borkh.
" *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Helesia monticola Sarg.
" *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
" *mollis* Oliv.
" *vernalis* Sarg.
" *virginiana* L.
Hippophae salicifolia D. Don.
Hydrangea heteromalla Don.
" *radiata* Walt.
" *Sargentiana* Rehd.
" *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
" *mandshurica* Maxim.
" *nigra* L.
" *Sieboldiana* Maxim.
" *stenocarpa* Maxim.
Juniperus chinensis L.
" *Sabina* L.
" *virginiana* L.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
" *anagyroides* Med.
Larix Potaninii Batal.
Ligustrum amurense Carr.
" *Ibota* Sieb. et Zucc.
" *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Lonicera alpigena L.
" *chrysantha* Turcz.
" *ciliata* Mühlb.

- Lonicera coerulea* L.
 „ *deflexicalyx* Batal.
 „ *demissa* Rehd.
 „ *dioica* L.
 „ *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 „ *Henryi* Hemsl.
 „ *involucrata* Banks.
 „ *Lebedourii* Eschsch.
 „ *Maackii* Maxim.
 „ *Maximowiczii* Reg.
 „ *orientalis* Lam.
 „ *Periclymenum* L.
 „ *Ruprechtiana* Reg.
 „ *Ruprechtiana v. calvescens* Rehd.
 „ *thibetica* Bur. et Franch.
 „ *Xylosteum* L.

Magnolia Kobus v. borealis Sarg.
 „ *Loebneri* Kache.
 „ *salicifolia* Maxim.
 „ *sinensis* Stapf.
 „ *Soulangeana* Soul.
 „ *stellata v. rosea* Veitch.
 „ *virginiana* L.

Malus baccata Borkh.
 „ *baccata v. Jackii* Rehd.
 „ *floribunda* Sieb.
 „ *hupehensis* Rehd.
 „ *Sieboldii v. arborescens* Rehd.
 „ *silvestris* Mill.
 „ *spectabilis* Borkh.
 „ *toringoides* Hughes.
 „ *yunnanensis* Schn.
 „ *Zumi v. calocarpa* Rehd.

Morus alba L.
Ostrya carpinifolia Scop.
 „ *japonica* Sarg.

Phellodendron amurense Rupr.
Picea asperata Mast.
 „ *Mariana* B. S. P.
 „ *omorika* Purkyne.
 „ *orientalis* Carr.
 „ *pungens v. glauca* Beiss.

- Photinia villosa* DC.
Prinsepia uniflora Batal.
* *Prunus fruticosa* Pall.
 .. *incisa* Thunb.
 .. *Laurocerasus v. schipkaensis* Spaeth.
* *Padus L.*
 .. *serrula* Franch.
 .. *subhirtella* Miq.
 .. *tomentosa* Thunb.
 .. *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia Spach.
 .. *Rehderiana* Schn.
 .. *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyrus Bretschneideri Rehd.
 .. *Calleryana* Decne.
 .. *Korshinskyi* Litw.
 .. *salicifolia* Pall.
 .. *serotina* Rehd.
Quercus aliena Bl.
 .. *borealis* Michx.
 .. *palustris* Muenchh.
* .. *robur* L.
* .. *sessilis* Ehrh.
Rhamnus davurica Pall.
 .. *imeretina* Kirchn.
 .. *leptophylla* Schn.
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus trilobata Nutt.
 .. *typhina* L.
* *Ribes alpinum* L.
 .. *diacantha* Pall.
* .. *nigrum* L.
 .. *petraeum* Wulf.
* .. *rubrum* L.
* *Sambucus racemosa* L.
 .. *Sieboldiana* Graebn.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus americana Marsh.
 .. *Aria* Crantz.

- * *Sorbus aucuparia* L.
 " *intermedia* Pers.
 " *latifolia* Pers.
 " *Meinichi* Hedl.
 " *Zahlbrückneri* Schn.
- Spiraea Billiardii* Herincq.
 " *Margaritae* Zabel.
 " *uratensis* Franch.
- Staphylea pinnata* L.
- Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
- Syringa amurensis* Rupr.
 " *Fauriei* Léveillé.
 " *japonica* Decne.
 " *Josikaea* Jacq.
 " *Julianae* Schn.
 " *reflexa* Schn.
 " *Sweginzowii* Koehne et Ling.
 " *tomentella* Bur. et Franch.
 " *velutina* Kom.
 " *villosa* Vahl.
 " *Wolfi* Schn.
- Taxus baccata* L.
 " *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 " *media v. Hatfieldii* Rehd.
 " *media v. Hicksii* Rehd.
- Thuja gigantea* Nutt.
 " *occidentalis* L.
- Tilia americana* L.
 " *amurensis* Rupr.
 " *cordata* Mill.
 " *insularis* Nakai.
 " *japonica* Simonk.
 " *Maximowiczii* Shiras.
 " *mongolica* Maxim.
 " *platyphyllus* Scop.
 " *tomentosa* Mcenich.
 " *tuan* Szysz.
- Tsuga canadensis* Carr.
 " *caroliniana* Engelm.
 " *Mertensiana* Sarg.
- Ulmus carpinifolia* Gleditsch.
 " *laevis* Pall.

Ulmus montana With.

„ *pumila* L.

Viburnum Burkwoodii Burkwood.

„ *dentatum* L.

„ *Lantana* L.

„ *Lentago* L.

„ *Opulus* L.

„ *orientale* Pall.

„ *Sargentii* Koehne.

„ *prunifolium* L.

„ *Veitchii* C. H. Wright.

Vitis rupestris Scheele.

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1955 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1955

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugała

Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Mgr R. Konopka

Mgr A. Tatarkiewicz

Nazwa wydania 4. 555.
Hortus Botanicus Bergianus⁴⁹
3

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD Stockholm 50
DENDROLOGII I POMOLOGII

W KÓRNIKU, K. POZNANIA

AKADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1954 COLLECTORUM
QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1954 lecta.

Abies cephalonica Loud.

„ *concolor* Engelm.

„ *homolepis* Sieb. et Zucc.

„ *koreana* Wils.

„ *Nordmanniana* Spach.

„ *Veitchii* Lindl.

Acanthopanax divaricatus Seem.

„ *Henryi* Harms.

Acer aizunense Nakai.

„ *circinatum* Pursh.

„ *dasycarpum* Ehrh.

„ *Ginnala* Maxim.

„ *Negundo* L.

* „ *platanoides* L.

„ *pseudoplatanus* L.

„ *rubrum* L.

„ *tataricum* L.

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.
" *callosa* Lindl.
Aesculus glabra Willd.
" *neglecta* v. *lanceolata* Sarg.
" *neglecta* v. *pubescens* Sarg.
" *octandra* Marsh.
" *Pavia* L.
" *turbinata* Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
Ampelopsis aconitifolia Bge.
Aronia arbutifolia Elliot.
Berberis aggregata Schn.
" *chinensis* Poir.
" *Dielsiana* Fedde.
" *koreana* Palib.
" *Thunbergii* DC.
" *Wilsonae* Hemsl. et Wils.
" *yunnanensis* Franch.
Betula atrata Domin.
" *corylifolia* Reg.
" *Ermanii* Cham.
" *excelsa* Ait.
" *lutea* Michx.
" *neoalaskana* Sarg.
" *obscura* Kotula.
" *oycowiensis* Bess.
" *papyrifera* Marsh.
" *populifolia* Ait.
* " *pubescens* Ehrh.
" *ulmifolia* Sieb. et Zucc.
* " *verrucosa* Ehrh.
Caragana arborescens Lam.
" *frutescens* DC.
" *pygmaea* DC.
Carpinus japonica Bl.
" *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.
Colutea arborescens L.
Cornus Amomum Mill.
 " *citrina* Ht.
 " *controversa* Hemsl.
 " *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 " *mas* L.
 " *obliqua* Raf.
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.
 " *racemosa* Lam.
Corylopsis spicata Sieb. et Zucc.
Corylus americana Marsh.
 " *chinensis* Franch.
 " *thibetica* Batal.
Cotinus coggygria v. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 " *ambigua* Rehd. et Wils.
 " *Dielsiana* Pritzl.
 " *divaricata* Rehd. et Wils.
 " *Fontanesii* Spach.
 " *foveolata* Rehd. et Wils.
 " *horizontalis* Decne.
 * " *integerrima* Med.
 " *laxiflora* Schn.
 " *moupinensis* Franch.
 " *nitens* Rehd. et Wils.
 " *racemiflora* K. Koch.
 " *tomentosa* Lindl.
 " *Zabelii* Schn.
Crataegus crus-galli L.
 " *crus-galli* v. *splendens* Ait.
 " *punctata* Jacq.
 " *sanguinea* Pall.
Cydonia vulgaris Pers.
Decaisnea Fargesii Franch.
Evonymus alata Bge.
 * " *europaea* Scop.
 " *latifolia* Scop.

- Evonymus nana* Bieb.
* " *verrucosa* Scop.
Exochorda Giraldii Hesse.
" *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
" *ovata* Nakai.
Fothergilla major Lodd.
" *monticola* Ashe.
Fraxinus americana L.
* " *excelsior* L.
" *lanceolata* Borkh.
" *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Helesia monticola Sarg.
" *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
" *mollis* Oliv.
" *vernalis* Sarg.
" *virginiana* L.
Hippophae salicifolia D. Don.
Hydrangea heteromalla Don.
" *radiata* Walt.
" *Sargentiana* Rehd.
" *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
" *mandshurica* Maxim.
" *nigra* L.
" *Sieboldiana* Maxim.
" *stenocarpa* Maxim.
Juniperus chinensis L.
" *Sabina* L.
" *virginiana* L.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
" *anagyroides* Med.
Larix Potaninii Batal.
Ligustrum amurense Carr.
" *Ibota* Sieb. et Zucc.
" *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Lonicera alpigena L.
" *chrysantha* Turcz.
" *ciliata* Mühlenb.

- Lonicera coerulea* L.
 " *deflexicalyx* Batal.
 " *demissa* Rehd.
 " *dioica* L.
 " *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 " *Henryi* Hemsl.
 " *involucrata* Banks.
 " *Ledebourii* Eschsch.
 " *Maackii* Maxim.
 " *Maximowiczii* Reg.
 " *orientalis* Lam.
 " *Periclymenum* L.
 " *Ruprechtiana* Reg.
 " *Ruprechtiana v. calvescens* Rehd.
 " *thibetica* Bur. et Franch.
 " *Xylosteum* L.

Magnolia Kobus v. borealis Sarg.
 " *Loebneri* Kache.
 " *salicifolia* Maxim.
 " *sinensis* Stapf.
 " *Soulangeana* Soul.
 " *stellata v. rosea* Veitch.
 " *virginiana* L.

Malus baccata Borkh.
 " *baccata v. Jackii* Rehd.
 " *floribunda* Sieb.
 " *hupehensis* Rehd.
 " *Sieboldii v. arborescens* Rehd.
 " *silvestris* Mill.
 " *spectabilis* Eorkh.
 " *toringoides* Hughes.
 " *yunnanensis* Schn.
 " *Zumi v. calocarpa* Rehd.

Morus alba L.
Ostrya carpinifolia Scop.
 " *japonica* Sarg.
Phellodendron amurense Rupr.
Picea asperata Mast.
 " *Mariana* B. S. P.
 " *omorika* Purkyne.
 " *orientalis* Carr.
 " *pungens v. glauca* Beiss.

- Photinia villosa* DC.
Prinsepia uniflora Batal.
* *Prunus fruticosa* Pall.
 ,, *incisa* Thunb.
 ,, *Laurocerasus v. schipkaensis* Spaeth.
* ,, *Padus* L.
 ,, *serrula* Franch.
 ,, *subhirtella* Miq.
 ,, *tomentosa* Thunb.
 ,, *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia Spach.
 ,, *Réhderiana* Schn.
 ,, *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyrus Breitschneideri Rehd.
 ,, *Calleryana* Decne.
 ,, *Korshinskyi* Litw.
 ,, *salicifolia* Pall.
 ,, *serotina* Rehd.
Quercus aliena Bl.
 ,, *borealis* Michx.
 ,, *palustris* Muenchh.
* ,, *robur* L.
* ,, *sessilis* Ehrh.
Rhamnus davurica Pall.
 ,, *imeretina* Kirchn.
 ,, *leptophylla* Schn.
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus trilobata Nutt.
 ,, *typhina* L.
* *Ribes alpinum* L.
 ,, *diacantha* Pall.
* ,, *nigrum* L.
 ,, *petraeum* Wulf.
* ,, *rubrum* L.
* *Sambucus racemosa* L.
 ,, *Sieboldiana* Graebn.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus americana Marsh.
 ,, *Aria* Crantz.

- * *Sorbus aucuparia* L.
 - „ *intermedia* Pers.
 - „ *latifolia* Pers.
 - „ *Meinichi* Hedl.
 - „ *Zahlbrückneri* Schn.
- Spiraea Billiardii* Herincq.
 - „ *Margaritae* Zabel.
 - „ *uratensis* Franch.
- Staphylea pinnata* L.
- Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
- Syringa amurensis* Rupr.
 - „ *Fauriei* Léveillé.
 - „ *japonica* Decne.
 - „ *Josikaea* Jacq.
 - „ *Julianae* Schn.
 - „ *reflexa* Schn.
 - „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.
 - „ *tomentella* Bur. et Franch.
 - „ *velutina* Kom.
 - „ *villosa* Vahl.
 - „ *Wolfi* Schn.
- Taxus baccata* L.
 - „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 - „ *media v. Hatfieldii* Rehd.
 - „ *media v. Hicksii* Rehd.
- Thuja gigantea* Nutt.
 - „ *occidentalis* L.
- Tilia americana* L.
 - „ *amurensis* Rupr.
 - „ *cordata* Mill.
 - „ *insularis* Nakai.
 - „ *japonica* Simonk.
 - „ *Maximowiczii* Shiras.
 - „ *mongolica* Maxim.
 - „ *platyphyllus* Scop.
 - „ *tomentosa* Moench.
 - „ *tuan* Szysz.
- Tsuga canadensis* Carr.
 - „ *caroliniana* Engelm.
 - „ *Mertensiana* Sarg.
- Ulmus carpinifolia* Gléditsch.
 - „ *laevis* Pall.

Ulmus montana With.
„ pumila L.
Viburnum Burkwoodii Burkwood.
„ dentatum L.
„ Lantana L.
„ Lentago L.
„ Opulus L.
„ orientale Pall.
„ Sargentii Koehne.
„ prunifolium L.
„ Veitchii C. H. Wright.
Vitis rupestris Scheele.

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1955 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1955

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugała

Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Mgr R. Konopka

Mgr A. Tatarkiewicz

5472

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII
W KÓRNIKU, K. POZNANIA
AKADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM
KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1954 COLLECTORUM
QUAE
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1954 lecta.

- Abies cephalonica Loud.
- " concolor Engelm.
- " homolepis Sieb. et Zucc.
- " koreana Wils.
- " Nordmanniana Spach.
- " Veitchii Lindl.
- Acanthopanax divaricatus Seem.
- " Henryi Harms.
- Acer aizunense Nakai.
- " circinatum Pursh.
- " dasycarpum Ehrh.
- " Ginnala Maxim.
- " Negundo L.
- * " platanoides L.
- " pseudoplatanus L.
- " rubrum L.
- " tataricum L.



- Actinidia arguta Sieb. et Zucc.
 ,, callosa Lindl.
Aesculus glabra Willd.
 ,, neglecta v. lanceolata Sarg.
 ,, neglecta v. pubescens Sarg.
 ,, octandra Marsh.
 ,, Pavia L.
 ,, turbinata Bl.
Ailanthus glandulosa Desf.
Amelanchier alnifolia Nutt.
Amorpha fruticosa L.
Ampelopsis aconitifolia Bge.
Aronia arbutifolia Elliot.
Berberis aggregata Schn.
 ,, chinensis Poir.
 ,, Dielsiana Fedde.
 ,, koreana Palib.
 ,, Thunbergii DC.
 ,, Wilsonae Hemsl. et Wils.
 ,, yunnanensis Franch.
Betula atrata Domin.
 ,, corylifolia Reg.
 ,, Ermani Cham.
 ,, excelsa Ait.
 ,, lutea Michx.
 ,, neoalaskana Sarg.
 ,, obscura Kotula.
 ,, oycowiensis Bess.
 ,, papyrifera Marsh.
 ,, populifolia Ait.
* ,, pubescens Ehrh.
 ,, ulmifolia Sieb. et Zucc.
* ,, verrucosa Ehrh.
Caragana arborescens Lam.
 ,, frutescens DC.
 ,, pygmaea DC.
Carpinus japonica Bl.
 ,, 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.
Colutea arborescens L.
Cornus Amomum Mill.
 " *citrina* Ht.
 " *controversa* Hemsl.
 " *Hemsleyi* Schn. et Wils.
 " *mas* L.
 " *obliqua* Raf.
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.
 " *racemosa* Lam.
Corylopsis spicata Sieb. et Zucc.
Corylus americana Marsh.
 " *chinensis* Franch.
 " *thibetica* Batal.
Cotinus coggygria v. *purpureus* Rehd.
Cotoneaster acutifolia Turcz.
 " *ambigua* Rehd. et Wils.
 " *Dielsiana* Pritzl.
 " *divaricata* Rehd. et Wils.
 " *Fontanesii* Spach.
 " *foveolata* Rehd. et Wils.
 " *horizontalis* Decne.
 * " *integerrima* Med.
 " *laxiflora* Schn.
 " *moupinensis* Franch.
 " *nitens* Rehd. et Wils.
 " *racemiflora* K. Koch.
 " *tomentosa* Lindl.
 " *Zabelii* Schn.
Crataegus crus-galli L.
 " *crus-galli* v. *splendens* Ait.
 " *punctata* Jacq.
 " *sanguinea* Pall.
Cydonia vulgaris Pers.
Decaisnea Fargesii Franch.
Evonymus alata Bge.
 * " *europaea* Scop.
 " *latifolia* Scop.

- Evonymus nana* Bieb.
* " *verrucosa* Scop.
Exochorda Giraldii Hesse.
" *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
" *ovata* Nakai.
Fothergilla major Lodd.
" *monticola* Ashe.
Fraxinus americana L.
* " *excelsior* L.
" *lanceolata* Borkh.
" *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Helesia monticola Sarg.
" *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
" *mollis* Oliv.
" *vernalis* Sarg.
" *virginiana* L.
Hippophae salicifolia D. Don.
Hydrangea heteromalla Don.
" *radiata* Walt.
" *Sargentiana* Rehd.
" *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
" *mandshurica* Maxim.
" *nigra* L.
" *Sieboldiana* Maxim.
" *stenocarpa* Maxim.
Juniperus chinensis L.
" *Sabina* L.
" *virginiana* L.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
" *anagyroides* Med.
Larix Potaninii Batal.
Ligustrum amurense Carr.
" *Ibota* Sieb. et Zucc.
" *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Lonicera alpigena L.
" *chrysantha* Turcz.
" *ciliata* Mühlenb.

- Lonicera coerulea* L.
 " *deflexicalyx* Batal.
 " *demissa* Rehd.
 " *dioica* L.
 " *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 " *Henryi* Hemsl.
 " *involucrata* Banks.
 " *Lebedourii* Eschsch.
 " *Maackii* Maxim.
 " *Maximowiczii* Reg.
 " *orientalis* Lam.
 " *Periclymenum* L.
 " *Ruprechtiana* Reg.
 " *Ruprechtiana v. calvescens* Rehd.
 " *thibetica* Bur. et Franch.
 " *Xylosteum* L.

Magnolia Kobus v. borealis Sarg.
 " *Loebneri* Kache.
 " *salicifolia* Maxim.
 " *sinensis* Stapf.
 " *Soulangeana* Soul.
 " *stellata v. rosea* Veitch.
 " *virginiana* L.

Malus baccata Borkh:
 " *baccata v. Jackii* Rehd.
 " *floribunda* Sieb.
 " *hupehensis* Rehd.
 " *Sieboldii v. arborescens* Rehd.
 " *silvestris* Mill.
 " *spectabilis* Eorkh.
 " *toringoides* Hughes.
 " *yunnanensis* Schn.
 " *Zumi v. calocarpa* Rehd.

Morus alba L.
Ostrya carpinifolia Scop.
 " *japonica* Sarg.
Phellodendron amurense Rupr.
Picea asperata Mast.
 " *Mariana* B. S. P.
 " *omorika* Purkyne.
 " *orientalis* Carr.
 " *pungens v. glauca* Beiss.

- Photinia villosa* DC.
Prinsepia uniflora Batal.
* *Prunus fruticosa* Pall.
 ,, *incisa* Thunb.
 ,, *Laurocerasus v. schipkaensis* Spaeth.
* ,, *Padus* L.
 ,, *serrula* Franch.
 ,, *subhirtella* Miq.
 ,, *tomentosa* Thunb.
 ,, *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia Spach.
 ,, *Rehderiana* Schn.
 ,, *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyrus Bretschneideri Rehd.
 ,, *Calleryana* Decne.
 ,, *Korshinskyi* Litw.
 ,, *salicifolia* Pall.
 ,, *serotina* Rehd.
Quercus aliena Bl.
 ,, *borealis* Michx.
 ,, *palustris* Muenchh.
* ,, *robur* L.
* ,, *séssilis* Ehrh.
Rhamnus davurica Pall.
 ,, *imeretina* Kirchn.
 ,, *leptophylla* Schn.
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus trilobata Nutt.
 ,, *typhina* L.
* *Ribes alpinum* L.
 ,, *diacantha* Pall.
* ,, *nigrum* L.
 ,, *petraeum* Wulf.
* ,, *rubrum* L.
* *Sambucus racemosa* L.
 ,, *Sieboldiana* Graebn.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus americana Marsh.
 ,, *Aria* Crantz.

- * *Sorbus aucuparia* L.
 - „ *intermedia* Pers.
 - „ *latifolia* Pers.
 - „ *Meinichi* Hedl.
 - „ *Zahlbrückneri* Schn.
- Spiraea Billiardii* Herincq.
 - „ *Margaritae* Zabel.
 - „ *uratensis* Franch.
- Staphylea pinnata* L.
- Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
- Syringa amurensis* Rupr.
 - „ *Fauriei* Léveillé.
 - „ *japonica* Decne.
 - „ *Josikaea* Jacq.
 - „ *Julianae* Schn.
 - „ *reflexa* Schn.
 - „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.
 - „ *tomentella* Bur. et Franch.
 - „ *velutina* Kom.
 - „ *villosa* Vahl.
 - „ *Wolfi* Schn.
- Taxus baccata* L.
 - „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 - „ *media* v. *Hatfieldii* Rehd.
 - „ *media* v. *Hicksii* Rehd.
- Thuja gigantea* Nutt.
 - „ *occidentalis* L.
- Tilia americana* L.
 - „ *amurensis* Rupr.
 - „ *cordata* Mill.
 - „ *insularis* Nakai.
 - „ *japonica* Simonk.
 - „ *Maximowiczii* Shiras.
 - „ *mongolica* Maxim.
 - „ *platyphylllos* Scop.
 - „ *tomentosa* Moench.
 - „ *tuan* Szysz.
- Tsuga canadensis* Carr.
 - „ *caroliniana* Engelm.
 - „ *Mertensiana* Sarg.
- Ulmus carpinifolia* Gleditsch.
 - „ *laevis* Pall.

- INT. KRW.
Lokt. Dendr. i Pom. w Kórniku
- Ulmus montana With.
" pumila L.
Viburnum Burkwoodii Burkwood.
" dentatum L.
" Lantana L.
" Lentago L.
" Opulus L.
" orientale Pall.
" Sargentii Koehne.
" prunifolium L.
" Veitchii C. H. Wright.
Vitis rupestris Scheele.

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1955 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1955

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Bialobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala

Inż. H. Chylarecki

Mgr L. Hłyń

Mgr R. Konopka

Mgr A. Tatarkiewicz

POLSKA AKADEMIA NAUK
ZAKŁAD
DENDROLOGII I POMOLOGII
W KÓRNIKU, K. POZNANIA

AKADEMIA SCIENTIARUM POLONA
DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM

INDEX SEMINUM ANNO 1954 COLLECTORUM
QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

* Semina in stationibus naturalibus Anno 1954 lecta.

- Abies cephalonica* Loud.
- „ *concolor* Engelm.
- „ *homolepis* Sieb. et Zucc.
- „ *koreana* Wils.
- „ *Nordmanniana* Spach.
- „ *Veitchii* Lindl.
- Acanthopanax divaricatus* Seem.
„ *Henryi* Harms.
- Acer aizunense* Nakai.
„ *circinatum* Pursh.
„ *dasycarpum* Ehrh.
„ *Ginnala* Maxim.
„ *Negundo* L.
* „ *platanoides* L.
„ *pseudoplatanus* L.
„ *rubrum* L.
„ *tataricum* L.

- Evonymus nana* Bieb.
* " *verrucosa* Scop.
Exochorda Giraldii Hesse.
" *racemosa* Rehd.
Forsythia europaea Deg. et Bald.
" *ovata* Nakai.
Fothergilla major Lodd.
" *monticola* Ashe.
Fraxinus americana L.
* " *excelsior* L.
" *lanceolata* Borkh.
" *pennsylvanica* Marsh.
Ginkgo biloba L.
Helesia monticola Sarg.
" *tetraptera* Ellis.
Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.
" *mollis* Oliv.
" *vernalis* Sarg.
" *virginiana* L.
Hippophae salicifolia D. Don.
Hydrangea heteromalla Don.
" *radiata* Walt.
" *Sargentiana* Rehd.
" *xanthoneura* Diels.
Juglans cinerea L.
" *mandshurica* Maxim.
" *nigra* L.
" *Sieboldiana* Maxim.
" *stenocarpa* Maxim.
Juniperus chinensis L.
" *Sabina* L.
" *virginiana* L.
Kolkwitzia amabilis Graebn.
Laburnum alpinum Bercht. et Prsl.
" *anagyroides* Med.
Larix Potaninii Batal.
Ligustrum amurense Carr.
" *Ibota* Sieb. et Zucc.
" *obtusifolium* Sieb. et Zucc.
Lonicera alpigena L.
" *chrysantha* Turcz.
" *ciliata* Mühlenb.

- Lonicera coerulea* L.
 „ *deflexicalyx* Batal.
 „ *demissa* Rehd.
 „ *dioica* L.
 „ *fragrantissima* Lindl. et Paxt.
 „ *Henryi* Hemsl.
 „ *invulcrata* Banks.
 „ *Lebedourii* Eschsch.
 „ *Maackii* Maxim.
 „ *Maximowiczii* Reg.
 „ *orientalis* Lam.
 „ *Periclymenum* L.
 „ *Ruprechtiana* Reg.
 „ *Ruprechtiana* v. *calvescens* Rehd.
 „ *tibetica* Bur. et Franch.
 „ *Xylosteum* L.

Magnolia Kobus v. *borealis* Sarg.
 „ *Loebneri* Kache.
 „ *salicifolia* Maxim.
 „ *sinensis* Stapf.
 „ *Soulangeana* Soul.
 „ *stellata* v. *rosea* Veitch.
 „ *virginiana* L.

Malus baccata Borkh.
 „ *baccata* v. *Jackii* Rehd.
 „ *floribunda* Sieb.
 „ *hupehensis* Rehd.
 „ *Sieboldii* v. *arborescens* Rehd.
 „ *silvestris* Mill.
 „ *spectabilis* Eorkh.
 „ *toringoides* Hughes.
 „ *yunnanensis* Schn.
 „ *Zumi* v. *calocarpa* Rehd.

Morus alba L.

Ostrya carpinifolia Scop.
 „ *japonica* Sarg.

Phellodendron amurense Rupr.

Picea asperata Mast.
 „ *Mariana* B. S. P.
 „ *omorika* Purkyne.
 „ *orientalis* Carr.
 „ *pungens* v. *glaucia* Beiss.

- Photinia villosa* DC.
Prinsepia uniflora Batal.
* *Prunus fruticosa* Pall.
 .. *incisa* Thunb.
 .. *Laurocerasus v. schipkaensis* Spaeth.
* .. *Padus* L.
 .. *serrula* Franch.
 .. *subhirtella* Miq.
 .. *tomentosa* Thunb.
 .. *virginiana* L.
Ptelea trifoliata L.
Pterocarya fraxinifolia Spach.
 .. *Rehderiana* Schn.
 .. *rhoifolia* Sieb. et Zucc.
Pterostyrax hispida Sieb. et Zucc.
Pyrus Bretschneideri Rehd.
 .. *Calleryana* Decne.
 .. *Korshinskyi* Litw.
 .. *salicifolia* Pall.
 .. *serotina* Rehd.
Quercus aliena Bl.
 .. *borealis* Michx.
 .. *palustris* Muenchh.
* .. *robur* L.
* .. *sessilis* Ehrh.
Rhamnus davurica Pall.
 .. *imeretina* Kirchn.
 .. *leptophylla* Schn.
Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.
Rhus trilobata Nutt.
 .. *typhina* L.
* *Ribes alpinum* L.
 .. *diacantha* Pall.
* .. *nigrum* L.
 .. *petraeum* Wulf.
* .. *rubrum* L.
* *Sambucus racemosa* L.
 .. *Sieboldiana* Graebn.
Schizandra chinensis Baill.
Shepherdia argentea Nutt.
Sorbus americana Marsh.
 .. *Aria* Crantz.

- * *Sorbus aucuparia* L.
 - „ *intermedia* Pers.
 - „ *latifolia* Pers.
 - „ *Meinichi* Hedl.
 - „ *Zahlbrückneri* Schn.
- Spiraea Billiardii* Herincq.
 - „ *Margaritae* Zabel.
 - „ *uratensis* Franch.
- Staphylea pinnata* L.
- Styrax japonica* Sieb. et Zucc.
- Syringa amurensis* Rupr.
 - „ *Fauriei* Léveillé.
 - „ *japonica* Decne.
 - „ *Josikaea* Jacq.
 - „ *Julianae* Schn.
 - „ *reflexa* Schn.
 - „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.
 - „ *tomentella* Bur. et Franch.
 - „ *velutina* Kom.
 - „ *villosa* Vahl.
 - „ *Wolfi* Schn.
- Taxus baccata* L.
 - „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.
 - „ *media v. Hatfieldii* Rehd.
 - „ *media v. Hicksii* Rehd.
- Thuja gigantea* Nutt.
 - „ *occidentalis* L.
- Tilia americana* L.
 - „ *amurensis* Rupr.
 - „ *cordata* Mill.
 - „ *insularis* Nakai.
 - „ *japonica* Simonk.
 - „ *Maximowiczii* Shiras.
 - „ *mongolica* Maxim.
 - „ *platyphyllos* Scop.
 - „ *tomentosa* Moench.
 - „ *tuan* Szysz.
- Tsuga canadensis* Carr.
 - „ *caroliniana* Engelm.
 - „ *Mertensiana* Sarg.
- Ulmus carpinifolia* Gleditsch.
 - „ *laevis* Pall.

BIBLIOTEKA
Nr. 111.
Zakł. Dendr. i Pom. w Kórniku

Ulmus montana With.
" pumila L.
Viburnum Burkwoodii Burkwood.
" dentatum L.
" Lantana L.
" Lentago L.
" Opulus L.
" orientale Pall.
" Sargentii Koehne.
" prunifolium L.
" Veitchii C. H. Wright.
Vitis rupestris Scheele.

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1955 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM,
Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1955

Instituti Director
Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugala
Inż. H. Chylarecki
Mgr L. Hłyń
Mgr R. Konopka
Mgr A. Tatarkiewicz

Pdn. 865/37 - 1955 Pap. piśm. 250