

5472

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 1956 COLLECTORUM  
QUAE  
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

\* Semina in stationibus naturalibus Anno 1956 lecta.

- \**Abies alba* Mill.
- “ *cephalonica* Loud.
- “ *concolor* Engelm.
- Acanthopanax divaricatus* Seem.
- “ *Henryi* Harms
- Acer aizunense* Nakai
- “ *circinatum* Pursh
- “ *dasycarpum* Ehrh.
- “ *Ginnala* Maxim.
- “ *Negundo* L.
- “ *nikoense* Maxim.
- “ *pennsylvanicum* L.
- “ *platanoides* L.
- “ *pseudoplatanus* L.
- “ *rubrum* L.
- “ *tataricum* L.
- “ *zoeschense* Pax



- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    ,,     *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    ,,     *octandra* Marsh.  
    ,,     *parviflora* Walt.  
    ,,     *Pavia* L.  
    ,,     *turbinata* Bl.  
*Ailanthus glandulosa* Desf.  
*Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    ,,     *sanguinea* DC.  
    ,,     *spicata* K. Koch  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Aristolochia durior* Hill.  
*Berberis aggregata* Schn.  
    ,,     *Dielsiana* Fedde  
    ,,     *koreana* Palib.  
    ,,     *Thunbergii* DC.  
    ,,     *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    ,,     *yunnanensis* Franch.  
*Betula atrata* Domin.  
    ,,     *corylifolia* Reg.  
    ,,     *davurica* Pall.  
    ,,     *Ermanii* Cham.  
    ,,     *excelsa* Ait.  
    ,,     *humilis* Schrank  
    ,,     *Jacquemontiana* Spach  
    ,,     *japonica* Miq.  
    ,,     *lutea* Michx.  
    ,,     *obscura* Kotula  
    ,,     *oycowiensis* Bess.  
    ,,     *populifolia* Ait.  
    ,,     *Potaninii* Batal.  
    ,,     *pubescens* Ehrh.  
    ,,     *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    ,,     *verrucosa* Ehrh.  
*Calycanthus floridus* L.  
*Caragana arborescens* Lam.  
    ,,     *frutescens* DC.  
    ,,     *grandiflora* DC.  
    ,,     *pygmaea* DC.  
    ,,     *tragacanthoides* Poir.  
*Carpinus japonica* Bl.  
    ,,     *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 „ *laciniosa* Loud.  
 „ *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 „ *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
 „ *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
 „ *mganificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
 „ *alternifolia* L.  
 „ *Amomum* Mill.  
 „ *Baileyi* Coulter. et Evans.  
 „ *citrina* Ht.  
 „ *controversa* Hemsl.  
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
 „ *mas* L.  
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 „ *racemosa* Lam.  
 „ *rugosa* Lam.  
 „ *sanguinea* L.  
 „ *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 „ *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.  
 „ *Dielsiana* Pritz.  
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.  
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.  
 „ *horizontalis* Decne.  
 \* „ *integerrima* Med.  
 „ *laxiflora* Schn.  
 „ *lucida* Schlecht.  
 \* „ *melanocarpa* Lodd.  
 „ *moupinensis* Franch.  
 „ *nitens* Rehd. et Wils.  
 „ *obscura* Rehd. et Wils.  
 „ *racemiflora* K. Koch  
 „ *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 „ *crus-galli* L.

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    ,,     *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    ,,     *octandra* Marsh.  
    ,,     *parviflora* Walt.  
    ,,     *Pavia* L.  
    ,,     *turbinata* Bl.  
*Ailanthus glandulosa* Desf.  
*Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    ,,     *sanguinea* DC.  
    ,,     *spicata* K. Koch  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Aristolochia durior* Hill.  
*Berberis aggregata* Schn.  
    ,,     *Dielsiana* Fedde  
    ,,     *koreana* Palib.  
    ,,     *Thunbergii* DC.  
    ,,     *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    ,,     *yunnanensis* Franch.  
*Betula atrata* Domin.  
    ,,     *corylifolia* Reg.  
    ,,     *davurica* Pall.  
    ,,     *Ermani* Cham.  
    ,,     *excelsa* Ait.  
    ,,     *humilis* Schrank  
    ,,     *Jacquemontiana* Spach  
    ,,     *japonica* Miq.  
    ,,     *lutea* Michx.  
    ,,     *obscura* Kotula  
    ,,     *oycowiensis* Bess.  
    ,,     *populifolia* Ait.  
    ,,     *Potaninii* Batal.  
    ,,     *pubescens* Ehrh.  
    ,,     *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    ,,     *verrucosa* Ehrh.  
*Calycanthus floridus* L.  
*Caragana arborescens* Lam.  
    ,,     *frutescens* DC.  
    ,,     *grandiflora* DC.  
    ,,     *pygmaea* DC.  
    ,,     *tragacanthoides* Poir.  
*Carpinus japonica* Bl.  
    ,,     *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
    ,, *laciniosa* Loud.  
    ,, *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
    ,, *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
    ,, *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
    ,, *mganificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
    ,, *alternifolia* L.  
    ,, *Amomum* Mill.  
    ,, *Baileyi* Coul. et Evans.  
    ,, *citrina* Ht.  
    ,, *controversa* Hemsl.  
    ,, *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
    ,, *mas* L.  
    ,, *officinalis* Sieb. et Zucc.  
    ,, *racemosa* Lam.  
    ,, *rugosa* Lam.  
    ,, *sanguinea* L.  
    ,, *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
    ,, *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
    ,, *ambigua* Rehd. et Wils.  
    ,, *Dielsiana* Pritz.  
    ,, *divaricata* Rehd. et Wils.  
    ,, *foveolata* Rehd. et Wils.  
    ,, *horizontalis* Decne.  
\*   ,, *integerrima* Med.  
    ,, *laxiflora* Schn.  
    ,, *lucida* Schlecht.  
\*   ,, *melanocarpa* Lodd.  
    ,, *moupinensis* Franch.  
    ,, *nitens* Rehd. et Wils.  
    ,, *obscura* Rehd. et Wils.  
    ,, *racemiflora* K. Koch  
    ,, *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
    ,, *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
    ,,     *punctata* Jacq.  
    ,,     *sanguinea* Pall.  
\* *Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
    ,,     *lancolata* Borkh.  
    ,,     *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
    ,,     *nigra* L.  
    ,,     *Sieboldiana* Maxim.  
    ,,     *rupestris* Engelm.  
    ,,     *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
    ,,     *Sabina* L.  
    ,,     *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *Ibota* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysantha* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
 " *Ferdinadii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
 " *Ledebourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
 " *Morrowii* A. Gray  
 \* " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
 " *Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phellodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica Purkyne*  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce Griseb.*  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glaucia* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\* *Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum* Pall.  
" *divaricatum* Dougl.  
" *hirtellum* Michx.  
" *leptanthum* Gray  
\* " *petraeum* Wulf  
" *tenue* Jancz.  
*Rosa ferruginea* Désegl.  
" *rugosa* Thunb.  
" *villosa* L.  
*Rubus odoratus* L.  
\**Sambucus racemosa* L.  
" *Sieboldiana* Graebn.  
*Securinega fluggeoides* Muell.  
*Schizandra chinensis* Baill.  
*Sorbus alnifolia* K. Koch  
" *americana* Marsh.  
" *Aria* Crantz  
\* " *aucuparia* L.  
" *intermedia* Pers.  
" *latifolia* Pers.  
" *Mougeotii* Soy. — Willem.  
" *Wilsoniana* Schn.  
*Stephylea pinnata* L.

Tilia tomentosa Moench  
" tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
" Lantana L.  
" Lentago L.  
" Opulus L.  
" prunifolium L.  
" rhytidophyllum Hemsl.  
" Sargentii Koehne  
" trilobum Marsh.  
" Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse :

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugała  
Mgr inż. H. Chylarecki  
Mgr L. Hłyń  
Mgr H. Strausówna

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

ACADEMIA SCIENTIARUM POLONA  
DEN DROLOGIAE ET POMOLOGIAE  
INSTITUTUM

KÓRNIK, AD POZNAŃ IN POLONIA SITUM  
INDEX SEMINUM ANNO 1956 COLLECTORUM  
QUAE  
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

\* Semina in stationibus naturalibus Anno 1956 lecta.

- \**Abies alba* Mill.
- “ *cephalonica* Loud.
- “ *concolor* Engelm.
- Acanthopanax divaricatus* Seem.
  - “ *Henryi* Harms
- Acer aizunense* Nakai
  - “ *circinatum* Pursh
  - “ *dasycarpum* Ehrh.
  - “ *Ginnala* Maxim.
  - “ *Negundo* L.
  - “ *nikoense* Maxim.
  - “ *pennsylvanicum* L.
  - “ *platanoides* L.
  - “ *pseudoplatanus* L.
  - “ *rubrum* L.
  - “ *tataricum* L.
  - “ *zoeschense* Pax

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    ,,     *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    ,,     *octandra* Marsh.  
    ,,     *parviflora* Walt.  
    ,,     *Pavia* L.  
    ,,     *turbinata* Bl.  
*Ailanthus glandulosa* Desf.  
*Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    ,,     *sanguinea* DC.  
    ,,     *spicata* K. Koch  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Aristolochia durior* Hill.  
*Berberis aggregata* Schn.  
    ,,     *Dielsiana* Fedde  
    ,,     *koreana* Palib.  
    ,,     *Thunbergii* DC.  
    ,,     *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    ,,     *yunnanensis* Franch.  
*Betula atrata* Domin.  
    ,,     *corylifolia* Reg.  
    ,,     *davurica* Pall.  
    ,,     *Ermanii* Cham.  
    ,,     *excelsa* Ait.  
    ,,     *humilis* Schrank  
    ,,     *Jacquemontiana* Spach  
    ,,     *japonica* Miq.  
    ,,     *lutea* Michx.  
    ,,     *obscura* Kotula  
    ,,     *oycowiensis* Bess.  
    ,,     *populifolia* Ait.  
    ,,     *Potaninii* Batal.  
    ,,     *pubescens* Ehrh.  
    ,,     *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    ,,     *verrucosa* Ehrh.  
*Calycanthus floridus* L.  
*Caragana arborescens* Lam.  
    ,,     *frutescens* DC.  
    ,,     *grandiflora* DC.  
    ,,     *pygmaea* DC.  
    ,,     *tragacanthoides* Poir.  
*Carpinus japonica* Bl.  
    ,,     *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 „ *laciniosa* Loud.  
 „ *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 „ *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
 „ *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
 „ *mghanificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
 „ *alternifolia* L.  
 „ *Amomum* Mill.  
 „ *Baileyi* Coulter. et Evans.  
 „ *citrina* Ht.  
 „ *controversa* Hemsl.  
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
 „ *mas* L.  
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 „ *racemosa* Lam.  
 „ *rugosa* Lam.  
 „ *sanguinea* L.  
 „ *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 „ *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.  
 „ *Dielsiana* Pritz.  
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.  
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.  
 „ *horizontalis* Decne.  
 \* „ *integerrima* Med.  
 „ *laxiflora* Schn.  
 „ *lucida* Schlecht.  
 \* „ *melanocarpa* Lodd.  
 „ *moupinensis* Franch.  
 „ *nitens* Rehd. et Wils.  
 „ *obscura* Rehd. et Wils.  
 „ *racemiflora* K. Koch  
 „ *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 „ *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
 „ *punctata* Jacq.  
 „ *sanguinea* Pall.  
 \* *Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
 „ *lancolata* Borkh.  
 „ *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
 „ *nigra* L.  
 „ *Sieboldiana* Maxim.  
 „ *rupestris* Engelm.  
 „ *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
 „ *Sabina* L.  
 „ *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *Ibota* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysantha* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
*Ferdinandii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
*Ledebourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
*Morrowii* A. Gray  
 \* " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
 " *Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phellodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica* Purkyne  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce* Griseb.  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glauca* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\* *Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum* Pall.  
 „ *divaricatum* Dougl.  
 „ *hirtellum* Michx.  
 „ *leptanthum* Gray  
 \* „ *petraeum* Wulf  
 „ *tenue* Jancz.  
*Rosa ferruginea* Desegl.  
 „ *rugosa* Thunb.  
 „ *villosa* L.  
*Rubus odoratus* L.  
*\*Sambucus racemosa* L.  
 „ *Sieboldiana* Graebn.  
*Securinega fluggeoides* Muell.  
*Schizandra chinensis* Baill.  
*Sorbus alnifolia* K. Koch  
 „ *americana* Marsh.  
 „ *Aria* Crantz  
 \* „ *aucuparia* L.  
 „ *intermedia* Pers.  
 „ *latifolia* Pers.  
 „ *Mougeotii* Soy. — Willem.  
 „ *Wilsoniana* Schn.  
*Stephylea pinnata* L.  
*Styrax japonica* Sieb. et Zucc.  
*Syringa amurensis* Rupr.  
 „ *Fauriei* Leveille  
 „ *Josikaea* Jacq.  
 „ *Julianae* Schn.  
 „ *reflexa* Schn.  
 „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.  
 „ *villosa* Vahl  
 „ *Wolfi* Schn.  
*Taxus baccata* L.  
 „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.  
*Thuja gigantea* Nutt.  
*Tilia americana* L.  
 „ *amurensis* Rupr.  
 „ *cordata* Mill.  
 „ *insularis* Nakai  
 „ *japonica* Simonk.  
 „ *Maximowiczii* Shiras  
 „ *mongolica* Maxim.  
 „ *platyphyllus* Scop.

Tilia tomentosa Moench  
„ tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
„ Lantana L.  
„ Lentago L.  
„ Opulus L.  
„ prunifolium L.  
„ rhytidophyllum Hemsl.  
„ Sargentii Koehne  
„ trilobum Marsh.  
„ Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

*Prof. Dr Stefan Białobok*

Instituti Assistentes:

*Mgr inż. W. Bugała  
Mgr inż. H. Chylarecki  
Mgr L. Hłyś  
Mgr H. Strausówna*

PÓLSKA 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 1956 COLLECTORUM  
QUAE

INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

\* Semina in stationibus naturalibus Anno 1956 lecta.

- \**Abies alba* Mill.
- ,, *cephalonica* Loud.
- ,, *concolor* Engelm.
- Acanthopanax divaricatus* Seem.  
      ,, *Henryi* Harms
- Acer aizuwense* Nakai
- ,, *circinatum* Pursh
- ,, *dasycarpum* Ehrh.
- ,, *Ginnala* Maxim.
- ,, *Negundo* L.
- ,, *nikoense* Maxim.
- ,, *pennsylvanicum* L.
- ,, *platanoides* L.
- ,, *pseudoplatanus* L.
- ,, *rubrum* L.
- ,, *tataricum* L.
- ,, *zoeschense* Pax

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    ,,     *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    ,,     *octandra* Marsh.  
    ,,     *parviflora* Walt.  
    ,,     *Pavia* L.  
    ,,     *turbinata* Bl.  
*Ailanthus glandulosa* Desf.  
*Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    ,,     *sanguinea* DC.  
    ,,     *spicata* K. Koch  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Aristolochia durior* Hill.  
*Berberis aggregata* Schn.  
    ,,     *Dielsiana* Fedde  
    ,,     *koreana* Palib.  
    ,,     *Thunbergii* DC.  
    ,,     *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    ,,     *yunnanensis* Franch.  
*Betula atrata* Domin.  
    ,,     *corylifolia* Reg.  
    ,,     *davurica* Pall.  
    ,,     *Ermani* Cham.  
    ,,     *excelsa* Ait.  
    ,,     *humilis* Schrank  
    ,,     *Jacquemontiana* Spach  
    ,,     *japonica* Miq.  
    ,,     *lutea* Michx.  
    ,,     *obscura* Kotula  
    ,,     *oycowiensis* Bess.  
    ,,     *populifolia* Ait.  
    ,,     *Potaninii* Batal.  
    ,,     *pubescens* Ehrh.  
    ,,     *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    ,,     *verrucosa* Ehrh.  
*Calycanthus floridus* L.  
*Caragana arborescens* Lam.  
    ,,     *frutescens* DC.  
    ,,     *grandiflora* DC.  
    ,,     *pygmaea* DC.  
    ,,     *tragacanthoides* Poir.  
*Carpinus japonica* Bl.  
    ,,     *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 „ *laciniosa* Loud.  
 „ *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 „ *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
 „ *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
 „ *mganificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
 „ *alternifolia* L.  
 „ *Amomum* Mill.  
 „ *Baileyi* Coulter. et Evans.  
 „ *citrina* Ht.  
 „ *controversa* Hemsl.  
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
 „ *mas* L.  
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 „ *racemosa* Lam.  
 „ *rugosa* Lam.  
 „ *sanguinea* L.  
 „ *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 „ *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.  
 „ *Dielsiana* Pritz.  
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.  
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.  
 „ *horizontalis* Decne.  
 \* „ *integerrima* Med.  
 „ *laxiflora* Schn.  
 „ *lucida* Schlecht.  
 \* „ *melanocarpa* Lodd.  
 „ *moupinensis* Franch.  
 „ *nitens* Rehd. et Wils.  
 „ *obscura* Rehd. et Wils.  
 „ *racemiflora* K. Koch  
 „ *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 „ *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
 „ *punctata* Jacq.  
 „ *sanguinea* Pall.  
 \* *Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
 „ *lancolata* Borkh.  
 „ *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
 „ *nigra* L.  
 „ *Sieboldiana* Maxim.  
 „ *rupestris* Engelm.  
 „ *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
 „ *Sabina* L.  
 „ *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *Ibota* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysanthra* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
 " *Ferdinandii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
 " *Lebedourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
 " *Morrowii* A. Gray  
 \* " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
 " *Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phelodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica* Purkyne  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce* Griseb.  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glauca* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\**Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum* Pall.  
 „ *divaricatum* Dougl.  
 „ *hirtellum* Michx.  
 „ *leptanthum* Gray  
 \* „ *petraeum* Wulf  
 „ *tenue* Jancz.  
*Rosa ferruginea* Desegl.  
 „ *rugosa* Thunb.  
 „ *villosa* L.  
*Rubus odoratus* L.  
*\*Sambucus racemosa* L.  
 „ *Sieboldiana* Graebn.  
*Securinega fluggeoides* Muell.  
*Schizandra chinensis* Baill.  
*Sorbus alnifolia* K. Koch  
 „ *americana* Marsh.  
 „ *Aria* Crantz  
 \* „ *aucuparia* L.  
 „ *intermedia* Pers.  
 „ *latifolia* Pers.  
 „ *Mougeotii* Soy. — Willem.  
 „ *Wilsoniana* Schn.  
*Stephylea pinnata* L.  
*Styrax japonica* Sieb. et Zucc.  
*Syringa amurensis* Rupr.  
 „ *Fauriei* Leveille  
 „ *Josikaea* Jacq.  
 „ *Julianae* Schn.  
 „ *reflexa* Schn.  
 „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.  
 „ *villosa* Vahl  
 „ *Wolfi* Schn.  
*Taxus baccata* L.  
 „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.  
*Thuja gigantea* Nutt.  
*Tilia americana* L.  
 „ *amurensis* Rupr.  
 „ *cordata* Mill.  
 „ *insularis* Nakai  
 „ *japonica* Simonk.  
 „ *Maximowiczii* Shiras  
 „ *mongolica* Maxim.  
 „ *platyphyllus* Scop.

Tilia tomentosa Moench  
„ tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
„ Lantana L.  
„ Lentago L.  
„ Opulus L.  
„ prunifolium L.  
„ rhytidophyllum Hemsl.  
„ Sargentii Koehne  
„ trilobum Marsh.  
„ Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse :

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

*Prof. Dr Stefan Białobok*

Instituti Assistentes:

*Mgr inż. W. Bugała*  
*Mgr inż. H. Chylarecki*  
*Mgr L. Hłyń*  
*Mgr H. Strausówna*

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 1956 COLLECTORUM  
QUAE  
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

\* Semina in stationibus naturalibus Anno 1956 lecta.

- \**Abies alba* Mill.
- “ *cephalonica* Loud.
- “ *concolor* Engelm.
- 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.  
“ *zoeschense* Pax

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    ,,     *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    ,,     *octandra* Marsh.  
    ,,     *parviflora* Walt.  
    ,,     *Pavia* L.  
    ,,     *turbinata* Bl.  
*Ailanthus glandulosa* Desf.  
*Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    ,,     *sanguinea* DC.  
    ,,     *spicata* K. Koch  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Aristolochia durior* Hill.  
*Berberis aggregata* Schn.  
    ,,     *Dielsiana* Fedde  
    ,,     *koreana* Palib.  
    ,,     *Thunbergii* DC.  
    ,,     *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    ,,     *yunnanensis* Franch.  
*Betula atrata* Domin.  
    ,,     *corylifolia* Reg.  
    ,,     *davurica* Pall.  
    ,,     *Ermani* Cham.  
    ,,     *excelsa* Ait.  
    ,,     *humilis* Schrank  
    ,,     *Jacquemontiana* Spach  
    ,,     *japonica* Miq.  
    ,,     *lutea* Michx.  
    ,,     *obscura* Kotula  
    ,,     *oycowiensis* Bess.  
    ,,     *populifolia* Ait.  
    ,,     *Potaninii* Batal.  
    ,,     *pubescens* Ehrh.  
    ,,     *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    ,,     *verrucosa* Ehrh.  
*Calycanthus floridus* L.  
*Caragana arborescens* Lam.  
    ,,     *frutescens* DC.  
    ,,     *grandiflora* DC.  
    ,,     *pygmaea* DC.  
    ,,     *tragacanthoides* Poir.  
*Carpinus japonica* Bl.  
    ,,     *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 „ *laciniosa* Loud.  
 „ *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 „ *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
 „ *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
 „ *mganificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
 „ *alternifolia* L.  
 „ *Amomum* Mill.  
 „ *Baileyi* Coul. et Evans.  
 „ *citrina* Ht.  
 „ *controversa* Hemsl.  
 „ *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
 „ *mas* L.  
 „ *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 „ *racemosa* Lam.  
 „ *rugosa* Lam.  
 „ *sanguinea* L.  
 „ *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 „ *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 „ *ambigua* Rehd. et Wils.  
 „ *Dielsiana* Pritz.  
 „ *divaricata* Rehd. et Wils.  
 „ *foveolata* Rehd. et Wils.  
 „ *horizontalis* Decne.  
 \* „ *integerrima* Med.  
 „ *laxiflora* Schn.  
 „ *lucida* Schlecht.  
 \* „ *melanocarpa* Lodd.  
 „ *moupinensis* Franch.  
 „ *nitens* Rehd. et Wils.  
 „ *obscura* Rehd. et Wils.  
 „ *racemiflora* K. Koch  
 „ *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 „ *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
    ,,     *punctata* Jacq.  
    ,,     *sanguinea* Pall.  
\* *Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
    ,,     *lancolata* Borkh.  
    ,,     *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
    ,,     *nigra* L.  
    ,,     *Sieboldiana* Maxim.  
    ,,     *rupestris* Engelm.  
    ,,     *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
    ,,     *Sabina* L.  
    ,,     *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *llobata* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysanthra* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
*Ferdinandii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
*Lebedourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
*Morrowii* A. Gray  
 \* " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
*Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phellodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica* Purkyne  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce* Griseb.  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glaucia* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\* *Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum Pall.  
    ,, divaricatum Dougl.  
    ,, hirtellum Michx.  
    ,, leptanthum Gray  
\* „ petraeum Wulf  
    ,, tenue Jancz.  
Rosa ferruginea Desegl.  
    ,, rugosa Thunb.  
    ,, villosa L.  
Rubus odoratus L.  
\* Sambucus racemosa L.  
    ,, Sieboldiana Graebn.  
Securinega fluggeoides Muell.  
Schizandra chinensis Baill.  
Sorbus alnifolia K. Koch  
    ,, americana Marsh.  
    ,, Aria Crantz  
\* „ aucuparia L.  
    ,, intermedia Pers.  
    ,, latifolia Pers.  
    ,, Mougeotii Soy. — Willem.  
    ,, Wilsoniana Schn.  
Stephylea pinnata L.  
Styrax japonica Sieb. et Zucc.  
Syringa amurensis Rupr.  
    ,, Fauriei Leveille  
    ,, Josikaea Jacq.  
    ,, Julianae Schn.  
    ,, reflexa Schn.  
    ,, Sweginzowii Koehne et Ling.  
    ,, villosa Vahl  
    ,, Wolfi Schn.  
Taxus baccata L.  
    ,, cuspidata Sieb. et Zucc.  
Thuja gigantea Nutt.  
Tilia americana L.  
    ,, amurensis Rupr.  
    ,, cordata Mill.  
    ,, insularis Nakai  
    ,, japonica Simonk.  
    ,, Maximowiczii Shiras.  
    ,, mongolica Maxim.  
    ,, platyphyllos Scop.

Tilia tomentosa Moench  
„ tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
„ Lantana L.  
„ Lentago L.  
„ Opulus L.  
„ prunifolium L.  
„ rhytidophyllum Hemsl.  
„ Sargentii Koehne  
„ trilobum Marsh.  
„ Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse :

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

*Prof. Dr Stefan Białobok*

Instituti Assistentes:

*Mgr inż. W. Bugała  
Mgr inż. H. Chylarecki  
Mgr L. Hłyś  
Mgr H. Strausówna*

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 1956 COLLECTORUM  
QUAE  
INSTITUTI ARBORETUM PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

\* Semina in stationibus naturalibus Anno 1956 lecta.

- \**Abies alba* Mill.
- “ *cephalonica* Loud.
- “ *concolor* Engelm.
- Acanthopanax divaricatus* Seem.  
“ *Henryi* Harms
- Acer aizunense* Nakai  
“ *circinatum* Pursh  
“ *dasycarpum* Ehrh.  
“ *Ginnala* Maxim.  
“ *Negundo* L.  
“ *nikoense* Maxim.  
“ *pennsylvanicum* L.  
“ *platanoides* L.  
“ *pseudoplatanus* L.  
“ *rubrum* L.  
“ *tataricum* L.  
“ *zoeschense* Pax

- Actinidia arguta* Sieb. et Zucc.  
*Aesculus glabra* Willd.  
    „ *neglecta* var. *lanceolata* Sarg.  
    „ *octandra* Marsh.  
    „ *parviflora* Walt.  
    „ *Pavia* L.  
    „ *turbinata* Bl.
- Ailanthus glandulosa* Desf.
- Amelanchier alnifolia* Nutt.  
    „ *sanguinea* DC.  
    „ *spicata* K. Koch
- Amorpha fruticosa* L.
- Aristolochia durior* Hill.
- Berberis aggregata* Schn.  
    „ *Dielsiana* Fedde  
    „ *koreana* Palib.  
    „ *Thunbergii* DC.  
    „ *Wilsonae* Hemsl. et Wils.  
    „ *yunnanensis* Franch.
- Betula atrata* Domin.  
    „ *corylifolia* Reg.  
    „ *davurica* Pall.  
    „ *Ermanii* Cham.  
    „ *excelsa* Ait.  
    „ *humilis* Schrank  
    „ *Jacquemontiana* Spach  
    „ *japonica* Miq.  
    „ *lutea* Michx.  
    „ *obscura* Kotula  
    „ *oycowiensis* Bess.  
    „ *populifolia* Ait.  
    „ *Potaninii* Batal.  
    „ *pubescens* Ehrh.  
    „ *ulmifolia* Sieb. et Zucc.  
    „ *verrucosa* Ehrh.
- Calycanthus floridus* L.
- Caragana arborescens* Lam.  
    „ *frutescens* DC.  
    „ *grandiflora* DC.  
    „ *pygmaea* DC.  
    „ *tragacanthoides* Poir.
- Carpinus japonica* Bl.  
    „ *orientalis* Mill.

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 " *laciniosa* Loud.  
 " *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 " *ovata* Don  
*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.  
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 " *racemosa* Lam.  
 " *rugosa* Lam.  
 " *sanguinea* L.  
 " *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 " *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 " *ambigua* Rehd. et Wils.  
 " *Dielsiana* Pritz.  
 " *divaricata* Rehd. et Wils.  
 " *foveolata* Rehd. et Wils.  
 " *horizontalis* Decne.  
 \* " *integerrima* Med.  
 " *laxiflora* Schn.  
 " *lucida* Schlecht.  
 \* " *melanocarpa* Lodd.  
 " *moupinensis* Franch.  
 " *nitens* Rehd. et Wils.  
 " *obscura* Rehd. et Wils.  
 " *racemiflora* K. Koch  
 " *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 " *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
 „ *punctata* Jacq.  
 „ *sanguinea* Pall.  
 \* *Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
 „ *lancolata* Borkh.  
 „ *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
 „ *nigra* L.  
 „ *Sieboldiana* Maxim.  
 „ *rupestris* Engelm.  
 „ *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
 „ *Sabina* L.  
 „ *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *Ibota* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysanthia* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
 " *Ferdinadii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
 " *Ledebourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
 " *Morrowii* A. Gray  
 " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
 " *Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phellodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica* Purkyne  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce* Griseb.  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glaucia* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\* *Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum* Pall.  
 „ *divaricatum* Dougl.  
 „ *hirtellum* Michx.  
 „ *leptanthum* Gray  
 \* „ *petraeum* Wulf  
 „ *tenue* Jancz.  
*Rosa ferruginea* Desegl.  
 „ *rugosa* Thunb.  
 „ *villosa* L.  
*Rubus odoratus* L.  
 \**Sambucus racemosa* L.  
 „ *Sieboldiana* Graebn.  
*Securinega fluggeoides* Muell.  
*Schizandra chinensis* Baill.  
*Sorbus alnifolia* K. Koch  
 „ *americana* Marsh.  
 „ *Aria* Crantz  
 \* „ *aucuparia* L.  
 „ *intermedia* Pers.  
 „ *latifolia* Pers.  
 „ *Mougeotii* Soy. — Willem.  
 „ *Wilsoniana* Schn.  
*Stephylea pinnata* L.  
*Styrax japonica* Sieb. et Zucc.  
*Syringa amurensis* Rupr.  
 „ *Fauriei* Leveille  
 „ *Josikaea* Jacq.  
 „ *Julianae* Schn.  
 „ *reflexa* Schn.  
 „ *Sweginzowii* Koehne et Ling.  
 „ *villosa* Vahl  
 „ *Wolfi* Schn.  
*Taxus baccata* L.  
 „ *cuspidata* Sieb. et Zucc.  
*Thuja gigantea* Nutt.  
*Tilia americana* L.  
 „ *amurensis* Rupr.  
 „ *cordata* Mill.  
 „ *insularis* Nakai  
 „ *japonica* Simonk.  
 „ *Maximowiczii* Shiras  
 „ *mongolica* Maxim.  
 „ *platyphyllos* Scop.

Tilia tomentosa Moench  
" tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
" Lantana L.  
" Lentago L.  
" Opulus L.  
" prunifolium L.  
" rhytidophyllum Hemsl.  
" Sargentii Koehne  
" trilobum Marsh.  
" Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse:

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugała  
Mgr inż. H. Chylarecki  
Mgr L. Hłyń  
Mgr H. Strausówna

- Carpinus Turczaninowii* Hance  
*Carya cordiformis* K. Koch  
 " *laciniosa* Loud.  
 " *ovata* K. Koch  
*Catalpa japonica* Bl.  
 " *ovata* Don  
*Celtis occidentalis* L.  
 " *Tournefortii* Lam.  
*Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc.  
 " *mganificum* Nakai  
*Colutea arborescens* L.  
*Cornus alba* L.  
 " *alternifolia* L.  
 " *Amomum* Mill.  
 " *Baileyi* Coul. et Evans.  
 " *citrina* Ht.  
 " *controversa* Hemsl.  
 " *Hemsleyi* Schn. et Wils.  
 " *mas* L.  
 " *officinalis* Sieb. et Zucc.  
 " *racemosa* Lam.  
 " *rugosa* Lam.  
 " *sanguinea* L.  
 " *stolonifera* Michx.  
*Cotinus coggygria* Scop.  
 " *coggygria* var. *purpureus* Rehd.  
*Cotoneaster acutifolia* Turcz.  
 " *ambigua* Rehd. et Wils.  
 " *Dielsiana* Pritz.  
 " *divaricata* Rehd. et Wils.  
 " *foveolata* Rehd. et Wils.  
 " *horizontalis* Decne.  
 \* " *integerrima* Med.  
 " *laxiflora* Schn.  
 " *lucida* Schlecht.  
 \* " *melanocarpa* Lodd.  
 " *moupinensis* Franch.  
 " *nitens* Rehd. et Wils.  
 " *obscura* Rehd. et Wils.  
 " *racemiflora* K. Koch  
 " *Zabelii* Schn.  
*Crataegus chlorosarca* var. *pubescens* Wolf.  
 " *crus-galli* L.

- Crataegus macracantha* Lodd.  
 „ *punctata* Jacq.  
 „ *sanguinea* Pall.  
*\* Daphne mezereum* L.  
*Decaisnea Fargesii* 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.  
 „ *lancolata* Borkh.  
 „ *pennsylvanica* Marsh.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Halesia 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.  
 „ *nigra* L.  
 „ *Sieboldiana* Maxim.  
 „ *rupestris* Engelm.  
 „ *stenocarpa* Maxim.  
*Juniperus chinensis* L.  
 „ *Sabina* L.  
 „ *virginiana* L.  
*Kolkwitzia amabilis* Graebn.  
*Laburnum alpinum* Bercht. et Prsl.

- Laburnum anagyroides* Med.  
 \* *Larix polonica* Racib.  
*Ligustrum amurense* Carr.  
 " *Ibota* Sieb. et Zucc.  
 " *obtusifolium* Sieb. et Zucc.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lonicera alpigena* L.  
 " *chrysanthia* Turcz.  
 " *ciliata* Mühlenb.  
 " *coerulea* L.  
 " *deflexicalyx* Batal.  
 " *demissa* Rehd.  
 " *dioica* L.  
 " *discolor* Lindl.  
 " *Ferdinandii* Franch.  
 " *Henryi* Hemsl.  
 " *involucrata* Banks  
 " *Lebedourii* Eschsch.  
 " *Maximowiczii* Reg.  
 " *Morrowii* A. Gray  
 \* " *nigra* L.  
 " *orientalis* Lam.  
 " *Ruprechtiana* Reg.  
 " *tangutica* Maxim.  
 " *tatarica* L.  
 " *xylosteum* L.  
*Magnolia acuminata* L.  
 " *Kobus* var. *borealis* Sarg.  
 " *Loebneri* Kache  
 " *stellata* Maxim.  
 " *tripetala* L.  
*Malus baccata* Borkh.  
 " *baccata* var. *Jackii* Rehd.  
 " *floribunda* Sieb.  
 " *fusca* Schn.  
 " *Hartwigii* Koehne  
 " *hupehensis* Rehd.  
 " *Sieboldii* var. *arborescens* Rehd.  
 " *spectabilis* Borkh.  
 " *Zumi* var. *calocarpa* Rehd.  
 " *yunnanensis* Schn.  
*Morus alba* L.  
*Myrica cerifera* L.

- Ostrya carpinifolia* Scop.  
*Phellodendron amurense* Rupr.  
*Photinia villosa* DC.  
*Picea asperata* Mast.  
\* „ *excelsa* Link.  
„ *mariana* B.S.P.  
„ *Omorica Purkyne*  
„ *pungens* Engelm.  
*Pinus Armandii* Franch.  
„ *cembra* L.  
„ *excelsa* Wall.  
„ *Jeffreyi* A. Murr.  
„ *ponderosa* Laws.  
„ *Peuce Griseb.*  
\* „ *silvestris* L.  
*Prinsepia uniflora* Batal.  
\* *Prunus avium* L.  
„ *Besseyi* Bailey  
„ *fruticosa* Pall.  
„ *incisa* Thunb.  
\* „ *Padus* L.  
„ *subhirtella* Miq.  
„ *virginiana* L.  
*Ptelea trifoliata* L.  
*Pterocarya fraxinifolia* Spach.  
„ *Rehderiana* Schn.  
„ *rhoifolia* Sieb. et Zucc.  
*Pseudotsuga taxifolia* var. *glaucia* Schn.  
*Pterostyrax hispida* Sieb. et Zucc.  
*Pyracantha coccinea* Roem.  
*Pyrus elaeagrifolia* Pall.  
„ *salicifolia* Pall.  
„ *serotina* Rehd.  
*Quercus borealis* Michx.  
„ *palustris* Muenchh.  
*Rhamnus alpina* L.  
„ *davurica* Pall.  
„ *fallax* Boiss.  
„ *leptophylla* Schn.  
*Rhododendron luteum* Sweet  
*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rhus typhina* L.  
\* *Ribes alpinum* L.

- Ribes diacanthum* Pall.  
„ *divaricatum* Dougl.  
„ *hirtellum* Michx.  
„ *leptanthum* Gray  
\* „ *petraeum* Wulf  
„ *tenue* Jancz.  
*Rosa ferruginea* Desegl.  
„ *rugosa* Thunb.  
„ *villosa* L.  
*Rubus odoratus* L.  
\**Sambucus racemosa* L.  
„ *Sieboldiana* Graebn.  
*Securinega fluggeoides* Muell.  
*Schizandra chinensis* Baill.  
*Sorbus alnifolia* K. Koch  
„ *americana* Marsh.  
„ *Aria* Crantz  
\* „ *aucuparia* L.  
„ *intermedia* Pers.  
„ *latifolia* Pers.  
„ *Mougeotii* Soy. — Willem.  
„ *Wilsoniana* Schn.  
*Stephylea pinnata* L.  
*Styrax japonica* Sieb. et Zucc.  
*Syringa amurensis* Rupr.  
„ *Fauriei* Leveille  
„ *Josikaea* Jacq.  
„ *Julianae* Schn.  
„ *reflexa* Schn.  
„ *Sweginzowii* Koehne et Ling.  
„ *villosa* Vahl  
„ *Wolfi* Schn.  
*Taxus baccata* L.  
„ *cuspidata* Sieb. et Zucc.  
*Thuja gigantea* Nutt.  
*Tilia americana* L.  
„ *amurensis* Rupr.  
„ *cordata* Mill.  
„ *insularis* Nakai  
„ *japonica* Simonk.  
„ *Maximowiczii* Shiras  
„ *mongolica* Maxim.  
„ *platyphyllus* Scop.

Tilia tomentosa Moench  
„ tuan Szysz.  
Ulmus laevis Pall.  
Ulmus montana With.  
Viburnum dentatum L.  
„ Lantana L.  
„ Lentago L.  
„ Opulus L.  
„ prunifolium L.  
„ rhytidophyllum Hemsl.  
„ Sargentii Koehne  
„ trilobum Marsh.  
„ Veitchii C. H. Wright  
Vitis rupestris Scheele

Desiderata ante diem 1 Aprilis 1957 rogamus

Adresse :

DENDROLOGIAE ET POMOLOGIAE INSTITUTUM

Kórnik ad Poznań (Polonia)

Kórnik, Januaris 1957

Instituti Director

Prof. Dr Stefan Białobok

Instituti Assistentes:

Mgr inż. W. Bugała  
Mgr inż. H. Chylarecki  
Mgr L. Hłyń  
Mgr H. Strausówna