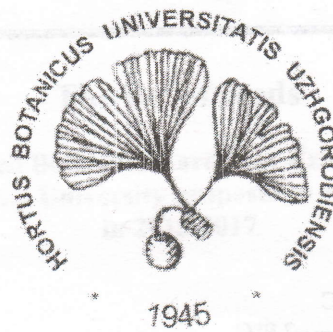


**HORTUS BOTANICUS  
UNIVERSITATIS NATIONALIS UZHGORODIENSIS**

**INDEX SEMINUM**

**2015-2017**



**UZHGOROD – UKRAINE**



#### Geographical situation:

Northern latitude – 48°32'  
 Eastern longitude – 22°16'  
 Elevation – 114,6 m  
 Annual air temperature – +9,3°C  
 January .annual air temperature – -2,9°C  
 July annual air temperature – +19,9°C  
 Sum of active temperature – +3264°C  
 Period with the temperature exceeding +5°C – 236 days  
 Percipitations – 782 mm

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

### Список насіння яке пропонує на обмін

Ботанічний сад  
 Державного вищого навчального закладу  
 “Ужгородський національний університет”  
 2015-2017 р.

### The list of seeds

which Botanical Garden of Uzhgorod  
 National University proposes to exchange  
 in 2015-2017

Ужгород – Україна

Catalogue contains the list of plants, seeds which Botanical Garden of Uzhgorod National University would like to exchange with interested botanical institutions.

**Compilers of the catalogue:**

N. Kopinetc  
T. Gordubej  
G. Babenko  
V. Andrashchuk  
M. Neborak  
T. Talovyrya  
O. Kurtyak

**Director of Botanical Garden** D. Soima

Ботанічний сад ДВНЗ "УжНУ"  
вул. Ольбрахта, 6  
88000 м. Ужгород  
Україна

Botanical Garden  
of Uzhgorod National University  
6, Olbrakhta street 88000  
Uzhgorod  
Ukraine

*Cupressaceae*

1. *Chamaecyparis lawsoniana* (Murr.) Parl.
2. *Chamaecyparis lawsoniana* (Murr.) Parl. "Allumi"
3. *Chamaecyparis lawsoniana* (Murr.) Parl. "Silver Queen"
4. *Chamaecyparis lawsoniana* (Murr.) Parl. "Stewartii"
5. *Chamaecyparis pisifera* Endl.
6. *Chamaecyparis pisifera* Endl. "Filifera aurea"
7. *Chamaecyparis pisifera* Endl. "Plumosa"
8. *Chamaecyparis pisifera* Endl. "Squarrosa"
9. *Cupressus arizonica* Greene.
10. *Juniperus communis* L.
11. *Juniperus chinensis* L. "Pfitzeriana"
12. *Platycladus orientalis* (L.) Franco
13. *Platycladus orientalis* (L.) Franco "Severleyensis"
14. *Platycladus orientalis* (L.) Franco "Globosa"
15. *Thuja occidentalis* L.
16. *Thuja occidentalis* L. "Columna"
17. *Thuja occidentalis* L. "Ellwangeriana aurea"
18. *Thuja occidentalis* L. "Nana"
19. *Thuja occidentalis* L. "Spiralis"
20. *Thuja plicata* D. Don.
21. *Thuja plicata* "Zebrina"
22. *Thuja standishii* Carr.

*Ginkgoaceae*

23. *Ginkgo biloba* L.

*Pinaceae*

24. *Picea excelsa* Link.
25. *Pinus banksiana* Lamb.
26. *Pinus strobus* L.
27. *Pinus sylvestris* L.
28. *Pinus wallichiana* A.B. Jacks.
29. *Pseudotsuga menziesii* (Mirb.) Franco
30. *Tsuga canadensis* (L.) Carr.

*Taxaceae*

31. *Taxus baccata* L.
32. *Taxus baccata* L. "Fastigiata aureo-variegata"

*Taxodiaceae*

- 33. *Cryptomeria japonica* Don.
- 34. *Cryptomeria japonica* Don. "Elegans"
- 35. *Cunninghamia lanceolata* Lamb.
- 36. *Metasequoia glyptostroboides* Hu et Cheng.

*Aceraceae*

- 37. *Acer aidzuense* Nakai.
- 38. *Acer campestre* L.
- 39. *Acer negundo* L.
- 40. *Acer palmatum* Thunb.
- 41. *Acer platanoides* L.
- 42. *Acer pseudoplatanus* L.
- 43. *Acer pseudoplatanus* L. "Purpureum" Rehd.
- 44. *Acer pseudoplatanus* L. "Leopoldii" Lem.
- 45. *Acer saccharinum* L.

*Adiantaceae*

- 46. *Adiantum capillus-veneris* L.

*Alliaceae*

- 47. *Allium giganteum* Regel.
- 48. *Allium ursinum* L.
- 49. *Muscari armeniacum* Leicht.ex Baker

*Altingiaceae*

- 50. *Liquidambar styraciflua* L.

*Amaranthaceae*

- 51. *Amaranthus caudatus* L.
- 52. *Amaranthus caudatus* "Izumrud"
- 53. *Celosia cristata* L.
- 54. *Gomphrena globoza* L.

*Amaryllidaceae*

- 55. *Galanthus nivalis* L.
- 56. *Leucojum aestivum* L.
- 57. *Leucojum vernalis* L.

*Anacardiaceae*

- 58. *Rhus cotinus* L.
- 59. *Rhus typhina* L.

*Apiaceae*

- 60. *Apium graveolens* L.
- 61. *Coriandrum sativum* L.
- 62. *Foeniculum vulgare* Mill.

*Araliaceae*

- 63. *Hedera helix* L.

*Aristolochiaceae*

- 64. *Aristolochia clematitis* L.
- 65. *Asarum europaeum* L.

*Asclepiadaceae*

- 66. *Asclepias syriaca* L.
- 67. *Ceropegia Woodii* Schlecht.

*Asparagaceae*

- 68. *Asparagus sprengeri* Regel.

*Aspleniaceae*

- 69. *Phyllitis scolopendrium* (L.) Newm.

*Asteraceae*

- 70. *Ageratum mexicanum* Sims.
- 71. *Aster novi-belgii* L.
- 72. *Anthemis speciosa* Mill.
- 73. *Bellis perennis* L.
- 74. *Calendula officinalis* L.
- 75. *Coreopsis tinctoria* Nutt.
- 76. *Cosmos sulphureus* "Palidor mixture"
- 77. *Cineraria maritima* L.
- 78. *Dahlia cultorum*.

79. *Echinacea purpurea* alba "White swan"
80. *Echinacea purpurea* Moench.
81. *Gaillardia pulchella* Foug
82. *Helianthus annuus* L.
83. *Helichrysum bracteatum* Willd.
84. *Inula helenium* L.
85. *Leontopodium alpinum* Cass.
86. *Leucanthemum vulgare* Lam.
87. *Leucanthemum vulgare* var. *Grandiflorum* Hort.
88. *Rudbeckia hirta* L.
89. *Silybum marianum* (L.) Gaertn.
90. *Solidago canadensis* L.
91. *Stevia rebaudiana*
92. *Tagetes erecta* L. "Citronen"
93. *Tagetes erecta* L. "Chrysanthemum carinatum"
94. *Tanacetum vulgare* L.
95. *Tussilago farfara* L.
96. *Zinnia elegans* Jacq.

*Berberidaceae*

97. *Berberis gagnepainii* Schneid.
98. *Berberis julianae* Schneid.
99. *Berberis thunbergii* D.C. *Atropurpurea* Chenault.
100. *Berberis veitchii* Schneid.
101. *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt.

*Betulaceae*

102. *Alnus glutinosa* L. Gaerth.
103. *Alnus incana*(L.) Moench.

*Bignoniaceae*

104. *Campsis radicans* (L.) Seem.
105. *Catalpa bignonioides* Walt.
106. *Catalpa ovata* G. Don.
107. *Catalpa speciosa* Ward.

*Brassicaceae*

108. *Brassica oleracea* L.var.*acephala*
109. *Cheiranthus cheiri* L.

110. *Crambe tataria* Sebeok
111. *Iberis umbellata* L.
112. *Sinapis sapersnoa* (L.) Czern.

*Baselaceae*

113. *Anredera cordifolia*
114. *Boussingaultia baselloides* H.B.K.

*Buddlejaceae*

115. *Buddleja davidii* Franch.
116. *Buddleja davidii* Franch .Alba
117. *Buddleja alternifolia* Maxim.

*Buxaceae*

118. *Buxus sempervirens* L.

*Caesalpiaceae*

119. *Cercis occidentalis* Torr.
120. *Cercis siliquastrum* L.
121. *Gleditsia triacanthos* L.
122. *Gleditsia triacanthos* L. "Inermis" Willd.
123. *Gymnocladus dioicus* (L.) Koch.

*Calycanthaceae*

124. *Calycanthus floridus* L.
125. *Chimonanthus praecox* Link.

*Campanulaceae*

126. *Campanula medium* L.
127. *Campanula carpatica* Jacq.

*Caprifoliaceae*

128. *Kolkwitzia amabilis* Graebn.
129. *Lonicera canadensis* Marsh.
130. *Lonicera pileata* Oliv.
131. *Sambucus nigra* L.

- 132. *Symphoricarpus albus* (L.) Blake
- 133. *Symphoricarpus orbiculatus* Moench.
- 134. *Viburnum lantana* L.
- 135. *Viburnum lantana* L. "Aureum" Wolf.
- 136. *Viburnum rhytidophyllum* Hemsl.
- 137. *Weigela floribunda* C. Koch, C.A. Mey.
- 138. *Weigela florida* A. DC. 'Variegata' Bailey

*Caryophyllaceae*

- 139. *Dianthus barbatus* D.C.
- 140. *Gypsophilla paniculata*
- 141. *Lychnis chalconica* L.

*Celastraceae*

- 142. *Euonymus europaea* L.
- 143. *Euonymus fortunei* Hand.-Mazz.
- 144. *Celastrus orbiculata* Thunb.

*Celtidaceae*

- 145. *Celtis caucasica* Willd.
- 146. *Celtis occidentalis* L.

*Chenopodiaceae*

- 147. *Kochia scoparia* Schrad.

*Commelinaceae*

- 148. *Tradescantia navicularis* Ortg.
- 149. *Callisia repens* L.

*Convolvulaceae*

- 150. *Ipomoea purpurea* Roth.

*Convallariaceae*

- 151. *Convallaria majalis* L.
- 152. *Convallaria majalis* var. *rosea* Rchb
- 153. *Polygonatum multiflorum* All.

*Cornaceae*

- 154. *Cornus alba* L.
- 155. *Cornus mas* L.

*Corylaceae*

- 156. *Carpinus betulus* L.
- 157. *Carpinus caucasica* A. Grossh.
- 158. *Corylus avellana* L.

*Crassulaceae*

- 159. *Kalanchoe tubiflora* Hamet.
- 160. *Sedum stahlii* Solms.

*Cyperaceae*

- 162. *Cyperus alternifolius* L.

*Ebenaceae*

- 163. *Diospyros lotus* L.
- 164. *Diospyros virginiana* L.

*Elaeagnaceae*

- 165. *Elaeagnus pungens* Thunb.
- 166. *Hippophae rhamnoides* Salisb.

*Euphorbiaceae*

- 167. *Ricinus communis* L.

*Ericaceae*

- 168. *Rhododendron japonicum* (Grey) Suringar
- 169. *Rhododendron schlippenbachii* Maxim
- 170. *Rhododendron simsii* Planch.

*Fabaceae*

- 171. *Dolichos Lab-Lab* L.
- 172. *Robinia pseudoacacia* L.

173. *Sophora japonica* L.  
174. *Wisteria sinensis* Sweet.  
175. *Wisteria floribunda* (Willd.)DC.

*Fagaceae*

176. *Castanea sativa* Mill.  
177. *Fagus sylvatica* L.  
178. *Fagus orientalis* Lipsky  
179. *Quercus castaneifolia* C. A. Mey.  
180. *Quercus robur* L.  
181. *Quercus robur* f. *Pectinata* C. Koch  
182. *Quercus rubra* L.

*Fumariaceae*

183. *Corydalis Halleri* Willd.

*Grossulariaceae*

184. *Ribes carpaticum* Schult.

*Hippocastanaceae*

185. *Aesculus carnea* Hayne  
186. *Aesculus hippocastanum* L.  
187. *Aesculus octandra* Marsh.

*Hydrangeaceae*

188. *Deutzia scabra* Thunb.  
189. *Deutzia scabra* f. *candidissima* (Froebel) Rehd.  
190. *Hydrangea arborescens* L.  
191. *Philadelphus coronarius* L.  
192. *Philadelphus coronarius* L. "Plena" hort.

*Iridaceae*

193. *Crocus heuffelianus* Herb.  
194. *Crocus vernus* L. Hill  
195. *Freesia hybrida* hort.  
196. *Iris pseudacorus* L.

*Juglandaceae*

197. *Juglans cinerea* L.  
198. *Juglans nigra* L.  
199. *Juglans regia* L.

*Lamiaceae*

200. *Lophanthus anisatus* Benth.  
201. *Melissa officinalis* L.  
202. *Monarda didyma* L. "Linza"  
203. *Ocimum basilicum* L.  
204. *Physostegia virginiana* Benth.  
205. *Physostegia virginiana* "Rose Crown"  
206. *Salvia splendens* Ker. Gawl.  
207. *Stachys lanata* Jacq.

*Liliaceae*

208. *Fritillaria meleagris* L.

*Magnoliaceae*

209. *Liriodendron tulipifera* L.  
210. *Magnolia acuminata* L.  
211. *Magnolia kobus* (L.)DC.  
212. *Magnolia obovata* Thunb.  
213. *Magnolia soulangeana* Soul.  
214. *Magnolia tripetala* L.

*Malvaceae*

215. *Althaea officinalis* L.  
216. *Hibiscus syriacus* L.  
217. *Hibiscus moscheutos* L.

*Mimosaceae*

218. *Albizia julibrissin* Durazz.

*Moraceae*

219. *Broussonetia papyrifera* L. Herit.  
220. *Ficus pumila* L.  
221. *Morus nigra* L.  
222. *Maclura aurantiaca* Nutt.

*Nyctaginaceae*

223. *Mirabilis jalapa* L.

*Oleaceae*

224. *Forsythia europaea* Deg. et Bald.  
 225. *Forsythia intermedia* Zab.  
 226. *Fraxinus excelsior* L.  
 227. *Ligustrum vulgare* L.  
 228. *Ligustrum quihoui* Carr.  
 229. *Syringa amurensis* Rupr.  
 230. *Syringa vulgaris* L.

*Oxalidaceae*

231. *Oxalis tuberosa* Molina

*Paeoniaceae*

232. *Paeonia suffruticosa* Andr.

*Phytolacaceae*

233. *Phytolacca americana* L.

*Polygonaceae*

234. *Polygonum sachalinense* Fr. Schmidt.

*Portulacaceae*

235. *Portulaca grandiflora* Hook.

*Primulaceae*

236. *Primula officinalis* Hill.  
 237. *Primula veris* L.

*Ranunculaceae*

238. *Aquilegia vulgaris* L.  
 239. *Clematis recta* L.  
 240. *Clematis vulgaris*  
 241. *Eranthis hyemalis* Salisb.

*Rosaceae*

242. *Amelanchier canadensis* (L.) Medic.  
 243. *Amygdalus communis* L.  
 244. *Cerasus avium* (L.) Moench.  
 245. *Chaenomeles japonica* (Thunb.) Lindl.  
 246. *Chaenomeles superba* (Frahm) Rehd  
 247. *Cotoneaster dammeri* Schneid.  
 248. *Cotoneaster dammeri* "Skogholm"  
 249. *Cotoneaster horizontalis* Decaisne  
 250. *Cotoneaster microphylla* Wallich ex Lindley.  
 251. *Cotoneaster salicifolius* Franchet  
 252. *Crataegus corallina* hort.

253. *Crataegus monogyna* Jacq.  
 254. *Cydonia oblonga* Mill.  
 255. *Duchesnea indica* (Andr) Focke  
 256. *Malus baccata* Borkh.  
 257. *Malus niedzwetzkyana* Dieck.  
 258. *Padus racemosa* (Lam.) Gilib.  
 259. *Physocarpus opulifolia* Maxim.  
 260. *Prunus pissardii* Carriere  
 261. *Pyracantha coccinea* M. Roem.  
 262. *Rhodotypus kerrioides* Sieb. et Zucc.  
 263. *Rosa canina* L.  
 264. *Rosa multiflora* Thunb.  
 265. *Sorbaria sorbifolia* A.Br.  
 266. *Sorbus mougeottii* Soy. et Gord.  
 267. *Spiraea japonica* L.  
 268. *Spiraea salicifolia* L.  
 269. *Spiraea vanhouttei* (Briot.) Zab.  
 270. *Spiraea Thunbergii* Sieb.

*Rubiaceae*

271. *Gardenia jasminoides* Ellis f. *grandiflora* Marino

*Rutaceae*

272. *Poncirus trifoliata* Raf.  
 273. *Ruta divaricata* Ten.

*Sapindaceae*

274. *Koelreuteria paniculata* Laxm.

*Schisandraceae*

275. *Schizandra chinensis* (Turcz.) Baill.

*Scrophulariaceae*

276. *Antirrhinum majus* L.  
 277. *Antirrhinum majus* "Flowers apple-tree"  
 278. *Cymbalaria muralis* Gaertn.  
 279. *Mimulus tigrinus* hort.  
 280. *Paulownia tomentosa* Stend.

*Simarubaceae*

281. *Ailanthus altissima* Swingle.

*Solanaceae*

282. *Lycium barbatum* L.  
 283. *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn  
 284. *Physalis franchetii* Mast.  
 285. *Scopolia carniolica* Jacq.



- 286. *Solanum nigrum* L. "Galbri"
- 287. *Nicotiana glauca* "Sensation" mixture
- 288. *Nicotiana glauca* L.

*Staphyleaceae*

- 289. *Staphylea trifolia* L.

*Tiliaceae*

- 290. *Tilia cordata* Rupr.
- 291. *Tilia cordata* Mill.

*Tropaeolaceae*

- 292. *Tropaeolum majus* L.
- 293. *Tropaeolum majus* Veitch.

*Ulmaceae*

- 294. *Ulmus glabra* Mill. "Pendula" Rehol.

*Verbenaceae*

- 295. *Callicarpa americana* L.
- 296. *Callicarpa japonica* Thunb.
- 297. *Clerodendron trichotomum* Thunb.
- 298. *Verbena hybrida* Hort.

*Vitaceae*

- 299. *Ampelopsis aconitifolia* Bunge.
- 300. *Parthenocissus tricuspidata* Planch.
- 301. *Parthenocissus quinquefolia* (L.) Planch.
- 302. *Vitis riparia* Michx.

*Xanthorrhoeaceae*

- 303. *Kniphofia uvaria* L.

Ваша адреса:  
Your address:


2015

Please do not order more than 30 number:


Ботанічний сад ДВНЗ "УжНУ"  
вул. Ольбрахта, 6  
88000 м. Ужгород  
Україна

Botanical Garden  
of Uzhgorod National University  
6, Olbrakhta street 88000  
Uzhgorod, Ukraine



National Center  
 of Ukraine National University  
 6 Oshkivska street 88000  
 Uzhgorod, Ukraine

Інформаційно-видавничий центр  
 Ужгородського національного університету  
 вул. Ошквіцька, 6  
 88000 Ужгород, Україна

# INDEX SEMINUM

## 2015-2017

Формат 60x84/16. Умови друк. арк. 1.4. Зам. № 8. Наклад 100 прим.  
 Видавництво УжНУ «Говерла».  
 88000, м. Ужгород, вул. Капітульна, 18. E-mail: hoverla@i.ua

*Свідоцтво про внесення до державного реєстру  
 видавців, виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції –  
 Серія 3т № 32 від 31 травня 2006 року*