

DELECTUS SEMINUM  
QUAE PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT  
**HORTUS BOTANICUS  
FLORENTINUS, ABETONENSIS ET  
VALLIS UMBROSAE**

ANNO 2013



*Amorphophallus titanum* (Becc.) Becc. ex Arcang. - GIUGNO 2002



MUSEO DI STORIA NATURALE DELL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE

SEZIONE ORTO BOTANICO

## SEMINA PLANTARUM IN HORTO FLORENTINO CULTARUM

### **Apiaceae**

1. *Coriandrum sativum* L.

### **Asteraceae**

2. *Achillea filipendulina* Lam.
3. *Artemisia dracunculus* L.
4. *Santolina leucantha* Bertol.
5. *Tanacetum vulgare* L.
6. *Helianthus annuus* L.
7. *Helichrysum italicum* (Roth) G.Don
8. *Achillea atrata* L.
9. *Santolina chamaecyparissus* L.
10. *Cynara cardunculus* L. subsp. *scolymus* (L.) Hegi

### **Clusiaceae**

11. *Hypericum hircinum* Sieber ex C.Presl.

### **Euphorbiaceae**

12. *Jatropha podagrica* Hook.

### **Fabaceae**

13. *Genista pilosa* L.
14. *Galega officinalis* L.

### **Hyacinthaceae**

15. *Urginea maritima* Baker

### **Lamiaceae**

16. *Hyssopus officinalis* L.
17. *Lavandula latifolia* Medik.
18. *Lavandula dentata* L.
19. *Mentha spicata* L.

20. *Nepeta nepetella* L.
21. *Origanum laevigatum* Boiss.
22. *Origanum majorana* L.
23. *Origanum vulgare* L.
24. *Salvia canariensis* L.
25. *Salvia candelabrum* Boiss.
26. *Salvia lyrata* L.
27. *Salvia sylvestris* L.
28. *Stachys officinalis* Franch.
29. *Teucrium chamaedrys* L.
30. *Teucrium flavum* L.
31. *Teucrium scorodonia* Sibth. & Sm.
32. *Thymus pulegioides* L.
33. *Phlomis fruticosa* L.
34. *Mentha gattefossei* Maire
35. *Salvia argentea* L.
36. *Phlomis tuberosa* L.
37. *Phlomis russeliana* Lag. ex Benth.
38. *Thymus vulgaris* Willk.
39. *Salvia pratensis* L.

#### **Rosaceae**

40. *Agrimonia eupatoria* L.
41. *Crataegus azarolus* L.
42. *Geum aleppicum* Jacq.
43. *Mespilus germanica* L.
44. *Sorbus domestica* L.
45. *Prunus spinosa* L.

#### **Ruscaceae**

46. *Danae racemosa* Griseb.

#### **Rutaceae**

47. *Ptelaea trifoliata* L.
48. *Ruta chalepensis* L.

### **Scrophulariaceae**

49. *Digitalis grandiflora* Lam.

### **Solanaceae**

50. *Physalis alkekengi* Lour.
51. *Datura stramonium* L.

### **Taxaceae**

52. *Taxus baccata* L.
53. *Torreya nucifera* Siebold. et Zucc.

### **Taxodiaceae**

54. *Taxodium mucronatum* Ten.
55. *Taxodium distichum* (L.) Rich.

## **ORTO BOTANICO FORESTALE DELL'ABETONE**

**Loc. Fontana Vaccaia , m. 1300, Abetone (PT)**

(semi raccolti in natura)

### **Apiaceae**

- 56. *Chaerophyllum hirsutum* L.
- 57. *Heracleum sphondylium* L.

### **Asteraceae**

- 58. *Cirsium arvense* (L.) Scop.
- 59. *Doronicum austriacum* Jacq.
- 60. *Prenanthes purpurea* L.
- 61. *Lactuca alpina* (L.) A. Gray
- 62. *Lactuca muralis* (L.) Gaertn.
- 63. *Leucanthemum heterophyllum* (Willd.) DC.
- 64. *Senecio ovatus* (P.Gaertn., B.Mey & Scherb.) Willd. s.l.
- 65. *Achillea millefolium* L.
- 66. *Cirsium erisithales* (Jacq.) Scop.
- 67. *Gnaphalium sylvaticum* L.

### **Boraginaceae**

- 68. *Myosotis sylvatica* Hoffm.

### **Caprifoliaceae**

- 69. *Sambucus racemosa* L.
- 70. *Lonicera nigra* L.

### **Caryophyllaceae**

- 71. *Silene dioica* (L.) Clairv.
- 72. *Cerastium arvense* L. subsp. *suffruticosum* (L.) Ces.

### **Cyperaceae**

73. *Eriophorum latifolium* Hoppe

### **Colchicaceae**

74. *Colchicum autumnale* L.

### **Cupressaceae**

75. *Juniperus communis* L.

### **Dipsacaceae**

76. *Knautia drymeja* Heuff.

### **Ericaceae**

77. *Erica carnea* L. subsp. *carnea*  
78. *Vaccinium myrtillus* L.  
79. *Vaccinium vitis-idaea* L.

### **Euphorbiaceae**

80. *Euphorbia dulcis* L.  
81. *Euphorbia cyparissias* L.

### **Fabaceae**

82. *Trifolium pratense* L.  
83. *Vicia cracca* L.  
84. *Astragalus glycyphyllos* L.  
85. *Genista radiata* (L.) Scop.  
86. *Lathyrus pratensis* L.

### **Gentianaceae**

87. *Gentiana acaulis* L.  
88. *Swertia perennis* L.

### **Geraniaceae**

89. *Geranium nodosum* L.

### **Juncaceae**

90. *Luzula nivea* (L.) DC.

### **Lamiaceae**

91. Galeopsis tetrahit L.
92. Stachys sylvatica L.
93. Thymus pulegioides L.

#### **Malvaceae**

94. Malva moschata L.

#### **Melanthiaceae**

95. Veratrum lobelianum Bernh.

#### **Onagraceae**

96. Epilobium angustifolium L.
97. Epilobium montanum L.

#### **Orchidaceae**

98. Dactylorhiza maculata (L.) Sòò subsp. fuchsii (Druce) Hyl.

#### **Plantaginaceae**

99. Plantago major L.

#### **Polygonaceae**

100. Polygonatum multiflorum (L.) All.
101. Rumex alpinus L.
102. Bistorta officinalis Delarbre

#### **Poaceae**

103. Calamagrostis corsica (Hack.)D. Prain
104. Phleum pratense L.

#### **Ranunculaceae**

105. Aquilegia atrata W.D.J. Koch
106. Caltha palustris L.
107. Ranunculus lanuginosus L.
108. Thalictrum aquilegifolium L. subsp. aquilegifolium
109. Actaea spicata L.
110. Trollius europaeus L.

## **Rosaceae**

- 111. *Alchemilla saxatilis* Buser
- 112. *Aruncus dioicus* (Walter) Fernald
- 113. *Dryas octopetala* L. subsp. *octopetala*
- 114. *Fragaria vesca* L. subsp. *vesca*
- 115. *Geum rivale* L.
- 116. *Potentilla erecta* (L.) Raeush.
- 117. *Rubus idaeus* L.
- 118. *Sanguisorba officinalis* L.
- 119. *Sorbus aucuparia* L.
- 120. *Rosa canina* L.
- 121. *Rubus hirtus* L.

## **Rubiaceae**

- 122. *Asperula taurina* L. ssp. *taurina*

## **Saxifragaceae**

- 123. *Saxifraga rotundifolia* L. subsp. *rotundifolia*

## **Solanaceae**

- 124. *Atropa belladonna* L.

## **Scrophulariaceae**

- 125. *Digitalis lutea* L.
- 126. *Pinguicula vulgaris* L.
- 127. *Scrophularia nodosa* L.
- 128. *Verbascum thapsus* L.

## **Thymeleaceae**

- 129. *Daphne mezereum* L.

## **Trilliaceae**

- 130. *Paris quadrifolia* L.

## **Valerianaceae**

- 131. *Valeriana tripteris* L.
- 132. *Valeriana wallrothii* Kreyer



**ORTO BOTANICO VALLOMBROSA “SAN GIOVANNI GUALBERTO”**

REGGELLO, VALLOMBROSA, VIA SAN BENEDETTO 113

(Semi raccolti in natura)

**Asclepiadaceae**

133. *Vincetoxicum hirundinaria* Medik..

**Asteraceae**

134. *Adenostyles australis* Nyman  
135. *Cirsium vulgare* (Savi) Ten.  
136. *Lapsana communis* L.  
137. *Prenanthes purpurea* L.  
138. *Eupatorium cannabinum* L.  
139. *Senecio erucifolius* L.  
140. *Leontodon hispidus* L.  
141. *Matricaria inodora* L.  
142. *Helichrysum italicum* Roth.  
143. *Petasites albus* L.  
144. *Chondrilla juncea* L.  
145. *Cichorium intybus* L.  
146. *Achillea millefolium* L.  
147. *Centaurea montana* L.

**Asphodelaceae**

148. *Asphodelus albus* Miller

**Boraginaceae**

149. *Echium vulgare* L.

**Brassicaceae**

150. *Barbarea vulgaris* W.T.Aiton

151. *Lunaria annua* L.

### **Caprifoliaceae**

152. *Sambucus ebulus* L.

### **Caryophyllaceae**

153. *Saponaria officinalis* L.

154. *Silene alba* (Mill.) E.H.L.Krause

### **Cyperaceae**

155. *Carex pendula* Hudson

### **Clusiaceae**

156. *Hypericum perforatum* L.

### **Dipsacaceae**

157. *Dipsacus fullonum* L.

### **Dryopteridaceae**

158. *Polystichum setiferum* Rosendahl

159. *Polystichum aculeatum* L.

160. *Dryopteris filix-mas* L.

### **Ericaceae**

161. *Erica scoparia* L.

### **Fabaceae**

162. *Galega officinalis* L.

163. *Ononis spinosa* L.

164. *Spartium junceum* L.

### **Juncaceae**

165. *Luzula nivea* Lam. et DC.

166. *Juncus effusus* L.

### **Lamiaceae**

167. *Stachys sylvatica* L.

168. *Mentha longifolia* (L.) Hudson
169. *Mentha aquatica* L.
170. *Calamintha nepeta* Savi
171. *Mentha pulegium* L.
172. *Salvia verbenaca* L.
173. *Scutellaria columnae* All.
174. *Galeopsis pubescens* Besser
175. *Clinopodium vulgare* L.
176. *Teucrium scorodonia* L.
177. *Teucrium chamaedrys* L.
178. *Salvia glutinosa* L.
179. *Ajuga reptans* L.

### **Leguminosae**

180. *Lathyrus sylvestris* L.

### **Malvaceae**

181. *Malva moschata* L.
182. *Malva sylvestris* L.

### **Melanthiaceae**

183. *Veratrum album* L.

### **Onagraceae**

184. *Epilobium montanum* L.

### **Poaceae**

185. *Dactylis glomerata* L.
186. *Festuca gigantea* Vill.
187. *Festuca heterophylla* Lam.

### **Plantaginaceae**

188. *Plantago lanceolata* L.

### **Polygonaceae**

189. *Rumex obtusifolius* L.

### **Polypodiaceae**

190. *Polypodium vulgare* L.

### **Primulaceae**

191. *Lysimachia punctata* L.

### **Ranunculaceae**

192. *Aconitum vulparia* Rchb.
193. *Aquilegia vulgaris* Thunb.
194. *Thalictrum aquilegiifolium* L.

### **Resedaceae**

195. *Reseda luteola* L.

### **Rosaceae**

196. *Sanguisorba minor* Scop.
197. *Agrimonia eupatoria* L.
198. *Geum urbanum* L.

### **Scrophulariaceae**

199. *Scrophularia nodosa* L.
200. *Scrophularia canina* L.
201. *Verbascum thapsus* L.
202. *Digitalis lutea* L.
203. *Scrophularia scopolii* Hoppe
204. *Linaria vulgaris* Miller

### **Solanaceae**

205. *Atropa belladonna* L.
206. *Datura stramonium* L.
207. *Solanum sulcamara* L.

### **Verbenaceae**

208. *Verbena officinalis* L.

## Woodsiaceae

- 209. *Cystopteris fragilis* (L.) Bernh.
- 210. *Athyrium filix-foemina* (L.) Roth.

**MUSEO DI STORIA NATURALE  
DELL'UNIVERSITA' DI FIRENZE  
SEZIONE ORTO BOTANICO  
"GIARDINO DEI SEMPLICI"**  
Via P.A. MICHELI, 3 – 50121 FIRENZE  
index : varsaba@unifi.it

## Desiderata 2013

Maximum 16 packets please Order until 31 /08 / 2014


Your address :