

POLSKA AKADEMIA NAUK
INSTYTUT DENDROLOGII

ATLAS ROZMIESZCZENIA DRZEW i KRZEWÓW w POLSCE

pod redakcją
KAZIMIERZA BROWICZA

Zeszyt 28

opracował
JACEK HANTZ

ATLAS of DISTRIBUTION of TREES and SHRUBS in POLAND

Editor
KAZIMIERZ BROWICZ

Part 28
by
JACEK HANTZ

АТЛАС РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕРЕВЬЕВ и КУСТАРНИКОВ в ПОЛЬШЕ

под редакцией
КАЗИМЕЖА БРОВИЧА

Выпуск 28
разработали
ЯЦЕК ГАНЦ

WARSZAWA — POZNAŃ 1979
PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE

Gatunki, których mapy zasięgów zostały wydane w poprzednich zeszytach Atlasu

Species whose distribution maps were published in earlier issues of the Atlas

Виды, катры ареалов которых были изданы в предыдущих выпусках Атласа

- | 1 | 10 | 19 |
|--|---|---|
| 14. <i>Betula obscura</i> A. Kotula
15. <i>Betula oycoviensis</i> Bess.
100. <i>Cotoneaster melanocarpa</i> Lodd.
101. <i>Cotoneaster tomentosa</i> Lindl.
102. <i>Cotoneaster integrerrima</i> Med. | 5. <i>Larix polonica</i> Rac.
11. <i>Juniperus nana</i> Willd.
17. <i>Betula carpatica</i> W. K.
32. <i>Populus × canescens</i> Sm.
94. <i>Rosa jundzillii</i> Bess. | 26. <i>Quercus robur</i> L.
65. <i>Viscum album</i> L.
66. <i>Viscum abietis</i> Beck.
67. <i>Viscum laxum</i> Boiss.
161. <i>Fraxinus excelsior</i> L. |
| 2 | 11 | 20 |
| 82. <i>Rosa gallica</i> L.
113. <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers.
139. <i>Acer campestre</i> L.
142. <i>Staphylea pinnata</i> L.
155. <i>Chamaedaphne calyculata</i> (L.) Moench | 20. <i>Alnus viridis</i> DC.
36. <i>Salix reticulata</i> L.
89. <i>Rosa rubiginosa</i> L.
124. <i>Genista tinctoria</i> L.
156. <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> L. | 44. <i>Salix silesiaca</i> Willd.
47. <i>Salix livida</i> Whlb.
51. <i>Salix nigricans</i> Sm.
52. <i>Salix bicolor</i> L.
53. <i>Salix hastata</i> L. |
| 3 | 12 | 21 |
| 76. <i>Spiraea media</i> Schmidt
77. <i>Spiraea salicifolia</i> L.
121. <i>Cerasus fruticosa</i> (Pall.) Woronow
136. <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.
153. <i>Rhododendron flavum</i> G. Don | 2. <i>Abies alba</i> Mill.
103. <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.
104. <i>Crataegus curvipesala</i> Lindm.
105. <i>Crataegus calycinina</i> Peterm.
106. <i>Crataegus oxyacantha</i> L. | 23. <i>Carpinus betulus</i> L.
68. <i>Berberis vulgaris</i> L.
111. <i>Sorbus aucuparia</i> L.
116. <i>Prunus spinosa</i> L.
140. <i>Eonymus europaea</i> L. |
| 4 | 13 | 22 |
| 112. <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz
115. <i>Sorgus chamaemespilus</i> (L.) Crantz
118. <i>Padus petraea</i> Tausch
141. <i>Erythronium verrucosum</i> Scop.
162. <i>Ligustrum vulgare</i> L. | 28. <i>Quercus pubescens</i> Willd.
159. <i>Empetrum hermaphroditum</i> (Lge.) Hagerup
160. <i>Empetrum nigrum</i> L.
163. <i>Sambucus nigra</i> L.
164. <i>Sambucus racemosa</i> L. | 34. <i>Salix pentandra</i> L.
41 - 42. <i>Salix retusa</i> L.
49. <i>Salix rosmarinifolia</i> L.
50. <i>Salix repens</i> L.
57. <i>Salix dasyclados</i> Wimm. |
| 5 | 14 | 23 |
| 69. <i>Clematis alpina</i> (L.) Mill.
114. <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz
126. <i>Cytisus nigricans</i> L.
127. <i>Cytisus albus</i> Haenq.
169. <i>Linnaea borealis</i> L. | 80. <i>Rosa rubrifolia</i> Vill.
90. <i>Rosa micrantha</i> Sm.
91. <i>Rosa elliptica</i> Tausch
92. <i>Rosa agrestis</i> Savi
93. <i>Rosa caryophyllacea</i> Bess. | 4. <i>Larix decidua</i> Mill.
22. <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.
31. <i>Populus tremula</i> L.
72. <i>Ribes nigrum</i> L.
132. <i>Daphne mezereum</i> L. |
| 6 | 15 | 24 |
| 18. <i>Betula humilis</i> Schrank
19. <i>Betula nana</i> L.
122. <i>Genista germanica</i> L.
133. <i>Daphne cneorum</i> L.
168. <i>Lonicera nigra</i> L. | 6. <i>Pinus cembra</i> L.
107. <i>Crataegus palmstruchii</i> Lindm.
108. <i>Crataegus macrocarpa</i> Hegetschw.
119. <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench
154. <i>Andromeda polifolia</i> L. | 16. <i>Betula pubescens</i> Ehrh.
117. <i>Padus avium</i> Mill.
134. <i>Hippophaë rhamnoides</i> L.
143. <i>Rhamnus catharticus</i> L.
144. <i>Frangula alnus</i> L. |
| 7 | 16 | 25 |
| 12. <i>Juniperus sabina</i> L.
29. <i>Myrica gale</i> L.
70. <i>Myricaria germanica</i> (L.) Desv.
78. <i>Rosa pendulina</i> L.
158. <i>Erica tetralix</i> L. | 125. <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm.
128. <i>Cytisus capitatus</i> Scop.
129. <i>Cytisus ratisbonensis</i> Schaeff.
130. <i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch.
131. <i>Cytisus hirsutus</i> L. | 9. <i>Pinus uliginosa</i> Neumann
10. <i>Juniperus communis</i> L.
13. <i>Betula pendula</i> Roth.
109. <i>Pyrus communis</i> L.
157. <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull |
| 8 | 17 | 26 |
| 1. <i>Taxus baccata</i> L.
33. <i>Populus nigra</i> L.
58. <i>Salix lapponum</i> L.
59. <i>Salix helvetica</i> Vill.
146. <i>Hedera helix</i> L. | 35. <i>Salix herbacea</i> L.
73. <i>Ribes petraeum</i> Wulf.
135. <i>Tilia cordata</i> Mill.
138. <i>Acer platanoides</i> L.
152. <i>Ledum palustre</i> L. | 21. <i>Alnus incana</i> (L.) Moench
74. <i>Ribes schlechtendalii</i> Lange
75. <i>Ribes alpinum</i> L.
150. <i>Vaccinium oxycoleum</i> L.
151. <i>Vaccinium microcarpum</i> (Tirecz, ex Rupr.) Schmalh. |
| 9 | 18 | 27 |
| 30. <i>Populus alba</i> L.
48. <i>Salix myrtilloides</i> L.
54. <i>Salix jacquinii</i> Host.
99. <i>Dryas octopetala</i> L.
123. <i>Genista pilosa</i> L. | 8. <i>Pinus mugho</i> Scop.
24. <i>Corylus avellana</i> L.
25. <i>Fagus sylvatica</i> L.
165. <i>Viburnum opulus</i> L.
167. <i>Lonicera xylosteum</i> L. | 27. <i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) Liebl.
137. <i>Acer pseudoplatanus</i> L.
147. <i>Vaccinium myrtillus</i> L.
148. <i>Vaccinium uliginosum</i> L.
149. <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. |

POLSKA AKADEMIA NAUK
INSTYTUT DENDROLOGII

ATLAS ROZMIESZCZENIA DRZEW i KRZEWÓW w POLSCE

pod redakcją
KAZIMIERZA BROWICZA

Zeszyt 28

opracował
JACEK HANTZ

ATLAS of DISTRIBUTION of TREES and SHRUBS in POLAND

Editor
KAZIMIERZ BROWICZ
Part 28
by
JACEK HANTZ

АТЛАС РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕРЕВЬЕВ и КУСТАРНИКОВ в ПОЛЬШЕ

под редакцией
КАЗИМЕЖА БРОВИЧА
Выпуск 28
разработали
ЯЦЕК ГАНЦ



WARSZAWA — POZNAŃ 1979
PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE

KOMITET REDAKCYJNY

Kazimierz Browicz (redaktor)

Sekretarz Redakcji

Jerzy Zieliński

Adres Redakcji „Atlasu rozmieszczenia drzew i krzewów w Polsce”
Instytut Dendrologii PAN
63-120 Kórnik koło Poznania

Praca wykonana w ramach problemu międzyresortowego II-2

ISBN 83-01-01427-x
ISSN 0067-0342

Printed in Poland

PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE — ODDZIAŁ W POZNANIU

Nakład 620+90 egz. Ark. wyd. 4. Ark. druk. 3,5. Papier druk. sat. kl. V, 70 g. 70×100.
Oddano do składania 28 XII 1978 r. Druk ukończono w październiku 1979 r. Zam. nr 392/191
J-9/521. Cena zł 20,—

DRUKARNIA UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

~~634.0 (05)~~
VIII-34/28

Cena zł 20,—

ISBN 83-01-01427-x
ISSN 0067-0324