

POLSKA AKADEMIA NAUK
INSTYTUT DENDROLOGII

ATLAS ROZMIESZCZENIA DRZEW i KRZEWÓW w POLSCE

pod redakcją
KAZIMIERZA BROWICZA

Zeszyt 21

opracowała
MARIA GOSTYŃSKA-JAKUSZEWSKA

ATLAS of DISTRIBUTION of TREES and SHRUBS in POLAND

Editor
KAZIMIERZ BROWICZ

Part 21

by
MARIA GOSTYŃSKA-JAKUSZEWSKA

АТЛАС РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕРЕВЬЕВ и КУСТАРНИКОВ в ПОЛЬШЕ

под редакцией
КАЗИМЕЖА БРОВИЧА

Выпуск 21

разработала
МАРИЯ ГОСЫНЬСКА-ЯКУШЕВСКА

WARSZAWA — POZNAŃ 1976
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, карты ареалов которых были изданы в предыдущих выпусках Атласа

| | | |
|---|--|---|
| 1 | 8 | 15 |
| 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 integerrima</i> Med. | 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. | 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. |
| 2 | 9 | 16 |
| 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 | 30. <i>Populus alba</i> L. 48. <i>Salix myrtilloides</i> L. 54. <i>Salix Jacquini</i> Host. 99. <i>Dryas octopetala</i> L. 123. <i>Genista pilosa</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. |
| 3 | 10 | 17 |
| 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> D. Don | 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> Besser | 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. |
| 4 | 11 | 18 |
| 112. <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz 115. <i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz 118. <i>Padus petraea</i> Tausch 141. <i>Evonymus serrucosa</i> Scop. 162. <i>Ligustrum vulgare</i> L. | 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. | 8. <i>Pinus mughus</i> Scop. 24. <i>Corylus avellana</i> L. 25. <i>Fagus sylvatica</i> L. 165. <i>Viburnum opulus</i> L. 167. <i>Lonicera xylostereum</i> L. |
| 5 | 12 | 19 |
| 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> Haecq. 169. <i>Linnaea borealis</i> L. | 2. <i>Abies alba</i> Mill. 103. <i>Crataegus monogyna</i> Jacq. 104. <i>Crataegus curvisepala</i> Lindm. 105. <i>Crataegus calycina</i> Peterm. 106. <i>Crataegus oxyacantha</i> L. | 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. |
| 6 | 13 | 20 |
| 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. | 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. | 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. |
| 7 | 14 | |
| 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. | 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. | |

POLSKA AKADEMIA NAUK
INSTYTUT DENDROLOGII

ATLAS ROZMIESZCZENIA DRZEW i KRZEWÓW W POLSCE

pod redakcją

KAZIMIERZA BROWICZA

Zeszyt 21

opracowała

MARIA GOSTYŃSKA-JAKUSZEWSKA

ATLAS of DISTRIBUTION of TREES and SHRUBS in POLAND

Editor

KAZIMIERZ BROWICZ

Part 21

by

MARIA GOSTYŃSKA-JAKUSZEWSKA



АТЛАС РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕРЕВЬЕВ и КУСТАРНИКОВ в ПОЛЬШЕ

под редакцией

КАЗИМЕЖА БРОВИЧА

Выпуск 21

разработала

МАРИЯ ГОСТЫНЬСКА-ЯКУШЕВСКА

WARSZAWA — POZNAŃ 1976
PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE

KOMITET REDAKCYJNY

Kazimierz Browicz (redaktor)

Sekretarz Redakcji

Władysław Bugała

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

Printed in Poland

PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE – ODDZIAŁ W POZNANIU

**Nakład 620+80 egz. Ark. wyd. 3,75. Ark. druk. 3+5 map. Papier druk. sat. kl. V, 70 g
61×86. Oddano do składania 10 XI 1975 r. Podpisano do druku 6 VII 1976 r.
Druk ukończono w lipcu 1976 r. Nr zam. 787/144. H-2/102 Cena zł 20,-**

DRUKARNIA UNIwersytetu IM. A. MICKIEWICZA W POZNANIU

VIII - 37/21

Cena zł 20,-

۱۰۱

فاقد درجہ