

Lista gatunków drzew i krzewów, których zasięgi będą wydane w Atlasie  
List of species of trees and shrubs whose areas of distribution will be published in the Atlas  
Список видов деревьев и кустарников, ареалы которых будут изданы в Атласе

- |                                           |                                              |                                                  |
|-------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 1. <i>Taxus baccata</i> L.                | 58. <i>Salix apponum</i> L.                  | *115. <i>Sorbus chamaemepilus</i> (L.) Crantz    |
| 2. <i>Abies alba</i> Mill.                | 59. <i>Salix helvetica</i> Vill.             | 116. <i>Prunus spinosa</i> L.                    |
| 3. <i>Picea excelsa</i> (Lam.) Lk.        | 60. <i>Salix incana</i> Schrank              | 117. <i>Padus avium</i> Mill.                    |
| 4. <i>Larix decidua</i> Mill.             | 61. <i>Salix purpurea</i> L.                 | *118. <i>Padus petraea</i> Tausch                |
| 5. <i>Larix polonica</i> Rac.             | 62. <i>Ulmus laevis</i> Pall.                | 119. <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench            |
| 6. <i>Pinus cembra</i> L.                 | 63. <i>Ulmus scabra</i> Mill.                | 120. <i>Cerasus acida</i> (Ehrh.) Dum.           |
| 7. <i>Pinus silvestris</i> L.             | 64. <i>Ulmus campestris</i> L.               | *121. <i>Carex fruticosa</i> (Pall.) Woronow     |
| 8. <i>Pinus mughus</i> Scop.              | 65. <i>Viscum album</i> L.                   | *122. <i>Genista germanica</i> L.                |
| 9. <i>Pinus uliginosa</i> Neumann         | 66. <i>Viscum abietis</i> Beck.              | 123. <i>Genista pilosa</i> L.                    |
| 10. <i>Juniperus communis</i> L.          | 67. <i>Viscum laxum</i> Boiss.               | 124. <i>Genista tinctoria</i> L.                 |
| 11. <i>Juniperus nana</i> Willd.          | 68. <i>Berberis vulgaris</i> L.              | 125. <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm.     |
| *12. <i>Juniperus sabina</i> L.           | *69. <i>Clematis alpina</i> (L.) Mill.       | *126. <i>Cytisus nigricans</i> L.                |
| 13. <i>Betula verrucosa</i> Ehrh.         | *70. <i>Myricaria germanica</i> (L.) Desv.   | *127. <i>Cytisus albus</i> Haecq.                |
| *14. <i>Betula obscura</i> A. Kotula      | 71. <i>Ribes grossularia</i> L.              | 128. <i>Cytisus capitatus</i> Scop.              |
| *15. <i>Betula oycoviensis</i> Bess.      | 72. <i>Ribes nigrum</i> L.                   | 129. <i>Cytisus ratisbonensis</i> Schaeff.       |
| 16. <i>Betula pubescens</i> Ehrh.         | 73. <i>Ribes petraeum</i> Wulf.              | 130. <i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch.            |
| 17. <i>Betula carpatica</i> W. K.         | 74. <i>Ribes Schlechtendalii</i> Lange       | 131. <i>Cytisus hirsutus</i> L.                  |
| *18. <i>Betula humilis</i> Schrank        | 75. <i>Ribes alpinum</i> L.                  | 132. <i>Daphne mezereum</i> L.                   |
| *19. <i>Betula nana</i> L.                | *76. <i>Spiraea media</i> Schmidt            | *133. <i>Daphne cneorum</i> L.                   |
| 20. <i>Alnus viridis</i> DC.              | *78. <i>Spiraea salicifolia</i> L.           | 134. <i>Hippophaë rhamnoides</i> L.              |
| 21. <i>Alnus incana</i> (L.) Moench       | *78. <i>Rosa pendulina</i> L.                | 135. <i>Tilia cordata</i> Mill.                  |
| 22. <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.   | 79. <i>Rosa cinnamomea</i> L.                | *136. <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.            |
| 23. <i>Carpinus betulus</i> L.            | 80. <i>Rosa rubrifolia</i> Vill.             | 137. <i>Acer pseudoplatanus</i> L.               |
| 24. <i>Corylus avellana</i> L.            | 81. <i>Rosa spinosissima</i> L.              | 138. <i>Acer platanoides</i> L.                  |
| 25. <i>Fagus sylvatica</i> L.             | *82. <i>Rosa gallica</i> L.                  | *139. <i>Acer campestre</i> L.                   |
| 26. <i>Quercus robur</i> L.               | 83. <i>Rosa canina</i> L.                    | 140. <i>Evonymus europaea</i> L.                 |
| 27. <i>Quercus sessilis</i> Ehrh.         | 84. <i>Rosa dumetorum</i> Thuill.            | *141. <i>Evonymus verrucosa</i> Scop.            |
| 28. <i>Quercus pubescens</i> Willd.       | 85. <i>Rosa glauca</i> Vill.                 | *142. <i>Staphylea pinnata</i> L.                |
| *29. <i>Myrica gale</i> L.                | 86. <i>Rosa coriifolia</i> Fries             | 143. <i>Rhamnus cathartica</i> L.                |
| 30. <i>Populus alba</i> L.                | 87. <i>Rosa obtusifolia</i> Desv.            | 144. <i>Frangula alnus</i> Mill.                 |
| 31. <i>Populus tremula</i> L.             | 88. <i>Rosa nitidula</i> Bess.               | 145. <i>Cornus sanguinea</i> L.                  |
| 32. <i>Populus</i> × <i>canescens</i> Sm. | 89. <i>Rosa rubiginosa</i> L.                | 146. <i>Hedera helix</i> L.                      |
| 33. <i>Populus nigra</i> L.               | 90. <i>Rosa micrantha</i> Sm.                | 147. <i>Vaccinium myrtillus</i> L.               |
| 34. <i>Salix pentandra</i> L.             | 91. <i>Rosa elliptica</i> Tausch             | 148. <i>Vaccinium uliginosum</i> L.              |
| 35. <i>Salix herbacea</i> L.              | 92. <i>Rosa agrestis</i> Savi                | 149. <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.             |
| 36. <i>Salix reticulata</i> L.            | 93. <i>Rosa caryophyllacea</i> Bess.         | 150. <i>Oxyococcus quadripetalus</i> Gillb.      |
| 37. <i>Salix fragilis</i> L.              | 94. <i>Rosa Jundzilli</i> Bess.              | 151. <i>Oxyococcus microcarpus</i> Turcz.        |
| 38. <i>Salix amygdalina</i> L.            | 95. <i>Rosa tomentosa</i> Sm.                | 152. <i>Ledum palustre</i> L.                    |
| 39. <i>Salix triandra</i> L.              | 96. <i>Rosa omissa</i> Déségl.               | *153. <i>Rhododendron flavum</i> G. Don.         |
| 40. <i>Salix alba</i> L.                  | 97. <i>Rosa pomifera</i> Herrm.              | 154. <i>Andromeda polifolia</i> L.               |
| 41. <i>Salix retusa</i> L.                | 98. <i>Rosa mollis</i> Sm.                   | *155. <i>Chamaedaphne calyculata</i> (L.) Moench |
| 42. <i>Salix Kitabeliana</i> Willd.       | 99. <i>Dryas octopetala</i> L.               | 156. <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> L.           |
| 43. <i>Salix cinerea</i> L.               | *100. <i>Cotoneaster melanocarpa</i> Lodd.   | 157. <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Salisb.        |
| 44. <i>Salix silesiaca</i> Willd.         | *101. <i>Cotoneaster tomentosa</i> Lindl.    | *158. <i>Erica tetralix</i> L.                   |
| 45. <i>Salix caprea</i> L.                | *102. <i>Cotoneaster integerrima</i> Med.    | 159. <i>Empetrum hermaphroditum</i> Hagerup      |
| 46. <i>Salix aurita</i> L.                | 103. <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.         | 160. <i>Empetrum nigrum</i> L.                   |
| 47. <i>Salix livida</i> Whlb.             | 104. <i>Crataegus curvisepala</i> Lindm.     | 161. <i>Fraxinus excelsior</i> L.                |
| 48. <i>Salix myrtilloides</i> L.          | 105. <i>Crataegus calycina</i> Peterm.       | *162. <i>Ligustrum vulgare</i> L.                |
| 49. <i>Salix rosmarinifolia</i> L.        | 106. <i>Crataegus oxyacantha</i> L.          | 163. <i>Sambucus nigra</i> L.                    |
| 50. <i>Salix arenaria</i> L.              | 107. <i>Crataegus Palmstruchii</i> Lindm.    | 164. <i>Sambucus racemosa</i> L.                 |
| 51. <i>Salix nigricans</i> Sm.            | 108. <i>Amelanchier ovalis</i> Med.          | 165. <i>Viburnum opulus</i> L.                   |
| 52. <i>Salix bicolor</i> L.               | 109. <i>Pirus communis</i> L.                | 166. <i>Lonicera periclymenum</i> L.             |
| 53. <i>Salix hastata</i> L.               | 110. <i>Malus silvestris</i> (L.) Mill.      | 167. <i>Lonicera xylosteum</i> L.                |
| 54. <i>Salix Jacuini</i> Host.            | 111. <i>Sorbus aucuparia</i> L.              | *168. <i>Lonicera nigra</i> L.                   |
| 55. <i>Salix daphnoides</i> Vill.         | *112. <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz         | *169. <i>Linnæa borealis</i> L.                  |
| 56. <i>Salix viminalis</i> L.             | *113. <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers. |                                                  |
| 57. <i>Salix dasycardos</i> Wimm.         | *114. <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz   |                                                  |

\* Gatunki, których mapy zasięgów zostały wydane w poprzednich zeszytach Atlasu.

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

\* Виды которых карты ареалов были изданы в предыдущих выпусках Атласа.

