

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

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 1. <i>Taxus baccata</i> L.              | 58. <i>Salix lapponum</i> L.                 | 115. <i>Sorbus chamaemespilus</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 sylvestris</i> L.           | 64. <i>Ulmus campestris</i> L.               | 121. <i>Cerasus 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>Myrica germanica</i> (L.) Desv.       | 127. <i>Cytisus albus</i> Hacq.                  |
| *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.            | 77. <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>Erythronium 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 × 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>Oxycoccus quadrifolatus</i> Gilib.       |
| 37. <i>Salix fragilis</i> L.            | 94. <i>Rosa Jundzillii</i> Bess.             | 151. <i>Oxycoccus 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> Désègl.               | 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 kitaibeliana</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 curvipes</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 Jaequini</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>Linnaea borealis</i> L.                  |
| 56. <i>Salix viminalis</i> L.           | *113. <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers. |  |
| 57. <i>Salix dasyclados</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 the previous parts of the Atlas  
 Виды, которых карты ареалов были изданы в предыдущих выпусках Атласа.

