

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

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> *1. <i>Taxus baccata</i> L. *2. <i>Abies alba</i> Mill. 3. <i>Picea excelsa</i> (Lam.) Lk. 4. <i>Larix decidua</i> Mill. *5. <i>Larix polonica</i> Rac. *6. <i>Pinus cembra</i> L. 7. <i>Pinus sylvestris</i> L. *8. <i>Pinus mughus</i> Scop. 9. <i>Pinus uliginosa</i> Neumann 10. <i>Juniperus communis</i> L. *11. <i>Juniperus nana</i> Willd. *12. <i>Juniperus sabina</i> L. 13. <i>Betula verrucosa</i> Ehrh. *14. <i>Betula obscura</i> A. Kotula *15. <i>Betula oycoviensis</i> Besser 16. <i>Betula pubescens</i> Ehrh. *17. <i>Betula carpatica</i> W. K. *18. <i>Betula humilis</i> Schrank *19. <i>Betula nana</i> L. *20. <i>Alnus viridis</i> DC. 21. <i>Alnus incana</i> (L.) Moench 22. <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn. *23. <i>Carpinus betulus</i> L. *24. <i>Corylus avellana</i> L. *25. <i>Fagus silvatica</i> L. *26. <i>Quercus robur</i> L. 27. <i>Quercus sessilis</i> Ehrh. *28. <i>Quercus pubescens</i> Willd. *29. <i>Myrica gale</i> L. *30. <i>Populus alba</i> L. 31. <i>Populus tremula</i> L. *32. <i>Populus × canescens</i> Sm. *33. <i>Populus nigra</i> L. *34. <i>Salix pentandra</i> L. *35. <i>Salix herbacea</i> L. *36. <i>Salix reticulata</i> L. 37. <i>Salix fragilis</i> L. 38. <i>Salix amygdalina</i> L. 39. <i>Salix triandra</i> L. 40. <i>Salix alba</i> L. *41 - 42. <i>Salix retusa</i> L. 43. <i>Salix cinerea</i> L. *44. <i>Salix silesiaca</i> Willd. 45. <i>Salix caprea</i> L. 46. <i>Salix aurita</i> L. *47. <i>Salix lívida</i> Whlb. *48. <i>Salix myrtilloides</i> L. *49. <i>Salix rosmarinifolia</i> L. *50. <i>Salix repens</i> L. *51. <i>Salix nigricans</i> Sm. *52. <i>Salix bicolor</i> L. *53. <i>Salix hastata</i> L. *54. <i>Salix Jacquini</i> Host. 55. <i>Salix daphnoïdes</i> Vill. 56. <i>Salix viminalis</i> L. *57. <i>Salix dasyclados</i> Wimm. | <ul style="list-style-type: none"> *58. <i>Salix lapponum</i> L. *59. <i>Salix helvetica</i> Vill. 60. <i>Salix incana</i> Schrank 61. <i>Salix purpurea</i> L. 62. <i>Ulmus laevis</i> Pall. 63. <i>Ulmus scabra</i> Mill. 64. <i>Ulmus campestris</i> L. *65. <i>Viscum album</i> L. *66. <i>Viscum abietis</i> Beck. *67. <i>Viscum laxum</i> Boiss. *68. <i>Berberis vulgaris</i> L. *69. <i>Clematis alpina</i> (L.) Mill. *70. <i>Myrica germanica</i> (L.) Desv. 71. <i>Ribes grossularia</i> L. 72. <i>Ribes nigrum</i> L. *73. <i>Ribes petraeum</i> Wulf. 74. <i>Ribes Schlechtendallii</i> Lange 75. <i>Ribes alpinum</i> L. *76. <i>Spiraea media</i> Schmidt *77. <i>Spiraea salicifolia</i> L. *78. <i>Rosa pendulina</i> L. 79. <i>Rosa cinnamomea</i> L. *80. <i>Rosa rubrifolia</i> Vill. 81. <i>Rosa spinosissima</i> L. *82. <i>Rosa gallica</i> L. 83. <i>Rosa canina</i> L. 84. <i>Rosa dumetorum</i> Thuill. 85. <i>Rosa glauca</i> Vill. 86. <i>Rosa coriifolia</i> Fries 87. <i>Rosa obtusifolia</i> Desv. 88. <i>Rosa nitidula</i> Besser *89. <i>Rosa rubiginosa</i> L. *90. <i>Rosa micrantha</i> Sm. *91. <i>Rosa elliptica</i> Tausch *92. <i>Rosa agrestis</i> Savl *93. <i>Rosa caryophyllacea</i> Besser *94. <i>Rosa Jundzillii</i> Besser 95. <i>Rosa tomentosa</i> Sm. 96. <i>Rosa omissa</i> Déségl. 97. <i>Rosa pomifera</i> Herrm. 98. <i>Rosa mollis</i> Sm. *99. <i>Dryas octopetala</i> L. *100. <i>Cotoneaster melanocarpa</i> Lodd. *101. <i>Cotoneaster tomentosa</i> Lindl. *102. <i>Cotoneaster integrerrima</i> Med. *103. <i>Crataegus monogyna</i> Jacq. *104. <i>Crataegus curvipesala</i> Lindm. *105. <i>Crataegus calycina</i> Peterm. *106. <i>Crataegus oxyacantha</i> L. *107. <i>Crataegus Palmstruchii</i> Lindm. *108. <i>Crataegus macrocarpa</i> Hegetschw. 109. <i>Pirus communis</i> L. 110. <i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. *111. <i>Sorbus aucuparia</i> L. *112. <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz *113. <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers. | <ul style="list-style-type: none"> *114. <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz *115. <i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz *116. <i>Prunus spinosa</i> L. 117. <i>Padus avium</i> Mill. *118. <i>Padus petraea</i> Tausch *119. <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench 120. <i>Cerasus acida</i> (Ehrh.) Dum. *121. <i>Cerasus fruticosa</i> (Pall.) Woronow *122. <i>Genista germanica</i> L. *123. <i>Genista pilosa</i> L. *124. <i>Genista tinctoria</i> L. *125. <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. *126. <i>Cytisus nigricans</i> L. *127. <i>Cytisus albus</i> Haed. *128. <i>Cytisus capitatus</i> Scop. *129. <i>Cytisus ratisbonensis</i> Schaeff. *130. <i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch. *131. <i>Cytisus hirsutus</i> L. 132. <i>Daphne mezereum</i> L. *133. <i>Daphne cneorum</i> L. 134. <i>Hippophaë rhamnoides</i> L. *135. <i>Tilia cordata</i> Mill. *136. <i>Tilia platyphyllos</i> Scop. 137. <i>Acer pseudoplatanus</i> L. *138. <i>Acer platanoides</i> L. *139. <i>Acer campestre</i> L. *140. <i>Erythronium europaea</i> L. *141. <i>Erythronium vernucosa</i> Scop. *142. <i>Staphylea pinnata</i> L. 143. <i>Rhamnus catharticus</i> L. 144. <i>Frangula alnus</i> Mill. 145. <i>Cornus sanguinea</i> L. *146. <i>Hedera helix</i> L. 147. <i>Vaccinium myrtillus</i> L. 148. <i>Vaccinium uliginosum</i> L. 149. <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. 150. <i>Oxycoccus quadripetalus</i> Gilib. 151. <i>Oxycoccus microcarpus</i> Turcz. *152. <i>Ledum palustre</i> L. *153. <i>Rhododendron flavum</i> G. Don. *154. <i>Andromeda polifolia</i> L. *155. <i>Chamaedaphne calyculata</i> (L.) Moench *156. <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> L. 157. <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Salisb. *158. <i>Erica tetralix</i> L. *159. <i>Empetrum hermafroditum</i> (Lge.) Hagerup *160. <i>Empetrum nigrum</i> L. *161. <i>Fraxinus excelsior</i> L. *162. <i>Ligustrum vulgare</i> L. *163. <i>Sambucus nigra</i> L. *164. <i>Sambucus racemosa</i> L. *165. <i>Viburnum opulus</i> L. 166. <i>Lonicera periclymenum</i> L. *167. <i>Lonicera xylosteum</i> L. *168. <i>Lonicera nigra</i> L. *169. <i>Linnaea borealis</i> L. |
|---|---|---|

* 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.

