

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

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

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

*Vidéy, которых карты ареалов были изданы в предыдущих выпусках Атласа.