

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. *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 pendula* Roth.
 * 14. *Betula obscura* A. Kotula
 * 15. *Betula oycoviensis* Bess.
 * 16. *Betula pubescens* Ehrh.
 * 17. *Betula humilis* Schrank
 * 18. *Betula carpatica* W.K.
 * 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 petraea* (Mattuschka) Liebl.
 * 28. *Quercus pubescens* Willd.
 * 29. *Myrica gale* L.
 * 30. *Populus alba* L.
 * 31. *Populus tremula* L.
 * 32. *Populus × 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.
 * 41-42. *Salix retusa* L.
 * 43. *Salix cinerea* L.
 * 44. *Salix silesiaca* Willd.
 * 45. *Salix caprea* L.
 * 46. *Salix aurita* L.
 * 47. *Salix livida* Whlb.
 * 48. *Salix myrtilloides* L.
 * 49. *Salix rosmarinifolia* L.
 * 50. *Salix repens* L.
 * 51. *Salix nigricans* Sm.
 * 52. *Salix bicolor* L.
 * 53. *Salix hastata* L.
 * 54. *Salix jacquini* Host.
 * 55. *Salix daphnoides* Vill.
 * 56. *Salix viminalis* L.
 * 57. *Salix dasyclados* Wimm.
 * 58. *Salix lapponum* L.
 * 59. *Salix helvetica* Vill.
 * 60. *Salix claeagnos* Scop.
 * 61. *Salix purpurea* L.
 * 62. *Ulmus laevis* Pall.
 * 63. *Ulmus glabra* Hudson
 * 64. *Ulmus minor* Mill.
 * 65. *Viscum album* L.
 * 66. *Viscum abietis* Beck.
 * 67. *Viscum lazum* 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 cinnamomea* 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 omissa* Déségl.
 * 97. *Rosa pomifera* Herrm.
 * 98. *Rosa mollis* Sm.
 * 99. *Dryas octopetala* L.
 * 100. *Cotoneaster melanocarpa* Lodd.
 * 101. *Cotoneaster tomentosa* Lindl.
 * 102. *Cotoneaster integerrima* Med.
 * 103. *Crataegus monogyna* Jacq.
 * 104. *Crataegus curvisepala* Lindm.
 * 105. *Crataegus calycina* Peterm.
 * 106. *Crataegus oxyacantha* L.
 * 107. *Crataegus Palmstruchii* Lindm.
 * 108. *Crataegus macrocarpa* Hegetschw.
 * 109. *Pyrus 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* (Ehrh.) Dum.
 * 121. *Cerasus fruticosa* (Pall.) Woronow
 * 122. *Genista germanica* L.
 * 123. *Genista pilosa* L.
 * 124. *Genista tinctoria* L.
 * 125. *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.
 * 126. *Cytisus nigricans* L.
 * 127. *Cytisus albus* Haecq.
 * 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 catharticus* 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. *Vaccinium oxycoccos* L.
 * 151. *Vaccinium microcarpum* (Turcz. ex Rupr.) Schmalh.
 * 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.) Hull.
 * 158. *Erica tetralix* L.
 * 159. *Empetrum hermaphroditum* (Lge) 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. *Linnaea borealis* 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.



