1. **Természetszerű növénytelepítési mód, védelmi funkciójú és közjóléti rendeltetésű zöldfelületek létesítése esetén alkalmazható fásszárú növényfajok jegyzéke[[1]](#footnote-1)**

**I/A/1. Lombhullató fafajok**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** |
|  | **Tudományos (latin) név** | **Magyar név** |
| 1. | *Acer campestre* | mezei juhar |
| 2. | *Acer platanoides* | korai juhar |
| 3. | *Acer pseudoplatanus* | hegyi juhar |
| 4. | *Acer tataricum* | tatár juhar, feketegyűrű juhar |
| 5. | *Alnus glutinosa* | enyves éger, mézgás éger |
| 6. | *Alnus incana* | hamvas éger |
| 7. | *Betula pendula* | közönséges nyír, bibircses nyír |
| 8. | *Betula pubescens* | szőrös nyír, pelyhes nyír |
| 9. | *Carpinus betulus* | közönséges gyertyán |
| 10. | *Carpinus orientalis* | keleti gyertyán |
| 11. | *Castanea sativa* | szelídgesztenye |
| 12. | *Cerasus avium, Prunus avium* | vadcseresznye, madárcseresznye |
| 13. | *Cerasus mahaleb, Prunus mahaleb* | sajmeggy |
| 14. | *Fagus sylvatica* | közönséges bükk |
| 15. | *Fraxinus angustifolia ssp. pannonica* | magyar kőris |
| 16. | *Fraxinus excelsior* | magas kőris |
| 17. | *Fraxinus ornus* | virágos kőris, mannakőris |
| 18. | *Juglans regia* | közönséges dió |
| 19. | *Malus sylvestris* | vadalma |
| 20. | *Populus alba* | fehér nyár porzós egyedei |
| 21. | *Populus x canescens* | szürke nyár porzós egyedei |
| 22. | *Populus nigra* | fekete nyár, topolya porzós egyedei |
| 23. | *Populus tremula* | rezgő nyár porzós egyedei |
| 24. | *Prunus padus, Padus avium* | zselnicemeggy, májusfa |
| 25. | *Pyrus pyraster* | vadkörte, vackor |
| 26. | *Quercus cerris* | csertölgy, cserfa |
| 27. | *Quercus farnetto, Quercus frainetto, Quercus conferta* | magyar tölgy |
| 28. | *Quercus petraea, Quercus sessiliflora* | kocsánytalan tölgy |
| 29. | *Quercus pubescens* | molyhos tölgy |
| 30. | *Quercus robur, Quercus pedunculata* | kocsányos tölgy |
| 31. | *Salix alba* | fehér fűz |
| 32. | *Sorbus aria* | lisztes berkenye |
| 33. | *Sorbus aucuparia* | madárberkenye |
| 34. | *Sorbus dégenii* | - |
| 35. | *Sorbus domestica* | házi berkenye |
| 36. | *Sorbus semiincisa* | budai berkenye |
| 37. | *Sorbus torminalis* | barkóca berkenye |
| 38. | *Tilia cordata, Tilia parviflora* | kislevelű hárs |
| 39. | *Tilia platyphyllos, Tilia grandifolia* | nagylevelű hárs |
| 40. | *Tilia tomentosa, Tilia argentea* | ezüst hárs |
| 41. | *Ulmus glabra, Ulmus montana, Ulmus scabra* | hegyi szil |
| 42. | *Ulmus laevis* | vénic szil |
| 43. | *Ulmus minor, Ulmus campestris* | mezei szil |

**I/A/2. Örökzöld fák, fenyőfélék**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** |
|  | **Tudományos (latin) név** | **Magyar név** |
| 1. | *Abies alba* | jegenyefenyő |
| 2. | *Juniperus communis* | közönséges boróka, gyalogfenyő |
| 3. | *Larix decidua* | vörösfenyő |
| 4. | *Picea abies, Picea excelsa* | lucfenyő |
| 5. | *Pinus sylvestris* | erdei fenyő |
| 6. | *Taxus baccata* | közönséges tiszafa |

**I/B. Cserjefajok**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** |
|  | **tudományos (latin) név** | **magyar név** |
| 1. | *Alnus viridis* | havasi éger, zöld éger |
| 2. | *Amygdalus nana, Prunus tenella* | törpe mandula |
| 3. | *Berberis vulgaris* | közönséges borbolya, sóskafa |
| 4. | *Cerasus fruticosa, Prunus fruticosa* | csepleszmeggy |
| 5. | *Colutea arborescens* | pukkanó dudafürt |
| 6. | *Cornus mas* | húsos som |
| 7. | *Cornus sanguinea* | veresgyűrű som |
| 8. | *Coronilla emerus* | koronafürt |
| 9. | *Corylus avellana* | közönséges mogyoró |
| 10. | *Cotinus coggygria* | cserszömörce |
| 11. | *Cotoneaster integerrimus, Cotoneaster vulgaris* | szirti madárbirs |
| 12. | *Cotoneaster nigrum, Cotoneaster melanocarpa* | fekete madárbirs |
| 13. | *Cotoneaster nebrodensis, Cotoneaster tomentosa, Cotoneaster orientalis* | nagylevelű madárbirs, gyapjas madárbirs |
| 14. | *Crataegus laevigata, Crataegus oxyacantha* | kétbibés galagonya |
| 15. | *Crataegus monogyna* | egybibés galagonya |
| 16. | *Crataegus nigra* | fekete galagonya |
| 17. | *Crataegus pentagyna* | ötbibés galagonya |
| 18. | *Cytisus austriacus* | buglyos zanót |
| 19. | *Cytisus hirsutus* | borzas zanót |
| 20. | *Cytisus nigricans* | fürtös zanót |
| 21. | *Cytisus decumbens, Cytisus procumbens* | kúszó zanót |
| 22. | *Cytisus supinus, Cytisus capitalus* | gombos zanót |
| 23. | *Daphne laureola* | babérboroszlán |
| 24. | *Daphne mezereum* | farkasboroszlán |
| 25. | *Euonymus europaeus* | csíkos kecskerágó |
| 26. | *Euonymus verrucosus* | bibircses kecskerágó |
| 27. | *Frangula alnus, Rhamnus frangula* | kutyabenge |
| 28. | *Genista tinctoria* | festő rekettye |
| 29. | *Hedera helix* | közönséges borostyán |
| 30. | *Helianthemum numullarium* | napvirág |
| 31. | *Hippophaë rhamnoides* | európai homoktövis |
| 32. | *Laburnum anagyroides* | közönséges sárgaakác, aranyeső |
| 33. | *Ligustrum vulgare* | közönséges fagyal |
| 34. | *Lonicera caprifolium* | jerikói lonc |
| 35. | *Lonicera xylosteum* | ükörke lonc, ükörke |
| 36. | *Prunus spinosa* | kökény |
| 37. | *Prunus tenella* | törpe mandula |
| 38. | *Rhamnus catharticus* | varjútövis |
| 39. | *Ribes alpinum* | havasi ribiszke |
| 40. | *Ribes uva-crispa* | egres |
| 41. | *Rosa canina* | gyepűrózsa |
| 42. | *Salix caprea* | kecskefűz |
| 43. | *Salix cinerea* | rekettyefűz, hamvas fűz |
| 44. | *Salix eleagnos* | ciglefűz, parti fűz |
| 45. | *Salix fragilis* | törékeny fűz, csőrege fűz |
| 46. | *Salix pentandra* | babérfűz |
| 47. | *Salix purpurea* | csigolyafűz |
| 48. | *Salix rosmarinifolia* | serevényfűz |
| 49. | *Salix triandra* | mandulalevelű fűz |
| 50. | *Salix viminalis* | kosárkötő fűz |
| 51. | *Sarothamnus scoparius, Cytisus scoparius* | seprűzanót |
| 52. | *Spiraea media* | szirti gyöngyvessző |
| 53. | *Spiraea salicifolia* | fűzlevelű gyöngyvessző |
| 54. | *Staphylea pinnata* | mogyorós hólyagfa |
| 55. | *Viburnum lantana* | ostorménfa |
| 56. | *Viburnum opulus* | kányabangita |
| 57. | *Vitis sylvestris* | ligeti szőlő |

1. **Egyéb esetben alkalmazható további fásszárú növényfajok- és fajták jegyzéke**

**II/A. Fafajok és -fajták**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | |
|  | **Tudományos (latin) név** | **Magyar név** | |
| 1. | *Abies cephalonica spp.* | görög jegenyefenyő és fajtái | |
| 2. | *Abies koreana spp.* | koreai jegenyefenyő és fajtái | |
| 3. | *Abies nordmanniana spp.* | kaukázusi jegenyefenyő és fajtái | |
| 4. | *Abies pinsapo spp.* | andalúz jegenyefenyő és fajtái | |
| 5. | *Acer buergerianum* | háromerű juhar | |
| 6. | *Acer campestre ’Elsrijk’* | ’Elsrijk’ mezei juhar | |
| 7. | *Acer campestre ’Globosum’* | gömbös mezei juhar | |
| 8. | *Acer campestre ’Korinthosz’* | ’Korinthosz’ mezei juhar | |
| 9. | *Acer campestre ’Queen Elizabeth’* | ’Queen Elizabeth’ mezei juhar | |
| 10. | *Acer campestre ’Red Shine’* | ’Red Shine’ mezei juhar | |
| 11. | *Acer campestre ’Rozi’* | ’Rozi’ mezei juhar | |
| 12. | *Acer campestre ’Zenta’* | ’Zenta’ mezei juhar | |
| 13. | *Acer x Pacific Sunset* | - | |
| 14. | *Acer platanoides ’Cleveland’* | ’Cleveland’ korai juhar | |
| 15. | *Acer platanoides ’Columnare’* | oszlopos korai juhar | |
| 16. | *Acer platanoides ’Crimson King’* | ’Crimson King’ korai juhar | |
| 17. | *Acer platanoides ’Deborah’* | ’Deborah’ korai juhar | |
| 18. | *Acer platanoides ’Emerald Queen’* | ’Emerald Queen’ korai juhar | |
| 19. | *Acer platanoides ’Faassen’s Black’* | ’Faassen’s Black’ korai juhar | |
| 20. | *Acer platanoides ’Globosum’* | gömbjuhar | |
| 21. | *Acer platanoides ’Olmsted’* | ’Olmsted’ korai juhar | |
| 22. | *Acer platanoides ’Parkway’* | ’Parkway’ korai juhar | |
| 23. | *Acer platanoides ’Prigo’, Acer platanoides ’Princeton Gold’* | ’Prigo’ korai juhar | |
| 24. | *Acer platanoides ’Royal Red’* | ’Royal Red’ korai juhar | |
| 25. | *Acer platanoides ’Superform’* | ’Superform’ korai juhar | |
| 26. | *Acer pseudoplatanus ’Atropurpureum’* | ’Atropurpureum’ hegyi juhar | |
| 27. | *Acer pseudoplatanus ’Leopoldii’* | ’Leopoldii’ hegyi juhar | |
| 28. | *Acer pseudoplatanus ’Rotterdam’* | ’Rotterdam’ hegyi juhar | |
| 29. | *Acer saccharinum, Acer dasycarpum* | ezüst juhar | |
| 30. | *Acer saccharinum ’Laciniatum Wieri’, Acer saccharinum ’Wierii’* | ’Laciniatum Wieri’ ezüst juhar | |
| 31. | *Acer saccharinum ’Pyramidale’* | ’Pyramidale’ ezüst juhar | |
| 32. | *Acer tataricum subsp. ginnala, Acer ginnala* | tűzvörös juhar | |
| 33. | *Aesculus x carnea, Aesculus rubicunda* | hússzínű vadgesztenye | |
| 34. | *Aesculus x carnea ’Briotii’* | ’Briotii’ hússzínű vadgesztenye | |
| 35. | *Aesculus hippocastanum* | közönséges vadgesztenye | |
| 36. | *Alnus x spaethii* | lándzsáslevelű éger | |
| 37. | *Amelanchier spp.* | fanyarka fajok | |
| 38. | *Betula pendula ’Bíbor’* | ’Bíbor’ nyír | |
| 39. | *Betula pendula ’Fastigiata’* | oszlopos nyír | |
| 40. | *Betula pendula ’Purpurea’* | piroslombú nyír | |
| 41. | *Carpinus betulus ’Fastigiata’, Carpinus betulus ’Pyramidalis’* | oszlopos gyertyán | |
| 42. | *Carpinusbetulus ’Pendula’* | szomorú gyertyán | |
| 43. | *Catalpa bignonioides* | szívlevelű szivarfa | |
| 44. | *Catalpa bignonioides ’Nana’* | ernyős szivarfa | |
| 45. | *Cedrus atlantica spp.* | atlasz cédrus és fajtái | |
| 46. | *Cedrus deodara spp.* | himalájai cédrus és fajtái | |
| 47. | *Celtis australis* | déli ostorfa | |
| 48. | *Celtis occidentalis* | nyugati ostorfa | |
| 49. | *Celtis occidentalis ’Cirpi’* | ’Cirpi’ nyugati ostorfa | |
| 50. | *Celtis occidentalis ’Globosa’* | gömbostorfa | |
| 51. | *Celtis occidentalis ’Nebraska’* | ’Nebraska’ nyugati ostorfa | |
| 52. | *Celtis occidentalis ’Sudár’* | ’Sudár’ nyugati ostorfa | |
| 53. | *Cercis siliquastrum* | közönséges júdásfa | |
| 54. | *x Chitalpa tashkentensis ’Pink Dawn’* | ’Pink Dawn’ taskenti szivarfa | |
| 55. | *Colyrus colurna* | török mogyoró | |
| 56. | *Crataegus x lavallei* | fényeslevelű galagonya | |
| 57. | *Crataegus x media ’Paul’s Scarlet’, Crataegus laevigata ’Paul’s Scarlet’* | skarlátvirágú galagonya | |
| 58. | *Crataegus x mordensis ’Snowbird’* | ’Snowbird’ díszgalagonya | |
| 59. | *Crataegus x mordensis ’Toba’* | ’Toba’ díszgalagonya | |
| 60. | *Crataegus laevigata ’Nagybogyós’* | ’Nagybogyós’ kétbibés galagonya | |
| 61. | *Crataegus monogyna ’Dunakanyar’* | ’Dunakanyar’ egybibés galagonya | |
| 62. | *Crataegus monogyna ’Stricta’* | oszlopos galagonya | |
| 63. | *Crataegus pinnatifida ’Tahi’* | ’Tahi’ szárnyaltlevelű galagonya | |
| 64. | *Cupressus arizonica spp.* | arizóniai ciprus és fajtái | |
| 65. | *Fagus sylvatica ’Atropunicea’* | vérbükk | |
| 66. | *Fagus sylvatica ’Dawyck’, Fagus sylvatica ’Fastigiata’* | oszlopos galagonya | |
| 67. | *Fraxinus americana ’Purple Tahi’* | ’Purple Tahi’ fehér kőris | |
| 68. | *Fraxinus angustifolia subsp. pannonica* | magyar kőris | |
| 69. | *Fraxinus angustifolia ’Raywood’* | ’Raywood’ keskenylevelű kőris | |
| 70. | *Fraxinus angustifolia ’Tahi’* | ’Tahi’ keskenylevelű kőris | |
| 71. | *Fraxinus angustifolia ’Tekeres’* | ’Tekeres’ keskenylevelű kőris | |
| 72. | *Fraxinus excelsior ’Altena’* | ’Altena’magas kőris | |
| 73. | *Fraxinus excelsior ’Atlas’* | ’Atlas’magas kőris | |
| 74. | *Fraxinus excelsior ’Aurea’* | ’Aurea’ magas kőris | |
| 75. | *Fraxinus excelsior ’Geessink’* | ’Geessink’ magas kőris | |
| 76. | *Fraxinus excelsior ’Jaspidea’* | jáspiskőris | |
| 77. | *Fraxinus excelsior ’Nana’, Fraxinus excelsior ’Globosa’* | gömbös magas kőris | |
| 78. | *Fraxinus excelsior ’Tekeres’* | ’Tekeres’ magas kőris | |
| 79. | *Fraxinus excelsior’Westhof Glorie’* | ’Westhof Glorie’ magas kőris | |
| 80. | *Fraxinus ornus ’Mecsek’* | gömb virágos kőris | |
| 81. | *Fraxinus ornus ’Pilis’* | ’Pilis’ virágos kőris | |
| 82. | *Fraxinus pennsylvanica ’Autumn Purple Tahi’* | ’Autumn Purple Tahi’ vörös kőris | |
| 83. | *Fraxinus pennsylvanica ’Cimmzam’, Fraxinus pennsylvanica ’Cimmaron’’* | ’Cimmzam’ vörös kőris | |
| 84. | *Fraxinus pennsylvanica ’Kolozsvár’* | ’Kolozsvár’ vörös kőris | |
| 85. | *Fraxinus pennsylvanica ’Patmore’* | ’Patmore’ vörös kőris | |
| 86. | *Fraxinus pennsylvanica ’Urbanite’* | ’Urbanite’ vörös kőris | |
| 87. | *Ginkgo biloba* | páfrányfenyő | |
| 88. | *Ginkgo biloba ’Barabits Sztárda’, Ginkgo biloba ’Globus’* | ’Barabits Sztárda’ páfrányfenyő | |
| 89. | *Ginkgo biloba ’Horizontalis’* | ’Horizontalis’ páfrányfenyő | |
| 90. | *Ginkgo biloba ’Hungaria’* | ’Hungaria’ páfrányfenyő | |
| 91. | *Ginkgo biloba ’Katlan’* | ’Katlan’ páfrányfenyő | |
| 92. | *Ginkgo biloba ’Linea’* | ’Linea’ páfrányfenyő | |
| 93. | *Ginkgo biloba ’Magyar’* | ’Magyar’ páfrányfenyő | |
| 94. | *Ginkgo biloba ’Oszlopos Tekeres’* | ’Oszlopos Tekeres’ páfrányfenyő | |
| 95. | *Ginkgo biloba ’Pillar’, Ginkgo biloba ’Conica’* | ’Pillar’ páfrányfenyő | |
| 96. | *Ginkgo biloba ’Pyramis’* | ’Pyramis’ páfrányfenyő | |
| 97. | *Ginkgo biloba ’Santa Cruz’* | ’Santa Cruz’ páfrányfenyő | |
| 98. | *Gleditsia triacanthos* | tövises lepényfa | |
| 99. | *Gleditsia triacanthos f. inermis* | tövistelen lepényfa | |
| 100. | *Gleditsia triacanthos ’Elegantissima’* | ’Elegantissima’ lepényfa | |
| 101. | *Gleditsia triacanthos ’Shademaster’* | ’Shademaster’ lepényfa | |
| 102. | *Gleditsia triacanthos ’Skyline’* | ’Skyline’ lepényfa | |
| 103. | *Gleditsia triacanthos ’Sunburst’* | ’Sunburst’ lepépnyfa | |
| 104. | *Gleditsia triacanthos ’Tekeres’* | ’Tekeres’ tövises lepényfa | |
| 105. | *Juglans nigra* | fekete dió | |
| 106. | *Juniperus chinensis spp.* | kínai boróka és fajtái | |
| 107. | *Juniperus scopolorum spp.* | - | |
| 108. | *Juniperus virginiana spp.* | virginiai boróka és fajtái | |
| 109. | *Koelreuteria paniculata* | bugás csörgőfa | |
| 110. | *Koelreuteria paniculata ’Fastigiata’* | oszlopos csörgőfa | |
| 111. | *Larix decidua spp.* | európai vörösfenyő és fajtái | |
| 112. | *Larix kaempferi spp.* | japán vörösfenyő és fajtái | |
| 113. | *Liquidambar styraciflua* | amerikai ámbrafa | |
| 114. | *Liriodendron tulipifera* | amerikai tulipánfa | |
| 115. | *Liriodendron tulipifera ’Fastigiatum’* | oszlopos tulipánfa | |
| 116. | *Magnolia kobus* | japán liliomfa | |
| 117. | *Magnolia kobus ’Hajnal’* | ’Hajnal’ japán liliomfa | |
| 118. | *Magnolia kobus ’Isis’* | ’Isis’ japán liliomfa | |
| 119. | *Malus baccata* | bogyós díszalma fajta | |
| 120. | *Malus baccata ’Street Parade’* | ’Street Parade’ bogyós díszalma | |
| 121. | *Malus ’Evereste’* | ’Evereste’ díszalma | |
| 122. | *Malus ’Golden Hornet’* | ’Golden Hornet’ díszalma | |
| 123. | *Malus ’Hopa’* | ’Hopa’ díszalma | |
| 124. | *Malus ’John Downie’* | ’John Downie’ díszalma | |
| 125. | *Malus ’Liset’* | ’Liset’ díszalma | |
| 126. | *Malus ’Professor Sprenger’* | ’Professor Sprenger’ díszalma | |
| 127. | *Malus ’Profusion’* | ’Profusion’ díszalma | |
| 128. | *Malus x purpurea* | bíborlevelű díszalma | |
| 129. | *Malus ’Royalty’* | ’Royalty’ díszalma | |
| 130. | *Malus spectabilis* | pompás díszalma | |
| 131. | *Malus trilobata* | oszlopos díszalma | |
| 132. | *Malus ’Van Eseltine’* | ’Van Eseltine’ díszalma | |
| 133. | *Malus ’Winter Gold’* | ’Winter Gold’ díszalma | |
| 134. | *Metasequoia glyptostroboides* | kínai mammutfenyő | |
| 135. | *Morus alba spp.* | fehér eperfa és fajtái | |
| 136. | *Ostrya carpinifolia* | komlógyertyán | |
| 137. | *Parrotia persica* | perzsafa | |
| 138. | *Parrotia persica ’Október’* | ’Október’ perzsafa | |
| 139. | *Paulownia tomentosa, Paulownia iperialis* | császárfa | |
| 140. | *Phellodendron amurense* | amuri parásfa | |
| 141. | *Picea omorika spp.* | szerb luc és fajtái | |
| 142. | *Picea pungens spp.* | szúrós luc és fajtái | |
| 143. | *Pinus nigra spp.* | feketefenyő és fajtái | |
| 144. | *Platanus x hispanica* | közönséges platán | |
| 145. | *Platanus x hispanica ’Alpen’s Globe’* | gömb platán | |
| 146. | *Platanus x hispanica ’Bloodgood’* | ’Bloodgood’ közönséges platán | |
| 147. | *Platanus x hispanica ’Budapest’* | ’Budapest’ közönséges platán | |
| 148. | *Platanus x hispanica ’Columbia’* | ’Columbia’ közönséges platán | |
| 149. | *Platanus x hispanica ’Ludovica’* | ’Ludovica’ közönséges platán | |
| 150. | *Platanus x hispanica ’Palóc’* | ’Palóc’ közönséges platán | |
| 151. | *Platanus x hispanica ’Prenor’* | ’Prenor’ közönséges platán | |
| 152. | *Platanus x hispanica ’Tahi Oszlop’* | ’Tahi Oszlop’ közönséges platán | |
| 153. | *Platanus orientalis ’Digitata’* | keleti platán fajta | |
| 154. | *Populus alba ’Pyramidalis’, Populus alba var. bolleana* | ’Pyramidalis’ fehér nyár porzós egyedei | |
| 155. | *Populus x canescens* | szürke nyár porzós egyedei | |
| 156. | *Populus alba ’Rakéta’* | ’Rakéta’ fehér nyár porzós egyedei | |
| 157. | *Populus ’Favorit’* | ’Favorit’ nyár porzós egyedei | |
| 158. | *Populus nigra ’Italica’* | jegenyenyár porzós egyedei | |
| 159. | *Populus nigra var. thevestina* | tiszaháti nyár porzós egyedei | |
| 160. | *Populus simonii* | kínai nyár porzós egyedei | |
| 161. | *Populus simonii ’Fastigiata’* | ’Fastigiata’ kínai nyár porzós egyedei | |
| 162. | *Populus tremula* | rezgő nyár porzós egyedei | |
| 163. | *Populus tremula ’Erecta’* | ’Erecta’ rezgő nyár porzós egyedei | |
| 164. | *Prunus ’Accolade’* | ’Accolade’ díszcseresznye | |
| 165. | *Prunus avium ’Plena’* | teltvirágú cseresznye | |
| 166. | *Prunus cerasifera ’Colos’* | ’Colos’ mirobalán | |
| 167. | *Prunus cerasifera ’Nigra’* | vérszilva | |
| 168. | *Prunus dulcis ’Balaton’, Prunus amygdalus’Balaton’* | ’Balaton’ keserű mandula | |
| 169. | *Prunus x eminens ’Umbraculifera’ (Prunus fruticosa ’Globosa’* | gömbmeggy | |
| 170. | *Prunus ’Spire’* | ’Spire’-díszcseresznye | |
| 171. | *Prunus maackii ’Amber Beauty’* | ’Amber Beauty’ mandzsu zelnice | |
| 172. | *Prunus padus ’Albertii’* | ’Albertii’ zelnice | |
| 173. | *Prunus padus ’Aurora’* | ’Aurora’ zelnice | |
| 174. | *Prunus padus ’Rózsaszín Május’* | ’Rózsaszín’ május zelnice | |
| 175. | *Prunus serrulata ’Kanzan’* | ’Kanzan’ japán díszcseresznye | |
| 176. | *Prunus serrulata ’Royal Burgundy’* | ’Royal Burgundy’ japán díszcseresznye | |
| 177. | *Prunus serrulata ’Ukon’* | ’Ukon’ japán díszcseresznye | |
| 178. | *Prunus virginiana ’Canada Red’* | ’Canada Red’ virginiai zelnice | |
| 179. | *Pyrus betulifolia* | nyírlevelű körte | |
| 180. | *Pyrus calleryana* | kínai körte | |
| 181. | *Pyrus calleryana ’Capital’* | ’Capital’ kínai körte | |
| 182. | *Pyrus calleryana ’Chanticleer’* | ’Chanticleer’ kínai körte | |
| 183. | *Pyrus calleryana ’Redspire’* | ’Redspire’ kínai körte | |
| 184. | *Pyrus communis ’Beech Hill’* | ’Beech Hill’ közönséges vadkörte | |
| 185. | *Pyrus nivalis ’Kartália’* | ’Kartália’ hófehér díszkörte | |
| 186. | *Pyrus pyraster ’Bihar’* | ’Bihar’ vadkörte | |
| 187. | *Pyrus pyraster ’Márkói’* | ’Márkói’ vadkörte | |
| 188. | *Pyrus pyraster ’M7’* | ’M7’ vadkörte | |
| 189. | *Pyrus pyraster ’Veszprémi’* | ’Veszprémi’ vadkörte | |
| 190. | *Quercus macrocarpa* | nagylevelű tölgy | |
| 191. | *Quercus x turneri ’Pseudoturneri’* | Turner-tölgy | |
| 192. | *Quercus robur ’Fastigiata’ és ’Fastigiata Koster’* | oszlopos tölgy | |
| 193. | *Rhus typhina* | torzsás ecetfa | |
| 194. | *Rhus typhina ’Dissecta’* | szárnyaltlevelű ecetfa | |
| 195. | *Rhus typhina ’Böhönyei’* | ’Böhönyei’ torzsás ecetfa | |
| 196. | *Robinia x margaretta ’Pink Cascade’, Robinia x margaretta ’Casque Rouge’* | *’Pink Cascade’ carolinai akác* | |
| 197. | *Robinia hispida* | rózsás akác | |
| 198. | *Robinia luxurians* | mirigyes akác | |
| 199. | *Robinia pseudoacacia ’Kiskunsági’* | ’Kiskunsági’ fehér akác | |
| 200. | *Robinia pseudoacacia ’Jászkiséri’* | ’Jászkiséri’ fehér akác | |
| 201. | *Robinia pseudoacacia ’Nyirségi’* | ’Nyirségi’ fehér akác | |
| 202. | *Robinia pseudoacacia ’Umbraculifera’* | gömbakác | |
| 203. | *Robinia pseudoacacia ’Zalai’* | ’Zalai’ fehér akác | |
| 204. | *Salix alba ’Citromvesszejű’* | ’Citromvesszejű’ fehér fűz | |
| 205. | *Sophora japonica* | közönséges japánakác | |
| 206. | *Sophora japonica ’Pendula’* | szomorú japánakác | |
| 207. | *Sophora japonica ’Regent’* | ’Regent’ közönséges japánakác | |
| 208. | *Sorbus borbasii* | borbás-berkenye | |
| 209. | *Sorbus borbasii ’Herkulesfürdő’* | ’Herkulesfürdő’ borbás-berkenye | |
| 210. | *Sorbus borosiana ’Alba Regia’* | ’Alba Regia’ boros-berkenye | |
| 211. | *Sorbus dacica* | erdélyi berkenye | |
| 212. | *Sorbus dacica ’Torda’* | ’Torda’ erdélyi berkenye | |
| 213. | *Sorbus decipientiformis ’Vállus’* | ’Vállus’ keszthelyi berkenye | |
| 214. | *Sorbus degenii ’Csákvár’* | ’Csákvár’ dégen-berkenye | |
| 215. | *Sorbus ’Gran Sasso’* | ’Gran Sasso’ berkenye | |
| 216. | *Sorbus intermedia* | svéd berkenye | |
| 217. | *Sorbus intermedia ’Brouwers’* | ’Brouwers’ svéd berkenye fajta | |
| 218. | *Sorbus ’Hainburg’* | ’Hainburg’ berkenye | |
| 219. | *Sorbus pseudolatifolia* | sárgáslevelű berkenye | |
| 220. | *Sorbus redliana* | rédl-berkenye | |
| 221. | *Sorbus redliana ’Burokvölgy’* | ’Burokvölgy’ rédl-berkenye | |
| 222. | *Sorbus x rotundifolia* | kereklevelű berkenye | |
| 223. | *Sorbus x rotundifolia ’Bükkszépe’* | ’Bükkszépe’ kereklevelű berkenye | |
| 224. | *Sorbus ’Teknőc’* | ’Teknőc’ berkenye | |
| 225. | *Sorbus torminalis ’Barabits’* | ’Barabits’ barkócaberkenye | |
| 226. | *Sorbus tuzsoniana ’Szádelő’* | ’Szádelő’ tuzson-berkenye | |
| 227. | *Sorbus vertesensis ’Gánt’* | ’Gánt’ vértesi berkenye | |
| 228. | *Tetradium danielli, Euodia hupehensis* | kínai mézesfa | |
| 229. | *Thuja orientalis spp.* | keleti tuja és fajtái | |
| 230. | *Thuja plicata spp.* | óriás tuja és fajtái | |
| 231. | *Tilia x europaea, Tilia vulgaris* | európai hárs | |
| 232. | *Tilia x europae ’Euchlora’, Tilia x euchlora* | krími hárs | |
| 233. | *Tilia x europae ’Pallida’, Tilia x euchlora ’Pallida’* | ’Pallida’ európai hárs | |
| 234. | *Tilia x flavascens ’Glenleven’* | ’Glenleven’-hárs | |
| 235. | *Tilia americana* | amerikai hárs | |
| 236. | *Tilia americana ’Nova’* | ’Nova’ amerikai hárs | |
| 237. | *Tilia cordata ’51’* | ’51’ kislevelű hárs | |
| 238. | *Tilia cordata ’Debrecen’* | ’Debrecen’ kislevelű hárs | |
| 239. | *Tilia cordata ’Green Globe’* | ’Green Globe’ kislevelű hárs | |
| 240. | *Tilia cordata ’Greenspire’* | ’Greenspire’ kislevelű hárs | |
| 241. | *Tilia cordata ’Rancho’* | ’Rancho’ kislevelű hárs | |
| 242. | *Tilia cordata ’Roelvo’* | ’Roelvo’ kislevelű hárs | |
| 243. | *Tilia cordata ’Savaria’* | ’Savaria’ kislevelű hárs | |
| 244. | *Tilia platyphyllos ’Ági’* | ’Ági’ nagylevelű hárs | |
| 245. | *Tilia platyphyllos ’Favorit’* | ’Favorit’ nagylevelű hárs | |
| 246. | *Tilia platyphyllos ’Maráczi’* | ’Maráczi’ nagylevelű hárs | |
| 247. | *Tilia platyphyllos ’Örebro’* | ’Örebro’ nagylevelű hárs | |
| 248. | *Tilia platyphyllos ’Pannonia’* | ’Pannonia’ nagylevelű hárs | |
| 249. | *Tilia platyphyllos ’Rathaus’* | ’Rathaus’ nagylevelű hárs | |
| 250. | *Tilia platyphyllos ’Rubra’, Tilia platyphyllos ’Corallina’* | ’Rubra’ nagylevelű hárs | |
| 251. | *Tilia platyphyllos ’Sárgavesszejű’* | ’Sárgavesszejű’ nagylevelű hárs | |
| 252. | *Tilia platyphyllos ’Typ Tekeres’* | ’Typ Tekeres’ nagylevelű hárs | |
| 253. | *Tilia ’Szent István’* | ’Szent István’ hárs | |
| 254. | *Tilia tomentosa ’A2’* | ’A2’ ezüst hárs | |
| 255. | *Tilia tomentosa ’Balaton’* | ’Balaton’ ezüst hárs | |
| 256. | *Tilia tomentosa ’Bori’* | ’Bori’ ezüst hárs | |
| 257. | *Tilia tomentosa ’Brabant’* | ’Brabant’ ezüst hárs | |
| 258. | *Tilia tomentosa ’Szeleste’* | ’Szeleste’ ezüst hárs | |
| 259. | *Tilia tomentosa ’Teri’* | ’Teri’ ezüst hárs | |
| 260. | *Tilia tomentosa ’Zentai Ezüst’* | ’Zentai Ezüst’ ezüst hárs | |
| 261. | *Ulmus x hollandica ’Dampieri’* | holland oszlopos szil | |
| 262. | *Ulmus x hollandica ’Exoniensis’* | ’Exoniensis’ holland szil | |
| 263. | *Ulmus ’Lobel’* | ’Lobel’ szil | |
| 264. | *Ulmus minor ’Globosa’* | gömbszil | |
| 265. | *Ulmus pumila’Puszta’* | pusztaszil | |
| 266. | *Zelkova serrata* | japán gyertyánszil | |
| 267. | - | | őshonos, tájhonos termő gyümölcsfa fajták |
| 268. | - | | nemesített termő gyümölcsfa fajták |

**II/B. Cserjefajok és -fajták**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** |
|  | **tudományos (latin) név** | **magyar név** |
| 1. | *Abelia spp.* | abélia fajok és fajták |
| 2. | *Berberis spp.* | borbolya fajok és fajták |
| 3. | *Buddleja spp.* | nyáriorgona fajok és fajták |
| 4. | *Campsis spp.* | trombitacserja fajok és fajták |
| 5. | *Caragana arborescens* | sárga borsófa |
| 6. | *Caryopteris spp.* | kékszakáll fajok és fajták |
| 7. | *Chamaecytisus spp.* | törpezanót fajok és fajták |
| 8. | *Cornus alba, Cornus alba sp.* | fehér som és fajtái |
| 9. | *Cornus sericea, Cornus sericea sp.* | sárgavesszős som fajták |
| 10. | *Cotinus spp.* | cserszömörce fajták |
| 11. | *Cotoneaster spp.* | madárbirs fajok és fajták |
| 12. | *Deutzia spp.* | gyöngyvirágcserje fajok és fajták |
| 13. | *Elaeagnus spp.* | ezüstfa fajok és fajták |
| 14. | *Elsholtzia stauntonii* | kései szálkamenta |
| 15. | *Euonymus spp.* | szárnyas kecskerágó fajok és fajták |
| 16. | *Euonymus fortunei spp.* | kúszó kecskerágó fajok és fajták |
| 17. | *Forsythia spp.* | aranyfa fajok és fajták |
| 18. | *Genista lydia* | lapickás rekettye |
| 19. | *Hedera spp.* | borostyán fajok és fajták |
| 20. | *Hypericum spp.* | orbáncfű fajok és fajták |
| 21. | *Ilex spp.* | magyal fajok és fajták |
| 22. | *Jasminum nudiflorum* | téli jázmin |
| 23. | *Juniperus spp.* | boróka fajok és fajták |
| 24. | *Kerria spp.* | boglárcserje fajok és fajták |
| 25. | *Kolkwitzia spp.* | viráglonc fajok és fajták |
| 26. | *Lavandula spp.* | levendula fajok és fajták |
| 27. | *Ligustrum spp.* | fagyal fajok és fajták |
| 28. | *Lonicera spp.* | lonc fajok és fajták |
| 29. | *Mahonia spp.* | mahónia fajok és fajták |
| 30. | *Parthenocissus spp.* | vadszőlő fajok és fajták |
| 31. | *Perovskia spp.* | sudárzsálya fajok és fajták |
| 32. | *Philadelphus spp.* | jezsámen fajok és fajták |
| 33. | *Photinia spp.* | korallberkenye fajok és fajták |
| 34. | *Physocarpus spp.* | hólyagvessző fajok és fajták |
| 35. | *Pinus mugo spp.* | törpefenyő és fajtái |
| 36. | *Potentilla spp.* | cserjés pimpó fajok és fajták |
| 37. | *Prunus amygdalus spp.* | törpemandula fajok és fajták |
| 38. | *Prunus laurocerasus spp.* | babérmeggy fajok és fajták |
| 39. | *Pyracantha spp.* | tűztövis fajok és fajták |
| 40. | *Ribes aureum* | aranyribiszke |
| 41. | *Rosa spp.* | rózsa fajok és fajták |
| 42. | *Salvia spp.* | zsálya fajok és fajták |
| 43. | *Spiraea spp.* | gyöngyvessző fajok és fajták |
| 44. | *Symphoricarpos spp.* | hóbogyó fajok és fajták |
| 45. | *Syringa spp.* | orgona fajok és fajták |
| 46. | *Taxus spp.* | tiszafa fajok és fajták |
| 47. | *Viburnum spp.* | bangita fajok és fajták |
| 48. | *Vitex agnus-castus* | barátcserje |
| 49. | *Weigela spp.* | rózsalonc fajok és fajták |
| 50. | *Wisteria spp.* | lilaakác fajok és fajták |
| 51. | *Yucca spp.* | pálmaliliom fajok és fajták |
| 52. | - | őshonos, tájhonos termő gyümölcsbokor fajták |
| 53. | - | nemesített termő gyümölcsbokor fajták |

1. Kiegészítette: 20/2020. (IX.17.) önkormányzati rendelet 15.§-a. Hatályba lép: 2020. szeptember 18. [↑](#footnote-ref-1)