4. sz. függelék

**1. Fásításra, növénytelepítésre javasolt őshonos nővények jegyzéke**

1.1 Lombos fafajok

|  |  |
| --- | --- |
| **tudományos (latin) elnevezés** | **magyar elnevezés** |
| Acer campestre | mezei juhar |
| Acer platanoides | korai juhar |
| Acer pseudoplatanus | hegyi juhar, jávorfa |
| Acer tataricum | tatár juhar, feketegyűrű juhar |
| Alnus glutinosa (allergén) | enyves éger, mézgás éger, berekfa |
| Alnus incana | hamvas éger |
| Betula pendula (allergén) | közönséges nyír, bibircses nyír |
| Betula pubescens | szőrös nyír, pelyhes nyír |
| Carpinus betulus | közönséges gyertyán |
| Cerasus avium (Prunus avium) | vadcseresznye, madárcseresznye |
| Cerasus mahaleb (Prunus mahaleb) | sarjmeggy, török meggy |
| Fagus sylvatica | közönséges bükk |
| Fraxinus angustifolia ssp. pannonica | magyar kőris |
| Fraxinus excelsior | magas kőris |
| Fraxinus ornus | virágos kőris, mannakőris |
| Juglans regia | közönséges dió |
| Malus sylvestris | vadalma |
| Padus avium | zelnicemeggy, májusfa |
| Populus alba \* | fehér nyár, ezüst nyár |
| Populus canescens \* | szürke nyár |
| Populus nigra \* | fekete nyár, topolyafa, csomoros nyár |
| Populus tremula | rezgő nyár |
| Pyrus pyraster | vadkörte, vackor |
| Quercus cerris | csertölgy, cserfa |
| Quercus petraea (Q. sessiliflora) | kocsánytalan tölgy |
| Quercus pubescens | molyhos tölgy |
| Quercus robur (Q. pedunculata) | kocsányos tölgy, mocsártölgy |
| Salix alba (allergén) | fehér fűz, ezüst fűz |
| Salix fragilis | törékeny fűz, csörege fűz |
| Sorbus aria | lisztes berkenye |
| Sorbus aucuparia | madárberkenye |
| Sorbus domestica | házi berkenye, fojtóska |
| Sorbus torminalis | barkóca berkenye, barkócafa |
| Tilia cordata (T. parviflora) | kislevelű hárs |
| Tilia platyphyllos (T. grandifolia) | nagylevelű hárs |
| Ulmus glabra (U. montana, U. scabra) | hegyi szil |
| Ulmus laevis | vénic szil, lobogós szil, vénicfa |
| Ulmus minor (Ulmus campestris) | mezei szil, simalevelű mezei szil |

1.2 Tűlevelű fajok (fenyők)

|  |  |
| --- | --- |
| **tudományos (latin) elnevezés** | **magyar elnevezés** |
| **Juniperus communis** | **közönséges boróka, gyalogfenyő** |

1.3 Lombos cserjék

|  |  |
| --- | --- |
| **tudományos (latin) név** | **magyar elnevezés** |
| Colutea arborescens | pukkanó dudafürt |
| Cornus mas | húsos som |
| Cornus sanguinea | veresgyűrű som |
| Crataegus laevigata (C. oxvacantha) | kétbibés galagonya |
| Crataegus monogyna | egybibés galagonya |
| Euonymus europaeus | csíkos kecskerágó |
| Euonymus verrucosus | bibircses kecskerágó |
| Frangula alnus (Rhamnus frangula) | kutyabenge |
| Hippophae rhamnoides | homoktövis |
| Lonicera xylosteum | ükörke lonc, ükörke |
| Prunus spinosa | kökény |
| Rhamnus catharticus | varjútövis (benge) |
| Ribes uva-crispa | - |
| Rosa canina | gyepurozsa |
| Salix caprea | kecskefűz |
| Salix cinerea | rekettyefűz, hamvas fűz |
| Salix purpurea | csigolyafűz |
| Salix viminalis | kosárkötő fűz |
| Sambucus nigra | fekete bodza |
| Spirea salicifolia | fűzlevelű gyöngyvessző |
| Staphvlea pinnata | mogyorós hólyagfa |
| Viburnum lantana | ostorménfa |
| Viburnum opulus | kánvabangita |

\* nem „szöszös", hím egyedek telepítése javasolt csak

\*\* 500 m felett javasolható a telepítése

Allergén növényfajok telepítése kizárólag külterületen, belterülettől és beépítésre szánt területtől nagy távolságra javasolható.

**2. Közterületi és magánterületi telepítésre tiltott növényfajok jegyzéke**

2.1 Idegenhonos inváziós növényfajok jegyzéke

|  |  |
| --- | --- |
| **Tudományos név** | **Magyar név** |
| Baccharis halimifolia | Borfa, tengerparti seprűcserje |
| Cabomba caroliniana | Kaliforniai tündérhínár |
| Eichhornia crassipes | Vízijácint |
| Heracleum persicum | Perzsa medvetalp |
| Heracleum sosnowskyi | Sosnowsky-medvetalp |
| Hydrocotyle ranunculoides | Hévízi gázló |
| Lagarosiphon major | Fodros átokhínár |
| Ludwigia grandiflora | Nagyvirágú tóalma |
| Ludua igia peploides | Sárgavirágú tóalma |
| Lysichiton americanus | Sárga lápbuzogány |
| Myriophyllum aquaticum | Közönséges süllőhínár |
| Parthenium hysterophorus | Keserű hamisüröm |
| Persicaria perfoliata | Ördögfarok keserűfű |
| Pueraria montana var. lobata | Kudzu nyílgyökér |
| Asclepias syriaca | Közönséges selyemkóró |
| Elodea nuttallii | Vékonylevelű átokhínár |
| Impatiens glandulifera | Bíbor nebáncsvirág |
| Myriophyllum heterophyllum | Felemáslevelű süllőhínár |
| Heracleum mantegazzianum | Kaukázusi medvetalp |
| Gunnera tinctoria | Oriásrebarbara |
| Pennisetum setaceum | Tollborzfű |
| Alternanthera philoxeroides |  |
| Microstegium vimineum |  |

2.2 Natura 2000 gyepterületeken **termőhely-idegen** inváziós növényfajok jegyzéke

|  |  |
| --- | --- |
| **Tudományos név** | **Magyar név** |
| Robinia pseudo-acacia | akác |
| Fraxinus americana | amerikai kőris |
| Ailanthus altissima | bálvánvfa |
| Elaeagnus angustifolia | keskenvlevelű ezüstfa |
| Pinus nigra | fekete fenyő |
| Pinus silvestris | erdei fenyő |
| Amorpha fruticosa | gyalogakác |
| Prunus serotina | kései meggy |
| Acer negundo | zöld juhar |
| Phvtolacca americana | alkörmös |
| Fallopia spp. | japánkeserűfű fajok |
| Solidago canadensis | kanadai aranyvessző |
| Solidago gigantea | magas aranyvessző |
| Ambrosia artemisifolia | parlagfű |
| Asclepias svriaca | selyemkóró |
| Echinocystis lobata | süntök |