

## Fásításra, növénytelepítésre javasolt őshonos növények jegyzéke

Bükki Nemzeti Park Igazgatóság 2017. májusi adatszolgáltatása szerint

### Lombos fajok

| 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 pyraeaster                     | 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, csöregé 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     |

### Tűlevelű fajok (fenyők)

| <b>tudományos (latin) név</b> | <b>magyar elnevezés</b>        |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Juniperus communis            | közönséges boróka, gyalogfenyő |

### Lombos cserjék

| <b>tudományos (latin) név</b>       | <b>magyar elnevezés</b> |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Colutea arborescens                 | pukkanó dudafürt        |
| Cornus mas                          | húsos som               |
| Cornus sanguinea                    | veresgyűrű som          |
| Crataegus laevigata (C. oxyacantha) | 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                         | gyepűrózsa              |
| Salix caprea                        | kecskefűz               |
| Salix cinerea                       | rekettyefűz, hamvas fűz |
| Salix purpurea                      | csigolyafűz             |
| Salix viminalis                     | kosárkötő fűz           |
| Sambucus nigra                      | fekete bodza            |
| Sambucus racemosa**                 | fürtös bodza            |
| Spirea salicifolia                  | fűzlevelű gyöngyvessző  |
| Staphylea pinnata                   | mogyorós hólyagfa       |
| Viburnum lantana                    | ostorménfa              |
| Viburnum opulus                     | kányabangita            |

\* 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.