

Ajánlott és tiltott növényfajok jegyzéke.

### Közterületen, fasorok telepítésére javasolt növényfajok jegyzéke

| Latin név  | Magyar név                       |
|--|----------------------------------|
| <i>Acer campestre</i>                              | mezei juhar                      |
| <i>Acer platanoides</i>                            | korai juhar                      |
| <i>Acer tataricum</i>                              | tatárjuhar                       |
| <i>Alnus glutinosa</i>                             | enyves éger                      |
| <i>Carpinus betulus</i>                            | közönséges gyertyán              |
| <i>Fraxinus angustifolia</i> ssp. <i>pannonica</i> | magyar kóris                     |
| <i>Malus sylvestris</i> vagy sp.                   | (vad) alma                       |
| <i>Platanus x hispanica</i>                        | közönséges platán                |
| <i>Pyrus pyraeaster</i>                            | vadkörte                         |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> sp.                    | fehér akác kertészeti változatai |
| <i>Quercus cerris</i>                              | csertölgy                        |
| <i>Quercus petraea</i>                             | kocsánytalan tölgy               |
| <i>Quercus pubescens</i>                           | molyhos tölgy                    |
| <i>Quercus robur</i>                               | kocsányos tölgy                  |
| <i>Tilia cordata</i>                               | kislevelű hárs                   |
| <i>Tilia platyphyllos</i>                          | nagylevelű hárs                  |
| <i>Ulmus glabra</i>                                | hegyi szil                       |
| <i>Ulmus laevis</i>                                | vénic szil                       |
| <i>Ulmus minor</i>                                 | mezei szil                       |

### Javasolt növényfajok jegyzéke és telken belüli beültetési útmutató

#### Nagy fák

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| <i>Acer campestre</i>      | <i>mezei juhar</i> |
| <i>Acer platanoides</i>    | korai juhar        |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> | hegyi juhar        |
| <i>Acer tataricum</i>      | tatár juhar        |
| <i>Alnus glutinosa</i>     | enyves éger        |
| <i>Carpinus betulus</i>    | gyertyán           |
| <i>Quercus robur</i>       | kocsányos tölgy    |
| <i>Tilia tomentosa</i>     | ezüsthárs          |

### Alacsony termetű fák

Alacsony termetű gyümölcsfák (meggy, szilva)  
*Pyrus calleryana 'Chanticleer'* kínai körte

### Cserjék

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <i>Berberis vulgaris</i>                 | közönséges borbolya     |
| <i>Buxus sempervirens</i>                | puszpáng                |
| <i>Cornus mas</i>                        | húsos som               |
| <i>Cornus sanguinea</i>                  | veresgyűrű som          |
| <i>Cotinus coggygria</i>                 | cserszömörce            |
| <i>Crataegus monogyna</i>                | egybibés galagonya      |
| <i>Juniperus sabina 'Tamariscifolia'</i> | nehézszagú boróka       |
| <i>Hibiscus syriacus</i>                 | mályvacserje            |
| <i>Hippophae rhamnoides</i>              | homoktövis              |
| <i>Kerria japonica 'Pleniflora'</i>      | boglárkacserje          |
| <i>Kolkwitzia amabilis</i>               | kínai lonc              |
| <i>Laburnum anagyroides</i>              | aranyeső                |
| <i>Ligustrum vulgare</i>                 | vesszős fagyal          |
| <i>Philadelphus coronarius</i>           | jezsámen                |
| <i>Prunus spinosa</i>                    | kökény                  |
| <i>Prunus tenella</i>                    | törpe mandula           |
| <i>Spiraea cinerea 'Grefsheim'</i>       | hamvas gyöngyvessző     |
| <i>Spiraea vanhouttei</i>                | közönséges gyöngyvessző |
| <i>Syringa vulgaris</i>                  | kerti orgona            |

### Évelők

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <i>Aster sp.</i>                | őszirózsa           |
| <i>Bergenia cordifolia</i>      | szívlevelű bőrlevél |
| <i>Calendula officinalis</i>    | körömvirág          |
| <i>Chrysanthemum sp.</i>        | krizantém           |
| <i>Convallaria majalis</i>      | májusi gyöngyvirág  |
| <i>Hemerocallis sp.</i>         | sásliliom fajok     |
| <i>Hosta sp.</i>                | árnyékliliom fajok  |
| <i>Iris pallida 'Variegata'</i> | dalmát nőszirm      |
| <i>Lavandula angustifolia</i>   | levendula           |
| <i>Rosa sp.</i>                 | rózsa fajok         |
| <i>Salvia officinalis</i>       | orvosi zsálya       |
| <i>Sedum sp.</i>                | varjúháj            |
| <i>Sempervivum sp.</i>          | kövirózsa           |
| <i>Yucca filamentosa</i>        | fürtös pálmaliliom  |

Az alábbi táblázatban található a legkisebb ültetési (telepítési) távolság az ingatlantól (épület) illetve a telekhatártól, méterben megadva.

|    | <b>Típus</b>  | <b>Épülettől</b> | <b>Telekhatártól</b> |
|----|---|------------------|----------------------|
| a) | Virág   | 0,5              | 0,5                  |
| b) | 1 m-nél magasabbra nem növény cserje, bokor                             | 1,5              | 1,0                  |
| c) | 2 m-nél magasabbra nem növény cserje, bokor, sövény, díszfa, szőlő      | 2,0              | 1,5                  |
| d) | 3 m-nél magasabbra nem növény minden egyéb bokor és díszfa              | 2,5              | 2,0                  |
| e) | 4 m-énél magasabbra nem növény, nem terebélyes díszfa                   | 3,5              | 3,0                  |
| f) | 4 m-nél magasabbra növény terebélyes díszfa, alacsony növésű gyümölcsfa | 4,5              | 4,0                  |
| g) | Cseresznye, nyár, fűz, akác, fenyő és egyéb magasabb növésű gyümölcsfa  | 5,5              | 5,0                  |
| h) | Dió, szelíd és vadgesztenye   | 6,5              | 6,0                  |

## Tiltott növényfajok jegyzéke

A telepíthető fás szárú növényfajok mindenképp őshonos, táji adottságoknak megfelelő növényfajok legyenek. Nem telepíthetők a tájidegen, agresszívan gyomosító, invazív fajok. Ezen növényfajok a következők:

|  |   |
|--|---|
| fehér akác ( <i>Robinia pseudoacacia</i> )*                                | borfa, tengerparti seprúcserje ( <i>Baccharis halimifolia</i> ) |
| mirigyes bálványfa ( <i>Ailantus altissima</i> )*                          | kaliforniai tündérhínár ( <i>Cabomba caroliniana</i> )          |
| fehér eper ( <i>Morus alba</i> )   | vízijácint ( <i>Eichhornia crassipes</i> )                      |
| ezüstfa ( <i>Eleagnus angustifolia</i> )                                   | perzsa medvetalp ( <i>Heracleum persicum</i> )                  |
| zöld juhar ( <i>Acer negundo</i> )*  | kaukázusi medvetalp ( <i>Heracleum mantegazzianum</i> )         |
| amerikai kőris ( <i>Fraxinus pennsylvanica</i> )*                          | Sosnowsky-medvetalp ( <i>Heracleum sosnowskyi</i> )             |
| kései meggy ( <i>Prunus serotina</i> )* <i>canadensis</i> )                | hévizi gázló ( <i>Hydrocotyle ranunculoides</i> )               |
| cserjés gyalogakác ( <i>Amorpha fruticosa</i> )*                           | fodros átokhínár ( <i>Lagarosiphon major</i> )                  |
| kisvirágú nebáncsvirág ( <i>Impatiens parviflora</i> )                     | nagyvirágú tóalma ( <i>Ludwigia grandiflora</i> )               |
| bíbor nebáncsvirág ( <i>Impatiens grandiflora</i> )                        | sárgavirágú tóalma ( <i>Ludwigia peploides</i> )                |
| Japánkeserűfű-fajok ( <i>Fallopia</i> spp.)                                | sárga lápbuzogány ( <i>Lysichiton americanus</i> )              |
| magas aranyvessző ( <i>Solidago gigantea</i> )                             | közönséges süllőhínár ( <i>Myriophyllum aquaticum</i> )         |
| kanadai aranyvessző ( <i>Solidago canadensis</i> )                         | felemáslevelű süllőhínár ( <i>Myriophyllum heterophyllum</i> )  |
| selyemkóró ( <i>Asclepias syriaca</i> )                                    | keserű hamisüröm ( <i>Parthenium hysterophorus</i> )            |
| ürömlevelű parlagfű ( <i>Ambrosia artemisiiflora</i> )                     | ördögfarok keserűfű ( <i>Persicaria perfoliata</i> )            |
| arany ribiszke ( <i>Ribes aureum</i> )                                     | kudzu nyílgyökér ( <i>Pueraria montana</i> )                    |
| adventív szőlőfajok ( <i>Vitis</i> -hibridek)                              | aligátorfű ( <i>Alternanthera philoxeroides</i> )               |
| vadszőlőfajok ( <i>Parthenocissus</i> spp.)                                | óriás rebarbara ( <i>Gunnera tinctoria</i> )                    |
| süntök ( <i>Echinocystis lobata</i> )                                      | tollborzfü ( <i>Pennisetum setaceum</i> )                       |
| észak-amerikai őszirózsák ( <i>Aster novibelgii</i> )                      | kínai karmazsinbogyó ( <i>Pytholacca esculenta</i> )            |
| olasz szerbtövis ( <i>Xanthium strumarium</i> subsp. <i>italicum</i> )     | japán komló ( <i>Humulus japonicus</i> )                        |
| amerikai karmazsinbogyó ( <i>Pytholacca americana</i> )                    | átoktüske ( <i>Cenchrus incertus</i> )                          |
| kanadai átokhínár ( <i>Elodea canadensis</i> )                             | tündérhínár ( <i>Cabomba caroliniana</i> )                      |
| aprólevelű átokhínár/vékonylevelű átokhínár ( <i>Elodea nuttallii</i> )    | csattanó maszlag ( <i>Datura stramonium</i> )                   |
| moszatpáfrányfajok ( <i>Azolla mexicana</i> , <i>Azolla filiculoides</i> ) |   |
| ördögcérna ( <i>Lycium halimifolium</i> )                                  |   |

A \*-gal jelöl taxonok kertészeti változatai megengedettek.

A fajlista összeállításához az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről szóló az Európai Parlament és a Tanács 1143/2014/EU rendeletet, valamint a hazai szakirodalmat (Mihály Botond, Dr. Botta-Dukát Zoltán: Biológiai inváziók Magyarországon. Özönnövények 1-II. A KvVM Természetvédelmi Hivatalának tanulmánykötetei 9-10., Budapest, 2004., 2006.) használtuk