

Játszótereken alkalmazható növények kiválasztási szempontjai

- a helyi klíma adottságok
- talaj szerkezeti összetétele
- mennyi gondozást, fenntartást igényel

„Száműzött” növények

mérgező, illetve az evésre csábít a termése, virága, hajtása

Órökzöld púspáng – Buxus sempervirens
Farkasbroszlán fajok – Daphne
Csattanó maszlag – Datura stramonium
Kecskerágó – Euonymus europaeus
Aranycserje fajok – Forsythia
Közönséges boróka – Juniperus communis
Babérmeggy fajok – Laurocerasus
Lonc fajok – Lonicera
Órdögcéma – Lycium barbarum
Ecetfa fajok – Rhus
Fekete bodza – Sambucus nigra
Nyugati és keleti tuja – Thuja occidentalis, Thuja orientalis

bőr- és hámirritációkat, bőrküteseket okozhatnak

Keleti tuja – Thuja orientalis
Iszalag fajok – Clematis
Narancseper – Maclura pomifera
Torzás ecetfa – Rhus typhina
Hóbogyó fajok – Symphoricarpos

tüskével, tövissel rendelkeznek

Júlia borbolya – Berberis julianae
Közönséges boróka – Juniperus communis
Rózsafélék – Rosa canina, Rosa rugosa

virága, termése, levele vagy kérge allergén anyagokat tartalmaz

Lepényfa – Gleditsia triacanthos
Gesztenye fajok – Aesculus
Bükk – Fagus sylvatica
Tövisses lepényfa – Gleditsia triacanthos
Prunus serotina – Kései meggy
Prunus padus – májusfa v. zselnicemeggy
Rhus fajok – ecetfa
Akác – Robinia pseudoacacia
Japánakác – Sophora japonica
Madárberkenye – Sorbus aucuparia
Tiszafa – Taxus baccata
Nyugati és keleti tuja – Thuja occidentalis, Thuja orientalis

„Befogadott” növények

lombos fák

Mezei juhar – Acer campestre
Japán juhar – Acer palmatum
Korai juhar – Acer platanoides
Hégyi juhar – Acer pseudoplatanus
Gyertyán – Carpinus betulus
Szivarfa – Catalpa bignonioides
Nyugati ostorfa – Celtis occidentalis
Bükk – Fagus sylvatica
Magas kőris – Fraxinus excelsior
Virágos kőris – Fraxinus ornus
Csörgőfa – Koelreuteria paniculata
Platán – Platanus hispanica
Kislevelű hárs – Tilia cordata
Nagylevelű hárs – Tilia platyphyllos
Ezüsthárs – Tilia tomentosa
Krími hárs – Tilia euchlora
Turkesztáni szil – Ulmus pumila var. arborea
Nyír – Betula pendula

cserjék

Fanyarka – Amelanchier canadensis
Nyáriorgona – Buddleia davidii
Fehér som és fajtái – Cornus alba fajtái
Gyöngyvirágcsereje – Deutzia gracilis, scabra, rosea
Mályvacserje – Hibiscus syriacus
Orbánfű – Hypericum calycinum, patulum
Boglárkacsereje – Kerria japonica
Viráglonc – Kolkwitzia amabilis
Levendula – Lavandula angustifolia
Jezsámen – Philadelphus coronarius
Cserjés pimpó – Potentilla fruticosa
Babárhoza – Prunus triloba 'Multiplex'
Hószirmo – Rhodotypos scandens
Csigolyafűz – Salix purpurea 'Gracilis'
Cipruska – Santolina chamaecyparissus
Tollas vessző – Sorbaria sorbifolia
Májusi orgona – Syringa vulgaris
Tamariska – Tamarix tetrandra
Rózsalonc fajok – Weigela fajok
Gyertyán – Carpinus betulus
Szivarfa – Catalpa bignonioides
Nyugati ostorfa – Celtis occidentalis
Bükk – Fagus sylvatica
Magas kőris – Fraxinus excelsior
Virágos kőris – Fraxinus ornus
Csörgőfa – Koelreuteria paniculata
Platán – Platanus hispanica
Kislevelű hárs – Tilia cordata
Nagylevelű hárs – Tilia platyphyllos
Ezüsthárs – Tilia tomentosa
Krími hárs – Tilia euchlora
Turkesztáni szil – Ulmus pumila var. arborea
Gyöngyvessző fajok – Spiraea arguta, billardii, bumalda 'Anthoni Waterer', cantoniensis, vanhouttei