

Növénytársulások: Kismarosi-sziget, Sziget-rét, Kertalja és szeglet, Morgó-patak torkolata

1. Libapimpós (*Potentilletum anserinae*)

Libapimpó (*Potentilla anserina*), eperhere (*Trifolium fragiferum*), angolperje (*Lolium perenne*), csombormenta (*Mentha pulegium*), egynyári perje (*Poa annua*), szarvaskerep (*Lotus corniculatus*), nagy útifű (*Plantago major*), lándzsás útifű (*Plantago lanceolata*), közönséges cickafark (*Achillea millefolium*), fehér tippán (*Agrostis alba*), pongyola pitypang (*Taraxacum officinale*), fehér here (*Trifolium repens*), réti here (*Trifolium pratense*), közönséges gyíkfű (*Prunella vulgaris*), vadmurok (*Daucus carota*), indás pimpó (*Potentilla reptans*).

A Duna árterének egyik leggyakoribb növénytársulása.

2. Ebír-nádképű csenkeszrét (*Dactylido-Festucetum arundinaceae*)

Nádképű csenkesz (*Festuca arundinacea*), csomós ebír (*Dactylis glomerata*), közönséges cickafark (*Achillea millefolium*), pasztinák (*Pastinaca sativa subsp. rudérale*), franciaperje (*Arrhenatherum elatius*), mezei aszat (*Cirsium arvense*), fehér here (*Trifolium repens*).

A Duna mentén, a magasabb teraszokon, elegyes keményfaligetek helyén.

3. Kúszó boglárkás (*Ranunculatum repentis*)

Libapimpó (*Potentilla anserina*), csombormenta (*Mentha pulegium*), erdei kányafű (*Rorippa sylvestris*), borzas sás (*Carex hirta*), réti peremizs (*Inula britannica*), póléveronika (*Veronica anagallis-aquatica*), mocsári nefelejcs (*Myosotis palustris*), vízi kányafű (*Rorippa amphibia*), erdei lórom (*Rumex sanguineus*), mocsári perje (*Poa palustris*).

Igen zárt gyepszőnyeg a Duna magasabb teraszain, ártereken, holtágak partjain.

4. Fehér tippános mocsárrét (*Agrostetum albae*)

Fehér tippán (*Agrostis stolonifera*), sovány perje (*Poa trivialis*), réti perje (*Poa pratensis*), mocsári ecsetpázsit (*Alopecurus aequalis*), réti szittyó (*Juncus compressus*).

Zátonyok, szigetek nyers hordalékán, Kismarosi-sziget nyugati partja mentén.

5. Csigolya-bokorfüzesek (*Rumex crispo-Salicetum purpureae*)

Csigolyafűz (*Salix purpurea*), fehér fűz (*Salix alba*), fekete nyár (*Populus nigra*), fehér tippán (*Agrostis stolonifera*), mocsári perje (*Poa palustris*), vízi kányafű (*Rorippa amphibia*), erdei kányafű (*Rorippa sylvestris*), pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), közönséges cickafark (*Achillea millefolium*), subás farkasfog (*Bidens tripartitus*), lándzsás útifű (*Plantago lanceolata*), fodros lórom (*Rumex crispus*), szálkás tarackbúza (*Elymus caninus*), fodros bogáncs (*Carduus crispus*), nagy csalán (*Urtica dioica*), fűzlevelű őszirózsa (*Aster lanceolatus*), betyárkóró (*Erigeron canadensis*), magas aranyvessző (*Solidago gigantea*), egynyári seprence (*Stenactis annua*).

Kavicsos és homokos, erős sodrású partszakaszokon. Kismarosi-sziget északi végén, Morgó-patak torkolata

Natura 2000: 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrsligetek, illetve láperdők

6. Mandulalevelű bokorfüzesek (*Polygono hydropiperi-Salicetum triandrae*)

Mandulalevelű fűz (*Salix triandra*), fehér fűz (*Salix alba*), csigolyafűz (*Salix purpurea*), éles sás (*Carex acuta*), mocsári nefelejcs (*Myosotis palustris*), pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), vízi kányafű (*Rorippa amphibia*), parti sás (*Carex riparia*), sárga nőszirm (*Iris pseudacorus*), mocsári galaj (*Galium palustre*), mocsári tisztesfű (*Stachys palustris*), mocsári ecsetpázsit (*Alopecurus aequalis*), barna palka (*Cyperus fuscus*), iszapgyopár (*Gnaphalium uliginosum*), a védett **nyári tőzike** (*Leucjum aestivum*) stb.

Holtágak, morotvák szegélyein, ahol kicsi a Duna sodrása. Kismarosi-sziget, holtág.

Natura 2000: 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrsligetek, illetve láperdők

7. Sulyomos (*Trapa natantis*)

Sulyom (*Trapa natans*), kis békalencse (*Lemna minor*), bojtos békalencse (*Spirodela polyrrhiza*), úszó hídör (*Alisma gramineum*), vidrakeserűfű (*Persicaria amphibia*).

Tápanyagban gazdag, igen lassú folyású folyók jól átmelegedő, mélyebb, gyengén lúgos vagy semleges kémhatású, eutróf vízében, 70-200 cm vízmélység mellett.

Kismarosi-sziget holtága. Védett növényfaj: **sulyom** (*Trapa natans*).

Natura 2000: 3150 Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja

Közösségi jelentőségű (Natura2000-es) altípus: Hínaras vízfolyások

8. Fűzligetek (*Leucojo aestivi-Salicetum albae*)

Fehér fűz (*Salix alba*), törékeny fűz (*Salix fragilis*), feketenyár (*Populus nigra*), fehérnyár (*Populus alba*), vénic szil (*Ulmus laevis*), éles sás (*Carex acuta*), mocsári galaj (*Galium palustre*), pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), mocsári perje (*Poa palustris*), mocsári nefelejcs (*Myosotis palustris*), nád (*Phragmites australis*), borsos keserűfű (*Persicaria hydropiper*), szelid keserűfű (*Persicaria mite*), vízi kányafű (*Rorippa amphibia*), mocsári tisztesfű (*Stachys palustris*), réti kakukktorma (*Cardamine pratensis*), vízi lórom (*Rumex hydrolapathum*), a védett **nyári tőzike** (*Leucjum aestivum*).

Kismarosi-sziget, Sziget-rét pereme, Morgó-patak

Natura 2000: 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrsligetek, illetve láperdők

9. Feketenyárliget (*Carduo crispus-Populetum nigrae*)

Feketenyár (*Populus nigra*), fehér fűz (*Salix alba*), törékeny fűz (*Salix fragilis*), mezei szil (*Ulmus minor*), vénic szil (*Ulmus laevis*), enyves éger (*Alnus glutinosa*), komló (*Humulus lupulus*), veresgyűrű som (*Cornus sanguinea*), egybibés galagonya (*Crataegus monogyna*), zelnicemeggy (*Padus avium*), sövényiszulák (*Calystegia sepium*), salátaboglárka (*Ficaria verna*), erdei nenyúljhózzám (*Impatiens noli-tangere*), mocsári galaj (*Galium palustre*), pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), mocsári perje (*Poa palustris*), sovány perje (*Poa trivialis*), kereklevelű repkény (*Glechoma hederacea*), szálkás tarackbúza (*Elymus caninus*), fodros bogáncs (*Carduus crispus*), foltos árvacsalán (*Lamium maculatum*), a védett **nyári tőzike** (*Leucjum aestivum*), hamvas szeder (*Rubus caesius*), nagy csalán (*Urtica dioica*), kisvirágú őszirózsa (*Aster lanceolatus*), magas aranyvessző (*Solidago gigantea*), zöldjuhar (*Acer negundo*), amerikai kőr (*Fraxinus × pennsylvanica*), parti szőlő (*Vitis riparia*).

Kismarosi-sziget nyugati partja, keskeny sávban, Morgó-patak

Natura 2000: 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrsligetek, illetve láperdők

10. Fehérnyár-ligetek (*Senecioni sarracenicici-Populetum albae*)

Fehérnyár (*Populus alba*), feketenyár (*Populus nigra*), fehér fűz (*Salix alba*), vénic szil (*Ulmus laevis*), mezei szil (*Ulmus minor*), veresgyűrű som (*Cornus sanguinea*), egybibés galagonya (*Crataegus monogyna*), csíkos kecskerágó (*Euonymus europaeus*), zelnicemeggy (*Padus avium*), kányabangita (*Viburnum opulus*), hamvas szeder (*Rubus caesius*), salátaboglárka (*Ficaria verna*), erdei nyenyújhozzám (*Impatiens noli-tangere*), podagrafű (*Aegopodium podagraria*), ritkás sás (*Carex remota*), kereklevelű repkény (*Glechoma hederacea*), pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), szálkás tarackbúza (*Elymus caninus*), komló (*Humulus lupulus*), parti szőlő (*Vitis riparia*), a védett **dunavölgyi csillagvirág** (*Scilla vindobonensis*), **nyári tőzike** (*Leucosium aestivum*), **ligeti szőlő** (*Vitis sylvestris*).

Kismarosi-sziget felső végében, Morgó-patak

Natura 2000: 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrsligetek, illetve láperdők

11. Nádasok (*Phragmitetalia*)

Nád (*Phragmites australis*).

Sziget-rét.

12. Sédbúzás mocsárrét (*Agrostio-Deschampsietum caespitosae*)

Gyepes sédbúza (*Deschampsia caespitosa*), fehér tippán (*Agrostis alba*), kúszó boglárka (*Ranunculus repens*), réti boglárka (*Ranunculus acris*), magas útifű (*Plantago altissima*), fűzlevelű peremisz (*Inula salicina*), réti sás (*Carex distans*), muharsás (*Carex panicea*), rókasás (*Carex vulpina*), réti selyemperje (*Holcus lanatus*), a védett nyári tőzike (*Leucosium aestivum*), réti ecsetpázsit (*Alopecurus pratensis*), réti csenkesz (*Festuca pratensis*), nádképzű csenkesz (*Festuca arundinacea*), réti zörgőfű (*Crepis biennis*), négyélű fűzény (*Epilobium tetragonum*), réti galaj (*Galium rubioides*), csikorgófű (*Gratiola officinalis*), magas útifű (*Plantago altissima*), mocsári csillaghúr (*Stellaria palustris*), a védett **régi iszalag** (*Clematis integrifolia*).

Sziget-rét.

Natura 2000: 6440 Ártéri mocsárrétek

13. Vesszős fűzényes mocsárrét (*Lythrum virgatum-Alopecuretum*)

Vesszős fűzény (*Lythrum virgatum*), réti ecsetpázsit (*Alopecurus pratensis*), magyar imola (*Centaurea pannonica*), vadmurók (*Daucus carota*), sárga borkóró (*Thalictrum flavum*), közönséges lizinka (*Lysimachia vulgaris*) stb.

Sziget-rét.

Natura 2000: 6440 Ártéri mocsárrétek

14. Kékperjés rétek maradványai (*Molinietalia*)

Északi galaj (*Galium boreale*), szürke sás (*Carex flacca*), muharsás (*Carex panicea*), magyar kékperje (*Molinia hungarica*), erdei kékperje (*Molinia arundinacea*), őszi vérfű (*Sanguisorba officinalis*), lápi pitypang (*Taraxacum palustre*), cinegefűz (*Salix repens* subsp. *rosmarinifolia*), festő zsoltina (*Serratula tinctoria*), gyíkhagyma (*Allium angulosum*), réti lednek (*Lathyrus pratensis*), molyhos sás (*Carex tomentosa*), keskenylevelű perje (*Poa angustifolia*), magyar imola (*Centaurea pannonica*), szarvaskerep (*Lotus corniculatus*), mocsári zsurló (*Equisetum palustre*), kúszó boglárka (*Ranunculus repens*), réti boglárka (*Ranunculus acris*), nyúlánk ibolya (*Viola elatior*), a védett **nyári tőzike** (*Leucojum aestivum*).

Natura 2000: 6410 Kékperjés láprétek

15. Parti sásos magassásrét (*Galio palustris-Caricetum ripariae*)

Parti sás (*Carex riparia*), réti füzény (*Lythrum salicaria*), mocsári galaj (*Galium palustre*), közönséges lizinka (*Lysimachia vulgaris*), sárga nőszirm (*Iris pseudacorus*).

Natura 2000 kategória: 7230 Mészkevelő üde láp- és sásrétek

16. Pántlikafüves (*Carici gracilis-Phalaridetum*)

Pántlikafű (*Phalaroides arundinacea*), éles sás (*Carex acuta*), réti füzény (*Lythrum salicaria*), erdei angyalgyökér (*Angelica sylvestris*), lápi perje (*Poa palustris*), indás pimpó (*Potentilla reptans*), mocsári csetkák (*Eleocharis palustris*), pénzlevelű lizinka (*Lysimachia nummularia*).

Natura 2000: 3270 Ártéri ruderális magaskórós folyómedernövényzet

17. Lómentás szittyórét (*Juncus inflexi-Menthetum longifolii*)

Deres szittyó (*Juncus inflexus*), lómenta (*Mentha longifolia*), borzas füzike (*Epilobium hirsutum*), sédbúza (*Deschampsia caespitosa*), mezei zsurló (*Equisetum arvense*), réti selyemperje (*Holcus lanatus*), sovány perje (*Poa trivialis*), kúszó boglárka (*Ranunculus repens*), fodros lórom (*Rumex crispus*), pénzlevelű lizinka (*Lysimachia nummularia*).

Kertalja.

18. Mocsári sásos magassásrét (*Caricetum acutiformis*)

Mocsári sás (*Carex acutiformis*), réti füzény (*Lythrum salicaria*), parti sás (*Carex riparia*) stb. Sziget-rét.

Natura 2000 kategória: 7230 Mészkevelő üde láp- és sásrétek

19. Éles sásos magassásrét (*Caricetum gracilis*)

Éles sás (*Carex acuta* (= *gracilis*), mocsári sás (*Carex acutiformis*), mocsári galaj (*Galium palustre*), réti füzény (*Lythrum salicaria*), kúszó boglárka (*Ranunculus repens*), pénzlevelű lizinka (*Lysimachia nummularia*) stb.

Sziget-rét.

Natura 2000 kategória: 7230 Mészkevelő üde láp- és sásrétek

20. Dárdás nádtippanos (*Calamagrostetum canescentis*)

Dárdás nádtippan (*Calamagrostis canescens*), mocsári sás (*Galium palustre*), közönséges lizinka (*Lysimachia vulgaris*), zombéksás (*Carex elata*), nád (*Phragmites australis*) stb.
Sziget-rét, a holtág közelében.

Natura 2000: 6440 Ártéri mocsárrétek