

**A SZIGETKÖZ BOTANIKAI ÉS ZOOLOGIAI
ÉRTÉKEI**

**flóra és fauna alapadatok a biológiai
monitoringhoz**

Összeállította
Mészáros Ferenc

Magyar Természettudományi Múzeum Állattára
Budapest, 1993. december

I. BEVEZETÉS

A Szigetköz a teljes Dunavölgynek egyedülálló része, sem a felette, sem az alatta lévő szakaszon ilyen sajátos, törmelékkúpon kialakuló holtágrendszer nem található. Ez a rendszer alakította ki viszonylag kis területen az ökológiailag eltérő élőhelyek nagyon széles skáláját, sokféleségét, amelyekhez a területek nagyságához viszonyítva meglepően gazdag flóra, növénytársulások és állatvilág kapcsolódik.

Az állapotfelmérés kapcsán végzett botanikai és zoológiai kutatások, valamint az eddigi ismeretek összegzése alapján a térség természeti értékei - elsősorban természetvédelmi szempontból - a következőkben foglalhatók össze:

A Szigetköz legnagyobb értéke maga a táj, a Duna által létrehozott és dinamikus változatosságában megőrzött, egyedülálló geomorfológiai és hidrológiai képződmény, természeti értékeivel együtt. Európában a folyamszabályozások és az arra alkalmas területek mezőgazdasági és erdőgazdasági használatbavétele miatt a folyókat kísérő ártéri ligeterdők területe erősen lecsökkent, "eredeti" állapotuk jelentősen megváltozott, biológiai értelemben degradálódott. Magyarországon a Duna felső szakaszán csupán a Szigetközben maradtak meg számottevő kiterjedésben puha- és keményfaligetek. Ezek az ártéri ligeterdők és az ezeket "kísérő" egyéb területek, faunájukkal együtt európai jelentőségű természeti értékek! A Szigetköz fekvése, geológiai, geomorfológiai, éghajlati és vízrajzi adottságai következtében - minden más hasonló típusú területtől eltérő, még rontott állapotában is - egyedülálló élővilág hordozója.

Az Alpokból lefutó vizek folyamatosan szállítanak növényi propagulumokat, melyek a Szigetköz lassú folyású ágrendszerében el-elakadnak, megtelepednek. Az alapvetően alföldi jellegű erdőkben itt megtalálható bükkös és dealpin elemek (pl. *Selaginella helvetica*, *Achillea ptarmica*, *Lilium bulbiferum*, *Gentianella ciliata*, *G. austriaca*, *Carex alba*, *Parnassia palustris*, stb.) teszik a természetközeli állapotban megmaradt szigetközi erdőket kivételessé. Jóllehet a társulásokot alkotó fajok többsége külön-külön rendszerint nem ritka, a fajkompozíció különleges. Feltűnő az orchideák sokfélesége (23 megfigyelt faj). E botanikai sokféleség fennmaradásában a folyamatos vízutánpótlás és az immigráció nélkülözhetetlen, melynek forrása alapvetően az ágrendszereket átmosó Duna-víz.

A vizes területek lecsapolása meggyérítette a lápokot, lápréteket, láperdőket, általában az ún. "wetland" területeket. Ezért ezek, rendkívül gazdag élővilágukkal együtt, mindenhol - így a Szigetközben is - védendőek.

A magasabb területeken helyenként megtalálható az eredeti sztyeppnövényzet is.

Mindezek a megállapítások az állatvilágra is érvényesek. A közép-európai nagy folyóvölgyek "alapfaunája", földrajzi fekvéstől függetlenül, nagyon hasonló, majdnem azonos. Ami a Szigetköz faunáját minden más nagy folyó völgyétől megkülönbözteti, mássá, egyedülivé teszi, az a már említett földrajzi fekvésből adódik. A faunát olyan fajegyüttesek (kelet-alpi, atlantikus, középhegységi, sztyepp-fajok, stb.) teszik teljessé, amelyek ilyen kompozícióban csak itt található. Néhány ezek közül: *Leptura maculicornis*, *Acanthocinus aedilis*, *A. griseus* (bogarak), *Aricia artaxerxes*, *Scopula umbelaria*, *Acasis viretata*, *Perizoma sagittata* (lepkék), *Cottus gobio*, *Hucho hucho* (halak), *Microtus oeconomus* (emlős). A Szigetköz faunája tehát nemcsak egyes kiemelkedő fajait, hanem a speciális fajösszetételt, fajkombinációkat tekintve is egyedülálló.

Kutatásaink szerint a területen 64 védett növény- és közel 300 védett állatfaj él. A flóra és a fauna fajokban is megmutatkozó gazdagságát (nagy faji diverzitás) jól jellemzi az, hogy a magyarországi ismert fauna 30-50 %-a, esetenként még ennél is nagyobb százaléka itt megtalálható. A fajgazdagság magyarázata a nagyszámú élőhelytípus (társulástípus) mozaikjainak kis területen való "összezsúfolódása". A teljesség igénye nélkül az élőhelyek főbb típusai a következők: szubmontán típusú nagy folyó, kapcsolt és izolált mellékágak, csatornák, lápok, mocsarak, puhafaligetek és keményfaligetek, gyöngyvirágos tölgyesek, reliktum gyertyános-tölgyesek, bokorfüzesek, láprétek, erdősztyepp-maradvány foltok.

Nyomatékosan hangsúlyozzuk, hogy a (biológiai) diverzitás - a sokféleség - kiemelt érték - kategória. Szinte naponta szembekerülünk a kérdéssel: a Szigetköz általunk értéként hangsúlyozott biológiai sokfélesége miért érték? A válasz lehet hosszú, terjedős és kioktató. Helyette álljon itt Juhász-Nagy Pál tömören megfogalmazott mondata: "Nem hangsúlyozható eléggé: az evolúciós-ökológiai értékek nem csupán azért annyira kivételesek, mert ezeket a földtörténet rekapitulálhatatlan százezer-, vagy millió évei állították elő, hanem azért is, mert ennek az előállításnak a mikéntjéről, a Természet bonyolult alkotási és fenntartási trükkjeiről még mindig túl keveset tudunk." Tulajdonképpen ezért érdemelne különleges védelmet a Szigetköz élővilága is. A "C" változat éppen a jelenleg megismert biológiai sokféleség megmaradását veszélyezteti. A Duna elterelése után közvetlenül bekövetkezett károkat (puhatestűek, vízi ízeltlábúak, halak, stb. tömeges pusztulása)- ha felszínesen is - de ismerjük. A Szigetköz további sorsát - ökológiai értelemben - a hosszabb időszak alatt bekövetkező változások határozzák meg. Az alábbiakban a hosszabb időszak alatt nagy valószínűséggel bekövetkező változásokat foglaljuk össze, a változások valódi lefolyását egy jól működő biológiai monitoring hálózatnak kellene rögzítenie.

A Szigetköz természeti értékeinek fenntartója a Duna. A térség földrajzi, éghajlati adottságai folytán a zonális erdősztyepp a Kárpát-medencében már csak töredékeiben megmaradt legnyugatibb része. Ezt figyelembe véve - a vízpótló rendszer működése nélkül - a térség élővilágában az alábbi változások várhatóak.

A Duna elterelése miatt a jelenleginél karakterisztikusabban elválík egymástól a Felső- és az Alsó-Szigetköz. Ez a határ valószínűleg ott húzható majd meg, ahol a Duna

visszaduzzasztó hatása valamilyen formában érezteti hatását (Bagaméri-ágrendszer magasságában).

A Felső-Szigetközben a Duna vízjárásának radikális csökkenése a kialakult növénytársulások megváltozását, átalakulását okozza és az itt élő specializálódott állatközösségeket is érinti. A felszíni és talajvizek jelenlegi ismert állapotában történő állandósulása az egész Szigetköz botanikai és zoológiai értelemben vett legnagyobb értékét, leginkább jellegzetes vonását: a kis területekre összezsúfolódott igen nagy változatosságot, az élőhelyek mozaikosságát fogja - sok esetben lassan, de biztosan - megszüntetni.

A korábbi, rendkívül sokféle vízi élőhelytípust magába foglaló hullámtér, részben a mentett oldal e változatossága megszűnik, vagy kritikus méretűvé zsugorodik. E miatt a vízi flóra és fauna, valamint életmódbeli sajátosságai miatt számos növény- és állatfaj kipusztul (elvándorol?). A populációk nagysága lényegesen csökken. Hosszabb távon mindenképpen a biológiai sokféleség jelentős csökkenésével számolhatunk, bár a kezdeti időszakban a faji diverzitás még emelkedhet is. Erre ehelyütt néhány igen szemléletes példát említünk:

Ez év nyarán (július) az ágrendszerek több, szárazra került részén rohamos és nagymértékű gyomosodás indult, nagy produktivitással és fajdiverzitással fellépett a medergyomnövényzet pl. igen nagy mennyiségben: *Chenopodium rubrum*, *Polygonum mite*, *Artemisia annua*, *Sonchus asper*, *Plantago lanceolata*, *Urtica dioica*, *Rorippa sylvestris*, *R. islandica*, *R. amphibia*, *Chenopodium striatum*, *Aster tradescenti*, *Bidens tripartitus*, *Gnaphalium uliginosum*, *Polygonum persicaria*, *Lythrum salicaria*, *Potentilla supina*, *Polygonum lapathifolium*, *Juncus bufonius*, *Rumex conglomeratus*, *R. sanguineus*, *Matricaria inodora*, *Bromus tectorum*, *Senecio vulgaris*, *Solidago gigantea*. Két-három hasonló év után az eredeti vízi-, mocsári és lápnövényzet maradandó károsodást szenved. Az ártéri erdők még ennyit sem bírnak ki, gyorsabb pusztulásuk várható.

Az Öreg-Duna szárazra került kavicságyai-mederszegélyei xerotherm (sivatagos jellegű) élőhelyeké váltak, melyeken a Szigetköz parti területein korábban soha nem észlelt xerofil bogárfajok jelentek meg nagy számban (*Amara fulva*, *Amara similata*, *Anthicus schmidtii*, *Colotes hampei*, *Coccinella undecimpunctata*).

A szárazföldi mozaikfoltok flóra- és faunamegtartó képessége nem kis mértékben alakjuk és nagyságuk függvénye. Az általános talajvízszint csökkenés és egy esetenként a korábbinál lényegesen mélyebben történő talajvízszint stabilizálódás miatt, ezek a mozaikok véglegesen eltűnnek, vagy jelentősen kisebb területen "rossz kondíciók között vegetálnak"; különösen az ártéri és az Öreg Dunához közel fekvő területeken. Itt elméletileg keményfaligetek kialakulására lehet számítani. Döntő fontosságú lesz a talajvíz felvételének lehetősége, térben és időben egyaránt. E tekintetben még az egymáshoz közel fekvő foltok esetében is lényeges különbségek adódhatnak.

A mentett oldalon valószínűleg a zonális erdőssztyepp társulásai lesznek az uralkodók. Fajösszetételüket nagymértékben befolyásolhatja a kis sztyeppfolt fragmentumokban fennmaradt fajok terjedőképessége. Talán csak közvetlenül a Mosoni-Duna mentén fekvő ligeterdőknél nem következik be gyors változás. Sokat segíthet a Mosoni-Duna és a mentett oldali csatornák ökológiai szempontokat figyelembe vevő vízszabályozásának megoldása.

A feltehető degradálódás először a lágyszárú növényzetet érinti és éppen ezek között vannak a legfontosabb botanikai értékek. A fitofág fauna fajgazdagsága is elsősorban a lágyszárú növényzet fajösszetételének függvénye.

Az általános szárazodással együttjáró mezofilizációs folyamat az ubikvista elemek térhódítását eredményezi a specialista fajok rovására. Ez a folyamat, ahogy azt már említettük, minden valószínűség szerint kezdeti fajdiverzitás-növekedéssel jár, amelynek időtartama aligha határozható meg pontosan. Ezután viszont rohamos diverzitás-csökkenéssel lehet számolni, ez a folyamat a korábbi élővilág nedvességigényes fajainak kiszorulásával jár.

Az Alsó-Szigetköz természeti értékeiben bekövetkező változások egyértelműen nehezen tekinthetők át. Nagy valószínűséggel állítható, hogy e térség szerepe - legalábbis természetvédelmi szempontból - kényszerűen felértékelődik. A terület várhatóan kevésbé lesz száraz és mindazok a változások, amelyek a Felső-Szigetközben várhatók, itt valószínűleg csillapítottan, vagy egyáltalán nem következnek be. Kiemelt figyelmet érdemel a Bagaméri-ágrendszer, egyszerűen azért, mert víz van benne. Semmiféle konkrét adatunk nincs az ágrendszerekben folyó hidraulikai, hidrológiai folyamatokról, de úgy véljük, hogy az ágrendszerben lévő víz számos paramétere megváltozott a Duna elterelés előtti állapothoz képest. Nem fűzhetünk vérmes reményeket ahhoz sem, hogy ez az ágrendszer bármilyen szempontból pótolni képes lesz a Felső-Szigetköz ágrendszereit.

A Szigetközben erőteljes, többirányú migráció megindulása várható. Jelen ismereteink szerint előre jelezni, hogy mely élőlénycsoportok számára ad ez lehetőséget a fennmaradásra, gyakorlatilag lehetetlen.

A biológiai monitoring célja

A Duna elterelése következtében bekövetkező vízhozam-csökkenés hatásának megfigyelése a flórára és faunára egyes - e folyamatot indikálni képes - csoportjainak vizsgálatával.

A várható változások sokfélék lehetnek: fajok megjelenése és eltűnése, változások a populációk méreteiben, populációk elterjedési mintázatainak változásai, nagyobb léptékű flóra és fauna mozgások, stb. Ezekhez a vizsgálatokhoz nyújthatnak segítséget a flóra és fauna a Szigetköz ismert eddigi adatai.

II. A SZIGETKÖZ ALAPFLÓRÁJA

1993

A könnyebb áttekinthetőség és a hazai flórabázisokhoz történő illeszkedés kedvéért a fajok neveit "abc" sorrendben közöljük. A hazai Vörös Könyvben is szereplő - különböző mértékben veszélyeztetett - fajokat megkülönböztető jellel (zárójelben) láttuk el az alábbiak szerint: KV = közvetlenül veszélyeztetett fajok, AV = aktuálisan veszélyeztetett fajok, PV = potenciálisan veszélyeztetett fajok. Így listánkban kifejezésre jutnak a természetvédelmi szempontból értékes fajok, ill. azok különböző mértékű veszélyeztetettsége is.

Edényes növények

<i>Abutilon theophrasti</i>	<i>Alliaria petiolata</i>
<i>Acer campestre</i>	<i>Allium angulosum</i>
<i>Acer negundo</i>	<i>Allium flavum</i>
<i>Acer platanoides</i>	<i>Allium oleraceum</i>
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Allium scorodoprasum</i>
<i>Acer tataricum</i>	<i>Allium ursinum</i>
<i>Achillea millefolium</i>	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Achillea ptarmica (PV)</i>	<i>Alnus incana</i>
<i>Acorus calamus</i>	<i>Alopecurus aequalis</i>
<i>Actaea spicata</i>	<i>Alopecurus myosuroides</i>
<i>Adonis aestivalis</i>	<i>Alopecurus pratensis</i>
<i>Adonis flammea</i>	<i>Alyssum alyssoides</i>
<i>Adonis vernalis (PV)</i>	<i>Alyssum tortuosum</i>
<i>Adoxa moschatellina</i>	<i>Amaranthus albus</i>
<i>Aegopodium podagraria</i>	<i>Amaranthus chlorostachys</i>
<i>Aesculus hippocastanum</i>	<i>Amaranthus deflexus</i>
<i>Aethusa cynapium</i>	<i>Amaranthus lividus ssp. adscendens</i>
<i>Agrimonia eupatoria</i>	<i>Amaranthus retroflexus</i>
<i>Agropyron caninum</i>	<i>Ambrosia elatior</i>
<i>Agropyron repens</i>	<i>Anacamptis pyramidalis (PV)</i>
<i>Agrostemma githago</i>	<i>Anagallis arvensis</i>
<i>Agrostis canina</i>	<i>Anagallis femina</i>
<i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Anchusa officinalis</i>
<i>Ailanthus altissima</i>	<i>Anemone ranunculoides</i>
<i>Ajuga chamaeepythis</i>	<i>Anemone sylvestris (PV)</i>
<i>Ajuga genevensis</i>	<i>Angelica sylvestris</i>
<i>Ajuga reptans</i>	<i>Anthemis arvensis</i>
<i>Alisma gramineum</i>	<i>Anthemis austriaca</i>
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	<i>Anthemis ruthenica</i>

II. A SZIGETKÖZ ALAPFLÓRÁJA

1993

A könnyebb áttekinthetőség és a hazai flórabázisokhoz történő illeszkedés kedvéért a fajok neveit "abc" sorrendben közöljük. A hazai Vörös Könyvben is szereplő - különböző mértékben veszélyeztetett - fajokat megkülönböztető jellel (zárójelben) láttuk el az alábbiak szerint: KV = közvetlenül veszélyeztetett fajok, AV = aktuálisan veszélyeztetett fajok, PV = potenciálisan veszélyeztetett fajok. Így listánkban kifejezésre jutnak a természetvédelmi szempontból értékes fajok, ill. azok különböző mértékű veszélyeztetettsége is.

Edényes növények

<i>Abutilon theophrasti</i>	<i>Alliaria petiolata</i>
<i>Acer campestre</i>	<i>Allium angulosum</i>
<i>Acer negundo</i>	<i>Allium flavum</i>
<i>Acer platanoides</i>	<i>Allium oleraceum</i>
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Allium scorodoprasum</i>
<i>Acer tataricum</i>	<i>Allium ursinum</i>
<i>Achillea millefolium</i>	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Achillea ptarmica (PV)</i>	<i>Alnus incana</i>
<i>Acorus calamus</i>	<i>Alopecurus aequalis</i>
<i>Actaea spicata</i>	<i>Alopecurus myosuroides</i>
<i>Adonis aestivalis</i>	<i>Alopecurus pratensis</i>
<i>Adonis flammea</i>	<i>Alyssum alyssoides</i>
<i>Adonis vernalis (PV)</i>	<i>Alyssum tortuosum</i>
<i>Adoxa moschatellina</i>	<i>Amaranthus albus</i>
<i>Aegopodium podagraria</i>	<i>Amaranthus chlorostachys</i>
<i>Aesculus hippocastanum</i>	<i>Amaranthus deflexus</i>
<i>Aethusa cynapium</i>	<i>Amaranthus lividus ssp. adscendens</i>
<i>Agrimonia eupatoria</i>	<i>Amaranthus retroflexus</i>
<i>Agropyron caninum</i>	<i>Ambrosia elatior</i>
<i>Agropyron repens</i>	<i>Anacamptis pyramidalis (PV)</i>
<i>Agrostemma githago</i>	<i>Anagallis arvensis</i>
<i>Agrostis canina</i>	<i>Anagallis femina</i>
<i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Anchusa officinalis</i>
<i>Ailanthus altissima</i>	<i>Anemone ranunculoides</i>
<i>Ajuga chamaeptythis</i>	<i>Anemone sylvestris (PV)</i>
<i>Ajuga genevensis</i>	<i>Angelica sylvestris</i>
<i>Ajuga reptans</i>	<i>Anthemis arvensis</i>
<i>Alisma gramineum</i>	<i>Anthemis austriaca</i>
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	<i>Anthemis ruthenica</i>

<i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Bidens tripartitus</i>
<i>Anthriscus caucalis</i>	<i>Bifora radians</i>
<i>Anthriscus cerefolium</i>	<i>Bilderdykia convolvulus</i>
<i>Anthriscus sylvestris</i>	<i>Bilderdykia dumetorum</i>
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>vulneraria</i>	<i>Blackstonia acuminata</i>
<i>Antirrhinum orontium</i>	<i>Botriochloa ischaemum</i>
<i>Apera spica-venti</i>	<i>Brachypodium pinnatum</i>
<i>Apium repens</i> (PV)	<i>Brachypodium sylvaticum</i>
<i>Arabis hirsuta</i>	<i>Brassica elongata</i>
<i>Arabis turrata</i>	<i>Brassica rapa</i>
<i>Arctium lappa</i>	<i>Brassica x napus</i>
<i>Arctium nemorosum</i>	<i>Briza media</i>
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	<i>Bromus benekenii</i>
<i>Aristolochia clematitis</i>	<i>Bromus commutatus</i>
<i>Arrhenatherum elatius</i>	<i>Bromus inermis</i>
<i>Artemisia absinthium</i>	<i>Bromus mollis</i>
<i>Artemisia annua</i>	<i>Bromus ramosus</i>
<i>Artemisia campestris</i>	<i>Bromus secalinus</i>
<i>Artemisia pontica</i>	<i>Bromus sterilis</i>
<i>Artemisia vulgaris</i>	<i>Bromus tectorum</i>
<i>Arum orientale</i>	<i>Bryonia alba</i>
<i>Asarum europaeum</i>	<i>Butomus umbellatus</i>
<i>Asperugo procumbens</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>
<i>Asplenium trichomanes</i>	<i>Calamagrostis epigeios</i>
<i>Aster tradescantii</i>	<i>Calamagrostis pseudophragmites</i>
<i>Astragalus austriacus</i>	<i>Calamintha sylvatica</i>
<i>Astragalus exscapus</i>	<i>Callitriche cophocarpa</i>
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	<i>Caltha palustris</i>
<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Calystegia sepium</i>
<i>Atriplex acuminata</i>	<i>Camelina microcarpa</i>
<i>Atriplex hastata</i>	<i>Camelina sativa</i>
<i>Atriplex patula</i>	<i>Campanula trachelium</i>
<i>Atriplex rosea</i>	<i>Cannabis sativa</i>
<i>Atriplex tatarica</i>	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
<i>Avena fatua</i>	<i>Cardamine amara</i>
<i>Avenastrum pubescens</i>	<i>Cardamine impatiens</i>
<i>Ballota nigra</i>	<i>Cardamine pratensis</i> (PV)
<i>Barbarea stricta</i>	<i>Cardaminopsis arenosa</i>
<i>Barbarea vulgaris</i>	<i>Carduus acanthoides</i>
<i>Bellis perennis</i>	<i>Carduus collinus</i> (bennszülött faj)
<i>Berberis vulgaris</i>	<i>Carduus crispus</i>
<i>Betonica officinalis</i>	<i>Carduus nutans</i>
<i>Betula pendula</i>	<i>Carex acutiformis</i>

Carex alba	Cephalanthera damasonium
Carex appropinquata	Cephalanthera longifolia
Carex brizoides	Cephalanthera rubra
Carex caryophyllea	Cephalaria pilosa
Carex cuprina	Cerastium arvense
Carex digitata	Cerastium brachypetalum
Carex distans	Cerastium dubium
Carex disticha	Cerastium semidecandrum
Carex elata	Cerastium fontanum
Carex elongata	Cerasus avium
Carex flacca	Cerasus fruticosa
Carex flava	Cerasus mahaleb
Carex gracilis	Cerasus vulgaris
Carex hirta	Ceratophyllum demersum
Carex liparicarpos	Ceratophyllum submersum
Carex michelii	Cerintho minor
Carex panicea	Chaenorhinum minus
Carex praecox	Chaerophyllum bulbosum
Carex pseudocyperus	Chaerophyllum temulum
Carex remota	Chamaenerion dodonaei (PV)
Carex riparia	Chelidonium majus
Carex serotina	Chenopodium murale
Carex spicata	Chenopodium strictum
Carex stenophylla	Chenopodium suecicum
Carex supina	Chenopodium album
Carex sylvatica	Chenopodium ambrosioides
Carex tomentosa	Chenopodium ficifolium
Carex vesicaria	Chenopodium glaucum
Carex vulpina	Chenopodium hybridum
Carlina acaulis (PV)	Chenopodium polyspermum
Carpesium cernuum	Chenopodium urbicum
Carpinus betulus	Chenopodium viride
Caucalis lappula	Chenopodium vulvaria
Celtis occidentalis	Chenopodium rubrum
Centaurea arenaria (PV)	Chondrilla juncea
Centaurea cyanus	Chrysanthemum leucanthemum
Centaurea diffusa	Chrysanthemum vulgare
Centaurea jacea	Cichorium intybus
Centaurea pannonica	Circaea lutetiana
Centaurea scabiosa	Cirsium acaule
Centaurium erythraea	Cirsium arvense
Centaurium pulchellum	Cirsium brachycephalum (bennszülött)
Centaurea rhenana	Cirsium canum

<i>Cirsium eriophorum</i>	<i>Descurainia sophia</i>
<i>Cirsium oleraceum</i>	<i>Dianthus pontederæ</i> (bennszülött)
<i>Cirsium palustre</i>	<i>Dianthus superbus</i> (AV)
<i>Cirsium vulgare</i>	<i>Dichostylis micheliana</i>
<i>Clematis integrifolia</i>	<i>Digitaria ischaemum</i>
<i>Clematis recta</i>	<i>Digitaria sanguinalis</i>
<i>Clematis vitalba</i>	<i>Diploaxis eruroides</i>
<i>Clinopodium vulgare</i>	<i>Diploaxis tenuifolia</i>
<i>Cnidium dubium</i>	<i>Dipsacus fullonum</i>
<i>Colchicum autumnale</i>	<i>Dipsacus laciniatus</i>
<i>Conium maculatum</i>	<i>Dryopteris carthusiana</i>
<i>Consolida regalis</i>	<i>Dryopteris dilatata</i>
<i>Convallaria majalis</i>	<i>Dryopteris filix-mas</i>
<i>Convolvulus arvensis</i>	<i>Echinochloa crus-galli</i>
<i>Cornus mas</i>	<i>Echinops sphaerocephalus</i>
<i>Cornus sanguinea</i>	<i>Echium italicum</i>
<i>Coronilla varia</i>	<i>Echium vulgare</i>
<i>Corydalis cava</i>	<i>Eleocharis acicularis</i>
<i>Corylus avellana</i>	<i>Eleocharis palustris</i>
<i>Crataegus laevigata</i>	<i>Elodea canadensis</i>
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Epilobium hirsutum</i>
<i>Crepis setosa</i>	<i>Epilobium palustre</i>
<i>Crepis tectorum</i>	<i>Epilobium parviflorum</i>
<i>Cruciata levipes</i>	<i>Epilobium tetragonum</i>
<i>Cucubalus baccifer</i>	<i>Epipactis atrorubens</i> (PV)
<i>Cuscuta campestris</i>	<i>Epipactis helleborine</i> et ssp. <i>viridis</i>
<i>Cuscuta epithymum</i>	<i>Epipactis microphylla</i>
<i>Cuscuta lupuliformis</i>	<i>Epipactis palustris</i> (AV)
<i>Cynodon dactylon</i>	<i>Equisetum arvense</i>
<i>Cynoglossum officinale</i>	<i>Equisetum fluviatile</i>
<i>Cyperus fuscus</i>	<i>Equisetum hyemale</i> (PV)
<i>Cytisus ratisbonensis</i>	<i>Equisetum palustre</i>
<i>Dactylis glomerata</i>	<i>Equisetum ramosissimum</i>
<i>Dactylis polygama</i>	<i>Eragrostis minor</i>
<i>Dactylorhiza incarnata</i> (PV)	<i>Erechtites hieracifolia</i>
<i>Dactylorhiza incarnata</i> x <i>latifolia</i>	<i>Erigeron canadensis</i>
<i>Dactylorhiza maculata</i> (PV)	<i>Eriophorum angustifolium</i> (PV)
<i>Daphne cneorum</i> (PV)	<i>Eriophorum latifolium</i> (PV)
<i>Draba nemorosa</i>	<i>Erodium cicutarium</i>
<i>Datura stramonium</i>	<i>Erophila verna</i>
<i>Daucus carota</i>	<i>Erucastrum gallicum</i>
<i>Dentaria bulbifera</i>	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>
<i>Deschampsia caespitosa</i>	<i>Eryngium campestre</i>

<i>Eryngium planum</i>	<i>Galeopsis speciosa</i>
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	<i>Galeopsis tetrahit</i>
<i>Erysimum hieracifolium</i>	<i>Galinsoga parviflora</i>
<i>Erysimum odoratum</i> (PV, benszülött)	<i>Galium aparine</i>
<i>Erysimum repandum</i>	<i>Galium boreale</i>
<i>Euonymus europaeus</i>	<i>Galium mollugo</i>
<i>Euonymus verrucosus</i>	<i>Galium odoratum</i>
<i>Eupatorium cannabinum</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Euphorbia cyparissias</i>	<i>Galium rubioides</i>
<i>Euphorbia esula</i>	<i>Galium schultesii</i>
<i>Euphorbia falcata</i>	<i>Galium spurium</i>
<i>Euphorbia helioscopia</i>	<i>Galium tricornutum</i>
<i>Euphorbia lucida</i>	<i>Galium verum</i>
<i>Euphorbia palustris</i>	<i>Genista tinctoria</i>
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	<i>Gentiana cruciata</i> (PV)
<i>Euphorbia villosa</i>	<i>Gentiana pneumonanthe</i> (PV)
<i>Euphorbia virgata</i>	<i>Gentianella austriaca</i>
<i>Euphrasia rostkoviana</i>	<i>Geranium phaeum</i>
<i>Fagus sylvatica</i>	<i>Geranium pusillum</i>
<i>Falcaria vulgaris</i>	<i>Geranium robertianum</i>
<i>Festuca arundinacea</i>	<i>Geranium sibiricum</i>
<i>Festuca gigantea</i>	<i>Geum urbanum</i>
<i>Festuca heterophylla</i>	<i>Glechoma hederacea</i>
<i>Festuca pratensis</i>	<i>Glyceria fluitans</i>
<i>Festuca pseudovina</i>	<i>Glyceria maxima</i>
<i>Festuca rubra</i>	<i>Glycyrrhiza echinata</i>
<i>Festuca rupicola</i>	<i>Gnaphalium uliginosum</i>
<i>Ficaria verna</i>	<i>Gratiola officinalis</i>
<i>Filipendula ulmaria</i>	<i>Groenlandia densa</i> (PV)
<i>Fragaria vesca</i>	<i>Gymnadenia conopaea</i> (PV)
<i>Fragaria viridis</i>	<i>Hedera helix</i>
<i>Frangula alnus</i>	<i>Helianthemum ovatum</i>
<i>Fraxinus angustifolia</i> ssp. <i>pannonica</i>	<i>Helichrysum arenarium</i>
<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Heliotropium europaeum</i>
<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	<i>Hemerocallis lilio-asphodelus</i> (AV)
<i>Fumaria schleicheri</i>	<i>Heracleum chloranthum</i> (benszülött)
<i>Fumaria vaillantii</i>	<i>Hibiscus trionum</i>
<i>Gagea lutea</i>	<i>Hieracium echioides</i>
<i>Galanthus nivalis</i>	<i>Hieracium pilosella</i>
<i>Galega officinalis</i>	<i>Hieracium piloselloides</i>
<i>Galeobdolon luteum</i> ssp. <i>montanum</i>	<i>Hieracium sabaudum</i>
<i>Galeopsis angustifolia</i>	<i>Hierochloe odorata</i>
<i>Galeopsis pubescens</i>	<i>Hippuris vulgaris</i>

Holcus lanatus	Lathyrus tuberosus
Holoschoenus romanus	Lathraea squamaria
Holosteum umbellatum	Lathyrus palustris
Hordeum murinum	Lathyrus pratensis
Hottonia palustris (PV)	Lemna minor
Humulus lupulus	Lemna trisulca
Hydrocharis morsus-ranae	Leontodon autumnalis
Hyosciamus niger	Leontodon hispidus
Hypericum montanum	Leonurus cardiaca
Hypericum perforatum	Lepidium campestre
Hypericum tetrapterum	Lepidium draba
Hypericum hirsutum	Lepidium ruderae
Impatiens glandulifera	Leucosium aestivum (PV)
Impatiens noli-tangere	Libanotis pyrenaica
Impatiens parviflora	Ligustrum vulgare
Inula britannica	Lilium bulbiferum ! (PV)
Inula salicina	Limosella aquatica
Iris humilis ssp. arenaria	Linaria vulgaris
Iris pseudacorus	Linum catharticum
Iris sibirica (PV)	Listera ovata
Iris spuria (PV)	Lithospermum arvense
Iris variegata	Lithospermum officinale
Juglans nigra	Lithospermum purpureo-coeruleum
Juglans regia	Lolium perenne
Juncus alpinus ssp. fuscoater	Lonicera xylosteum
Juncus articulatus	Loranthus europaeus
Juncus bufonius	Lotus corniculatus
Juncus compressus	Lotus siliquosus
Juncus effusus	Lycopersicon esculentum
Juncus inflexus	Lycopus europaeus
Juncus subnodulosus	Lycopus exaltatus
Jurinea mollis	Lysimachia nummularia
Kickxia elatine	Lysimachia vulgaris
Kickxia spuria	Lythrum hyssopifolia
Knautia arvensis	Lythrum salicaria
Kochia scoparia	Lythrum virgatum
Lactuca quercina	Maianthemum bifolium
Lactuca saligna	Malus sylvestris
Lactuca serriola	Malva neglecta
Lamium amplexicaule	Malva pusilla
Lamium maculatum	Malva sylvestris
Lamium purpureum	Marrubium peregrinum
Lapsana communis	Marrubium vulgare

Matricaria inodora	Nuphar lutea
Matricaria discoidea	Nymphaea alba
Medicago lupulina	Nymphoides peltata (PV)
Medicago sativa	Odonties rubra
Medicago varia	Oenanthe aquatica
Melampyrium cristatum	Oenothera biennis
Melandrium album	Ononis spinosa
Melandrium noctiflorum	Onopordum acanthium
Melandrium sylvestre	Onosma arenarium (PV)
Melandrium viscosum	Ophioglossum vulgatum (PV)
Melica nutans	Ophrys apifera ! (KV)
Melica uniflora	Ophrys insectifera (AV)
Melilotus albus	Ophrys sphegodes (AV)
Melilotus altissimus	Orchis coriophora (PV)
Melilotus dentatus	Orchis laxiflora ssp. palustris (PV)
Melilotus officinalis	Orchis militaris (PV)
Mentha aquatica	Orchis morio (PV)
Mentha arvensis	Orchis purpurea (PV)
Mentha longifolia	Orchis tridentata (PV)
Mentha pulegium	Orchis ustulata (PV)
Mentha x verticillata	Ornithogalum boucheanum
Mercurialis annua	Ornithogalum orthophyllum
Minuartia verna	Ornithogalum umbellatum
Moehringia trinervia	Orobanche elatior
Molinia arundinacea	Oryzopsis virescens
Molinia hungarica	Oxalis acetosella
Morus alba	Oxalis dillenii (stricta)
Muscari comosum	Oxalis europaea
Muscari neglectum	Oxytropis pilosa (PV)
Mycelis muralis	Padus avium
Myosotis aquaticum	Panicum capillare
Myosotis arvensis	Panicum miliaceum
Myosotis palustris	Panicum ruderale
Myosotis ramosissima	Papaver dubium
Myosotis stricta	Papaver rhoeas
Myosotis sylvatica	Parietaria officinalis
Myricaria germanica (PV)	Paris quadrifolia
Myriophyllum spicatum	Pastinaca sativa
Myriophyllum verticillatum	Pedicularis palustris (AV)
Neottia nidus-avis	Petrorhagia prolifera
Neslea paniculata	Petrorhagia saxifraga
Nigella arvensis	Peucedanum alsaticum
Nonea pulla	Peucedanum oreoselinum

<i>Phalaroides arundinacea</i>	<i>Portulaca oleracea</i>
<i>Philadelphus coronarius</i>	<i>Potamogeton acutifolius</i>
<i>Phleum hubbardii</i>	<i>Potamogeton crispus</i>
<i>Phleum pratense</i>	<i>Potamogeton lucens</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Potamogeton natans</i>
<i>Physalis alkekengi</i>	<i>Potamogeton nodosus</i>
<i>Picea abies</i>	<i>Potamogeton pectinatus</i>
<i>Picris hieracioides</i>	<i>Potamogeton perfoliatus</i>
<i>Pimpinella major</i>	<i>Potamogeton pusillus</i>
<i>Pimpinella saxifraga</i>	<i>Potamogeton trichoides</i>
<i>Pinus nigra</i>	<i>Potamogeton gramineus</i>
<i>Pinus sylvestris</i>	<i>Potentilla anserina</i>
<i>Plantago media</i>	<i>Potentilla arenaria</i>
<i>Plantago altissima</i>	<i>Potentilla pusilla</i>
<i>Plantago arenaria</i>	<i>Potentilla recta</i>
<i>Plantago lanceolata</i>	<i>Potentilla reptans</i>
<i>Plantago major</i>	<i>Potentilla supina</i>
<i>Platanthera bifolia</i>	<i>Primula elatior (PV)</i>
<i>Poa angustifolia</i>	<i>Primula veris</i>
<i>Poa annua</i>	<i>Prunella vulgaris</i>
<i>Poa bulbosa</i>	<i>Prunus spinosa</i>
<i>Poa compressa</i>	<i>Pulicaria dysenterica</i>
<i>Poa nemoralis</i>	<i>Pulicaria vulgaris</i>
<i>Poa palustris</i>	<i>Pulmonaria obscura</i>
<i>Poa pratensis</i>	<i>Pulmonaria officinalis</i>
<i>Poa trivialis</i>	<i>Pycnus flavescens</i>
<i>Polygala amarella</i>	<i>Pyrola rotundifolia</i>
<i>Polygala comosa</i>	<i>Pyrus pyraster</i>
<i>Polygonatum latifolium</i>	<i>Quercus cerris</i>
<i>Polygonatum multiflorum</i>	<i>Quercus robur</i>
<i>Polygonum amphibium</i>	<i>Ranunculus fluitans (PV)</i>
<i>Polygonum aviculare</i>	<i>Ranunculus acris</i>
<i>Polygonum hydropiper</i>	<i>Ranunculus arvensis</i>
<i>Polygonum lapathifolium</i>	<i>Ranunculus auricomus</i>
<i>Polygonum minus</i>	<i>Ranunculus bulbosus</i>
<i>Polygonum mite</i>	<i>Ranunculus circinnatus</i>
<i>Polygonum persicaria</i>	<i>Ranunculus illyricus</i>
<i>Polygonum patulum</i>	<i>Ranunculus lanuginosus</i>
<i>Populus alba</i>	<i>Ranunculus lingua (PV)</i>
<i>Populus nigra</i>	<i>Ranunculus petiveri</i>
<i>Populus tremula</i>	<i>Ranunculus radians</i>
<i>Populus x euramericana</i>	<i>Ranunculus repens</i>
<i>Populus x canescens</i>	<i>Ranunculus rionii</i>

Ranunculus sardous	Salix viminalis
Ranunculus sceleratus	Salsola kali
Ranunculus trichophyllus	Salvia aethiopsis
Raphanus raphanistrum	Salvia glutinosa
Rapistrum perenne	Salvia nemorosa
Reseda lutea	Salvia pratensis
Reseda luteola	Salvia verticillata
Rhamnus catharticus	Salvinia natans
Rhinanthus alectorolophus	Sambucus ebulus
Rhinanthus angustifolius	Sambucus nigra
Ribes nigrum (KV)	Sanguisorba officinalis
Ribes rubrum (PV)	Sanicula europaea
Ribes uva-crispa	Saponaria officinalis
Robinia pseudo-acacia	Saxifraga bulbifera
Rorippa amphibia	Saxifraga tridactylites
Rorippa austriaca	Scabiosa ochroleuca
Rorippa islandica	Scabiosa triandra
Rorippa sylvestris	Schoenoplectus lacustris
Rorippa x armoracioides	Schoenoplectus supinus
Rorippa x astylis	Schoenoplectus triquetter
Rosa canina	Scilla vindobonensis
Rosa rubiginosa	Sclerochloa dura
Rubus caesius	Scorzonera purpurea
Rubus idaeus	Scrophularia nodosa
Rudbeckia hirta	Scrophularia umbrosa
Rumex acetosa	Scutellaria galericulata
Rumex conglomeratus	Sedum acre
Rumex crispus	Sedum sexangulare
Rumex hydrolapathum	Selaginella helvetica (PV)
Rumex obtusifolius	Selinum carvifolia
Rumex palustris	Senecio erraticus ssp. barbareifolius
Rumex sanguineus	Senecio fluviatilis
Rumex thyrsiflorus	Senecio integrifolius
Sagina procumbens	Senecio jacobaea
Sagittaria sagittifolia	Senecio nemorensis
Salix alba	Senecio paludosus
Salix caprea	Senecio viscosus
Salix cinerea	Senecio vulgaris
Salix elaeagnos	Serratula tinctoria
Salix fragilis	Sesleria uliginosa (PV)
Salix purpurea	Setaria pumila
Salix repens ssp. rosmarinifolia	Setaria verticillata
Salix triandra	Setaria viridis

<i>Sherardia arvensis</i>	<i>Teucrium montanum</i>
<i>Silaum silaus</i>	<i>Thalictrum flavum</i>
<i>Silene multiflora</i>	<i>Thalictrum lucidum</i>
<i>Silene nutans</i>	<i>Thalictrum minus</i>
<i>Silene vulgaris</i>	<i>Thelypteris palustris</i>
<i>Sinapis alba</i>	<i>Thesium arvense</i>
<i>Sinapis arvensis</i>	<i>Thlaspi arvense</i>
<i>Sisymbrium loeselii</i>	<i>Thlaspi perfoliatum</i>
<i>Sisymbrium orientale</i>	<i>Thymus glabrescens</i>
<i>Sisymbrium polymorphum</i>	<i>Thymus pannonicus</i>
<i>Sisymbrium strictissimum</i>	<i>Thymus serpyllum</i>
<i>Sium latifolium</i>	<i>Tilia cordata</i>
<i>Solanum dulcamara</i>	<i>Tilia platyphyllos</i>
<i>Solanum nigrum</i>	<i>Torilis arvensis</i>
<i>Solidago gigantea</i>	<i>Torilis japonica</i>
<i>Sonchus arvensis</i>	<i>Tragopogon orientalis</i>
<i>Sonchus asper</i>	<i>Trifolium arvense</i>
<i>Sonchus oleraceus</i>	<i>Trifolium campestre</i>
<i>Sorbus torminalis</i>	<i>Trifolium fragiferum</i>
<i>Sorghum halepense</i>	<i>Trifolium hybridum</i>
<i>Sparganium emersum</i>	<i>Trifolium incarnatum</i>
<i>Sparganium erectum</i>	<i>Trifolium montanum</i>
<i>Stachys annua</i>	<i>Trifolium pratense</i>
<i>Stachys palustris</i>	<i>Trifolium repens</i>
<i>Stachys sylvatica</i>	<i>Trinia glauca</i>
<i>Staphylea pinnata</i>	<i>Turritis glabra</i>
<i>Stellaria alsine</i>	<i>Tussilago farfara</i>
<i>Stellaria media</i>	<i>Typha angustifolia</i>
<i>Stellaria nemorum</i>	<i>Typha latifolia</i>
<i>Stellaria graminea</i>	<i>Ulmus minor</i>
<i>Stenactis annua</i>	<i>Ulmus glabra</i>
<i>Stenactis strigosa</i>	<i>Ulmus laevis</i>
<i>Stipa borysthena</i>	<i>Ulmus procera</i>
<i>Stipa joannis</i>	<i>Urtica dioica</i>
<i>Stratiotes aloides</i>	<i>Urtica urens</i>
<i>Succisella inflexa</i>	<i>Utricularia australis (PV)</i>
<i>Symphytum officinale</i> et ssp. <i>uliginosum</i>	<i>Valeriana officinalis</i>
<i>Symphytum tuberosum</i>	<i>Valerianella dentata</i>
<i>Taraxacum erythrospermum</i>	<i>Valerianella locusta</i>
<i>Taraxacum officinale</i>	<i>Verbascum phoeniceum</i>
<i>Taraxacum palustre</i>	<i>Verbascum thapsus</i>
<i>Taraxacum serotinum</i>	<i>Verbena officinalis</i>
<i>Teucrium chamaedrys</i>	<i>Veronica anagallis-aquatica (PV)</i>

Veronica anagalloides	Vicia sepium
Veronica arvensis	Vinca minor
Veronica beccabunga	Vincetoxicum hirundinaria
Veronica hederifolia	Viola alba
Veronica longifolia	Viola arvensis
Veronica peregrina	Viola cyanea
Veronica persica	Viola elatior
Veronica polita	Viola hirta
Veronica praecox	Viola mirabilis
Veronica prostrata	Viola odorata
Veronica scutellata	Viola pumila
Veronica spicata	Viola riviniana
Veronica triphyllos	Viola rupestris
Viburnum lantana	Viola suavis
Viburnum opulus	Viola sylvestris
Vicia angustifolia	Viscum album
Vicia cracca	Vitis sylvestris
Vicia dumetorum	Xanthium italicum
Vicia hirsuta	Xanthium spinosum
Vicia narbonensis	Xanthium strumarium
Vicia striata	

III. A Szigetköz növénytársulásainak enumerációja és természetvédelmi értékbesorolása

Az enumerációban szerepel a társulások latin és magyar megnevezése, elterjedési jellege (a jelentősebb társulások összes elterjedési adata és mintafelvétele) továbbá természetvédelmi értékbesorolása (Simon T. 1992). Utóbbi csoportjai illetve kategóriái:

- 1.) Természetes, zavartalan viszonyokat jelző társulások: RT: reliktum társulás, VT: védelemre érdemes társulás, TT: természetes v. közel természetes társulás, PT: előőrs-társulás.
- 2.) Degradációra utaló társulások: TZT: kissé zavart-legeltetett, kaszált társulások, GYT: gyomtársulások.

LEMNETEA W. Koch 1954 (hínár)

Lemno-Spirodeletum W. Koch 1954 (kisbékalencse-hínár). Gyakori. TT.

Salvinio-Spirodeletum Slavnic 1956 (vízipáfrány társ.). Szórványosan. VT.

Lemno-Utricularietum Soó 1928 (Rence/békalencse hínár). Holtágakban szórványos. TT.1

Hydrochari-Stratiotetum (Langendonck 1935) Westhoff 1942 (kolokános). Mosonmagyaróvár: Parti-erdő. TT.

Batrachietum fluitantis Allorge 1922 (úszó víziboglárka-hínár). Mosonmagyaróvár: Mosoni-Duna. TT.

Hottonietum palustris Tx. 1937 (békaliliom-hínár). Szórványos. VT.

Elodeetum canadensis (Pign.) Soó 1964 (átokhínár társ.). Szórványos. GYT.

Myriophyllo-Potamogetonetum Soó 1934 (süllőhínáros békaszőlő-hínár). Gyakori. TT.

Potamogeto perfoliati - *Batrachietum circinati* (Sauer 1937) em. Simon T. (merev víziboglárkás tócsahínár). Mosonmagyaróvár. TT.

Potamogetonetum lucentis Hueck 1931 (fényes békaszőlő-hínár). Holtágakban, ritkább. TT.

Potamogetonetus natantis Soó 1927 (békaszlóhínár). Elég gyakori. TT.

Nymphaeetum albo-luteae Novinszki 1928 (tündérrózsa-vízitök-hínár).
Gyakori. TT.

szubassz.: *nupharetosum* (Soó 1964) Mosonmagyaróvár: Nyáras-sziget,
Keskeny-holtág, Cikolasziget. Elég gyakori. TT.

Nymphoidetum peltatae (Allorge 1922) Oberd. et Müller 1960 (tündérfátyol-
hínár). Elég gyakori. VT.

PHRAGMITETEA Tx. et Prsg. 1942 (mocsári növényzet)

Scirpo-Phragmitetum W. et Koch 1926 (nádas). Gyakori. VT.

Sparganietum erecti Soó 1934 (békabuzogányos). Gyakori. TT.

Glycerietum maximae Hueck 1931 (harmatkásás). Gyakori. TT.

Rorippo-Oenanthetum Lohm. 1950 (métélykórós). Gyakori. TT.

Spargano-Glycerietum fluitantis Soó 1931 (patakmenti harmatkásás). Gyakori.
TT.

Caricetum elatae (Kerner 1858) W. Koch 1926 (zsombéksásos). Ritka. VT.

Carici-Menyanthetum Soó 1955 (semlyéksásos). Ritka. VT.

Carici-Typhoidetum Soó 1971 (pántlikafüves). Gyakori. TT.

Caricetum acutiformis - ripariae Soó 1930 (magassásos). Gyakori. TT.

Caricetum vulpinae Nowinszki 1927 (rókasásos). Gyakori. TT.

ISOETO - NANOJUNCETEA Br. - Bl. et Tx. (iszapnövényzet)

Eleochari - Caricetum bohemicae Pietsch 1964 (csetkáká - palkásás társ.).
Szórványos. PT.

Eleochari (aciculari) - Schoenoplectetum supini Soó et Ubrizsy 1948 (apró
csetkákás). Szórványos. PT.

Cypero - Juncetum bufonii Soó et Csűrös 1944 (békasztityós). Elég gyakori. PT.

Dichostyli - Gnaphalietum uliginosi (Horvatic 1931) Soó et Timár 1947 (iszapgyopáros) Ritka. PT.

MOLINIO - JUNCETEA Br. - Bl. et TX. (nedves rétek)

Seslerietum uliginosae (Palmgreen 1915) Soó 1941 (nyúlfarkfüves láprét). Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, Bezenye-Császárkáros, Feketeerdő: Házi-erdő. VT.

Carici flavae- Eriophoretum Soó 1944 (gyapjúsásos láprét). Ritka, fragmentáris. VT.

Succiso - Molinietum Soó 1968 (meszes talajú láprét). Szórványos, főleg az Alsó-Szigetközben (Nagybajcs, Szőgye). VT.

Deschampsietum caespitosae croatopannonicum Soó 1957 (dunántúli mocsárrét). Szórványosan, gyakoribb az alsó Szigetközben. TT.

Alopecuretum pratensis Nowinszki 1928 *hungaricum* Soó 1957 (ártéri mocsárrét). Gyakori. TZT.

Agrostetum albae Ujvárosi 1941 *hungaricum* Soó 1957 (alföldi mocsárrét). Gyakori, TT.

Cirsio cani-Festucetum pratensis Majovsky ex Ruzicková 1975 (nedves kaszálórét). Gyakori, TZT.

Agrostio-Typhoidetum Soó 1971 (pántlikafüves). Gyakori, TT.

Trisetetum flavescens noricum Soó 1964 (aranyzabrét). Szórványosan: Dunasziget, Szőgye. TZT.

ARRHENATHERETEA Br/Bl. 1947 (kaszálórétek)

Arrhenatheretum elatioris (Br./Bl. 1919) Scherer 1925 (franciaperjerét). Gyakori, TZT.
szubassz.: *festucetosum rubrae* Tx. 1951: Dunasziget, Szőgye, TT.

FESTUCETEA VAGINATAE Soó 1957 (homokpuszták)

Brometum tectorum (Soó 1925) Bojko 1934 (mészkedvelő egyéves gyepek). Szórványosan, pl. Győr, Püski, Kimlei-erdő. GYT.

FESTUCO-BROMETEA Br./Bl. et Tx. 1943 (száraz gyepek)

Astragalo-Festucetum rupicolae (Magyar 1933) Soó 1956 (homokpuszтарét). Szórványosan, pl. Győr, Püski, Kimlei-erdő. TZT.

Potentillo-Festucetum pseudovinae Soó 1936 *danubiale* Bodrogekőzy 1959 (homoki legelő). Gyakori. TZT.

SECALIETEA Br.-Bl. 1931 (vetési gyomnövényzet)

Amarantho-Chenopodietum (Morariu 1943) Soó 1953 (disznóparéj-libatop társulás). Kapás kultúrákban gyakori. GYT.

Setario-Stachietum (Bojko 1934) Felföldy 1942. Szántókon gyakori. GYT.

Aristolochio-Convolvuletum Ubrizsy 1967 (farkasalma-folyondár társulás). Gyakori, főleg szőlőkben és gyümölcsösökben.

CHENOPODIETEA Br.-Bl. 1951 (ruderalis gyomnövényzet)

Bidentetum tripartiti W. Koch 1926 (farkasfog-társulás). Mocsarakban gyakori. GYT.

Echinochloo-Polygonetum lapathifolii Ujvárosi 1940 (keserűfüves medergyomtársulás). Nedves homokpadokon gyakori. GYT.

Rorippo austriacae-Hordeetum murini Timár 1947 (egérárpa-osztrák kányafű társulás). Töltéseken, útszéleken gyakori. GYT.

Conietum maculati J. Pop 1968 (büröktársulás). Gyakori. GYT.

Arctietum nemorosi Tx. 1950 (berki bojtortján társulás). keményfaligetek vágásain gyakori. GYT.

Chaerophylletum bulbosi Tx. 1937 (gumós baraboly társulás). Utszéleken, erdőszéleken gyakori. GYT.

Rudbeckio-Solidaginetum Tx. et Raabe 1950 (Aranyvessző-társulás). Hullámtéri erdőtisztásokon gyakori. GYT.

Astero-Rubetum caesii I. Kárpáti 1962 (hamvasszeder-társulás). Puhafaligetek nyíltabb részein gyakori. GYT.

Lolio-Plantaginetum majoris (Linkola 1921) Beger 1930. Marhalegelőkön, kutak környékén gyakori. GYT.

Poetum annuae Gams 1927 (nyári perje társulás). Nedves ösvények mentén szórványosan. GYT.

Lolio-Potentilletum anserinae (Rapcs. 1927) Knapp 1946 (angolperje-libapimpó-társulás). Az ártér üde gyepe települések közelében. GYT.

Ranunculetum repentis Knapp 1946 em. Oberd 1957 (kúszóboglárka-társulás). Mocsarakban gyakori. GYT.

Rorippo-sylvestri-Agrostetum stoloniferae (Moor 1958) Oberd. et Müller 1961 (Kányaszombor-fehér tippán társulás). Mocsárréteken gyakori. GYT.

ALNETUM GLUTINOSAE Br.-Bl. et Tx. 1943 (láperdők)

Calamagrosti-Salicetum cinerea Soó et Zólyomi 1955 (fűzláp). Ritka, reliktum társulás, pl. Parti erdő, Máriakálnok, Dunakiliti, Hédervár, Szőgye. RT.

Dryopteridi-Alnetum Klika 1940 (égeres láperdő). Csak töredékes állományai vannak, pl. Mosonmagyaróvár, Parti erdő, Hédervár. RT.

SALICETEA PURPUREAE Moor 1958 (füzesek)

Myricario-Epilobetum Aich. 1933 (csermelyciprus társulás). Igen szórványosan, a zátonyszigeteken, bár mai előfordulása bizonytalan. PT.

Hippophae-Salicetum Br.-Bl. 1933 (homoktövis-fűzcserjés). Előfordulása homokpadokon valószínű, de nem bizonyított. PT.

Salicetum triandrae/purpureae Soó 1927 (bokorfüzes). A partok mentén gyakori. TT.

Salicetum albae-fragilis danubiale Soó 1971 (fűz-nyár liget vagy puhafaliget). Egykori nagy állományai megfogyatkoztak, de keskenyebb sávban az alacsony ártéren mindenütt megvannak, töltésárkokban másodlagosan. Fenntartásuk ökológiai és tájképi szempontból egyaránt fontos! TT.

Fraxino pannonicae-Ulmetum Soó 1960 (tölgy-szil-kőris ligeterdővagy keményfaliget). Egykori kiterjedt állományai, termőhelyei megfogyatkoztak. A magyar kőris igen ritka, a magas kőris annál gyakoribb alkotóeleme. A magas ártéren számos helyen (pl. Rajka, Dunakiliti, Feketeerdő, Mosonmagyaróvár és környéke, Máriakálnok, Magyarokimle, Dunasziget, Püski, Halászi, Hédervár, Ásványráró) díszlenek reliktum állományai, montán (*Fagetalia*) és védett fajokkal. Kiemelt védelmük, rekonstrukciójuk fontos! TT.

Quercus robori-Carpinetum Soó et Pócs 1957 (gyertyános-kocsányos tölgyes). Szép és természetes állapotú állománya van a halászi Derék-erdőben. TT.

Festuco-Quercetum roboris arrabonicum Soó 1957 (homoki tölgyes). Állománytöredék valószínű a Kimlei-erdőben és Püskinél. TT.

Convallario-Quercetum roboris Soó 1957 (gyöngyvirágos tölgyes). Kis foltokban a magas ártér homokos kiemelkedésein. Legjobban a *Lithospermum purpureo-coeruleum* tömeges fellépése jelzi. Pl. Rajka, Dunakiliti, Kimlei-erdő, Hédervári-erdő, Ásványráró. TT.

E cönológiai vázlat a rendelkezésre álló irodalmon és tereptapasztalatainkon alapul, bizonyára további adatokkal bővíthető. Különösen áll ez a ruderalis és szegetális társulásokra!

A bemutatott társulások egyrésze Zólyomi (1937), Kárpáti I. és Kárpáti V. (1957, 1963), Simon et al., ined.) közleményeiből vett cönológiai felvételekkel jellemezhető. A kis fajszámú táblázatokat egészben, a nagyobbakat részben (V-IV-III konstanciájú és a karakterfajok) ismertetjük.

Dryopteridi-Alnetum (Kálnoki-erdő, 1937)

<i>Alnus glutinosa</i>	3-4
<i>Salix cinerea</i>	1

<i>Frangula alnus</i>	*
<i>Thelypteris palustris</i>	3-5
<i>Phragmites australis</i>	1
<i>Carex acutiformis</i>	1-2
<i>Carex elata</i>	1-2
<i>Carex pseudocyperus</i>	1
<i>Lythrum salicaria</i>	*
<i>Lysimachia vulgaris</i>	1
<i>Calystegia sepium</i>	1
<i>Symphytum officinale</i>	*

Batrachietum fluitantis (Feketeerdő: Mosoni-Duna, 5 felvétel, Kárpáti V.) TT

<i>Batrachium fluitans</i>	1-2	V
<i>Sparganium simplex</i>	1-5	V
<i>Hippuris vulgaris</i>	*	II
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	1-4	V
<i>Potamogeton pusillus</i>	1	V
<i>Myriophyllum spicatum</i>	1-3	III
<i>Potamogeton natans</i>	*-3	II
<i>Butomus umbellatus</i>	*-1	V

Hydrochari-Stratiotetum (Mosonmagyaróvár: Parti-erdő, 5 felvétel, Kárpáti V.) TT

<i>Stratiotes aloides</i>	1-5	V
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	1-5	V
<i>Lemna trisulca</i>	1-2	III
<i>Utricularia vulgaris</i>	1	I
<i>Myriophyllum spicatum</i>	*-1	II
<i>Fontinalis antipyretica</i>	3	I

Lemno-Utricularietum (Mosonmagyaróvár: Parti-erdő, 2 felvétel, Kárpáti V.)

<i>Utricularia vulgaris</i>	2-5
<i>Lemna trisulca</i>	1-2
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	*

Myriophyllo-Potametum (Dunakiliti-Cikolasziget-Doborgazsziget, 6 felvétel, Kárpáti V.) TT

<i>Potamogeton lucens</i>	2-4	IV
<i>Myriophyllum spicatum</i>	1-5	IV
<i>Hippuris vulgaris</i>	*-3	III
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	*	I
<i>Potamogeton pusillus</i>	*-4	IV
<i>Batrachium circinnatum</i>	2-5	III
<i>Nymphaea alba</i>	1	I
<i>Sparganium simplex</i>	1	II

Salicetum triandrae-purpureae (Nagy-Duna, Mosoni-Duna, 12 felvétel, Simon Tibor et al.) TT

<i>Populus nigra</i>	*-1	III
<i>Salix alba</i>	*-4	III
<i>Salix purpurea</i>	*-4	III
<i>Salix triandra</i>	*-5	III
<i>Agrostis stolonifera</i>	*-3	III
<i>Artemisia vulgaris</i>	*	III
<i>Aster tradescantii</i>	*-1	IV
<i>Dactylis glomerata</i>	*-3	III
<i>Phalaris arundinacea</i>	*-4	V
<i>Phragmites australis</i>	*-2	III
<i>Polygonum mite</i>	*-1	III
<i>Ranunculus repens</i>	*	III
<i>Rorippa sylvestris</i>	*-1	III
<i>Rumex sanguineus</i>	*-1	III
<i>Solidago gigantea</i>	*-1	III
<i>Urtica dioica</i>	*-3	IV
<i>Carduus crispus</i>	*	I
<i>Chamaenerion dodonei</i>	*	I
<i>Iris pseudacorus</i>	*	I
<i>Senecio fluviatilis</i>	*	I

Salicetum albae-fragilis (Nagy-Duna, Mosoni-Duna, 23 felvétel, Simon Tibor et al.) TT

<i>Salix alba</i>	1-4	V
<i>Aster tradescantii</i>	*-3	III
<i>Galium aparine</i>	*-2	V
<i>Impatiens glandulifera</i>	*-2	III
<i>Phalaris arundinacea</i>	*-4	V
<i>Phragmites australis</i>	*-1	III
<i>Rubus caesius</i>	*-3	V
<i>Solanum dulcamara</i>	*-1	III
<i>Solidago gigantea</i>	*-1	III
<i>Urtica dioica</i>	*-5	V
<i>Ulmus laevis</i>	2	I
<i>Galium odoratum</i>	*	I
<i>Cardamine amara</i>	*	I
<i>Humulus lupulus</i>	*-2	II
<i>Iris pseudacorus</i>	*-1	I
<i>Leucospermum aestivum</i>	*	I
<i>Poa palustris</i>	*-1	I
<i>Senecio fluviatilis</i>	*	I
<i>Veronica beccabunga</i>	*	I

Fraxino pannonicae-Ulmetum (Dunasziget környékén, Mosoni-Duna mentén, 20 felvétel, Simon Tibor et al.)

<i>Fraxinus excelsior</i>	*-4	IV
<i>Quercus robur</i>	*-3	III
<i>Acer campestre</i>	*-1	III

<i>Acer pseudoplatanus</i>	*-3	IV
<i>Cornus sanguinea</i>	*-2	III
<i>Corylus avellana</i>	*-1	III
<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	*-2	III
<i>Juglans nigra</i>	*	III
<i>Prunus padus</i>	*-1	III
<i>Sambucus nigra</i>	*-1	III
<i>Aegopodium podagraria</i>	*-1	III
<i>Arctium nemorosum</i>	*-1	III
<i>Galium odoratum</i>	*-2	V
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	*-2	IV
<i>Circaea lutetiana</i>	*-1	III
<i>Convallaria majalis</i>	*-2	IV
<i>Impatiens parviflora</i>	*-3	III
<i>Melica nutans</i>	*	III
<i>Paris quadrifolia</i>	*-1	IV
<i>Polygonatum latifolium</i>	*-2	IV
<i>Polygonatum multiflorum</i>	*-1	III
<i>Pulmonaria obscura</i>	*-1	III
<i>Rubus caesius</i>	*-2	V
<i>Solidago gigantea</i>	*-2	III
<i>Stachys sylvatica</i>	*-2	III
<i>Viola mirabilis</i>	*-2	IV
<i>Viola odorata</i>	*-1	IV

Convallario-Quercetum roboris (Hédervár, Simon Tibor et al.)

<i>Quercus robur</i>	1-2
<i>Acer campestre</i>	*-1
<i>Fraxinus excelsior</i>	*-1
<i>Corylus avellana</i>	*-1
<i>Crataegus monogyna</i>	*-1
<i>Euonymus europaeus</i>	*
<i>Ligustrum vulgare</i>	*-1
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	1
<i>Bromus ramosus</i>	*-1
<i>Chaerophyllum temulum</i>	*-1
<i>Convallaria majalis</i>	1
<i>Corydalis cava</i>	*-1
<i>Cruciata ciliata</i>	*-1
<i>Galium aparine</i>	1
<i>Geum urbanum</i>	*
<i>Heracleum flavescens</i>	*-1
<i>Lithospermum purp.-coer.</i>	3
<i>Polygonatum latifolium</i>	1-2
<i>Scilla vindobonensis</i>	*-1
<i>Stachys sylvatica</i>	*-1
<i>Viola hirta</i>	1

Cirsio cani-Festucetum pratensis (Dunasziget, Simon Tibor et al.)

<i>Festuca arundinacea</i>	2
<i>Festuca pratensis</i>	*-1
<i>Achillea ptarmica</i>	*
<i>Achillea millefolium</i>	*-1
<i>Agropyron repens</i>	2-3
<i>Alopecurus pratensis</i>	*-1
<i>Lathyrus pratensis</i>	*-1
<i>Lotus corniculatus</i>	*-1
<i>Lysimachia nummularia</i>	*-1
<i>Plantago altissima</i>	*-1
<i>Plantago lanceolata</i>	1-2
<i>Poa pratensis</i>	*-1
<i>Potentilla anserina</i>	*
<i>Pimpinella major</i>	*
<i>Ranunculus repens</i>	1
<i>Trifolium pratense</i>	*-1
<i>Trifolium repens</i>	*-1
<i>Vicia cracca</i>	*-1

IV. A SZIGETKÖZ FAUNÁJA

Egy térség faunájának feldolgozása sohasem lehet teljes és befejezett. A Szigetköz faunájának kutatását - az anyagi források korlátain túl - részben a specialisták száma, részben a rendelkezésre álló idő limitálta. Mindenesetre olyan állatcsoport feldolgozása nem maradt el, ami a természetvédelem szempontrendszere szerint, döntő jelentőségű. Kiemelten foglalkoztunk azokkal az állatcsoportokkal, amelyekkel a Szigetköz állatvilága "jól jellemezhető", vagy a biológiai monitoringban - ha szükséges lesz - mint jól indikáló csoportok jöhetnek számításba.

Puhatestűek (Mollusca)*1. gyűjtés* (katalógus szám: 1669)

Dunasziget

Nyáros-sziget

ártéri nyárfaerdő

folyóhordalék

leg. Huszák Péter det.: Majoros G.

1988. júl. 12.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774

Valvata (Cincinnati) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)

Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774

Carychium tridentatum (RISSO 1826)

Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)

Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)

Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)

Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)

Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)

Anisus vortex (LINNÉ 1758)

Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)

Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)

Cochlicopa nitens (GALLENSTEIN 1848)

Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)

Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)

Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)

Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)

Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)

Vallonia (Vallonia) enniensis (GREDLER 1856)

Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Discus (Discus) rotundatus (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Sphaerium (Sphaeriastrum) rivicola (LAMARCK 1818)
Pisidium henslowanum (SHEPPARD 1823)

2. gyűjtés (katalógus szám: 2006)

Ásványráró

Szárazpöckö és Halrekesztő

telepített nyárfaerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. júl. 28.

Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

3. gyűjtés (katalógus szám: 1999)

Kisbodak
Duna gát oldala
ártéri erdőszel
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. júl. 29.

Succinea (*Succinea*) *putris* (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

4. gyűjtés (katalógus szám: 2019)

Ásványráró
Gombócok
gát melletti szorítók
belvíz uszadéka
leg. et det.: Majoros G.
1991. júl. 29.

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (*Vertigo*) *pygmaea* (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (*Pupilla*) *muscorum* (LINNÉ 1758)
Vallonia (*Vallonia*) *pulchella* (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (*Succinella*) *oblonga* DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Ceciloides (*Ceciloides*) *acicula* (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (*Punctum*) *pygmaeum* (DRAPARNAUD 1801)
Helicella (*Helicella*) *obvia* (MENKE 1828)
Monacha (*Monacha*) *cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)

5. gyűjtés (katalógus szám: 2027)

Kisbodak
délkeleti faluszél
nádas nyárfaerdő árakai
belvíz uszadéka

leg. et det.: Majoros G.
1991. júl. 29.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Deroceras (Deroceras) laeve (O.F. MÜLLER 174)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

6. gyűjtés (katalógus szám: 1994)

Ásványráró

Duna gát a Halrekesztőnél

kaszált gátoldal

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. júl. 29.

Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)

7. gyűjtés (katalógus szám: 2011)

Lipót

nagy tisztás északkeleti vége

magassásos egy fűzlápban

belvíz uszadéká

leg. et det.: Majoros G.

1991. júl. 30.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
 Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
 Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
 Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
 Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
 Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
 Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
 Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
 Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
 Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
 Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
 Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
 Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
 Oxyloma elegans (RISSO 1826)
 Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
 Deroceras sp.
 Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
 Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
 Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
 Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
 Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

8. gyűjtés (katalógus szám: 1978)

Lipót
 Nagytisztás felső vége
 rekettyefüz láperdő
 iszapkotrás
 leg. et det.: Majoros G.
 1991. júl. 30.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
 Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
 Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
 Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
 Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
 Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
 Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
 Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
 Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
 Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
 Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
 Limacidae sp.
 Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)

Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

9. gyűjtés (katalógus szám: 2065)

Lipót

Strand

vízvezető csatorna

hordalékiszapból mosva

leg. et det.: Majoros G.

1991. júl. 31.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) auricularia (LINNÉ 1758)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Bathymphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Lamorbis) riparius (WESTERLUND 1865)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)

Vitrina (Vitrina) pellucida (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella minor (STABILE 1864)
Deroceras sp.
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Anadonta sp.
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium milium HELD 1836
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium personatum MALM 1855
Pisidium subtruncatum MALM 1855

10. gyűjtés (katalógus szám: 1998)

Feketeerdő
Mosoni Duna kanyarja
feketefenyves, tölgyes
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 1.

Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Aegopinella minor (STABILE 1864)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

11. gyűjtés (katalógus szám: 2122)

Feketeerdő
A falutól nyugatra lévő erdő középső részein
vegyeslombú, bozótos telepített erdőben
nyiladék melletti erdőszél bozótjának avarjából
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 1.

Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula aculeata (O.F. MÜLLER 1774)

Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Vitrina (Vitrina) pellucida (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Limax (Limax) cinereoniger WOLF 1803
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Euomphalia (Euomphalia) strigella (DRAPARNAUD 1801)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

12. gyűjtés (katalógus szám: 1995)

Feketeerdő
Mosoni Duna partja
iszapos folyópart
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 1.

Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) auricularia (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)

13. gyűjtés (katalógus szám: 1985)

Halászi
délkeleti faluszél
szántóföldek közötti mezsgye
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 1.

Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)

14. gyűjtés (katalógus szám: 2002)

Hédervár
keleti faluszél
körises enyves égeres
egyelés és talajminta
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 2.

Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Oxychilus (*Oxychilus*) *draparnaudi* (BECK 1837)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

15. gyűjtés (katalógus szám: 2025)
Ásványráró
Duna gát melléke
füzláp szántóföldek között
belvíz uszadéka
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 2.

Valvata (*Valvata*) *cristata* O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Vallonia (*Vallonia*) *pulchella* (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (*Succinella*) *oblonga* DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (*Monacha*) *cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Pseudotrichia*) *rubiginosa* (A. SCHMIDT 1853)
Pisidium casertanum (POLI 1791)

16. gyűjtés (katalógus szám: 2020)
Dunaremete
Duna-part a Pálfisziget alatt

ártéri erdő széle

folyóhordalék

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 4.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertilla) angustior JEFFREYS 1830
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Discus (Discus) perspectivus (MEGERLE VON MÜHLFELD 1816)
Vitrina (Vitrina) pellucida (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Deroceras sp.
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)

Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

17. gyűjtés (katalógus szám: 2012)

Hédervár

falu északkeleti vége

enyves égeres

avarminta és egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 4.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774

Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)

Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)

Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)

Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)

Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)

Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)

Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)

Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)

Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

18. gyűjtés (katalógus szám: 2004)

Hédervár

keleti faluszél

csatorna

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 4.

Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)

19. gyűjtés (katalógus szám: 2009)

Dunaremete

Vénfalu

nádas

belvíz uszadéka

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 4.

Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)

Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Helicogona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

20. gyűjtés (katalógus szám: 2003)

Dunaremete
Füveskertek
nádas széle
áradó vízből merítve
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 4.

Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Deroceras (Deroceras) laeve (O.F. MÜLLER 174)
Deroceras (Agriolimax) reticulatum (O.F. MÜLLER 1774)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

21. gyűjtés (katalógus szám: 2001)

Hédervár
délkeleti faluszél

körises nyárfaerdő
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 4.

Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Succinea (*Succinea*) *putris* (LINNÉ 1758)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

22. gyűjtés (katalógus szám: 2024)

Dunaremete
Vénfalu
nádasmenti kukoricaföld
eróziós hordalék
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 4.

Valvata (*Valvata*) *cristata* O.F. MÜLLER 1774
Valvata (*Cincinna*) *piscinalis* (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Galba*) *truncatula* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Radix*) *peregra* (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Gyraulus (*Gyraulus*) *albus* (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (*Armiger*) *crista* (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (*Vertilla*) *angustior* JEFFREYS 1830
Vertigo (*Vertigo*) *pygmaea* (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)

Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)
Helicopsis (Helicopsis) striata (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

23. *gyűjtés* (katalógus szám: 2022)

Hédervár

Kastélypark

csatorna és parti bozót

csatornahordalék és iszap

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 5.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbis corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)

Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula aculeata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella minor (STABILE 1864)
Deroceras sp.
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Pisidium milium HELD 1836
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)
Pisidium personatum MALM 1855
Pisidium subtruncatum MALM 1855

24. gyűjtés (katalógus szám: 1996)

Püski

nyugati faluvég

nyárfás tölgyerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 6.

Viviparus (*Viviparus*) *contectus* (MILLET 1813)
 Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
 Physa *fontinalis* (LINNÉ 1758)
 Planorbarius *corneus* (LINNÉ 1758)
 Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
 Planorbis *carinatus* O.F. MÜLLER 1774
 Anisus *vortex* (LINNÉ 1758)
 Cochlicopa *lubrica* (O.F. MÜLLER 1774)
 Oxyloma *elegans* (RISSO 1826)
 Aegopinella *minor* (STABILE 1864)
 Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
 Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
 Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
 Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
 Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)
 Cepaea *vindobonensis* (FÉRUSSAC 1821)
 Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)
 Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

25. *gyűjtés* (katalógus szám: 1984)

Máriakálnok

Alsó Zsellérföldek nyugati szeglete

tölgy-akácerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 6.

Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)
 Aegopinella *minor* (STABILE 1864)
 Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
 Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
 Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
 Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
 Euomphalia (*Euomphalia*) *strigella* (DRAPARNAUD 1801)
 Cepaea *vindobonensis* (FÉRUSSAC 1821)
 Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)
 Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

26. *gyűjtés* (katalógus szám: 1976)

Máriakálnok

Alsó Zsellérföldek nyugati szeglete
medvehagymás körises, árokperti bodzás
egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 7.

Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)

Clausilia (*Clausilia*) *pumila* C. PFEIFFER 1828

Balea (*Alinda*) *biplicata* (MONTAGU 1803)

Aegopinella *minor* (STABILE 1864)

Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)

Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)

Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)

Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)

27. gyűjtés (katalógus szám: 2010)

Máriakálnok

Ásványháttal szembeni erdő
medvehagymás keményfaerdő
egyelés és talajminta

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 7.

Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)

Clausilia (*Clausilia*) *pumila* C. PFEIFFER 1828

Semilimax *semilimax* (FÉRUSSAC 1802)

Aegopinella *nitens* (MICHAUD 1831)

Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)

Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)

Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)

Cepaea *vindobonensis* (FÉRUSSAC 1821)

Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)

Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

28. gyűjtés (katalógus szám: 2026)

Máriakálnok

Kálnoki Duna az Alsó Zsellérföldek mellett
Keményfaerdőben folyó csatorna

csatornahordalék

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 7.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella minor (STABILE 1864)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

29. gyűjtés (katalógus szám: 2123)

Máriakálnok

Alsó Zsellérföldektől délre

köris-akác-juhar-tölgy erdőben

bokrok körüli avarból

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 7.

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)

Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

30. gyűjtés (katalógus szám: 2014)
Hédervár és Lipót között
Országúti csatornahíd felett északra
kaszált gátak közötti bővízü csatorna
csatornahordalék
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)

Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Deroceras sp.
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)
31. gyűjtés (katalógus szám: 2018)
Novákpuszta
keleti faluszél
nyárfás enyves égeres
talajminta és egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertigo) moulinsiana (DUPUY 1849)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula aculeata (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Vitrina (Vitrina) pellucida (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Deroceras sp.
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

32. gyűjtés (katalógus szám: 2013)

Hédervár és Lipót között
országúti csatornahíd
szántóföldszéli csatornapart
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)

33. gyűjtés (katalógus szám: 2007)

Darnózseli
Arak felé menő út déli oldala
kőrises láperdő, nádas
egyelés és uszadékminta
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbium corneum (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathymorphus contortus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

34. gyűjtés (katalógus szám: 2008)

Arak
Keleti faluszél
bodzás-égeres nyárfaerdő
egyelés és belvíz uszadéka

leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

35. gyűjtés (katalógus szám: 2005)

Darnózseli és Lipót között
országutat keresztező csatorna

nádas csatornapart
egyelés és hordalékminta

leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)

Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)

36. gyűjtés (katalógus szám: 2000)

Darnózseli
Arak felé menő út mente
enyves égeres
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

37. gyűjtés (katalógus szám: 1979)

Mosonmagyaróvár
Duna-part Aranyosszigettől délre
nyárfás parkerdő és folyópart
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1991. aug. 8.

Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

38. gyűjtés (katalógus szám: 2030)

Hédervár
falutól 1 km-re délre
akác galériaerdőben folyó csatorna

csatornahordalék

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 9.

Viviparus (*Viviparus*) *contectus* (MILLET 1813)
Valvata (*Valvata*) *crystata* O.F. MÜLLER 1774
Valvata (*Cincinna*) *piscinalis* (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Bithynia (*Bythinia*) *leachi* (SHEPPARD 1823)
Carychium *minimum* O.F. MÜLLER 1774
Carychium *tridentatum* (RISSO 1826)
Acroloxus *lacustris* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Galba*) *truncatula* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Radix*) *auricularia* (LINNÉ 1758)
Physa *fontinalis* (LINNÉ 1758)
Planorbium *corneum* (LINNÉ 1758)
Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
Planorbis *carinatus* O.F. MÜLLER 1774
Anisus *spirorbis* (LINNÉ 1758)
Anisus *vortex* (LINNÉ 1758)
Anisus *vorticulus* (TROSCHEL 1834)
Bathymphalus *contortus* (LINNÉ 1758)
Gyraulus (*Gyraulus*) *albus* (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (*Armiger*) *crista* (LINNÉ 1758)
Hippeutis *complanatus* (LINNÉ 1758)
Segmentina *nitida* (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa *lubrica* (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa *lubricella* (PORRO 1837)
Truncatellina *cylindrica* (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (*Vertigo*) *antivertigo* (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (*Vertigo*) *pygmaea* (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (*Pupilla*) *muscorum* (LINNÉ 1758)
Vallonia (*Vallonia*) *pulchella* (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula *aculeata* (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (*Chondrula*) *tridens* (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma *elegans* (RISSO 1826)
Balea (*Alinda*) *biplicata* (MONTAGU 1803)
Cecilioides (*Cecilioides*) *acicula* (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (*Crystallus*) *crystallina* (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella *minor* (STABILE 1864)
Aegopinella *nitens* (MICHAUD 1831)

Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium casertanum (POLI 1791)
Pisidium milium HELD 1836
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium subtruncatum MALM 1855

39. gyűjtés (katalógus szám: 1989)

Ásványráró

Szárazpöcke északi vége

füzes galériaerdő füves széle

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 10.

Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)

Oxyloma elegans (RISSO 1826)

Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)

Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)

Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)

Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

40. gyűjtés (katalógus szám: 1981)

Dunaremete

Duna-part

folyóhordalék áradás után

rostálás

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 11.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)

Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774

Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)

Valvata (Cincinna) pulchella STUDER 1820

Paladilhia (Paladilhiosis) oshanovae L. PINTÉR 1968

Potamopyrgus jenkinsi (E.A. SMITH 1889)

- Lithoglyphus naticoides (C. PFEIFFER 1828)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Torquis) laevis (ALDER 1838)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSAC 1807)
Vertigo (Vertilla) angustior JEFFREYS 1830
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula aculeata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Macrogastra (Macrogastra) plicatula (DRAPARNAUD 1801)-fossilis
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828

Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Ceciliooides (Ceciliooides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Discus (Discus) rotundatus (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Nesovitrea hammonis (STRÖM 1765)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758
Dreissena polymorpha (PALLAS 1771)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaeriastrum) rivicola (LAMARCK 1818)
Pisidium amnicum (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium casertanum (POLI 1791)
Pisidium henslowanum (SHEPPARD 1823)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)
Pisidium subtruncatum MALM 1855
Pisidium supinum A. SCHMIDT 1850

41. gyűjtés (katalógus szám: 1997)

Ásványráró

belterület

bodzás nyárfaerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1991. aug. 13.

Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)

Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)

Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

42. gyűjtés (katalógus szám: 2117)

Dunaremete

Alsó-sziget

ártéri fűzfás nyárerdő

árvízi hordalék

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 11.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) auricularia (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)

Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758
Unio pictorum (LINNÉ 1758)
Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)

43. *gyűjtés* (katalógus szám: 2101)

Kisbodak

gátörháztól délre

nádas árkok nyárfacsoportok között

avarmintából

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 11.

Viviparus (Viviparus) coniectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)

44. *gyűjtés* (katalógus szám: -)

Lipót
Holt-Duna
nádas melletti sekély tó
iszapról egyelve
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 19.

Viviparus (*Viviparus*) *contectus* (MILLET 1813)
Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Radix*) *peregra* (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius *corneus* (LINNÉ 1758)
Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
Sphaerium (*Musculium*) *lacustre* (O.F. MÜLLER 1774)

45. *gyűjtés* (katalógus szám: 2108)

Dunaremete
gátörház mellett
ártéri fűzhusángos
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 12.

Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Galba*) *truncatula* (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (*Succinea*) *putris* (LINNÉ 1758)
Oxyloma *elegans* (RISSO 1826)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (*Monacha*) *cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Pseudotrichia*) *rubiginosa* (A. SCHMIDT 1853)

46. *gyűjtés* (katalógus szám: 2097)

Rajka
Mosoni Duna melléke
vegyes keményfaliget
egyelés és talajminta
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 12.

Carychium *tridentatum* (RISSO 1826)
Columella *edentula* (DRAPARNAUD 1805)
Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)
Clausilia (*Clausilia*) *pumila* C. PFEIFFER 1828
Balea (*Alinda*) *biplicata* (MONTAGU 1803)

Vitrina (*Vitrina*) *pellucida* (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax *semilimax* (FÉRUSSAC 1802)
Vitrea (*Crystallus*) *crystallina* (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella *minor* (STABILE 1864)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
Cepaea *vindobonensis* (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

47. *gyűjtés* (katalógus szám: 2112)

Lipót

Duna-part a hajóállomástól keletre
zárás bazaltkövei által megakasztott iszap
folyóhordalék és egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 13.

Viviparus (*Viviparus*) *contectus* (MILLET 1813)
Viviparus (*Viviparus*) *acerosus* (BOURGUIGNAT 1862)
Valvata (*Valvata*) *crystata* O.F. MÜLLER 1774
Valvata (*Cincinnati*) *piscinalis* (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Bithynia (*Bythinia*) *leachi* (SHEPPARD 1823)
Carychium *minimum* O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Galba*) *truncatula* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Radix*) *auricularia* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Radix*) *peregra* (O.F. MÜLLER 1774)
Physella (*Costatella*) *acuta* (DRAPARNAUD 1805)
Planorbium *corneum* (LINNÉ 1758)
Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
Anisus *spirorbis* (LINNÉ 1758)
Gyraulus (*Gyraulus*) *albus* (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (*Armiger*) *crista* (LINNÉ 1758)
Hippeutis *complanatus* (LINNÉ 1758)
Segmentina *nitida* (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa *lubrica* (O.F. MÜLLER 1774)
Truncatellina *cylindrica* (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (*Vertilla*) *angustior* JEFFREYS 1830
Vertigo (*Vertigo*) *pygmaea* (DRAPARNAUD 1801)

Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Unio pictorum (LINNÉ 1758)
Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)
Dreissena polymorpha (PALLAS 1771)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)

48. gyűjtés (katalógus szám: 2104)

Lipót

Duna-part a Sorjás legelőnél

holtág homokos-iszapos partja

szélhalmozta uszadék és iszapmintából

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 13.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Paladilhia (Paladilhiosis) oshanovae L. PINTÉR 1968
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) auricularia (LINNÉ 1758)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)

Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSAC 1807)
Vertigo (Vertilla) angustior JEFFREYS 1830
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Macrogastrea (Macrogastrea) ventricosa (DRAPARNAUD 1801)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Discus (Discus) rotundatus (O.F. MÜLLER 1774)
Semilimax semilimax (FÉRUSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Nesovitrea hammonis (STRÖM 1765)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrachia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

Unio pictorum (LINNÉ 1758)
Dreissena polymorpha (PALLAS 1771)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaeriastrum) rivicola (LAMARCK 1818)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium subtruncatum MALM 1855

49. gyűjtés (katalógus szám: 2107)

Dunaremete
Sorjás legelő nyugati vége
gyékényes-nádas csatornameder
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 14.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbium corneum (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)

50. gyűjtés (katalógus szám: 2099)

Dunaremete
Vénfalu
füzláp
egyelés és talajminta
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 14.

Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)

Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

51. gyűjtés (katalógus szám: 2096)

Hédervár
kastélypark
országúti csatornahíd alatt
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 14.

Arion (Arion) lusitanicus (MABILLE 1868)

52. gyűjtés (katalógus szám: 2092)

Hédervár
keleti faluszél
csatorna
uszadékminta
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 14.

Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)

53. gyűjtés (katalógus szám: 1957)

Lipót
Nagytisztás középső részei
nádassal körülvelt enyves égeres
egyelés
leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 14.

Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

54. gyűjtés (katalógus szám: 2088)

Lipót

Sorjás-legelő

belvízlevezető árok

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 14.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)

55. gyűjtés (katalógus szám: 2100)

Lipót

Nagytisztás északi vége

füzláp magassásosa

egyelés és talajminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 15.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)

Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

56. gyűjtés (katalógus szám: 2094)

Dunaremete
Sorjás legelő délnyugati vége
időszakos tó
tófenék korhadékából iszapolva
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 15.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)

57. gyűjtés (katalógus szám: 2102)

Lipót
nagy Duna partja a Koltai tanyánál
telepített nyárfaerdő
folyóhordalék
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 15.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Potamopyrgus jenkinsi (E.A. SMITH 1889)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)

Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Ancylus fluviatilis O.F. MÜLLER 1774
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertilla) angustior JEFFREYS 1830
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Deroceras sp.

Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758
Dreissena polymorpha (PALLAS 1771)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaeriastrum) rivicola (LAMARCK 1818)
Pisidium henslowanum (SHEPPARD 1823)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium subtruncatum MALM 1855
Pisidium supinum A. SCHMIDT 1850

58. *gyűjtés* (katalógus szám: 2111)

Doborgazsziget

Kormos

fűzzel elegyes feketenyár erdő

belvízi uszadék és avarminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 16.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)

Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

59. gyűjtés (katalógus szám: 2098)

Doborgaz sziget
Kormosi Duna keleti vége
iszapos folyópart
egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 16

Unio pictorum (LINNÉ 1758)
Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)

60. gyűjtés (katalógus szám: 2115)

Dunasziget (Doborgazsziget)
Csákányi-Duna jobb partja
papírnýárerdő
árvízi hordalék
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 16.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbis corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)

Gyraulus (*Gyraulus*) *albus* (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (*Torquis*) *laevis* (ALDER 1838)
Cochlicopa *lubrica* (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa *lubricella* (PORRO 1837)
Vertigo (*Vertigo*) *pygmaea* (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (*Pupilla*) *muscorum* (LINNÉ 1758)
Vallonia (*Vallonia*) *pulchella* (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (*Succinea*) *putris* (LINNÉ 1758)
Oxyloma *elegans* (RISSO 1826)
Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)
Clausilia (*Clausilia*) *pumila* C. PFEIFFER 1828
Balea (*Alinda*) *biplicata* (MONTAGU 1803)
Punctum (*Punctum*) *pygmaeum* (DRAPARNAUD 1801)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (*Crystallus*) *crystallina* (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella *nitens* (MICHAUD 1831)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Perforatella (*Pseudotrichia*) *rubiginosa* (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (*Trichia*) *striolata* (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (*Trichia*) *hispida* (LINNÉ 1758)
Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)
Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (*Helix*) *pomatia* LINNÉ 1758

61. gyűjtés (katalógus szám: 2119)

Sérfenyősziget

Srágner majortól délnyugatra a Gazfüi Duna mentén
telepített keményfaerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 16.

Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)
Clausilia (*Clausilia*) *pumila* C. PFEIFFER 1828
Aegopinella *nitens* (MICHAUD 1831)
Limax (*Limax*) *cinereoniger* WOLF 1803
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)

Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

62. *gyűjtés* (katalógus szám: 2116)

Ásványráró

Szürke-sziget a Duna mellett

fiatal olasznyárfaerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 17.

Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Limax (Limax) maximus LINNÉ 1758
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

63. *gyűjtés* (katalógus szám: 2118)

Ásványráró

Ujsziget északi vége a Duna közelében

Telepített nyárfaerdő és ártéri füzes határa

egyelés és uszadékminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 17.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Paladilhia (Paladilhiosis) oshanovae L. PINTÉR 1968
Potamopyrgus jenkinsi (E.A. SMITH 1889)
Lithoglyphus naticoides (C. PFEIFFER 1828)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)

Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Deroceras sp.
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Pisidium casertanum (POLI 1791)

64. gyűjtés (katalógus szám: -)

Ásványráró

Ujsziget

telepített papírnyárerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 17.

Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)

Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)

Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828

Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)

Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

65. gyűjtés (katalógus szám: -)

Ásványráró

Nagy szigettel szembeni part, Gyűrűs

legelőszéli füzes

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 17.

Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Pomatias elegans (O.F. MÜLLER 1774)
Deroceras sp.
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (Trichia) striolata (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (Trichia) hispida (LINNÉ 1758)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

66. gyűjtés (katalógus szám: 2103)

Ásványráró
Szárzöpöcke
Dunaág partja
folyóhordalék és egyelés
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 17.

Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Planorbarius *corneus* (LINNÉ 1758)
Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
Succinea (*Succinea*) *putris* (LINNÉ 1758)
Cochlodina (*Cochlodina*) *laminata* (MONTAGU 1803)
Balea (*Alinda*) *biplicata* (MONTAGU 1803)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (*Crystallus*) *crystallina* (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella *nitens* (MICHAUD 1831)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (*Monacha*) *cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *umbrosa* (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
Cepaea *hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)

67. gyűjtés (katalógus szám: 2091)

Ásványráró
Szárzöpöcke
időszakos víz medencéje füzesben
talajminta
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 17.

Viviparus (*Viviparus*) *contectus* (MILLET 1813)
Bithynia (*Bythinia*) *tentaculata* (LINNÉ 1758)
Carychium *minimum* O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Radix*) *peregra* (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa *hypnorum* (LINNÉ 1758)
Planorbarius *corneus* (LINNÉ 1758)
Planorbis *planorbis* (LINNÉ 1758)
Anisus *spirorbis* (LINNÉ 1758)
Anisus *vortex* (LINNÉ 1758)
Segmentina *nitida* (O.F. MÜLLER 1774)

Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Monacha (Monacha) cartusiana (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Pisidium casertanum (POLI 1791)

68. gyűjtés (katalógus szám: 2089)

Novákpusztá

keleti faluszél

enyves égeres

fűhálózás és talajminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 18.

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bithynia (Bythinia) leachi (SHEPPARD 1823)
Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Lamorbis) riparius (WESTERLUND 1865)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) moulinsiana (DUPUY 1849)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Euconulus (Euconulus) fulvus (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)

Perforatella (Pseudotrichia) rubiginosa (A. SCHMIDT 1853)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (Sphaerium) corneum (LINNÉ 1758)
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium milium HELD 1836
Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

69. gyűjtés (katalógus szám: 2095)

Hédervár
kastélypark
csatornák a parkban
hordalékiszapból iszapolva
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 18.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Bythynia (Bythynia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Bythynia (Bythynia) leachi (SHEPPARD 1823)
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbis corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Acanthinula aculeata (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Helicella (Helicella) obvia (MENKE 1828)
Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)
Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium subtruncatum MALM 1855

70. gyűjtés (katalógus szám: 2093)

Lipót
Strand
vízelvezető csatorna
fenékiszapból iszapolva
leg. et det.: Majoros G.
1992. szept. 18.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)
Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774
Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)
Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Lamorbis) riparius (WESTERLUND 1865)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Anodonta sp.
Sphaerium (Musculium) lacustre (O.F. MÜLLER 1774)
Pisidium casertanum (POLI 1791)
Pisidium milium HELD 1836
Pisidium nitidum JENYNS 1832
Pisidium subtruncatum MALM 1855

71. gyűjtés (katalógus szám: 2109)

Lipót

Koltai tanyával szembeni sziget

olasznyárerdő

egyelés

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 19.

Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)*Succinea (Succinea) putris* (LINNÉ 1758)*Succinea (Succinella) oblonga* DRAPARNAUD 1801*Oxyloma elegans* (RISSO 1826)*Cochlodina (Cochlodina) laminata* (MONTAGU 1803)*Clausilia (Clausilia) pumila* C. PFEIFFER 1828*Balea (Alinda) biplicata* (MONTAGU 1803)*Semilimax semilimax* (FÉRUSSAC 1802)*Zonitoides (Zonitoides) nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)*Aegopinella nitens* (MICHAUD 1831)*Bradybaena (Bradybaena) fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)*Monacha (Monacha) cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)*Perforatella (Monachoides) incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)*Trichia (Trichia) hispida* (LINNÉ 1758)*Helicigona (Arianta) arbustorum* (LINNÉ 1758)*Cepaea hortensis* (O.F. MÜLLER 1774)

72. gyűjtés (katalógus szám: 2106)

Lipót

Koltai tanyával szembeni sziget

ártéri puhafaerdő

folyóhordalék és avarminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 19.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)*Viviparus (Viviparus) acerosus* (BOURGUIGNAT 1862)*Valvata (Valvata) cristata* O.F. MÜLLER 1774*Valvata (Cincinnati) piscinalis* (O.F. MÜLLER 1774)*Paladilhia (Paladilhiopsis) oshanovae* L. PINTÉR 1968*Potamopyrgus jenkinsi* (E.A. SMITH 1889)*Lithoglyphus naticoides* (C. PFEIFFER 1828)*Bithynia (Bythinia) tentaculata* (LINNÉ 1758)*Bithynia (Bythinia) leachi* (SHEPPARD 1823)*Carychium minimum* O.F. MÜLLER 1774

Carychium tridentatum (RISSO 1826)
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (LINNÉ 1758)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Galba) truncatula (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (Radix) peregra (O.F. MÜLLER 1774)
Aplexa hypnorum (LINNÉ 1758)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Physella (Costatella) acuta (DRAPARNAUD 1805)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis planorbis (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)
Anisus vortex (LINNÉ 1758)
Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)
Gyraulus (Gyraulus) albus (O.F. MÜLLER 1774)
Gyraulus (Armiger) crista (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)
Cochlicopa lubricella (PORRO 1837)
Truncatellina cylindrica (FÉRUSSAC 1807)
Vertigo (Vertilla) angustior JEFFREYS 1830
Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)
Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)
Granaria frumentum (DRAPARNAUD 1801)
Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)
Vallonia (Vallonia) pulchella (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)
Chondrula (Chondrula) tridens (O.F. MÜLLER 1774)
Succinea (Succinea) putris (LINNÉ 1758)
Succinea (Succinella) oblonga DRAPARNAUD 1801
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Cochlodina (Cochlodina) laminata (MONTAGU 1803)
Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828
Balea (Alinda) biplicata (MONTAGU 1803)
Cecilioides (Cecilioides) acicula (O.F. MÜLLER 1774)
Punctum (Punctum) pygmaeum (DRAPARNAUD 1801)
Discus (Discus) rotundatus (O.F. MÜLLER 1774)
Arion (Mesarion) subfuscus (DRAPARNAUD 1805)
Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)
Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)
Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)

Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)
Deroceras sp.
Euconulus (*Euconulus*) *fulvus* (O.F. MÜLLER 1774)
Bradybaena (*Bradybaena*) *fruticum* (O.F. MÜLLER 1774)
Helicella (*Helicella*) *obvia* (MENKE 1828)
Monacha (*Monacha*) *cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Monachoides*) *incarnata* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Pseudotrichia*) *rubiginosa* (A. SCHMIDT 1853)
Trichia (*Trichia*) *unidentata* (DRAPARNAUD 1805)
Trichia (*Trichia*) *striolata* (C. PFEIFFER 1828)
Trichia (*Trichia*) *hispida* (LINNÉ 1758)
Helicigona (*Arianta*) *arbustorum* (LINNÉ 1758)
Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)
Sphaerium (*Sphaerium*) *corneum* (LINNÉ 1758)
Pisidium henslowanum (SHEPPARD 1823)
Pisidium subtruncatum MALM 1855

73. gyűjtés (katalógus szám: 2105)

Dunaremete
 Sorjás-legelő
 gyékényes-nádas
 egyelés és iszapminta
 leg. et det.: Majoros G.
 1992. szept. 19.

Valvata (*Valvata*) *cristata* O.F. MÜLLER 1774
Valvata (*Cincinnati*) *piscinalis* (O.F. MÜLLER 1774)
Acroloxus lacustris (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Lymnaea*) *stagnalis* (LINNÉ 1758)
Lymnaea (*Stagnicola*) *palustris* (O.F. MÜLLER 1774)
Lymnaea (*Radix*) *peregra* (O.F. MÜLLER 1774)
Physa fontinalis (LINNÉ 1758)
Planorbarius corneus (LINNÉ 1758)
Planorbis carinatus O.F. MÜLLER 1774
Gyraulus (*Armiger*) *crista* (LINNÉ 1758)
Hippeutis complanatus (LINNÉ 1758)
Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)
Vallonia (*Vallonia*) *pulchella* (O.F. MÜLLER 1774)
Oxyloma elegans (RISSO 1826)
Zonitoides (*Zonitoides*) *nitidus* (O.F. MÜLLER 1774)
Perforatella (*Pseudotrichia*) *rubiginosa* (A. SCHMIDT 1853)

74. gyűjtés (katalógus szám: 2113)

Lickópusztá

Mosoni-Duna bal partja

nyárfás bokorerdő és láprét

egyelés, talajminta

leg. et det.: Majoros G.

1992. szept. 20.

Viviparus (Viviparus) contectus (MILLET 1813)

Viviparus (Viviparus) acerosus (BOURGUIGNAT 1862)

Valvata (Valvata) cristata O.F. MÜLLER 1774

Valvata (Cincinna) piscinalis (O.F. MÜLLER 1774)

Bithynia (Bythinia) tentaculata (LINNÉ 1758)

Carychium minimum O.F. MÜLLER 1774

Carychium tridentatum (RISSO 1826)

Physa fontinalis (LINNÉ 1758)

Anisus spirorbis (LINNÉ 1758)

Anisus vortex (LINNÉ 1758)

Anisus vorticulus (TROSCHER 1834)

Bathyomphalus contortus (LINNÉ 1758)

Segmentina nitida (O.F. MÜLLER 1774)

Cochlicopa lubrica (O.F. MÜLLER 1774)

Columella edentula (DRAPARNAUD 1805)

Vertigo (Vertigo) antivertigo (DRAPARNAUD 1801)

Vertigo (Vertigo) pygmaea (DRAPARNAUD 1801)

Pupilla (Pupilla) muscorum (LINNÉ 1758)

Vallonia (Vallonia) costata (O.F. MÜLLER 1774)

Oxyloma elegans (RISSO 1826)

Clausilia (Clausilia) pumila C. PFEIFFER 1828

Semilimax semilimax (FÉRUSSAC 1802)

Zonitoides (Zonitoides) nitidus (O.F. MÜLLER 1774)

Vitrea (Crystallus) crystallina (O.F. MÜLLER 1774)

Aegopinella nitens (MICHAUD 1831)

Bradybaena (Bradybaena) fruticum (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (Monachoides) incarnata (O.F. MÜLLER 1774)

Perforatella (Monachoides) umbrosa (C. PFEIFFER 1828)

Trichia (Trichia) unidentata (DRAPARNAUD 1805)

Helicigona (Arianta) arbustorum (LINNÉ 1758)

Cepaea vindobonensis (FÉRUSSAC 1821)

Cepaea hortensis (O.F. MÜLLER 1774)

Helix (Helix) pomatia LINNÉ 1758

Anodonta (Anodonta) cygnea (LINNÉ 1758)

Pisidium obtusale (LAMARCK 1818)

Rákok (Crustacea)

Ásványráró, Duna főág, 1991 június, Forró L.

Daphnia cucullata
Bosmina longirostris
Alona quadrangularis
Disparalona rostrata
Chydorus sphaericus

Ásványráró, Hattyúk tava, 1991 június, Forró L.

Simocephalus vetulus
Chydorus sphaericus

Eudiaptomus gracilis
Cyclops vicinus
Acanthocyclops robustus
Metacyclops gracilis

Ásványráró, Öntési-tó, 1991 június, Forró L.

Daphnia magna
Moina brachiata
Macrothrix laticornis
Bosmina longirostris
Acroperus harpae
Alona rectangula
Alona guttata
Disparalona rostrata
Pleuroxus aduncus
Chydorus sphaericus

Thermocyclops crassus

Ásványráró, Öntési-tó, part, 1991 június, Forró L.

Sida crystallina
Ceriodaphnia pulchella
Simocephalus vetulus
Scapholeberis mucronata

Chydorus sphaericus
Eurytemora velox
Macrocyclops albidus
Acanthocyclops robustus
Thermocyclops crassus

Ásványráró, Öntési-tó, 1. csatorna, 1991 június, Forró L.

Daphnia cucullata
Scapholeberis mucronata
Alona quadrangularis
Disparalona rostrata
Pleuroxus uncinatus
Chydorus sphaericus
Chydorus ovalis
Leptodora kindtii

Eurytemora velox
Megacyclops viridis
Metacyclops gracilis

Ásványráró, Öntési-tó, 3. csatorna, 1991 június, Forró L.

Daphnia cucullata
Ceriodaphnia pulchella
Scapholeberis mucronata

Hédervár, csatorna, 1991 június, Forró L.

Simocephalus vetulus
Bosmina longirostris
Eurycercus lamellatus
Acroperus harpae
Alonella excisa
Pleuroxus truncatus
Chydorus sphaericus
Eucyclops serrulatus

Lipóti Holt-Duna, 1991 június, Forró L.

Daphnia pulex
Ceriodaphnia reticulata
Ceriodaphnia megops
Scapholeberis mucronata
Bunops serricaudata
Acroperus harpae
Kurzia latissima
Tretocephala ambigua
Oxyurella tenuicaudis
Alona rectangula
Alona quadrangularis
Alonella nana
Alonella excisa
Disparalona rostrata
Pleuroxus truncatus
Pleuroxus aduncus

Macrocylops albidus
Eucyclops speratus
Ectocyclops phaleratus
Cyclops vicinus
Megacyclops viridis
Microcyclops varicans
Thermocyclops dybowskii

Ásványráró, 1992 július 29., Gubányi A.

Sida crystallina
Simocephalus vetulus
Scapholeberis mucronata
Ceriodaphnia quadrangula
Pleuroxus truncatus
Chydorus sphaericus

Eurytemora velox
Macrocylops fuscus
Acanthocyclops robustus
Thermocyclops crassus

Kisbajcs, 1992 július 29., Gubányi A.

Simocephalus vetulus
Scapholeberis rammneri
Ceriodaphnia reticulata
Eurycercus lamellatus
Acroperus harpae
Alona rustica
Alona affinis
Alonella excisa
Pleuroxus truncatus
Pseudochydorus globosus

Macrocyclops fuscus
Eucyclops speratus
Megacyclops viridis

Lipót, 1992 július 29., Gubányi A.

Disparalona rostrata
Alonella sp.

Acanthocyclops robustus

Ásványráró, 1992 augusztus, Déri Andrea

Diaphanosoma brachyurum
Daphnia cucullata
Bosmina longirostris
Macrothrix hirsuticornis
Alona rectangula

Eudiaptomus sp. juv.
Eucyclops serrulatus
Thermocyclops crassus

Ártéri tócsa Patkányospusztától keletre,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Sida crystallina
Simocephalus vetulus
Scapholeberis mucronata
Ceriodaphnia megops
Ceriodaphnia quadrangula
Bosmina longirostris
Alona rectangula
Disparalona rostrata
Chydorus sphaericus
Polyphemus pediculus
Eurytemora velox
Cyclops vicinus
Megacyclops viridis
Thermocyclops crassus
Lymnomyxis benedeni

Útszéli tócsák a Patkányosi őrház, 2. lejárónál,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Simocephalus sp. juv.
Scapholeberis mucronata
Ceriodaphnia megops
Chydorus sphaericus
Polyphemus pediculus
Eurytemora velox
Eucyclops serrulatus
Thermocyclops crassus

Holtág Patkányospusztá és Ásványráró között,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Ceriodaphnia megops
Bosmina longirostris
Disparalona rostrata
Pleuroxus uncinatus
Chydorus sphaericus

Polyphemus pediculus
Eucyclops serrulatus
Thermocyclops crassus

Elzárt holtág, Ásványráró, Gombócosi zárás, I.,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Sida crystallina
Simocephalus vetulus
Simocephalus exspinosus
Scapholeberis mucronata
Eurycercus lamellatus
Disparalona rostrata
Pleuroxus laevis
Pleuroxus aduncus
Pseudochydorus globosus
Chydorus sphaericus
Polyphemus pediculus
Eurytemora velox
Macrocyclops albidus
Eucyclops speratus
Megacyclops viridis

Elzárt holtág, Ásványráró, Gombócosi zárás, II.,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Ceriodaphnia reticulata
Ceriodaphnia megops
Scapholeberis mucronata
Bosmina longirostris
Ilyocryptus agilis
Alona rectangula
Alona affinis
Pleuroxus aduncus
Chydorus sphaericus
Eurytemora velox
Eucyclops serrulatus
Megacyclops viridis

Útszéli tócsa, Ásványráró, Gombócosi zárás előtt,
1992. szeptember 30, Grabant-Ronkay-Forró

Ceriodaphnia megops
Chydorus sphaericus
Eurytemora velox

Hédervár, csatorna a védett erdőben,
1992. október 1., Grabant-Ronkay-Forró

Ilyocryptus agilis
Disparalona rostrata
Macrocyclus albidus
Eucyclops serrulatus
Megacyclus viridis

Feketeerdő, Határerdő, Mosoni-Duna,
1992. október 1., Grabant-Ronkay-Forró

Disparalona rostrata
Alona affinis
Chydorus sphaericus
Eurytemora velox
Eucyclops serrulatus

Szitakötők (Odonata)

- 1 - Bezenye, Rét-árok
- 2 - Feketeerdő, Házi-erdő
- 3 - Rajka, Holt-Mosoni-Duna
- 4 - Rajka, Kavicsbányató
- 5 - Szivárgó-csatorna, Felső-erdő
- 6 - Rajka, Új-Mosoni-Duna
- 7 - Dunakiliti, Zátonyi-Duna, Bozi-híd
- 8 - Dunasziget, Gazfüi-Holt-Duna, Sérfenyő-Cikola közti híd
- 9 - Halászi, Derék-erdő
- 10 - Mosonmagyaróvár, Feketeerdei-Mosoni-Duna-híd

- 11 - Levél, Lajta-berek
 12 - Mosonmagyaróvár, Malom-csatorna, Ady Endre u.
 13 - Mosonmagyaróvár, Parti-erdő
 14 - Mosonmagyaróvár, Parti-erdő, láp II.
 15 - Arak, Nováki-csatorna
 16 - Darnózseli 26-km, Nováki-csatorna
 17 - Dunasziget, Gazfűi-Holt-Duna, Kányás
 18 - Halászi, Kavicsbányató
 19 - Halászi, Mosoni-Duna-híd
 20 - Halászi, Nováki-csatorna
 21 - Halászi, Salamon-erdő
 22 - Máriakálnok, Mosoni-Duna
 23 - Mosonmagyaróvár, Halászi kavicsbányató
 24 - Mosonmagyaróvár, Kálnoki-Mosoni-Duna-híd
 25 - Mosonmagyaróvár, Majrok
 26 - Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna, Legelő-erdei strand
 27 - Mosonmagyaróvár, Parti-erdő
 28 - Mosonmagyaróvár, Parti-erdő, láp I.
 29 - Püski, novák-csatorna
 30 - Ásványráró, Bokrosi-ér
 31 - Darnózseli 23-km, Hédervár-Darnói-csatorna
 32 - Dunaremete, Macska-tó
 33 - Hédervár, Lipót-Hédervári-csatorna
 34 - Kisbodak, Duna-holtág
 35 - Lipót, Lipóti-csatorna, FVT, kolokános
 36 - Lipót, Zsejkei-csatorna, Alsó-Renyhe
 37 - Lipót, Zsejkei-csatorna, Lipót-Hédervári út alatt
 48 - Kimle, Kavicsbányató
 49 - Kimle, Kimle-láp
 50 - Kimle, Mosoni-Duna-híd
 62 - Ásványráró, Bokrosi-ér, Rákoczi-tanya
 63 - Ásványráró, Mosoni-Duna, Zsejkepuszta
 64 - Dunaszeg, Holt-Duna
 65 - Dunaszeg, Mosoni-Duna strand
 66 - Győr, Révfalui-csatorna
 67 - Győrladamér, Mosoni-Duna

Calopteryx splendens (Harris, 1782)

1, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 22, 23, 24, 27, 30, 33, 49, 50, 62, 63, 65, 67, 68, 69, 70, 72, 116

Sympecma fusca (Vander Linden, 1820)

2, 5, 8, 9, 10, 14, 15, 16, 28, 29, 36, 37, 64, 66, 70, 71

Lestes barbarus (Fabricius, 1798)

Lestes virens vestalis Rambur, 1842
7, 29, 31, 70

Lestes viridis (Vander Linden, 1825)
5, 7, 8, 16, 23, 27, 28, 29, 33, 35, 66, 71, 116

Lestes dryas Kirby, 1890
29

Platycnemis pennipes (Pallas, 1771)
1, 5, 6, 7, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 23, 24, 30, 32, 33, 48, 49, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 72,
116

Ischnura elegans pontica Schmidt, 1938
3, 5, 6, 7, 8, 10, 14, 16, 18, 23, 24, 29, 30, 32, 33, 34, 37, 48, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70,
71, 72, 116

Ischnura pumilio (Charpentier, 1825)
70

Coenagrion puella (Linné, 1758)
3, 7, 8, 10, 14, 15, 16, 24, 27, 29, 30, 33, 37, 49, 62, 66, 67, 69

Coenagrion pulchellum interruptum (Charpentier, 1840)
8, 10, 16, 29

Enallagma cyathigerum (Charpentier, 1840)
4, 5, 8, 14, 18, 23, 29, 32, 37, 48, 64, 67, 69

Erythromma najas (Hansemann, 1823)
8, 10, 32

Erythromma viridulum (Charpentier, 1840)
3, 5, 7, 32, 33, 34, 66, 69, 70, 72

Gomphus vulgatissimus (Linné, 1758)
10, 11, 18, 63, 67, 116

Stylurus flavipes (Charpentier, 1825)
65, 69,

Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)

13

Brachytron pratense (Müller, 1764)

14

Aeshna cyanea (Müller, 1764)

14, 28

Aeshna grandis (Linné, 1758)

8, 16, 21, 29, 33

Aeshna mixta Latreille, 1805

2, 5, 6, 7, 8, 10, 13, 14, 15, 16, 26, 28, 29, 33, 65, 70

Aeshna affinis Vander Linden, 1820

28

Anaciaeschna isosceles (Müller, 1767)

8

Anax imperator Leach, 1815

5, 7, 8, 14, 23, 24, 29, 32, 66, 113, 116

Anax parthenope (Sélys-Longchamps, 1839)

16, 23, 29, 65

Cordulia aenea (Linné, 1758)

8, 14, 17, 27, 29

Epitheca bimaculata (Charpentier, 1825)

32

Somatochlora metallica (Vander Linden, 1825)

3, 5, 8, 13, 14, 16, 23, 27, 28, 29, 30, 34, 62, 116

Somatochlora flavomaculata (Vander Linden, 1825)

21, 29

Libellula depressa Linné, 1758

14, 15

Libellula fulva Müller, 1764

15

-
- Libellula quadrimaculata* Linné, 1758
14, 15, 23, 29, 114
- Orthetrum cancellatum* (Linné, 1758)
4, 7, 18, 23, 32, 33, 34, 48, 65, 116
- Orthetrum albistylum* (Sélys-Longchamps, 1848)
3, 23, 64, 65, 69
- Orthetrum brunneum* (Fonscolombe, 1837)
- Crocothemis erythraea* (Brullé, 1832)
5, 23, 32, 66
- Sympetrum pedemontanum* (Allioni, 1766)
3, 5, 6, 7, 16, 18, 23, 24, 29, 31
- Sympetrum danae* (Sulzer, 1776)
1, 5, 14, 16, 20, 65
- Sympetrum sanguineum* (Müller, 1764)
3, 5, 7, 8, 13, 14, 24, 27, 28, 29, 31, 33, 62, 66, 69, 70, 116
- Sympetrum meridionale* (Sélys-Longchamps, 1841)
13, 25, 29
- Sympetrum striolatum* (Champertier, 1840)
5, 7, 14, 28, 29, 70
- Sympetrum vulgatum* (Linné, 1758)
2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 18, 28, 29, 31, 33, 65, 66, 70, 71, 72
- Aeshna viridis* Eversmann, 1836
35

Akvatikus és szemiakvatikus poloskák (Heteroptera)

A megadott jegyzékben szereplő fajokat az alábbi lelőhelyeken gyűjtöttük. Egy-egy helységnév többféle élőhelyet is fedhet, pl. Mosoni-duna, mellékág, holtág, csatorna, árok, tó, pocsolya, gödör, épített part mente (strand, zárás). Ez a jegyzék nem teljes, az alkoholos anyag teljes válogatása és preparálása után kiegészítésre szorul.

Gerromorpha

Mesoveliidae

Mesovelia furcata Mulsant et Rey, 1852

Cikolasziget, Doborgazsziget, Győr, Győrzámoly, Hédervár, Lipót, Mosonmagyaróvár, Sérfenyősziget

Hydrometridae

Hydrometra stagnorum (Linnaeus, 1758)

Ásványráró, Cikolasziget, Győr, Győrzámoly, Halászi, Lipót, Máriakálnok, Mecsér, Mosonmagyaróvár, Sérfenyősziget

Hydrometra gracilentum Horváth, 1899

Máriakálnok, Mosonmagyaróvár

Veliidae

Velia sp. (lárva)

Darnózseli

Microvelia pygmaea (Dufour, 1833)

Dunasziget, Győr, Lipót

Microvelia reticulata (Burmeister, 1835)

Ásványráró, Dunaszeg, Győr, Győrzámoly, Hédervár, Lipót, Mosonmagyaróvár, Sérfenyősziget

Gerridae

Gerris thoracicus Schummel, 1832
Dunaszeg, Feketeerdő, Győrladamér, Lipót

Gerris argentatus Schummel, 1832
Ásványráró, Doborgazsziget, Dunaszeg, Győrladamér, Lipót, Mecsér, Mosonmagyaróvár,
Sérfenyősziget

Gerris lacustris (Linnaeus, 1758)
Ásványráró, Cikolasziget, Doborgazsziget, Feketeerdő, Győr, Győrzámoly, Hédervár,
Mosonmagyaróvár

Gerris odontogaster (Zetterstedt, 1828)
Aquarius paludum (Fabricius, 1794)
Cikolasziget, Feketeerdő, Győr, Győrzámoly, Halászi, Sérfenyősziget

Nepomorpha

Nepiae

Nepa cinerea Linnaeus, 1758
Lipót, Holt Duna; Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna; Fekete erdő, Mosoni Duna;
Dunasziget, gátórház; Dunaszeg, tó; Ásványráró, holtág

Ranatra linearis (Linnaeus, 1758)
Ásványráró

Naucoidea

Ilyocoris cimicoides (Linnaeus, 1758)
Lipót, Nagy Holt Duna; Lipót, Holt Duna; Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna;
Dunasziget, gátórház

Notonectidae

Notonecta glauca Linnaeus, 1758
Ásványráró, csatorna; Fekete erdő, Mosoni Duna
Notonecta viridis Delcourt, 1909
Ásványráró, csatorna; Lipót, csatorna; Fekete erdő, Mosoni Duna

Pleidae

Plea minutissima (Linnaeus, 1758)

Corixidae

Micronecta meridionalis (Costa, 1863)

Micronecta griseola Horváth, 1899

Cymatia coleoptrata (Fabricius, 1776)

Corixa punctata (Illiger, 1807)

Lipót, Nagy Holt Duna

Hesperocorixa linnaei (Fieber, 1848)

Győrladamér, Mosoni-Duna ártér; Ásványráró, csatorna; Lipót, Nagy Holt Duna; Lipót, Holt Duna; Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna; Fekete erdő, Mosoni Duna

Hesperocorixa shalbergi (Fieber, 1848)

Ásványráró, nádas

Sigara striata (Linnaeus, 1758)

Győrladamér, Mosoni-Duna ártér; Lipót, Kis Holt Duna; Mecsér, Mosoni Duna;

Ásványráró, kikötő; Ásványráró, csatorna; Lipót, Holt Duna; Lipót, csatorna;

Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna; Fekete erdő, Mosoni Duna; Halászi, Mosoni Duna;

Dunasziget, gátórház; Dunaszeg, tó; Ásványráró; Ásványráró, holtág

Sigara falleni (Fieber, 1848)

Győrladamér, Mosoni-Duna ártér; Lipót, Kis Holt Duna; Mecsér, Mosoni Duna;

Ásványráró, kikötő; Ásványráró, csatorna; Lipót, Holt Duna; Lipót, csatorna;

Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna; Fekete erdő, Mosoni Duna; Halászi, Mosoni Duna;

Dunasziget, gátórház; Dunaszeg, tó; Ásványráró; Ásványráró, holtág

Sigara lateralis (Leach, 1817)

Győrladamér, Mosoni-Duna ártér; Lipót, Kis Holt Duna; Mecsér, Mosoni Duna; Mecsér,

Mosoni Duna; Dunaszeg, tó

Sigara striata (Linnaeus, 1758)

Győrladamér, Mosoni-Duna ártér; Lipót, Kis Holt Duna; Ásványráró, csatorna; Lipót,

Nagy Holt Duna; Lipót, Holt Duna; Lipót, csatorna; Mosonmagyaróvár, Mosoni Duna;

Fekete erdő, Felső erdő; Fekete erdő, Mosoni Duna; Halászi, Mosoni Duna; Dunaszeg,

tó; Ásványráró; Ásványráró, holtág

Sigara fossarum (Leach, 1817)
Ásványráló csatorna; Lipót, Nagy Holt Duna

Recésszárnyúak (Neuropteroidea)

Megaloptera

Sialidae

Sialidae

Sialis lutaria (L.):

Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz, - Kimle, Mosoni-D. partja - Mecsér, Mosoni-D. partja, - Dunaszeg, Mosoni-D. partja.

Sialis morio Klingstedt:

Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Halászi, Mosoni-D. partja a közs.-től Ny-ra, - Kimle, Mosoni-D. partja, - Dunaszeg, Mosoni-D. partja, - Kunsziget, Mosoni-D. partja.

Sialis nigripes Pictet:

Mecsér, Mosoni-D. partja.

Raphidioptera

Raphidiidae

Raphidia ophiopsis mediterranea H. Aspöck, U. Aspöck et Rausch:
Mosonmagyaróvár.

Neuroptera

Coniopterygidae

Coniopteryx borealis Tjeder:

Lipót, Duna-part, bokorfűzes, - Dunasziget, Fejőmadár, - Dunasziget, Ny-i Jakab-sz., nyáras. - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Dunasziget, Nyáras-sz., égeres, - Lipót, Duna-part, bokorfűzes, - Lipót, Duna-part, nyár-fűz liget, - Ásványráló, Halrekesztő, - Feketeerdő, Házi-erdő.

Coniopteryx esbenpeterseni Tjeder:

Ásványráró, Halrekesztő, - Mosonmagyaróvár, Bordácsi-erdő.

Coniopteryx tjederi Kimmins:

Dunasziget, Nyáras-sz., száraz cserjés, - Lipót, Duna-part, bokorfüzes, - Ásványráró, Gombócos, - Feketeerdő, Házi-erdő.

Semidalis aleyrodiformis (Stephens):

Ásványráró, Gombócos, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Mosonmagyaróvár, Bordácsi-erdő.

Sisyridae

Sisyra fuscata (Fabricius):

Dunakiliti, Duna-part, - Dunasziget, Kormos, - Kisbodak, Ló-sz., - Győrzámoly, Patkányos, - Vámoszabadi, csatorna-part, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, É-i szakasz, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től Ny-ra, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Kimle, Novák-pusztá, - Győr, Bácsa.

Sisyra terminalis Curtis:

Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re.

Hemerobiidae

Drepanepteryx phalenoides (L.):

Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Házi-erdő.

Wesmaelius concinnus (Stephens):

Feketeerdő, Házi-erdő.

Wesmaelius nervosus (Fabricius):

Dunasziget, Nyáras-sz., égeres, - Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re.

Wesmaelius subnebulosus (Stephens):

Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Házi-erdő.

Hemerobius humulinus L.:

Dunasziget, Fejőmadár, - Dunasziget, Ny-i Jakab-sz., füzes, - Dunasziget, Nyáras-sz., égeres, - Ásványráró, Gombócos, - Ásványráró, Halrekesztő, - Ásványráró, parkerdő, - Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, aközs.-től D-re.

Hemerobius stigma Stephens:
Dunasziget, Kormos.

Hemerobius nitidulus Fabricius:
Feketeerdő, Házierdő.

Hemerobius handschini Tjeder:
Feketeerdő, Házi-erdő.

Hemerobius micans Oliver:
Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz.

Hemerobius lutescens Fabricius:
Dunasziget, Nyáras-sz., száraz cserjés.

Micromus variegatus (Fabricius):
Dunasziget, Hosszú-televény, - Ásványráró, Halrekesztő, - Ásványráró, parkerdő, -
Ásványráró, Gazdák szigete, - Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, - Mosonmagyaróvár,
Bordácsi-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, - Győr, Bácsa.

Micromus angulatus (Stephens):
Győrzámoly, Patkányos, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Győr, Bácsa.

Psectra diptera (Burmeister):
Dunasziget, Kormos, - Dunasziget, Fejőmadár.

Symphorobius pygmaeus (Rambur):
Dunasziget, Fejőmadár.

Symphorobius elegans (Stephens):
Ásványráró parkerdő, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz, - Feketeerdő, Házi-
erdő.

Chrysopidae

Nineta carinthiaca Hölzel:
Feketeerdő, Házi-erdő.

Chrysotropia ciliata (Wesmael):
Ásványráró, Halrekesztő.

Chrysopa perla (L.):

Dunasziget, Kormos, - Dunasziget, Kerekes-ciglés, - Dunasziget, Fejőmadár, - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Dunasziget, Nyáras-sz., égeres, - Lipót, Duna-part, bokorfűzes, - Lipót, Duna-part, nyár-fűz liget, - Ásványráró, Gombócos, - Ásványráró, Halrekesztő, - Győrzámoly, Patkányos, % Feketeerdő, Házi-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Győr, Bácsa.

Chrysopa abbreviata Curtis:

Dunakiliti, Duna-part, - Dunasziget, Kormos.

Chrysopa formosa Brauer:

Ásványráró, Gombócos, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Győr, Bácsa.

Chrysopa phyllochroma Wesmael:

Dunasziget, Kormos, - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Lipót, Duna-part, nyár-fűz liget, - Ásványráró, Gombócos, - Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Győr, Bácsa.

Chrysopa commata Kis et Újhelyi:

Ásványráró, Gazdák szigete, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Győr, Bácsa.

Chrysopa viridana Schneider:

Győrzámoly, Patkányos, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re.

Chrysopa nigricostata Brauer:

Dunasziget, Fejőmadár, - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Győrzámoly, Patkányos.

Chrysopa pallens Rambur:

Dunasziget, Kormos, - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Ásványráró, Gombócos, - Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, - Győr, Bácsa.

Mallada flavifrons (Brauer):

Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Ásványráró, Gombócos.

Mallada prasina (Burmeister):

Feketeerdő, Házi-erdő, - Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, - Mosonmagyaróvár, Bordácsi-erdő.

Mallada ventralis (Curtis):

Feketeerdő, Házi-erdő.

Chrysoperla carnea (Stephens):

Dunakiliti, Duna-part, - Dunasziget, Kormos, - Dunasziget, Kerekes-ciglés, - Dunasziget, Fejőmadár, - Dunasziget, Ny-i Jakab-sz., nyáras, - Dunasziget, Nyáras-sz., nyár-fűz liget, - Dunasziget, Nyáras-sz., száraz cserjés, - Dunasziget, Nyáras-sz., égeres, - Dunaremete, Alsó-sz., - Lipót, Duna-part, bokorfűzes, - Ásványráró, Gombócos, - Ásványráró, Halrekesztő, - Ásványráró, Új-sz., nyáras, - Ásványráró, Új-sz., fűzes, - Ásványráró, Új-sz., nyár-fűz liget, - Ásványráró, parkerdő, - Ásványráró, Gazdák szigete, - Győrzámoly, Patkányos, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, É-i szakasz, - Feketeerdő, Mosoni-D. partja, D-i szakasz, - Feketeerdő, Házi-erdő, - Mosonmagyaróvár, Lóvári-erdő, - Mosonmagyaróvár, Bordácsi-erdő, - Halászi, Mosoni-D. partja, a közs.-től D-re, - Dunaszeg, Mosono-D. partja, - Győr, Bácsa.

Cunctochrysa albolineata (Killington):

Ásványráró, Gombócos.

Myrmeleontidae

Myrmeleon inconspicuus Rambur:

Győr, Bácsa.

Distoleon tetragrammicus (Fabricius):

Győr, Bácsa.

Megistopus flavicornis (Rossi):

Dunasziget, Kormos, - Győrzámoly, Patkányos - Győr, Bácsa.

Bogarak (Coleoptera)

Cicindelidae

Cicindela arenaria viennensis Schrank, 1781

Rajka: Duna; 1991.VI.25.

Carabidae

Carabus coriaceus coriaceus Linnaeus, 1758

Ásványráró; 1983.VII.19., 1991.VI.21., talajcsapda

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., talajcsapda

Halászi: Gazfű; 1991.V.11., 1991.V.23., 1991.VI.26., talajcsapda
Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VI.30., talajcsapda

Carabus germari exasperatus (Duftschmid, 1812)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.14., lámpázás

Carabus granulatus granulatus Linnaeus, 1758
Ásványráró; 1989.VII.31.
Dunaremete; 1991.VI.11., talajcsapda
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., talajcsapda
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.14., egyelés
Győrzámoly: Nagy-patkó; 1989.II.23.
Vámosszabadi; 1989.X.18., egyelés

Carabus ullrichi ullrichi Germar, 1824
Ásványráró; 1991.V.28., 1991.VI.26., talajcsapda
Dunakiliti; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda
Dunaremete; 1991.V.26., talajcsapda
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.IV.17., 1991.V.7., 1991.VI.11., 1991.VI.26.,
1991.VII.30., 1991.VIII.29., 1991.IX.19., talajcsapda
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17., 1989.VI.12., talajcsapda
Halászi: Gazfű; 1991.V.11., 1991.V.28., talajcsapda
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.29., talajcsapda

Omophron limbatum (Fabricius, 1776)
Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Leistus rufomarginatus (Duftschmid, 1812)
Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.11.

Trechus obtusus Erichson, 1837
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.XI.22.

Trechoblemus micros (Herbst, 1783)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.VIII.28.

Bembidion andreae (Fabricius, 1787)
Cikolasziget; 1990.VIII.28.

Bembidion decorum (Panzer, 1801)
Cikolasziget; 1990.X.11., 1990.X.20.

- Bembidion dentellum* (Thunberg, 1787)
Ásványráró; 1989.X.26.
- **Bembidion fasciolatum* (Duftschmid, 1812)
Cikolasziget; 1990.X.11.
- Bembidion femoratum* (Sturm, 1825)
Cikolasziget; 1990.X.20.
- Bembidion laticolle* (Dutschmid, 1812)
Cikolasziget; 1990.VIII.28.
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Bembidion modestum* (Fabricius, 1801)
Cikolasziget; 1990.X.11., 1990.X.20.
- Bembidion properans* (Stephens, 1828)
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Bembidion schueppeli* Dejean, 1831
Feketeerdő: Házi-erdő; 1990.XI.22.
- Bembidion semipunctatum* (Donovan, 1806)
Ásványráró; 1989.X.26.
Cikolasziget; 1990.VIII.28., 1990.X.20.
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Bembidion tetracolum* Say, 1823
Cikolasziget; 1990.X.20.
- Bembidion varium* (Olivier, 1795)
Ásványráró; 1989.X.26.
- Asaphídion flavipes* (Linnaeus, 1761)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.20.
- Patrobus atrorufus* (Ström, 1768)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.VIII.28.
- Anisodactylus signatus* (Panzer, 1797)
Ásványráró; 1989.V.21.
- Ophonus diffinis* Dejean, 1829
Kisbodak; 1989.VII.20.

- Metophonus azureus* (Fabricius, 1775)
Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.29., talajcsapda
- Metophonus rufibarbis* (Fabricius, 1792)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VII.9.
- Metophonus subquadratus* (Dejean, 1829)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.23.
- Harpalus aeneus* (Fabricius, 1775)
Ásványráró; 1989.V.21.
Mosonmagyaróvár; 1989.X.30., 1990.III.21.
- Harpalus atratus* Latreille, 1804
Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.VII.14., 1991.VI.26., 1991.VII.30., talajcsapda
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VIII.29.
- Harpalus calceatus* (Duftschmid, 1812)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.14., 1989.VIII.16.
Gönyű: Gönyűi-erdő 1989.V.10., fűhálózás
Kisbodak; 1989.VII.29.
- Harpalus distinguendus* (Duftschmid, 1812)
Rajka: Duna; 1991.V.29., talajról
- Harpalus froelichi* (Sturm, 1818)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.16.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
- Harpalus griseus* (Panzer, 1797)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.15.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
Kisbodak; 1989.VII.20.
- Harpalus latus* (Linnaeus, 1758)
Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.26., talajcsapda
- Harpalus rufipes* (De Geer, 1774)
Ásványráró; 1989.V.21.
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., talajcsapda
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.28., talajcsapda

Harpalus tardus (Panzer, 1797)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VIII.29., talajcsapda

Halászi: Gazfű; 1991.V.28., talajcsapda

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., talajcsapda

Stomis pumicatus (Panzer, 1796)

Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.20.

Poecilus versicolor (Sturm, 1824)

Dunaremete; 1991.VI.11., talajcsapda

Poecilus cupreus (Linnaeus, 1758)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Dunaremete; 1991.VI.11.

Pterostichus gracilis (Dejean, 1828)

Kisbodak; 1989.VII.29.

Pterostichus minor (Gyllenhal, 1827)

Ásványráró; 1989.V.10.

Pterostichus niger (Schaller, 1783)

Ásványráró; 1989.V.31.

Dunakiliti; 1989.VII.15.

Sérfenyő-sziget; 1989.VII.18., egyelés

Pterostichus strenuus (Panzer, 1797)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., talajcsapda

Dunaremete; 1991.VI.23.

Pterostichus vulgaris (Linnaeus, 1758)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Abax parallelepipedus (Piller et Mitterpacher, 1783)

Ásványráró; 1991.VI.26., talajcsapda

Dunaremete; 1991.V.28., talajcsapda

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.IX.19., talajcsapda

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.31.-X.19., talajcsapda

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.31.-X.19., talajcsapda

Halászi: Gazfű; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VIII.29., talajcsapda

Agonum fuliginosum (Panzer, 1809)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1990.X.7.

- Agonum livens* (Gyllenhal, 1810)
Ásványráró; 1989.V.12.
- Agonum lugens* (Duftschmid, 1812)
Kisbodak; 1989.VII.20.
- Agonum micans* (Nicolai, 1822)
Ásványráró; 1989.V.21., 1989.VII.21.
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1990.X.20., 1991.V.28.
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.18., egyelés
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.X.2., egyelés
- Agonum moestum* (Duftschmid, 1812)
Ásványráró; 1989.V.12., 1989.V.21.
Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.22., talajcsapda
- Platynus assimilis* (Paykull, 1790)
Ásványráró; 1989.V.12., 1989.V.21., 1991.VI.4.
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.X.11., 1991.V.28., 1991.X.2., talajcsapda
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.8., egyelés
Dunakiliti; 1989.VII.15.
Dunaremete; 1991.VI.11., talajcsapda
Feketeerdő: Házi-erdő; 1990.X.7., 1990.XI.22.
- Platynus dorsalis* (Pontoppidan, 1763)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., parttaposás
Halászi: Derék-erdő; 1989.IX.15.
- Platynus obscurus* (Herbst, 1784)
Dunaremete; 1991.VI.4., egyelés
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.VIII.28., 1990.X.20.
- Platynus ruficornis* (Goeze, 1777)
Ásványráró; 1991.VI.4.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.IX.22.
- Zabrus tenebrioides* (Goeze, 1777)
Rajka: Záp-erdő; 1991.VII.30., talajcsapda
- Amara aenea* (De Geer, 1774)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., 1991.VI.1., fűhálózás
Mosonmagyaróvár; 1989.XI.2.
- Amara anthobia* Villa, 1833
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., talajcsapda

- Amara apricaria* (Paykull, 1798)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
- Amara bifrons* (Gyllenhal, 1810)
Ásványráró; 1991.VI.26., talajcsapda
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
Rajka: Duna; 1991.V.29.
- Amara communis* (Panzer, 1797)
Dunaremete; 1991.VI.11.
- Amara eurynota* (Panzer, 1797)
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.26., talajcsapda
- Amara familiaris* (Duftschmid, 1812)
Ásványráró; 1989.V.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás
Halászi: Derék-erdő; 1990.II.7.
- Amara majuscula* Chaudoir, 1850
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
Rajka: Duna; 1991.V.29.
- Amara saphyrea* Dejean, 1831
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11., 1991.VII.30., talajcsapda
- Amara similata* (Gyllenhal, 1810)
Ásványráró; 1989.V.21., 1991.VI.4.
Dunaremete; 1991.VI.11., talajcsapda
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.30., talajcsapda
Rajka: Záp-erdő; 1991.IX.19., talajcsapda
- Chlaenius nigricornis* (Fabricius, 1787)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., parttaposás
- Chlaenius tristis* (Schaller, 1783)
Ásványráró; 1989.V.21.
- Chlaenius vestitus* (Paykull, 1790)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1990.VIII.28.
- Callistus lunatus* (Fabricius, 1775)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18., kövek alól

- Oodes helopioides* (Fabricius, 1792)
Ásványráró; 1989.X.26.
- Badister lacertosus* Sturm, 1815
Feketeerdő: Házi-erdő; 1990.XI.22.
- Panagaeus bipustulatus* (Fabricius, 1775)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.V.15.
- Dromius quadrimaculatus* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár; 1990.IX.13.
- Syntomus obscuroguttatus* (Duftschmid, 1812)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.XI.22.
- Syntomus pallipes* (Duftschmid, 1812)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.20.
- Drypta dentata* (Rossi, 1790)
Dunakiliti; 1991.V.13.
- Brachinus explodens* Duftschmid, 1812
Dunakiliti; 1990.V.15.

Halipidae

- Peltodytes caesus* (Duftschmid, 1805)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
- Haliplus ruficollis* (De Geer, 1774)
Vámosszabadi, 1989.X.18.

Dytiscidae

- Rhantus suturalis* (MacLeay, 1825)
Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.14.
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1991.VII.8.
- Rhantus consputus* (Sturm, 1834)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.
- Ilybius ater* (De Geer, 1774)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Eriglenus undulatus (Schrank, 1776)

Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.

Coelambus impressopunctatus (Schaller, 1783)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Hydroglyphus geminus (Fabricius, 1792)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15., 1989.VIII.10.

Hydrophilidae

Sphaeridium marginatum (Fabricius, 1787)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.IV.3.

Sphaeridium scarabaeoides (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

Feketeerdő; 1989.VII.20.

Sphaeridium substriatum (Faldermann, 1838)

Feketeerdő: marhalegelő; 1989.VII.

Hydrobius fuscipes (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő:Házi-erdő; 1989.VIII.22.

Limnoxenus niger (Zschach, 1788)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.

Hydrochara caraboides (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Silphidae

Nicrophorus fossor (Erichson, 1831)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.11.-V.17., talajcsapda

Halászi: Gazfű; 1991.VI.26., talajcsapda

Nicrophorus humator (Gleditsch, 1767)

Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.29., talajcsapda

Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.30., talajcsapda

Nicrophorus vespilloides Herbst, 1784

Halászi: Gazfű; 1991.V.28., 1991.VI.20., talajcsapda

Nicrophorus vespillo (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VII.30., talajcsapda

Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.5.

Necrodes littoralis (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.

Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.15.

Thanatophilus sinuatus (Fabricius, 1775)

Kimle: Istvánpuszta; 1989.VII.19.

Oiceoptoma thorocicum (Linnaeus, 1758)

Halászi: Gazfű; 1991.VI.26.

Phosphuga atrata (Linnaeus, 1758)

Ásványráró; 1991.V.28., talajcsapda

Dunaremete; 1991.V.28., talajcsapda

Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.19., 1990.X.20.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11., talajcsapda

Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.19., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

Corylophidae

Sericoderus lateralis (Gyllenhal, 1820)

Halászi: Gazfű; 1991.V.28., talajcsapda

Ptiliidae

Nossidium pilosellum (Marsham, 1802)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

Scaphidiidae

Scaphidium quadrimaculatum Olivier, 1790

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.XI.22.

Leptodiridae

Ptomaphagus sericatus (Chaudoir, 1845)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17., 1989.X.17., rostálás

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26., 1991.VIII.29., talajcsapda

- Nargus anisotomoides* (Spence, 1813)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17., talajcsapda
Halászi: Gazfű; 1991.V.29., talajcsapda
- Nargus velox* (Spence, 1813)
Ásványráró; 1991.V.28., talajcsapda
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26., talajcsapda
- Sciodrepoides watsoni* (Spence, 1813)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17., rostálás
- Catops fuliginosus* Erichson, 1837
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda
- Catops nigricans* (Spence, 1813)
Darnózseli; Erdei-kert; 1991.V.28., talajcsapda
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26., talajcsapda
Mosonmagyaróvár; 1990.XI.3.
Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.29., talajcsapda
- Catops picipes* (Fabricius, 1792)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17., 1991.XI.22., rostálás
- Catops westi* Krogerus, 1931
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.7., talajcsapda
Halászi: Gazfű; 1991.VI.26., talajcsapda
- Leiodini
- Leiodes polita* (Marsham, 1802)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás
Halászi: Gazfű; 1991.V.28., talajcsapda
- Colenis immunda* (Sturm, 1807)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VIII.29., talajcsapda
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., rostálás
Halászi: Gazfű; 1991.VI.26., talajcsapda
- Anisotomini
- Anisotoma humeralis* (Fabricius, 1792)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.,
- Staphylinidae

Omalium caesum Gravenhorst, 1806

Ásványráró; 1991.V.28.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1989.VIII.29.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.31.-X.17., 1989.X.17.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Omalium rivulare (Paykull, 1789)

Ásványráró; 1991.V.28.

Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.31.-X.17.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

Halászi: Gazfű; 1991.V.11., 1991.V.28.

Anthobium atrocephalum (Gyllenhal, 1827)

Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.

Dunaremete; 1991.VI.11.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.V.28., 1991.VI.11.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

Halászi: Gazfű; 1991.V.11.

**Anthophagus caraboides* (Linnaeus, 1758)

Ásványráró; 1989.V.21.

Coprophilus striatulus (Fabricius, 1792)

Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

Trogophloeus bilineatus (Stephens, 1834)

Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

Oxytelus rugosus (Fabricius, 1775)

Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.

Győrzámoly: Patkányos; 1991.VI.27.

Oxytelus inustus Gravenhorst, 1806

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11.

Oxytelus nitidulus Gravenhorst, 1802

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.

- Oxytelus tetracarınatus* (Block, 1799)
Ásványráró; 1989.V.21.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- **Oxytelus tetratoma* Czwalina, 1871
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.IX.19.
- Platystethus cornutus* (Gravenhorst, 1802)
Ásványráró; 1989.V.21.
- Platystethus nitens* (C. R. Sahlberg, 1832)
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Bledius dissimilis* Erichson, 1840
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- Bledius fracticornis* (Paykull, 1789)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.14.
- **Bledius pallipes* (Gravenhorst, 1806)
Ásványráró; 1991.IV.4.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
- Stenus biguttatus* (Linnaeus, 1758)
Dunaremete; 1991.VI.11.
- **Stenus bimaculatus* Gyllenhal, 1810
Ásványráró; 1989.V.21.
- Stenus comma* LeConte, 1863
Ásványráró; 1989.V.21., 1991.VI.4.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3.
- Stenus juno* (Paykull, 1789)
Dunaremete; 1991.VI.11.
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Stenus buphthalmos* (Schrank, 1776)
Ásványráró; 1989.V.12.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

- **Stenus morio* Gravenhorst, 1806
Ásványráró; 1989.V.21.
- **Stenus opticus* Gravenhorst, 1806
Dunaremete; 1991.VI.11.
- Paederus fuscipes* Curtis, 1826
Ásványráró; 1991.VI.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.X.2.
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Paederus riparius* (Linnaeus, 1758)
Ásványráró; 1989.V.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- Rugilus orbiculatus* (Paykull, 1789)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Rugilus rufipes* Germar, 1835
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.IX.18., 1991.V.28.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.21.-X.17., 1989.V.31., 1989.X.17.
- Rugilus scutellatus* Motschulsky, 1858
Ásványráró; 1989.V.21.
- Scopaeus laevigatus* (Gyllenhal, 1827)
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Lathrobium fennicum* Renkonen, 1938
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Lathrobium castaneipenne* Kolenati, 1846
Ásványráró; 1989.V.25.
Dunakiliti: Sérfenyősziget; 1989.VII.18.
- Gyrophypnus fracticornis* (O. F. Müller, 1776)
Feketeerdő: Mosoni-Duna 1989.VII.15.
- Neobisnius procerulus* (Gravenhorst, 1806)
Ásványráró; 1989.V.21.
- Philonthus laminatus* (Creutzer, 1799)
Dunaremete; 1991.VI.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

- Philonthus fuscipennis* Mannerheim, 1831
Dunaremete; 1991.VI.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.18.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.IX.25.
Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.15.
- Philonthus ochropus* (Gravenhorst, 1802)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Philonthus quisquiliarius* (Gyllenhal, 1810)
Ásványráró; 1989.V.12., 1989.V.21.
- Philonthus varians* (Paykull, 1789)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.9.
- **Philonthus lepidus* (Gravenhorst, 1802)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- **Gabrius femoralis* (Hochhuth, 1851)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Gabrius splendidulus* (Gravenhorst, 1802)
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.18.
- Ontholestes haroldi* (Eppelsheim, 1884)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30., 1991.IX.19.
- Ontholestes murinus* (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő; 1989.VII.20.
- Platydracus chalcocephalus* (Fabricius, 1801)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30., 1991.VIII.29.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
- **Platydracus flavopunctatus* (Latreille, 1804)
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- Platydracus fulvipes* (Scopoli, 1763)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- Staphylinus caesareus* Cederhielm, 1798
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.11.

- Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.26.
- Ocypus similis semialatus* (J. Müller, 1904)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- **Ocypus olens* (O. F. Müller, 1764)
Halászi: Derék-erdő 1991.IV.11.
- Ocypus mus* (Brullé, 1832)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.IX.19., 1991.VII.30.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
- Ocypus pedator* (Gravenhorst, 1802)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VII.30.
- Ocypus compressus* (Marsham, 1802)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
- Ocypus melanarius* (Heer, 1839)
Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.18.
Halászi: Gazfú; 1991.VI.26.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- **Quedius microps* (Gravenhorst, 1847)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Quedius fuliginosus* (Gravenhorst, 1802)
Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.
- Mycetoporus clavicornis* (Stephens, 1832)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.15.
- Mycetoporus eppelsheimianus* (Fagel, 1968)
Halászi: Gazfú; 1991.V.28.
- Bryocharis analis* (Fabricius, 1787)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- **Sepedophilus bipunctatus* (Gravenhorst, 1802)
Vámosszabadi; 1989.X.18.

- Sepedophilus marshami* (Stephens, 1832)
Ásványráró; 1989.V.21.
Dunaremete; 1991.VI.11.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.X.2.
- Tachyporus nitidulus* (Fabricius, 1781)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Tachyporus atriceps* Stephens, 1832.
Halászi: Gazfű; 1989.V.11.
- Tachyporus formosus* Matthews, 1838
Dunaremete; 1991.VI.11.
- Tachyporus hypnorum* (Fabricius, 1775)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Tachyporus obtusus* (Linnaeus, 1767)
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Tachyporus solutus* Erichson, 1839
Ásványráró; 1989.VII.21., 1991.VI.25.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Tachinus fimetarius* Gravenhorst, 1802
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Tachinus signatus* Gravenhorst, 1802
Darnózseli: Erdei-kert; 1991.V.28.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Dunaremete; 1991.VI.11., 1991.VII.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., 1991.VI.3.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Gyrophaena joyi* Wendeler, 1924
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Vámosszabadi; 1989.X.18.

- **Gnypeta ripicola* (Kiesenwetter, 1844)
Ásványráró; 1989.V.21.
- Brachyusa concolor* (Erichson, 1839)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
- Amischa decipiens* (Sharp, 1869)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- **Plataraea dubiosa* (G. Benick, 1934)
Dunaremete; 1991.V.26., 1991.V.28.,
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VII.30., 1991.VIII.29.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Halászi: Gazfű; 1991.V.11., 1991.V.28.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11.
- **Plataraea interurbana* (Bernhauer, 1899)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VIII.29.
- Atheta balcanensis* Likovsky, 1984
Ásványráró; 1989.VII.21.
- Atheta vilis* (Erichson, 1837)
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- ***Atheta indubia* (Sharp, 1869)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26.
- Atheta crassicornis* (Fabricius, 1792)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Atheta graminicola* (Gravenhorst, 1806)
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
- Atheta trinotata* (Kraatz, 1856)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Atheta europaeus* (Likovsky, 1984)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
- Atheta lividipennis* (Mannerheim, 1831)
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.

Atheta fungi (Gravenhorst, 1806)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

Atheta orbata (Erichson, 1837)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Drusilla canaliculata (Fabricius, 1787)
Ásványráró; 1989.V.25.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.4.

Oxypoda acuminata (Stephens, 1832)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Oxypoda longipes Mulsant et Rey, 1861
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26.

Oxypoda opaca (Gravenhorst, 1802)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.

**Dasyglossa prospera* (Erichson, 1839)
Dunaremete; 1991.VI.11.

Aleochara tristis (Gravenhorst, 1802)
Ásványráró; 1989.V.21.

Aleochara sparsa (Heer, 1839)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.

Aleochara erythroptera (Gravenhorst, 1806)
Ásványráró; 1991.V.28.

Histeridae

Abraeus globosus Hoffmann, 1803
Feketeerdő: Házi-erdő; 1987.X.17., 1989.V.31., rostálás

Saprinus semistriatus (Scriba, 1790)
Ásványráró; 1989.V.21.

Hister quadrimaculatus Linnaeus, 1758
Halászi: Derék-erdő; 1991.V.21.

- Hister quadrinotatus* Scriba, 1790
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9.
- Hister unicolor* Linnaeus, 1758
Feketeerdő: marhalegelő; 1989.VII.20.
- Margarinotus bipustulatus* (Schrank, 1781)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., talajcsapda
- Margarinotus ventralis* (Marseul, 1854)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Atholus bimaculatus* (Linnaeus, 1758)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás
- Atholus duodecimstriatus* (Schrank, 1781)
Feketeerdő: legelő; 1989.VII.16.
- Hololepta plana* (Sulzer, 1776)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.8.
Halászi: Derék-erdő; 1990.II.7., 1991.IV.
- Lampyridae
- Lampyris noctiluca* (Linnaeus, 1767)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VIII.8.
Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.26.
- Lamprohiza splendidula* (Linnaeus, 1767)
Feketeerdő; 1989.VI.12.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VII.30., talajcsapda
- Lycidae
- Lycus sanguineus* (Linnaeus, 1758)
Gönyű: Gönyűi-erdő; 1989.V.3., fűhálózás
Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.
Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.
- Drilidae
- Drilus concolor* Ahrens, 1812
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Cantharidae

- Cantharis bicolor* Herbst, 1784
Dunakiliti; Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Szigetköz: Bácsa; 1990.VII.15.
- Cantharis livida* Linnaeus, 1758
Rajka: Duna; 1991.V.29., talajról
- Cantharis nigricans* Müller, 1776
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás
- Cantharis pellucida* Fabricius, 1792
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás
- Cantharis pallida* Goeze, 1777
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás
Ásványráró; 1989.V.21.
- Cantharis rufa* Linnaeus, 1758
Dunaremete: ártéri füzes; 1991.VI.4., egyelés
Szigetköz: Bácsa; 1991.VII.5., fénycsapda
- Metacantharis haemorrhoidalis* (Fabricius, 1792)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás
- Silis nitidula* (Fabricius, 1775)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28.
- Malthinus flaveolus* (Herbst, 1786)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.
- Malthinus balteatus* Suffrian, 1851
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
- Malthodes dimidiaticollis* (Rosenhauer, 1847)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Malachiidae

- Malachius bipustulatus* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti; 1990.V.15.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., fűhálózás

Clanoptilus ambiguns (Peyron, 1877)

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Rajka: Duna; 1991.V.29., talajról

Mosonmagyaróvár; 1990.VII.3.

Clanoptilus geniculatus (Germar, 1824)

Rajka: Duna; 1991.V.29., talajról

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.23., fűhálózás

Clanoptilus marginellus (Olivier, 1790)

Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.15.

Axinotarsus marginalis (Laporte de Castelnau, 1870)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.28.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., fűhálózás

Axinotarsus ruficollis (Olivier, 1790)

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Melyridae

Dasytes aerosus Kiesenwetter, 1867

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.

Dasytes plumbeus (Müller, 1776)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29.

Aplocnemus impressus (Marsham, 1802)

Halászi: Derék-erdő; 1992.IV.

Cleridae

Opilo mollis (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1992.I.11.

Thanasimus formicarius (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő; 1990.IX.13., 1990.X.16.

Tillus elongatus (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V., 1991.VII.31.

Elateridae

Ampedus elongatulus (Fabricius, 1787)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.XI.22.

Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.26., 1991.VIII.29., talajcsapda

Ampedus sanguineus (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő; 1991.X.7.,

Ampedus sanguinolentus (Schrank, 1776)

Ásványráró; 1989.V.8.

Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.20., 1991.I.

Ampedus sinuatus Germar, 1844

Halászi: Derék-erdő; 1991.V.21.,

Agriotes lineatus (Linnaeus, 1767)

Patkányosmajor; 1991.VI.27., fénycsapda

Agriotes ustulatus (Schaller, 1783)

Dunakiliti; Mosoni-Duna; 1989.15.,

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Agriotes obscurus (Linnaeus, 1758)

Ásványráró; 1989.V.21.

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3., talajcsapda

Adrastus limbatus (Fabricius, 1776)

Ásványráró; 1989.VII.21.

Adrastus palleus (Fabricius, 1792)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Adrastus rachifer (Fourcroy, 1785)

Dunakiliti; Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Betarmon bisbimaculatus (Fabricius, 1803)

Dunakiliti; Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunasziget: Sérfenyő-sziget; 1989.VII.18.

- Melanotus crassicollis* (Erichson, 1841)
Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.5.
- Melanotus rufipes* (Herbst, 1784)
Feketeerdő; 1989.VI.12.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda
- Agrypnus murinus* (Linnaeus, 1758)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VII.20., talajcsapda
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.15.
Patkányosmajor; 1991.VI.27., fénycsapda
- Neopristilophus depressus* (Germar, 1822)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VIII.29., talajcsapda
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.21.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., 1991.VI.26., talajcsapda
- Cidnopus parvulus* (Panzer, 1799)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.26., 1991.VII.20., talajcsapda
- Cidnopus pilosus* (Leske, 1785)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás
- Athous apfelbecki* Reitter, 1904
Kimle: Istvánpuszta; 1989.VII.19.
- Athous bicolor* (Goeze, 1777)
Dunakiliti; Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.VIII.15.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Mosonmagyaróvár: Lóvári-erdő; 1989.VII.20., fűhálózás
Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.5.
- Athous haemorrhoidalis* (Fabricius, 1801)
Arak; 1991.V.
Ásványráró; 1989.V.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., 1991.VI.3.,
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.21.
Patkányosmajor; 1991.VI.27., fénycsapda
- Athous hirtus* (Herbst, 1784)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17., talajcsapda

Cardiophorus cinereus (Herbst, 1784)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.29.

Cardiophorus rubripes (Germar, 1824)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., talajcsapda

Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.

Synaptus filiformis (Fabricius, 1781)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1991.VIII.8.

Kisbodak; 1989.VII.20.

Cerophytidae

**Cerophytum elateroides* (Latreille, 1804)

Mosonmagyaróvár; 1991.VIII.

Buprestidae

**Dicerca alni* (Fischer, 1824)

Halászi: Derék-erdő; 1992.I.3.

Dascillidae

Dascillus cervinus (Linnaeus, 1758)

Halászi: Magla-földek: tó-part; 1991.VII.9., parttaposás

Dermestidae

Dermestes lanarius (Illiger, 1801)

Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.28., talajcsapda

Dermestes undulatus (Brahm, 1790)

Kimle: Istvánpuszta; 1989.VII.19.

Globicornis nigripes (Fabricius, 1792)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás

Anthrenus museorum (Linnaeus, 1758)

Dunaremete; 1991.VI.4., egyelés

Anthrenus scrophulariae (Linnaeus, 1758)

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás

Limnichidae

Pelochares versicolor (Waltl, 1838)

Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Byrrhidae

Byrrhus pilula Linnaeus, 1758

Arak; 1991.V.

Dunaremete; 1991.V.28., talajcsapda

Byrrhus pustulatus (Forster, 1771)

Dunaremete; 1991.V.23., talajcsapda

Simplocaria picipes (Olivier, 1790)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28., talajcsapda

Curimopsis paleata (Erichson, 1846)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Byturidae

Byturus ochraceus (Illiger, 1789)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., fűhálózás

Nitidulidae

Glischrochilus quadrisignatus (Say, 1835)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Vámosszabadi: füzes; 1989.X.18.

Carpophilus rubripennis (Heer, 1841)

Ásványráró; 1989.V.31.

Epuraeanella limbata (Fabricius, 1878)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás

Soronia grisea (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Rhizophagidae

Rhizophagus parallelocolis Gyllenhal, 1827
Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Cucujidae

Uleiota planata (Linnaeus, 1761)
Halászi: Derék-erdő; 1990.IX.13.

Cucujus cinnaberinus (Scopoli, 1763)
Halászi: Derék-erdő; 1990.IX.

Laemophloeus monilis (Fabricius, 1787)
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Cerylonidae

Cerylon histeroideus (Fabricius, 1792)
Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17., rostálás

Silvanidae

Silvanus unidentatus (Fabricius, 1792)
Ásványráró; 1989.V.21.
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.X.18., egyelés
Vámosszabadi: füzes; 1989.X.18.

Silvanus bidentatus (Fabricius, 1792)
Ásványráró; 1989.V.21.

Erotylidae

Tritoma bipustulata Fabricius, 1775
Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.

Triplax aenea (Schaller, 1783)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1991.XII.

Triplax collaris (Schaller, 1783)
Dunakiliti; Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Cryptophagidae

- Atomaria unifasciata* Erichson, 1846
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., rostálás
Halászi: Gazfű; 1991.V.11., 1991.VI.16., talajcsapda

Mycetophagidae

- Mycetophagus decempunctatus* Müller, 1821
Ásványráró; 1989.V.11.
- **Mycetophagus fulvicollis* (Fabricius, 1792)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., rostálás
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.21.
- Mycetophagus quadripustulatus* (Linnaeus, 1761)
Dunakiliti; Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Mosonmagyaróvár: parti-erdő; 1990.IX.13.
- Litargus connexus* (Fourcroy, 1785)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás

Colydiidae

- Synchita humeralis* (Fabricius, 1792)
Vámosszabadi: öreg füzes; 1990.V.6., fűhálózás
- Bothrioides contractus* (Fabricius, 1792)
Ásványráró; 1989.V.11.
Halászi: Derék-erdő; 1991.II.7., 1991.II.11, 1991.X.7.

Endomychidae

- Endomychus coccineus* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár: parti-erdő; 1990.IX.7.
- Dapsa denticollis* (Germar, 1817)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.9.

Coccinellidae

- Adonia variegata* (Goeze, 1777)
Gönyű: Gönyői-erdő; 1989.V.9.

Hippodamia tredecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Lipót; 1991.VII.9.

Vámosszabadi; 1989.X.18.

Anisosticta novemdecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Vámosszabadi; 1990.V.6.

Tytthaspis sedecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Vámosszabadi; 1989.X.18.

Adalia bipunctata (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1991.II.7.

Adalia decempunctata (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.

Dunasziget: Jakab-sziget; 1991.V.22.

Dunasziget: Nyáras-sziget; 1991.V.22.

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VII.8.

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.

Coccinella septempunctata Linnaeus 1758

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., talajcsapda

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Kisbodak; 1989.VII.20.

Harmonia quadripunctata (Pontoppidan, 1763)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18., fűhálózás

Halászi: Derék-erdő; 1991.II.7.

Anatis ocellata (Linnaeus, 1758)

Szigetköz: Bácsa; 1991.VII.3.,

Calvia quatuordecimguttata (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Nyáras-sziget; 1991.VII.18.

Győrzámoly: Patkányos; 1991.VII.8., fénycsapda

Propylea quatuordecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Arak; 1991.V.

Ásványráró; 1989.VII.21.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.16., 1989.X.18., fűhálózás

Dunasziget: Jakab-sziget; 1991.V.22.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.X.17.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV., 1991.V.21.

Psyllobora vigintiduopunctata (Linnaeus, 1758)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., 1991.VII.30., fűhálózás
Vámosszabadi; 1989.X.18., egyelés

Stethorus punctillum Weise, 1861

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Scymnus interruptus (Goeze, 1777)

Ásványráró; 1989.VII.21.
Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Scymnus romaculatus (Goeze, 1777)

Ásványráró; 1989.V.21.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Dunasziget: Sérfenyő-sziget; 1989.VII.18.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Nephus redtenbacheri (Mulsant, 1846)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18., fűhálózás

Coccidula scutellata (Herbst, 1783)

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7., fűhálózás

Rhyzobius chrysomeloides (Herbst, 1792)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15., 1989.X.16., fűhálózás
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.

Chilocorus bipustulatus (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18., fűhálózás

Exochomus quadripustulatus (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.18., fűhálózás

Mosonmagyaróvár: Lóvár-erdő; 1989.VII.30., fűhálózás

Bostrichidae

Bostrichus capucinus (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3.,

Lichenophanes varius (Illiger, 1801)

Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.

Anobiidae

Hedobia pubescens (Olivier, 1790)

Halászi: Derék-erdő; 1991.II.7.

Ernobius longicornis (Sturm, 1837)

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., talajcsapda

Ptilinus fuscus Fourcroy, 1785

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás

Ptinomorphus regalis (Duftschmid, 1825)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.27., 1991.V.27., fűhálózás

Xyletinus distinguendus Kofler, 1984

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Ptinidae

Ptinus calcaratus Kiesenwetter, 1877

Dunaremete; 1991.VI.11., talajcsapda

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VII.30., 1991.VI.26., 1991.VIII.29., talajcsapda

Mosonmagyaróvár; 1990.XI.3.

Ptinus pilosus Müller, 1821

Dunakiliti; 1990.V.15.

Ptinus rufipes Olivier, 1790

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.28.

Salpingidae

Lissodema denticolle (Gyllenhal, 1813)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.28.

Salpingus planirostris (Fabricius, 1787)

Dunakiliti; 1990.V.15.

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3., fűhálózás

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.3., talajcsapda

Pyrochroidae

Pyrochroa coccinea (Linnaeus, 1761)

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3.

Pyrochroa serraticornis (Scopoli, 1763)

Ásványráró; 1989.V.21.

Dunasziget: Cikolasziget; 1991.VI.3.

Oedemeridae

Nacerdes ruficollis (Fabricius, 1781)

Ásványráró; 1989.V.31.

Chrysanthia viridissima (Linnaeus, 1758)

Gönyű: Gönyűi-erdő; 1989.V.9., fűhálózás

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.28., 1990.VI.20.

Ischnomera caerulea (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV., 1991.V.21.

Mosonmagyaróvár; 1990.X.22.

Oedemera croceicollis (Gyllenhal, 1827)

Vámosszabadi; 1990.V.6., fűhálózás

Oedemera femorata (Scopoli, 1763)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.23.

Oedemera flavipes (Fabricius, 1792)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.23.

Oedemera lurida (Marsham, 1899)

Ásványráró; 1989.V.21., 1989.VII.21.

Dunakiliti; 1990.V.15.

Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.28.

Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., fűhálózás

Oedemera podagrariae (Linnaeus, 1767)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.23.

Oedemera virescens (Linnaeus, 1767)

Dunakiliti; 1990.V.15.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.

Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.

Anthicidae

Notoxus monoceros (Linnaeus, 1761)

Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1991.VII.8.

Mosonmagyaróvár: Lóvári-erdő; 1989.VII.20., fűhálózás

Formicomus pedestris (Rossi, 1790)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.21.

Rajka: Duna; 1991.V.23., talajról

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29., fűhálózás

Anthicus hispidus (Rossi, 1792)

Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Anthicus antherinus (Linnaeus, 1761)

Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.11.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., fűhálózás

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3.

Anthicus axillaris Schmidt, 1842

Halászi: Magla-földek; 1991.VII.9., parttaposás

Anthicus floralis (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.27., 1989.X.17.

Meloidae

Meloe proscarabeus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., talajról

Meloe violaceus Marsham, 1802

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., talajcsapda

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.19.

Halászi: Gazfű; 1991.IV.9., 1991.V.11., talajcsapda

Lagriidae

Lagria atripes Mulsant et Guillebeau, 1855

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.

Lagria hirta (Linnaeus, 1758)

Dunasziget: Nyáras-sziget; 1991.VII.18.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1989.VII.1.

Gönyű: Gönyűi-erdő; 1989.V.9., fűhálózás

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.14., lámpázás

Alleculidae

Hymenalia rufipes (Fabricius, 1792)

Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.,

Szigetköz: Bácsa; 1992.VII.11.

Prionychus ater (Fabricius, 1775)

Mosonmagyaróvár: park; 1992.VII.24.

Prionychus melanarius (Germar, 1813)

Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.

Isomira antennata (Panzer, 1798)

Szigetköz: Bácsa; 1992.VI.14.

Mycetochara flavipes (Fabricius, 1792)

Dunasziget: Cikolasziget; 1990.V.

Cteniopus sulphureus (Linnaeus, 1767)

Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.

Omophlus rugosicollis (Brullé, 1832)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.23.

Gonodera luperus (Herbst, 1783)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3.

Pythidae

Sphaeriestes castaneus (Panzer, 1796)

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.

Vincenzellus ruficollis (Panzer, 1794)

Halászi: Derék-erdő; 1990.IX.13.

Tenebrionidae

Opatrum sabulosum (Linnaeus, 1761)

Halászi: Magla-földek; 1990.V.23.

Corticeus bicolor (Olivier, 1790)

Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.21.

Corticeus fraxini (Kugelann, 1794)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.X.19., kéreg alól

Corticeus unicolor Piller & Mitterpacher, 1783

Halászi: Derék-erdő; 1989.IX.15.

Alphitobius diaperinus (Panzer, 1797)

Halászi: Derék-erdő; 1990.IX.13.

Neatus picipes (Herbst, 1797)

Mosonmagyaróvár: Lajta-part; 1990.VII.3.

Scarabaeidae

Lucanus cervus cervus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő; Felső-erdő; 1991.VI.26.

Rajka; Záp-erdő; 1991.VII.30.

Dorcus parallelipedus (Linnaeus, 1758)

Ásványráró; 1989.VII.21.

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17.

Dunakiliti; 1989.VII.15.

Dunasziget: Nagysziget; 1989.VII.18.

Dunasziget; Cikolasziget; 1989.VIII.15., 1991.V.28., 1991.VI.3.

Feketeerdő; Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.26.

Halászi: Derék-erdő; 1990.X.13.

Rajka: Záp-erdő; 1991.VIII.29.

Trox sabulosus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11., 1991.IX.19.

Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.11., 1991.VI.26.

Odonteus armiger (Scopoli, 1772)

Ásványráró; 1991.VI.26.

Feketeerdő; 1989.VI.12., 1990.X.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.XI.22.

Győr: Győr-Bácsa; 1985.VII.6.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.30., 1990.VI.5.

Geotrupes puncticollis (Malinowsky, 1811)

Dunakiliti; 1989.IX.21.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.9., 1989.VIII.10.

Győr; Győr-Bácsa; 1992.VII.5.

Győrzámoly: Patkányos; 1990.VIII.26.

Geotrupes vernalis (Linnaeus, 1758)

Ásványráró; 1991.VI.26.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VII.30., 1991.VIII.29.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.

Halászi: Derék-erdő; 1990.X.7., 1990.X.13., 1991.V.21.

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő; 1990.IX.6.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VII.30., 1991.VIII.29., 1991.IX.19.

Euoniticellus fulvus (Goeze, 1777)

Feketeerdő: legelő; 1989.VII.16.

Aphodius subterraneus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő; 1989.VII.20.

Aphodius erraticus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: legelő; 1989.VII.16.

Aphodius fossor (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő; 1989.VII.20.

Aphodius fimetarius (Linnaeus, 1758)Dunakiliti; 1989.IX.21. *Aphodius foetens* (Fabricius, 1787)

Feketeerdő; 1989.VII.20.

- Aphodius granarius* (Linnaeus, 1767)
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.8.
- Aphodius borealis* Gyllenhal, 1827
Dunasziget: Cikolasziget; 1989.VIII.15.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
- Aphodius lugens* Creutzer, 1799
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
- Aphodius ictericus* (Laicharting, 1781)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.VIII.22.
- Aphodius scybalarius* (Fabricius, 1781)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VIII.10.
- Aphodius sordidus* (Fabricius, 1775)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.14.
Győrzámoly: Patkányos; 1991.VI.27.
- Aphodius pictus* Sturm, 1800
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.8.
- Aphodius consputus* Creutzer, 1799
Dunakiliti; 1989.IX.21.
- Aphodius prodromus* (Brahm, 1790)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.8., 1991.V.28.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31.-X.17.
Mosonmagyaróvár; 1989.XI.10.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- Aphodius porcus* (Fabricius, 1792)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
- Pleurophorus caesus* (Panzer, 1796)
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.8., 1989.VIII.15.
Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.
Győrzámoly: Patkányos; 1991.VI.27.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.28.

- Copris lunaris* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
Győr: Győr-Bácsa; 1985.VIII.13.
- Onthophagus taurus* (Schreber, 1759)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
- Onthophagus illyricus* (Scopoli, 1763)
Feketeerdő; 1989.VII.20.
- Onthophagus nutans* (Fabricius, 1787)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28., 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.
- Onthophagus ovatus* (Linnaeus, 1767)
Feketeerdő: legelő; 1989.VII.16.
- Onthophagus semicornis* (Panzer, 1796)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.28.
Halászi: Gazfű; 1991.V.11.
- Onthophagus gibbulus* (Pallas, 1781)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
- Onthophagus fracticornis* (Preyssler, 1790)
Dunakiliti; 1989.IX.21.
Feketeerdő; 1989.VII.20.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- Onthophagus coenobita* (Herbst, 1783)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.VI.11., 1991.VI.26., 1991.IX.19.
- Serica brunna* (Linnaeus, 1758)
Győr: Győr-Bácsa; 1988.VI.23., 1989.VI.24., 1989.VI.26., 1992.VI.30.
- Maladera holosericea* (Scopoli, 1772)
Győr: Győr-Bácsa; 1985.V.19., 1988.V.16., 1989.V.31., 1991.VI.3., 1991.VI.7.
- Homaloplia nigromarginata* (Herbst, 1785)
Mosonmagyaróvár; Lajta-part
Mosonmagyaróvár: Lóvári-erdő; 1989.VII.20.
- Rhizotrogus aestivus* (Olivier, 1795)
Győr: Győr-Bácsa; 1987.IV.

- Amphimallon solstitiale* (Linnaeus, 1758)
Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.
- Melolontha hippocastani* Fabricius, 1801
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.
- Melolontha melolontha* (Linnaeus, 1758)
Püski; 1991.V.7.
Rajka: Záp-erdő; 1991.VI.11.
- Anoxia pilosa* (Fabricius, 1792)
Győr: Győr-Bácsa; 1991.VII.5.
- Euchlora dubia* (Scopoli, 1763)
Halászi: Derék-erdő; 1990.VI.20.
- Cetonia aurata* (Linnaeus, 1758)
Püski; 1991.V.7.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.29.
- Liocola lugubris* (Herbst, 1790)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.IX.7.
- Potosia aeruginosa* (Drury, 1770)
Halászi: Derék-erdő; 1990.VIII.
- Potosia affinis* (Andersch, 1797)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.VI.7.
- Netocia cuprea obscura* (Andersch, 1797)
Halászi: Derék-erdő; 1990.VIII.
- Valgus hemipterus* (Linnaeus, 1758)
Arak; 1991.V.
Dunasziget: Cikolasziget; 1987.IV.9., 1991.VI.3.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.28.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.XI.22.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1991.IV.21., 1991.V.21.
Halászi: Gazfű; 1991.V.11.
Rajka: Duna; 1991.V.29.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28., 1991.V.29., 1991.VI.26.

Cerambycidae

- Megopis scabricornis* (Scopoli, 1763)
Arak
Ásványráró
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Hédervár: Kastélypark
Mosonmagyaróvár
Mosonmagyaróvár: park
- Spondylis buprestoides* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Arhopalus rusticus* (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
- Asemum striatum* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Tetropium fuscum* (Fabricius, 1787)
Hédervár: Vadaskert
- Rhagium inquisitor* (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
- Rhagium mordax* (De Geer, 1775)
Dunakiliti
- Rhagium sycophanta* (Schrank, 1781)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Rhamnusium bicolor* (Schrank, 1781)
Mosonmagyaróvár
- Stenocorus meridianus* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
- Dinoptera collaris* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Halászi: Salamon-erdő, keményfaliget

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Grammoptera ruficornis (Fabricius, 1781)

Arak

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Halászi; Salamon-erdő, keményfaliget

Mosonmagyaróvár: Park

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Várbalog: Albert Kázmér puszta

Alosterna tabacicolor (De Geer, 1775)

Arak

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Halászi; Salamon-erdő, keményfaliget

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Pseudovadonia livida (Fabricius, 1777)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Mosonmagyaróvár: Lajta-part

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Vadonia unipunctata (Fabricius, 1787)

Mosonmagyaróvár: Lajta-part

Mosonmagyaróvár: Lóvári-erdő

Brachyleptura maculicornis (De Geer, 1775)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Corymbia rubra (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Leptura quadrifasciata Linnaeus, 1758

Feketeerdő: Házi-erdő

Mosonmagyaróvár: Halászi-híd; keményfaliget

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Anastrangalia sanguinolenta (Linnaeus, 1758)

Dunakiliti

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Stenurella melanura (Linnaeus, 1758)

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Stenurella bifasciata (Müller, 1776)

Dunakiliti

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Mosonmagyaróvár: Lajta-part

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Cerambyx scopolii Fuessly, 1775

Dunakiliti

Mosonmagyaróvár

Obrium bicolor Kraatz, 1862

Ásványráró

Feketeerdő: Házi-erdő

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Halászi: Salamon-erdő, keményfaliget

Hédervár: Kastélypark

Hédervár: Vadaskert

Máriakálnok: Öreg-erdő, keményfaliget

Mosonmagyaróvár: park

Várbalog: Albert Kázmér puszta

Obrium brunneum (Fabricius, 1792)

Feketeerdő: Házi-erdő

Mosonmagyaróvár: park

Obrium cantharium (Linnaeus, 1767)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Mosonmagyaróvár: park

Molorchus minor (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Házi-erdő

Hédervár: Kastélypark, Vadaskert

Mosonmagyaróvár: park

Glaphyra umbellatarum (Schreber, 1759)

Halászi: Derék-erdő, Salamon-erdő

Kimle: Cseregle-sziget

Máriakálnok: Öreg-erdő

Mosonmagyaróvár: park

Stenopterus flavicornis Küster, 1846

Mosonmagyaróvár: Lajta-part

- Aromia moschata* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár
Mosonmagyaróvár: Halászi-híd, keményfaliget
- Anisarthron barbipes* Schrank, 1781
Mosonmagyaróvár
- Hylotrupes bajulus* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár
- Ropalopus macropus* (Germar, 1824)
Dunakiliti
Dunasziget;
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár
- Leioderus kollari* Redtenbacher, 1849
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Hédervár: Kastélypark
- Pyrrhídium sanguineum* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Hédervár: Kastélypark
Mosonmagyaróvár
- PHymatodes testaceus* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár
- Rusticoclytus rusticus* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti
Dunasziget
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Xylotrechus antilope* (Schönherr, 1817)
Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Clytus arietis* (Linnaeus, 1758)
Arak
Dunakiliti

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Máriakálnok: Öreg-erdő, keményfaliget
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Plagionotus arcuatus (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Házi-erdő

Plagionotus detritus (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Plagionotus floralis (Pallas, 1773)
Mosonmagyaróvár: Lajta-part

Chlorophorus figuratus (Scopoli, 1763)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Chlorophorus sartor (Müller, 1766)
Halászi: Salamon-erdő, keményfaliget

Chlorophorus varius (Müller, 1766)
Feketeerdő: Házi-erdő
Mosonmagyaróvár: Lajta-part

Isotomus speciosus (Schneider, 1787)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Anaglyptus mysticus (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Halászi; Salamon-erdő, keményfaliget
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Mosonmagyaróvár: park

Lamia textor (Linnaeus, 1758)
Arak
Dunakiliti
Halászi; Salamon-erdő, keményfaliget

Monochamus galloprovincialis ssp. *pistor* (Germar, 1818)
Feketeerdő: Házi-erdő

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Mosonmagyaróvár: park

Dorcadion aethiops (Scopoli, 1763)

Arak
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Dorcadion pedestre (Poda, 1761)

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Acanthocinus aedilis (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Acanthocinus griseus (Fabricius, 1792)

Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Leiopus nebulosus (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Exocentrus punctipennis Mulsant et Guillebeau, 1856

Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Mosonmagyaróvár: park
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Eupogonochoerus hispidus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Hédervár: Kastélypark
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Mosonmagyaróvár: park
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Pogonocherus fasciculatus (De Geer, 1775)

Feketeerdő: Házi-erdő

Agapanthia cardui (Linnaeus, 1767)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep

Agapanthia villosoviridescens (De Geer, 1775)

Arak
Dunakiliti
Dunasziget

Agapanthia violacea (Fabricius, 1775)

Dunakiliti
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Calamobius filum Rossi, 1790

Dunakiliti
Mosonmagyaróvár: Halászi-kavicsbánya-tó

Aphelecnemia nebulosa (Fabricius, 1781)

Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Kimle: Cseregle-sziget
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Mesosa curculionoides (Linnaeus, 1761)

Dunakiliti
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Várbalog: Albert Kázmér puszta

Anaera carcharias (Linnaeus, 1758)

Dunasziget
Mosonmagyaróvár: Halászi-kavicsbánya-tó

Compsidia populnea (Linnaeus, 1758)

Arak

Saperda perforata (Pallas, 1773)

Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár

Saperda punctata (Linnaeus, 1767)

Feketeerdő: Házi-erdő
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
Mosonmagyaróvár: park

Saperda scalaris (Linnaeus, 1758)

Arak
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

- Stenostola dubia* (Laicharting, 1781)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Phytoecia icterica* (Schaller, 1783)
Dunakiliti
- Phytoecia cylindrica* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Phytoecia pustulata* (Schrank, 1776)
Halászi: Salamon-erdő, keményfaliget
- Opsilia coerulescens* (Scopoli, 1763)
Dunakiliti
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
- Opsilia uncinata* (Redtenbacher, 1842)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
- Oberea oculata* (Linnaeus, 1758)
Mosonmagyaróvár: Halászi-kavicsbánya-tó
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő
- Tetrops praeusta* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő, Tisztásgyep
Halászi: Salamon-erdő, keményfaliget
Kimle: Cseregle-sziget
Mosonmagyaróvár
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő

Chrysomelidae

- Plateumaris sericea* Linnaeus, 1761
Arak; 1991.V.
- Plateumaris rustica* (Kunze, 1818)
Arak; 1991.V.
- Lema erichsoni* Suffrian, 1841
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunakiliti; Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.-V.

- Oulema gallaeciana* (Heyden, 1870)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Oulema melanopa* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.-V.
- Labidostomis longimana* (Linnaeus, 1761)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Clytra laeviuscula* Ratzeburg, 1837
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Coptocephala unifasciata* Scopoli, 1763
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Smaragdina cyanea* (Fabricius, 1775)
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.-V.
- **Smaragdina flavicollis* (Charpentier, 1825)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Cryptocephalus sexpunctatus* (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő; 1991.IV.-V.
- Cryptocephalus sericeus sericeus* (Linnaeus, 1758)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.-VI.
- Cryptocephalus moraei* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Cryptocephalus hypochoeridis* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.-VI.
- Cryptocephalus janthinus* Germar, 1824
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

- Cryptocephalus connexus* Olivier, 1807
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Cryptocephalus strigosus* Germar, 1824
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Cryptocephalus chrysopus* Gmelin, 1790
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.-VI.
- Cryptocephalus ocellatus* Drapiez, 1819
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Chrysochus asclepiadeus* (Pallas, 1776)
Mosonmagyaróvár: Parti-erdő; 1992.VII.19.
- Leptinotarsa decemlineata* Say, 1824
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Chrysolina polita* (Linnaeus, 1758)
Arak; 1991.V.
- Chrysolina herbacea* Duftschmid, 1825
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Chrysolina sanguinolenta* (Linnaeus, 1758)
Dunasziget: Cikolasziget; 1990.X.11.
- Chrysolina oricalcia* O. F. Müller, 1776
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.-VI
- Dlochrysa fastuosa* (Scopoli, 1763)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Gastrophysa viridula* (De Geer, 1775)
Dunakiliti: 1990.V.15.
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Chrysomela populi* Linnaeus, 1758
Arak; 1991.V.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

- Phratora laticollis* Suffrian, 1851
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Galerucella lineola* (Fabricius, 1781)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti; 1990.V.15.
- Galerucella calvariensis* (Linnaeus, 1767)
Dunakiliti; 1990.V.15.
- **Luperus longicornis* Fabricius, 1781
Patkányosmajor; 1991.VI.27.
- Phyllotreta vittula* Redtenbacher, 1849
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Phyllotreta atra* (Fabricius, 1775)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Aphthona cyparissiae* (Koch, 1803)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Aphthona violacea* (Koch, 1803)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Longitarsus longipennis* Kutschera, 1863
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Longitarsus parvulus* (Paykull, 1799)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Batophila rubi* (Paykull, 1799)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Crepidodera transversa* (Marsham, 1802)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Chalcoides aurata* (Marsham, 1802)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Chaetocnema chlorophana (Duftschmid, 1825)
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Chaetocnema tibialis (Illiger, 1807)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Chaetocnema concinna (Marsham, 1802)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

**Psylliodes picina* (Marsham, 1802)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Hypocassida subferruginea (Schrank, 1776)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Cassida rubiginosa O. F. Müller, 1776
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Cassida vibex (Linnaeus, 1767)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.-VI.

Cassida denticollis Suffrian, 1844
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Cassida nobilis (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Anthribidae

Anthribus albinus (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.,

Brachytarsus nebulosus (Forster, 1771)
Halászi: Salamon-erdő; 1991.XI.

Dissoleucas niveirostris (Fabricius, 1798)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.,

Phaeochrotes cinctus (Paykull, 1800)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.,

Attelabidae

Lasiorhynchites olivaceus (Gyllenhal, 1833)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Coenorhinus aequatus (Linnaeus, 1767)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Coenorhinus pauxillus (Germar, 1824)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Attelabus nitens (Scopoli, 1763)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Apionidae

Nanophyes marmoratus (Goeze, 1777)

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Vámosszabadi; 1989.X.18.

Apion aestimatum Faust, 1890

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Apion apricans Herbst, 1797

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Apion assimile Kirby, 1808

Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Apion columbinum Germar, 1817

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Apion flavipes (Paykull, 1792)

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Apion gibbirostre Gyllenhal, 1813

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

- Apion hookeri* Kirby, 1808
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Apion longirostre* Olivier, 1807
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.
- Apion loti* Kirby, 1808
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Apion miniatum* Germar, 1833
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Apion minimum* Herbst, 1797
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Apion nigritarse* Kirby, 1808
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
- Apion onopordi* Kirby, 1808
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
- Apion pisi* (Fabricius, 1801)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
- Apion pavidum* Germar, 1817
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
- Apion seniculus* Kirby, 1808
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Apion trifolii* (Linnaeus, 1768)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Apion tenue* Kirby, 1808
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Apion urticarium (Herbst, 1784)

Dunasziget: Sérfenyő-sziget; 1989.VII.18.

Apion virens Herbst, 1797

Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Curculionidae

Homorhynchus hirticornis (Herbst, 1795)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Otiorhynchus ligustici (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Otiorhynchus raucus (Fabricius, 1777)

Arak; 1991.V.3

Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

**Trachyploeus parallelus* Seidlitz, 1868

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Phyllobius incanus Gyllenhal, 1834

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Phyllobius maculicornis Germar, 1824

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

Phyllobius oblongus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Phyllobius sinuatus (Fabricius, 1801)

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Phyllobius urticae (De Geer, 1775)

Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
Rajka: Duna; 1991.V.29.

Phyllobius vespertinus (Fabricius, 1792)

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Phyllobius virideaeris (Laicharting, 1781)

Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

Polydrusus cervinus (Linnaeus, 1758)

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Polydrusus corruscus Germar, 1824

Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Polydrusus impar Gozis, 1882

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Polydrusus mollis (Ström, 1768)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Polydrusus picus (Fabricius, 1792)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Polydrusus sericeus (Schaller, 1783)

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Liophloeus tessulatus (Müller, 1776)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.,

Sitona crinitus (Herbst, 1795)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28-29., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.

Sitona humeralis Stephens, 1831
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Sitona lineatus (Linnaeus, 1759)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Sitona longulus Gyllenhal, 1834
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Sitona ononidis Sharp, 1866
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

- Sitona puncticollis* Stephens, 1831
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Mosonmagyaróvár: Lajta-part
- Sitona sulcifrons* (Thunberg, 1798)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- Barypeithes chevrolati* (Boheman, 1943)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.
- **Barypeithes tenex* (Boheman, 1843)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
- Eusomus ovulum* Germar, 1824
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.
- Sciaphilus asperatus* (Bonsdorff, 1785)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
- Barynotus obscurus* (Fabricius, 1775)
Dunaremete; 1991.VI.12.
- Tanymecus palliatus* (Fabricius, 1775)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
- Chlorophanus viridis* (Linnaeus, 1758)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
- Bothynoderes punctiventris* (Germar, 1824)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Halászi: Gazfű; 1991.V.23.

Lixus bardanae (Fabricius, 1787)
Dunaremete; 1991.VI.12.

Lixus myagri Olivier, 1807
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Lixus subtilis Boheman, 1836
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.

Hypera variabilis (Herbst, 1795)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Hypera viciae (Gyllenhal, 1813)
Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.15.

Hypera zoilus (Scopoli, 1763)
Bácsa; 1988VI.7., 1990.IX.19.
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.

Alophus triguttatus (Fabricius, 1775)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Lepyrus capucinus (Schaller, 1783)
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.

Neoplinthus porcatus (Panzer, 1798)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.

Magdalis memnonia Gyllenhal, 1837
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28.-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

Magdalis rufa Germar, 1824
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Cossonus cylindricus Sahlberg, 1835
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Cossonus linearis (Fabricius, 1775)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.

Trachodes hispidus (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

- Echinodera hypocrita* (Boheman, 1837)
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.
- Cidnorhinus quadrimaculatus* (Linnaeus, 1758)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.11.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
Dunasziget: Doborgasziget; 1989.VII.15.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28.-29., 1991.IX.19.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- **Mogulenes geographicus* (Goeze, 1827)
Mosonmagyaróvár: Lajta-part
- **Datonychus angulosus* (Boheman, 1845)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Boraginobius austriacus* (Brisout, 1869)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
- Ceutorhynchus assimilis* (Paykull, 1792)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28-29., 1991.IX.19.
- Ceutorhynchus contractus* (Marsham, 1802)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- Ceutorhynchus erysimi* (Fabricius, 1787)
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.
- Ceutorhynchus floralis* (Paykull, 1792)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28-29., 1991.IX.19.

- Ceutorhynchus napi* Gyllenhal, 1837
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- Ceutorhynchus picitarsis* Gyllenhal, 1837
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.
- Ceutorhynchus pulvinatus* (Gyllenhal, 1837)
Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.
- Ceutorhynchus quadridens* (Panzer, 1795)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Mononychus punctumalbum* (Herbst, 1784)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
Dunaremete; 1991.VI.12.
- **Rhinoncus albicinctus* Gyllenhal, 1845
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Rhinoncus castor* (Fabricius, 1792)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- Rhinoncus gramineus* (Fabricius, 1792)
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Rhinoncus pericarpus* (Linnaeus, 1758)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
Dunaremete; 1991.VI.12.
Dunasziget: Cikolasziget; 1991.V.23., 1991.VI.3.
- Rhinoncus perpendicularis* (Reich, 1797)
Vámosszabadi; 1989.X.18.
- Poophagus sisymbrii* (Fabricius, 1776)
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- **Amalorrhynchus melanarius* (Stephens, 1831)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.
- Baris artemisiae* (Herbst, 1795)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
- Baris coerulecens* (Scopoli, 1763)
Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.

Vámosszabadi; 1989.X.18.

Baris picicornis (Marsham, 1802)

Dunaremete: Alsó-sziget; 1991.V.7.

Rajka: Záp-erdő; 1991.V.28-29., 1991.VI.26., 1991.IX.18.

**Baris villai* Comolli, 1837

Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.

Curculio crux Fabricius, 1776

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Curculio elephas (Gyllenhal, 1836)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Curculio glandium Marsham, 1802

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30., 1991.VIII.28-29., 1991.IX.19.

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Mosonmagyaróvár: Park; 1990.II.26.

Curculio pyrrhoceras Marsham, 1802

Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Curculio salicivorus Paykull, 1792

Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.

Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

**Otiorhynchus populeti* Boheman, 1843

Mosonmagyaróvár; 1989.X.25.

Furcipes rectirostris (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Anthonomus pedicularius (Linnaeus, 1758)

Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Anthonomus rubi (Herbst, 1795)

Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.

Brachonyx pineti (Paykull, 1792)

Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

- Bradybatus kellneri* Bach, 1854
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
- Dorytomus affinis* (Paykull, 1800)
Győrzámoly: Patkányosmajor; 1991.VI.27.
- Dorytomus ictor* (Herbst, 1795)
Fehértó; 1987.VII.1.
- Dorytomus melanophthalmus* (Paykull, 1792)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Dorytomus puberulus* (Boheman, 1843)
Győrzámoly: Patkányosmajor; 1991.VI.27.
- Dorytomus rufatus* (Bedel, 1888)
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.
Dunasziget: Nagysziget; 1989.X.18.
- Dorytomus taeniatus* (Fabricius, 1781)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV.,
1991.V.21.
- **Crypus brunnirostris* (Fabricius, 1792)
Dunaremete; 1991.VI.12.
- Lignyodes bischoffi* (Blatchley, 1916)
Feketeerdő: Felső-erdő; 1991.V.7., 1991.V.28., 1991.VI.26., 1991.VII.30.,
1991.VIII.28-29., 1991.IX.19.
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
- Rhynchaenus salicis* (Linnaeus, 1758)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- **Rhynchaenus subfasciatus* (Gyllenhal, 1836)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
- Rhynchaenus stigma* (Germar, 1821)
Dunakiliti: Tejfalusziget; 1989.VII.16.
- Gymnetron bipustulatum* (Rossi, 1793)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.
- Gymnetron labile* (Herbst, 1795)
Feketeerdő: Mosoni-Duna; 1989.VII.15.
- Gymnetron pascuorum* (Gyllenhal, 1813)
Dunakiliti; 1990.V.15., 1991.VII.14.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

**Gymnetron villosulum* Gyllenhal, 1838
Ásványráró; 1988.V., 1989.V.11., 1991.VI.26.

Miarus graminis (Gyllenhal, 1813)
Feketeerdő: Házi-erdő; 1989.V.31., 1989.V.30.-X.17., 1989.V.31.
Feketeerdő: Parti-erdő; 1989.VII.15.

Stereonychus fraxini (De Geer, 1781)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.
Dunakiliti: Jánosi-erdő; 1989.V.31.

Rhynchophoridae

Sphenophorus striatopunctatus (Goeze, 1777)
Arak; 1991.V.3.

Scolytidae

Tomicus piniperda (Linnaeus, 1758)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Leperisinus fraxini (Panzer, 1799)
Mosonmagyaróvár: Park; 1990.II.26.

Heteroborips cryptographus (Ratzeburg, 1837)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Xylocleptes bispinus (Duftschmid, 1825)
Halászi: Derék-erdő; 1990.V.3., 1990.V.8., 1991.IV., 1991.V.21.

Ips sexdentatus (Boerner, 1767)
Dunasziget: Doborgazsziget; 1989.VII.15.

**Liparthrum bartschi* (Mühl, 1791)
Mosonmagyaróvár: Park; 1990.II.26.

*Ritka vagy csak a Szigetköz területén előforduló fajok.

** Faunára új faj.

Tegzesek (Trichoptera)

Rhyacophilidae

Rhyacophila dorsalis Curtis, 1834 - Ásványráró Aug. 6, 1991 1 ♂ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 1 ♀ (N, U), May 24, 1992 1 ♀ (U).

Glossosomatidae

Agapetus laniger Pictet, 1834 - Ásványráró July 12, 1991 1 ♂, Aug. 2, 1991 1 ♂, Aug. 10, 1991 1 ♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 4 ♂♂ 1 ♀; June 23, 1992 2 ♂♂ 2 ♀♀ (N, U); Lipót July 9, 1991 1 ♂ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 2 ♂♂ 1 ♀ (N, U).

Hydroptilidae

Orthotrichia costalis Curtis, 1834 - Ásványráró Sept. 7, 1991 1 ♀, Sept. 10, 1991 1 ♀ (lt); Cikolasziget, Duna June 23, 1992 6 ♀♀ (N, U); Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 6 ♂♂ 42 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 6 ♀♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 4 ♀♀ (plt);

Orthotrichia tragetti Mosely, 1930 - Győr, Bácsa June 11, 1991 1 ♂, July 13-17, 1991 1 ♀ (plt); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♀ (R); Patkányosmajor June 27, 1991 2 ♀♀ (plt).

Oxyethira flavicornis Pictet, 1834 - Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 115 ♂♂ 360 ♀♀ (plt); Halászi May 25, 1992 6 ♀♀, May 26, 1992 3 ♀♀ (lt); Patkányosmajor June 27, 1991 5 ♀♀ (plt).

Hydroptila angustata Mosely, 1939 - Cikolasziget June 6, 1991 1 ♂ (U); Cikolasziget, Duna June 6, 1991 1 ♂ 1 ♀ (U), July 8, 1991 2 ♂♂ (N, U); Halászi May 25, 1992 1 ♀ (lt); Lipót June 6, 1991 1 ♂ (U);

Hydroptila forcipata Eaton, 1873 - Győr, Bácsa June 11, 1991 1 ♂ (plt).

Hydroptila sparsa Curtis, 1834 - Ásványráró Aug. 9, 1991 1 ♀, Sept. 4, 1991 1 ♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 1 ♀ (N, U); Dunakiliti May 8, 1991 4 ♂♂ 1 ♀, May 25, 1992 1 ♀ (U); Dunakiliti, mellékaágrendszer June 26, 1992 1 ♀ (N, U); Dunaszeg May 7, 1991 48 ♂♂ 24 ♀♀ (U); Győr, Bácsa June 25-26, 1991 1 ♀, July 5, 1991 3 ♂♂ 11 ♀♀, July 13-17, 1991 7 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 6 ♂♂ 3 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 8 ♂♂ 99 ♀♀, May 26, 1992 5 ♂♂ 14 ♀♀ (lt); Kimle May 26, 1992 3 ♂♂ 150 ♀♀ (U, KT); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♀ (R); Lipót,

Hédervári-csatorna May 25, 1992 1 ♂ 3 ♀♀ (U); Mecsér May 7, 1991 1 ♂, May 8, 1991 9 ♂♂ 1 ♀ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♀ (N, U)

Agraylea sexmaculata Curtis, 1834 - Ásványráró July 11 - Sept. 10, 1991 5 ♂ 1 ♀ (It); Dunaremete Sept. 17-26, 1989 3 ♂♂ 5 ♀♀ (It); Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 109 ♂♂ 63 ♀♀ (plt); Halászi May 25, 1992 2 ♂♂ (It); Kisbodak Aug. 16, 1989 7 ♂♂ 2 ♀♀ (R); Patkányosmajor June 27, 1991 5 ♂♂ (plt).

Hydropsychidae

Hydropsyche angustipennis Curtis, 1834 - Hédervár June 5, 1991 14 ♂♂ 2 ♀♀ (U); May 24, 1992 1 ♂ (U), Kimle Novákpuszta May 25, 1992 1 ♂ (U).

Hydropsyche bulbifera McLachlan, 1878 - Feketeerdő Aug. 22, 1989 2 ♂♂ (R);

Hydropsyche bulgaromanorum Malicky, 1977 - Cikolasziget Aug. 15, 1989 2 ♂♂ (R); Cikolasziget, Duna June 6, 1991 1 ♂ (U), July 8, 1991 116 ♂♂ (N, U), May 24, 1992 144 ♂♂ (U), June 23, 1992 101 ♂♂ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 1 ♂ (N, U); Dunaremete Sept. 17, 1989 1 ♂, Sept. 18, 1989 1 ♂, Sept. 21, 1989 1 ♂ (It); Kisbodak, Duna-part June 23, 1992 1 ♂ (N, U); Lipót July 9, 1991 32 ♂♂ (N, U), May 25, 1992 6 ♂♂ (U); Patkányos July 8, 1991 1 ♂ (plt);

Hydropsyche contubernalis McLachlan, 1865 - Ásványráró Sept. 3, 1989 1 ♂, Sept. 18, 1989 1 ♂, June 13 - Sept. 7, 1991 98 ♂♂ (It); Cikolasziget Aug. 15, 1989 34 ♂♂ (R); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 140 ♂♂ (N, U), May 24, 1992 112 ♂♂ (U), June 23, 1992 272 ♂♂ (N, U); Doborgazsziget Aug. 9, 1989 1 ♂ (R); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 25 ♂♂ (N, U); Dunaszeg June 4, 1991 1 ♂ (U); Feketeerdő Aug. 22, 1989 42 ♂♂ (R); Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 28 ♂♂ (plt); Halászi July 10, 1991 18 ♂♂ (N, U), May 25, 1992 2 ♂♂ (It); Kisbodak Aug. 16, 1989 3 ♂♂ (R); Kisbodak, Duna-part June 23, 1992 2 ♂♂ (N, U); Kimle May 26, 1992 5 ♂♂ (U, KT); Lipót May 6, 1991 37 ♂♂, May 7, 1991 2 ♂♂ (U), July 9, 1991 28 ♂♂ (N, U), Oct. 1, 1991 1 ♂, May 25, 1992 15 ♂♂ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 11 ♂♂ (N, U); Patkányos Sept. 16-23, 1989 5 ♂♂ (It); July 8, 1991 39 ♂♂ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 2 ♂♂ (plt).

Hydropsyche modesta Navás, 1925 - Ásványráró Aug. 11, 1991 1 ♂ (It); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 3 ♂♂; June 23, 1992 1 ♂ (N, U); Dunaremete Aug. 31, 1989 2 ♂♂, Sept. 1, 1989 1 ♂, Sept. 19, 1989 1 ♂ (It); Dunaszeg May 7, 1991 1 ♂ (U); Feketeerdő June 12, 1989 1 ♂ (RL); Aug. 22, 1989 8 ♂♂ (R); Győr, Bácsa June 11, 1991 2 ♂♂, July 5, 1991 3 ♂♂, July 13-17, 1991 1 ♂ (plt); Kimle

May 26, 1992 2 ♂♂ (U, KT); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 8 ♂♂ (N, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♂ (plt);

Hydropsyche pellucidula Curtis, 1834 - Ásványráró June 7 - Aug. 5, 1991 7 ♂♂ (lt); Cikolasziget Aug. 15, 1989 16 ♂♂ (R); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 27 ♂♂ (N, U), May 24, 1992 29 ♂♂ (U), June 23, 1992 135 ♂♂ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 5 ♂♂ (N, U); Dunaremete Aug. 31, 1989 1 ♂, Sept. 16, 1989 1 ♂, Sept. 17, 1989 2 ♂♂ (lt); Feketeerdő June 12, 1989 1 ♂ (RL); Aug. 22, 1989 9 ♂♂ (R); Győr, Bácsa July 13-17, 1991 2 ♂♂ (plt); Halászi July 10, 1991 1 ♂ (N, U), May 25, 1992 1 ♂ (lt); Kisbodak, Duna-part June 23, 1992 1 ♂ (N, U); Lipót July 9, 1991 5 ♂♂ (N, U); Mosonmagyaróvár, June 25, 1992 1 ♂ (M, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♂ (plt);

Polycentropodidae

Neureclipsis bimaculata Linnaeus, 1758 - Ásványráró May 11 - Aug. 8, 1991 2 ♂♂ 2 ♀♀ (lt); Cikolasziget May 24, 1992 1 ♂ (U); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 3 ♂♂ 2 ♀♀ (N, U), May 24, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U), June 23, 1992 1 ♂ 4 ♀♀ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 5 ♂♂ 4 ♀♀ (N, U); Dunaremete Sept. 18, 1989 1 ♀ (lt); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♀ (R), May 25, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U); Győr, Bácsa June 11, 1991 2 ♀♀ (plt); Halászi June 6, 1991 1 ♂ (U), July 10, 1991 1 ♂ (N, U), May 25, 1992 1 ♀ (U), May 25, 1992 1 ♂ (lt); Kimle May 8, 1991 1 ♂ (U), May 26, 1992 2 ♀♀ (U); Kunsziget May 26, 1992 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 3 ♂♂ 3 ♀♀ (N, U).

Polycentropus flavomaculatus Pictet, 1834 - Cikolasziget, Duna May 24, 1992 13 ♂ (U); Lipót May 25, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U).

Polycentropus irroratus Curtis, 1834 - Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♂ (N, U).

Cyrnus crenaticornis Kolenati, 1859 - Ásványráró June 13, 1991 1 ♂ (lt); Cikolasziget, Duna June 23, 1992 1 ♂ (M, U); Dunaremete Sept. 13, 1989 1 ♂ 1 ♀, Sept. 17, 1989 1 ♂ 1 ♂, Sept. 18., 1989 1 ♀ (lt); Győr, Bácsa June 11, 1991 1 ♂ 1 ♀, July 5, 1991 3 ♂♂ 1 ♂, July 13-17, 1991 1 ♂ (plt); Kisbodak Aug. 16, 1989 4 ♂♂ 11 ♀♀ (R); Patkányos Sept. 18, 1989 1 ♀ (lt), July 8, 1991 15 ♂♂ 62 ♀♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 4 ♀♀ (plt).

Cyrnus trimaculatus Curtis, 1834 - Ásványráró Aug. 2, 1991 1 ♀, Sept. 3, 1991 1 ♀ (lt); Cikolasziget June 6, 1991 17 ♂♂ 1 ♀, May 24, 1992 28 ♂♂ 1 ♀ (U);

Holocentropus picicornis Stephens, 1836 - Cikolasziget, Duna June 23, 1992 3 ♀♀ (N, U).

Psychomyiidae

Psychomyia pusilla Fabricius, 1781 - Ásványráró June 6 - Sept. 9, 1991 41 ♂♂ 105 ♀♀ (lt); Cikolasziget Aug. 15, 1989 5 ♂♂ 12 ♀♀ (R), June 6, 1991 1 ♀ (U); Cikolasziget, Duna June 6, 1991 64 ♂♂ 4 ♀♀ (U), July 8, 1991 390 ♂♂ 233 ♀♀ (N, U), May 24, 1992 1383 ♂♂ 147 ♀♀ (U), June 23, 1992 73 ♂♂ 65 ♀♀ (N, U); Doborgazsziget Aug. 9, 1989 1 ♂ (R); Dunakiliti May 8, 1991 43 ♂♂ 5 ♀♀ (U); Dunaremete Sept. 7-21, 1989 2 ♂♂ 32 ♀♀ (lt); Dunaszeg May 7, 1991 105 ♂♂ 7 ♀♀, June 5, 1991 1 ♂ 2 ♀♀ (U), May 24, 1992 1 ♀ (U); Feketeerdő June 12, 1989 7 ♂♂ 4 ♀♀ (RL), May 23, 1991 13 ♂♂ 2 ♀♀ (Sz), Aug. 22, 1989 98 ♂♂ 50 ♀♀ (R); Feketeerdő, Derék-erdő June 3, 1991 1 ♂ 1 ♀ (plt); Győr, Bácsa June 11, 1991 June 11, 1991 24 ♂♂ 39 ♀♀, June 25-26, 1991 13 ♂♂ 26 ♀♀, July 5, 1991 6 ♂♂ 16 ♀♀ (plt); Halászi June 6, 1991 1 ♀ (U), July 10, 1991 8 ♂♂ 52 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 5 ♂♂ 94 ♀♀, May 26, 1992 2 ♂♂ 26 ♀♀ (lt); Kimle May 25, 1992 2 ♂♂ (U), May 26, 1992 48 ♂♂ 210 ♀♀ (U, KT); Kisbodak Aug. 16, 1989 3 ♀♀ (R); Lipót May 6, 1991 1 ♂, May 7, 1991 5 ♂♂ (U), May 24, 1991 2 ♂♂ (Sz), June 5, 1991 17 ♂♂ 1 ♀, June 6, 1991 1 ♂ (U), July 9, 1991 2 ♂♂ 2 ♂♂ (N, U), May 25, 1992 19 ♂♂ 5 ♀♀ (U); Mecsér May 7, 1991 2 ♂♂, May 8, 1991 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 72 QQ 165 ♀♀ (N, U); Patkányos Sept. 13-19, 1989 6 ♀♀ (lt); July 8, 1991 1 ♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 2 ♂♂ 11 ♀♀ (plt).

Lype phaeopa Stephens, 1868 - Ásványráró Aug. 6, 1991 1 ♀ (lt); Dunaszeg May 7, 1991 1 ♂ 1 ♀, June 5, 1991 1 ♂ (U); Feketeerdő May 8, 1991 2 ♂♂ 1 ♀, May 25, 1992 3 ♂♂ 1 ♀ (U); Halászi June 6, 1991 3 ♂♂ 3 ♀♀ (U), May 25, 1992 1 ♂ (U), May 25, 1992 1 ♀, May 26, 1992 1 ♀ (lt); Kimle May 8, 1991 2 ♂♂ 3 ♀♀, May 25, 1992 24 ♂♂ 3 ♀♀ (U), May 26, 1992 14 ♂♂ 7 ♀♀ (U, KT); Kimle Novákpusztá May 25, 1992 1 ♂ (U); Kunsziget June 5, 1991 3 ♂♂ (U); Mosonmagyaróvár May 8, 1991 1 ♂ (U); Rajka May 6, 1991 1 ♂ (U);

Ecnomidae

Ecnomus tenellus Rambur, 1842 - Ásványráró June 6 - Sept. 3, 1991 11 ♂♂ 15 ♀♀ (lt); Cikolasziget Aug. 15, 1989 1 ♀ (R); Cikolasziget, Duna ?? 7 ♂♂ 2 ♀♀ (N, U), May 24, 1992 1 ♀ (U), June 23, 1992 3 ♂♂ 11 ♀♀ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 55 ♂♂ 45 ♀♀ (N, U); Dunaremete Sept. 18, 1989 1 ♀ (lt); Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 29 ♂♂ 25 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 8 ♂♂ 5 ♀♀ (N, U); Lipót July 9, 1991 1 ♂ 9 ♀♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 10 ♂♂ (N, U); Patkányos Sept. 11-21, 1989 2 ♂♂ 15 ♀♀ (lt), July 8, 1991 8 ♀♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 20 ♂♂ 18 ♀♀ (plt).

Brachycentridae

Brachycentrus subnubilus Curtis, 1834 - Cikolasziget, Duna May 24, 1992 4 ♂♂ 10 ♀♀ (U); Kimle May 8, 1991 5 ♂♂ 4 ♀♀ (U); Lipót May 6, 1991 1 ♀ (U); Máriakálnok May 8, 1991 1 ♂ (U);

Phryganeidae

Agrypnia varia Fabricius, 1793 - Feketeerdő, Derék-erdő Aug. 22, 1989 1 ♂ (R); Kisbodak Aug. 16, 1989 4 ♂♂ 2 ♀♀ (R);

Phryganea grandis Linnaeus, 1758 - Feketeerdő June 3, 1991 1 ♂ (plt); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 2 ♂♂ (N, U).

Limnephilidae

Limnephilus affinis Curtis, 1834 - Ásványráró Sept. 17 - Oct. 31, 1989 10 ♂♂ 2 ♀♀, May 14, 1991 1 ♂, Oct. 1, 1991 1 ♂ (lt); Dunaremete Sept. 12 - Oct. 30, 1989 45 ♂♂ 33 ♀♀ (lt); Patkányos Sept. 7 - Oct. 30, 1989 12 ♂♂ 14 ♀♀ (lt); Oct. 1, 1991 7 ♂♂ (plt);

Limnephilus auricula Curtis, 1834 - Ásványráró Nov. 1, 1989 2 ♂♂ (lt).

Limnephilus binotatus Curtis, 1834 - Doborgazsziget Aug. 9, 1989 1 ♂ (R); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♀ (R); Patkányos July 8, 1991 3 ♀♀ (plt);

Limnephilus decipiens Kolenati, 1848 - Dunaremete Oct. 28, 1989 1 ♂ (lt).

Limnephilus elegans Curtis, 1834 - Patkányos July 8, 1991 1 ♂ 1 ♀ (plt).

Limnephilus flavicornis Fabricius, 1787 - Ásványráró Sept. 19, 1989 2 ♂♂ (lt); Dunaremete Sept. 20 - Oct. 28, 1989 9 ♂♂ 2 ♀♀ (lt); Feketeerdő June 12, 1989 1 ♀ (RL); Patkányos Sept. 27, 1989 1 ♂ (lt).

Limnephilus griseus Linnaeus, 1758 - Dunaremete Oct. 23, 1989 1 ♂ (lt).

Limnephilus lunatus Curtis, 1834 - Ásványráró Oct. 21, 1989 1 ♂, Oct. 23, 1989 1 ♂, Oct. 24, 1989 1 ♀ (lt); Dunaremete Oct. 21-31, 1989 8 ♂♂ (lt); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♂ (R); Kimle Novákpusztá May 25, 1992 1 ♀ (U); Patkányos Sept. 28 - Oct. 29, 1989 6 ♂♂ (lt); Oct. 1, 1991 3 ♂♂ (plt);

Limnephilus vittatus Fabricius, 1798 - Ásványráró Nov. 1, 1989 1 ♂ (lt); Dunaremete Oct. 8, 1989 1 ♂, Oct. 21, 1989 1 ♂ (lt).

Colpotaulius incisus Curtis, 1834 - Patkányos July 8, 1991 1 ♂ (plt).

Grammotaulius nigropunctatus Retzius, 1783 - Patkányos Sept. 19, 1989 1 ♀, Sept. 26, 1989 1 ♂ (lt).

Glyptotaelius pellucidus Retzius, 1783 - Dunaremete Sept. 16, 1989 1 ♂ (lt).

Anabolia furcata Brauer, 1857 - Ásványráró Nov. 1, 1989 1 ♂ (lt); Darnózséli Oct. 2, 1991 1 ♂ (U); Dunaszentpál Oct. 3, 1991 10 ♂♂ (U); Feketeerdő Sept. 25, 1991 1 ♂ (Sz); Halászi, Mosoni-Duna Oct. 2, 1991 30 ♂♂ 3 ♀♀; Nov. 3, 1992 1 ♀ (U); Kimle Oct. 2, 1991 5 ♂♂ 1 ♀ (U); Kimle, Novákpusztá

Nov. 3, 1992 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár, kavicsbányató a halászi út mellett, Nov. 3, 1992 1 ♂ (U).

Halesus radiatus Curtis, 1834 - Dunaremete Oct. 25, 1989 1 ♂, Oct. 30, 1989 1 ♂ (lt); Patkányos Oct. 22, 1989 1 ♂ (lt); Kimle Oct. 2, 1991 1 ♀; Nov. 3, 1992 1 ♂ 3 ♀♀ (U);

Halesus tessellatus Rambur, 1842 - Ásványráró Oct. 14-27, 1989 6 ♂, Oct. 1, 1991 1 ♂ (lt); Dunaremete Oct. 25-31, 1989 6 ♂♂ (lt); Patkányos Oct. 7-31, 1989 4 ♂♂ 1 ♀ (lt), Oct. 1, 1991 1 ♂ (plt);

Stenophylax permistus McLachlan, 1895 - Ásványráró Sept. 8, 1989 1 ♂ (lt); Dunaremete Sept. 24, 1989 1 ♂, Oct. 7, 1989 1 ♀, Oct. 21, 1989 1 ♂ (lt); Patkányos Sept. 14 - Oct. 30, 1989 6 ♂♂ 5 ♀♀ (lt).

Goeridae

Goera pilosa Fabricius, 1775 - Ásványráró June 7 - Aug. 9, 1991 5 ♂♂ 1 ♀ (lt); Dunakiliti May 8, 1991 2 ♂♂, May 25, 1992 1 ♂ (U); Dunaszeg May 7, 1991 56 ♂♂ 3 ♀♀, June 5, 1991 4 ♂♂ 3 ♀♀, May 26, 1992 1 ♂ (U); Feketeerdő Aug. 22, 1989 6 ♀♀ (R), July 15, 1991 1 ♂ (Sz); Feketeerdő, Derék-erdő June 3, 1991 1 ♂ (plt); Halászi June 6, 1991 2 ♂♂ 2 ♀♀ (U), July 10, 1991 37 ♂♂ 35 ♀♀ (N, U), May 26, 1992 1 ♂ (lt); Kunsziget June 5, 1991 1 ♀ (U); Lipót July 9, 1991 2 ♂♂ (N, U); Mecsér May 7, 1991 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 15 ♂♂ 8 ♀♀ (N, U).

Lepidostomatidae

Lepidostoma hirtum Fabricius, 1775 - Ásványráró June 11 - Sept. 7, 1991 10 ♀♀ (lt); Cikolasziget Aug. 15, 1989 1 ♀ (R); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 27 ♀♀, June 23, 1992 1 ♂ 3 ♀♀ (N, U); Dunaremete Sept. 12, 1989 2 ♀♀ (lt); Feketeerdő June 12, 1989 12 ♂♂ 9 ♀♀ (RL), Aug. 22, 1989 1 ♂ 85 ♀♀ (R), May 25, 1992 1 ♀ (U); Feketeerdő, Derék-erdő June 3, 1991 1 ♀ (plt); Győr, Bácsa June 11, 1991 2 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 13 ♂♂ 188 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 40 ♀♀, May 26, 1992 14 ♀♀ (lt); Kimle May 26, 1992 2 ♂♂ 32 ♀ (U, KT); Lipót July 9, 1991 1 ♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 168 ♀♀ (N, U); Patkányos Sept. 10-26, 1989 5 ♀♀ (lt); July 8, 1991 7 ♀♀ (plt).

Leptoceridae

Athripsodes albifrons Linnaeus, 1758 - Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 10 ♂♂ 8 ♀♀ (N, U).

Athripsodes aterrimus Stephens, 1836 - Dunakiliti, Tejfalusziget May 25, 1992 1 ♂ (U); Győr, Bácsa July 5, 1991 2 ♂♂ 1 ♀, July 13-17, 1991 1 ♂ 3 ♀♀ (plt); Győr, Vízmű June 5, 1991 2 ♂♂ (U); Győrzámoly June 4, 1991 1 ♂, June

5, 1991 16 ♂♂ 5 ♀♀, May 26, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U); Halászi July 10, 1991 1 ♂ (N, U); Kimle Novákpusztá May 25, 1992 1 ♂ (U); Sérfenyősziget (Dunasziget), Gazfűi-Holt-Duna May 22, 1992 7 ♂♂, June 28, 1992 3 ♂♂ 1 ♀ (AA); Vámoszabadi May 26, 1992 2 ♂♂ (U).

Athripsodes bilineatus Linnaeus, 1758 - Halászi July 10, 1991 1 ♂ 7 ♀♀ (N, U).

Athripsodes cinereus Curtis, 1834 - Dunakiliti May 25, 1992 2 ♂♂ (U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 2 ♂♂ (N, U); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♀ (R), July 17, 1991 1 ♀ (Sz); Halászi June 6, 1991 1 ♂ 1 ♀ (U), July 10, 1991 10 ♂♂ 12 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 1 ♂ (lt); Kimle May 25, 1992 1 ♂ (U), May 26, 1992 6 ♂♂ 2 ♀♀ (U, KT); Kisbodak, Duna-part June 23, 1992 1 ♀ (N, U); Kunsziget June 5, 1991 1 ♀, May 26, 1992 1 ♂ 2 ♀♀ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 93 ♂♂ 88 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♀ (plt);

Ceraclea alboguttata Hagen, 1860 - Ásványráró July 8 - Aug. 9, 1991 4 ♂♂ 11 ♀♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 32 ♂♂ 58 ♀♀, June 23, 1992 3 ♂♂ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 4 ♀♀ (N, U); Dunaszeg June 5, 1991 1 ♀ (U); Halászi July 10, 1991 2 ♂♂ 5 ♀♀ (N, U); Lipót July 9, 1991 5 ♂♂ 8 ♀♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 9 ♂♂ 20 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 6 ♀♀ (plt);

Ceraclea annulicornis Stephens, 1836 - Cikolasziget, Duna May 24, 1992 2 ♂ (U), June 23, 1992 1 ♂ 1 ♀ (N, U); Feketeerdő May 23, 1991 1 ♂ (Sz); Halászi May 25, 1992 5 ♂♂ 1 ♀, May 26, 1992 1 ♂ 1 ♀ (lt); Kimle May 26, 1992 1 ♂ 2 ♀♀ (U).

Ceraclea dissimilis Stephens, 1836 - Ásványráró Sept. 1, 1989 1 ♂, June 10 - Aug. 8, 1991 25 ♂♂ 52 ♀♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 224 ♂♂ 145 ♀♀, June 23, 1992 900 ♂♂ 409 ♀♀ (N, U); Doborgazsziget Aug. 9, 1989 1 ♂ (R); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 62 ♂♂ 121 ♀♀ (N, U); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♀ (R); Győr, Bácsa June 11, 1991 1 ♂ 2 ♀♀, July 5, 1991 3 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 277 ♂♂ 226 ♀♀ (N, U); Kimle May 26, 1992 1 ♂ (U, KT); Lipót July 9, 1991 106 ♂♂ 39 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár June 25, 1992 106 ♂♂ 79 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 8 ♂♂ 10 ♀♀ (plt);

Ceraclea fulva Rambur, 1842 - Cikolasziget Aug. 15, 1989 1 ♀ (R).

Ceraclea nigronervosa Retzius, 1783 - Cikolasziget, Duna May 24, 1992 1 ♂ (U); Dunaszeg May 26, 1992 1 ♂ (U); Kimle May 25, 1992 1 ♀ (U). **Faunára új faj.**

Ceraclea senilis Burmeister, 1839 - Ásványráró Sept. 18, 1989 1 ♂ 1 ♀, July 9, 1991 1 ♀ (It); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♀ (R); Halászi July 10, 1991 2 ♂♂ 3 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 1 ♀ (It).

Mystacides azurea Linnaeus, 1761 - Cikolasziget Aug. 15, 1989 1 ♀ (R); Cikolasziget June 6, 1991 3 ♂♂ 1 ♀ (U); Dunakiliti May 25, 1992 2 ♂♂ (U); Dunaszeg June 5, 1991 1 ♂ 1 ♀, May 25, 1992 1 ♀ (U); Feketeerdő May 23, 1991 3 ♂♂ (Sz); Halászi June 6, 1991 4 ♂♂ 1 ♀ (U), July 10, 1991 1 ♂ (N, U); Kimle May 25, 1992 1 ♂ (U); Kimle Novákpusztá May 25, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U); Kisbodak July 18, 1991 1 ♀ (Sz); Mosonmagyaróvár June 25, 1992 11 ♂♂ 12 ♀♀ (N, U).

Mystacides longicornis Linnaeus, 1758 - Ásványráró June 9- July 8, 1991 1 ♂ 4 ♀♀ (It); Cikolasziget, Duna June 6, 1991 1 ♂ (U) July 8, 1991 1 ♀ (N, U), May 24, 1992 1 ♂ (U); Doborgazsziget Aug. 9, 1991 1 ♀ (R); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 2 ♂♂ 1 ♀ (N, U); Győr, Bácsa July 5, 1991 1 ♂ (plt); Győr, Vízmű June 5, 1991 2 ♂♂ (U); Halászi July 10, 1991 9 ♂♂ 25 ♀♀ (N, U); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♂ 3 ♀♀ (R); Lipót May 25, 1992 1 ♂ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 2 ♂♂ (N, U); Patkányos Sept. 10-19, 1989 1 ♂ 5 ♀♀ (It); July 8, 1991 6 ♂♂ 13 ♀♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 1 ♀ (plt).

Mystacides nigra Linnaeus, 1758 - Halászi May 25, 1992 1 ♂ 1 ♀ (U).

Oecetis furva Rambur, 1842 - Ásványráró June 11 - Sept. 10, 1991 1 ♂ 4 ♀♀ (It); Doborgazsziget Aug. 9, 1991 2 ♀♀ (R); Dunaremete Sept. 14, 1989 1 ♀, Sept. 18, 1989 1 ♀, Sept. 19, 1989 1 ♀ (It); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♂ 1 ♀ (R); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♂ (N, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♀ (plt); Sérfenyősziget (Dunasziget), Gazfűi-Holt-Duna May 22, 1992 1 ♂ (AA).

Oecetis lacustris Pictet, 1834 - Ásványráró Aug. 2, 1991 2 ♀♀, Sept. 8-9, 1991 1 ♀ (It); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 3 ♀♀ (N, U); Dunakiliti, mellékágrendszer June 26, 1992 1 ♀ (N, U); Dunaremete Sept. 17, 1989 1 ♀ (It); Feketeerdő Aug. 22, 1989 1 ♀ (R); Győr, Bácsa June 11, 1991 4 ♀♀, July 5, 1991 5 ♀♀, July 13-17, 1991 1 ♀ (plt); Halászi July 10, 1991 5 ♂♂ 15 ♀♀ (N, U); Lipót Hédervári-csatorna May 25, 1992 1 ♀ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♂ 2 ♀♀ (N, U); Patkányos Sept. 18, 1989 2 ♀♀ (It); July 8, 1991 4 ♂♂ 19 ♀♀ (plt); Patkányosmajor June 27, 1991 1 ♀ (plt).

Oecetis notata Rambur, 1842 - Ásványráró July 7-12, 1991 1 ♂ 10 ♀♀ (It); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 223 ♂♂ 148 ♀♀, June 23, 1992 72 ♂♂ 23 ♀♀ (N, U); Győr, Bácsa July 5, 1991 1 ♀ (plt); Halászi July 10, 1991 3 ♂♂ 7 ♀♀ (N, U); Lipót July 9, 1991 13 ♂♂ 6 ♀♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 15 ♂♂ 11 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 2 ♂♂ 4 ♀♀ (plt);

Oecetis ochracea Curtis, 1825 - Ásványráró Sept. 18, 1989 1 ♂, June 6 - Sept. 10, 1991 62 ♂♂ 54 ♀♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 10 ♂♂ 1 ♀ (N, U), May 24, 1992 1 ♂ 3 ♀♀ (U), June 23, 1992 19 ♂♂ 1 ♀ (N, U); Doborgazsziget Aug. 9, 1989 3 ♂♂ 1 ♀ (R); Dunakiliti, mellékaágrendszer June 26, 1992 24 ♂♂ 2 ♀♀ (N, U); Dunaremete Sept. 18, 1989 1 ♀, Sept. 20, 1989 1 ♂, Sept. 21, 1989 2 ♀♀ (lt); Győr, Bácsa June 11 - July 17, 1991 9 ♂♂ 24 ♀♀ (plt); Halászi July 10, 1991 50 ♂♂ 22 ♀♀ (N, U), May 25, 1992 1 ♂ (U), May 25, 1992 1 ♂ (lt); Kimle May 26, 1992 4 ♂♂ 1 ♀ (U, KT); Lipót July 9, 1991 19 ♂♂ 1 ♀ (N, U), May 25, 1992 11 ♂♂ 2 ♀♀ (U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 18 ♂♂ 13 ♀♀ (N, U); Patkányos Sept. 10-24, 1989 6 ♂♂ 11 ♀♀ (lt); July 8, 1991 6 ♂♂ 96 ♀♀ (plt);

Setodes punctatus Fabricius, 1793 - Ásványráró July 7 - Aug. 10, 1991 4 ♂♂ 4 ♀♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 1 ♂ 7 ♀♀ (N, U); Győr, Bácsa July 13-17, 1991 1 ♂ (plt); Halászi July 10, 1991 2 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 1 ♂ 3 ♀♀ (plt);

Leptocerus tineiformis Curtis, 1834 - Ásványráró July 8, 1991 3 ♀♀, July 10, 1991 1 ♀ (lt); Cikolasziget, Duna July 8, 1991 1 ♂ (N, U); Győr, Bácsa June 11, 1991 1 ♂ 1 ♂, July 5, 1991 5 ♀♀, July 13-17, 1991 1 ♀ (plt); Kisbodak Aug. 16, 1989 1 ♀ (R); Lipót July 9, 1991 3 ♀♀ (N, U); Mosonmagyaróvár, Mosoni-Duna June 25, 1992 1 ♂ 5 ♀♀ (N, U); Patkányos July 8, 1991 5 ♀♀ (plt).

Lepkék (Lepidoptera)

- +++ Berni Konvenció által védett fajok
 ++ Magyarországon védett fajok
 + Magyar Vörös Könyves fajok

Lelőhelyek:

- Á - Ásványráró
 B - Győr-Bácsa
 C - Cikolasziget
 D - Dunaremete
 DO - Doborgazsziget
 FE - Feketeerdő
 K - Kimle
 KB - Kisbodak
 KI - Kisbajcs
 KSZ - Kunsziget
 Lad - Györladamér
 L - Lipót
 MK - Máriakálnok
 MO - Mosonmagyaróvár (Magyaróvár)
 P - Patkányospuszta (Vámosszabadi)
 R - Rajka
 V - Vének

Microlepidoptera

Micropterigidae

Micropterix calthella Linnaeus L

Hepialidae

Triodia sylvina Linnaeus B

Adelidae

Nematopogon swammerdamella Linnaeus C, M, B

Nematopogon metaxella Hübner B

Nemaphora degeerella Linnaeus P, Lad

Protodoxidae

Lampronia flavimitrella Hübner V

Psychidae

Bijugis bombycella Denis & Schiffermüller FE

Tineidae

Morphaga chroagella Denis & Schiffermüller B, P, MO

Nemapogon granella Linnaeus B, M

Triaxomera parasitella Hübner B

Neurothaumasia ankerella Mann B, P

Monopis obviella Denis & Schiffermüller B

Monopis imella Hübner B

Monopis monachella Hübner B

Tineola biselliella Hummel B

Niditinea fuscella Linnaeus B

Tinea pellionella Linnaeus B

Tinea semifulvella Haworth P, L

Tinea trinotella Thunberg B, P, L

Gracillariidae

Caloptilia roscipennella Hübner B, L, M

Caloptilia alchimiella Scopoli B, L

Caloptilia stigmatella Fabricius B

Gracillaria syringella Fabricius B

Calybites quadrisignella Zeller B

Calybites phasianipennella Hübner B, L

Micrurapteryx kollariella Zeller B

Parectopa robiniella Clemens B

Parornix anglicella Stainton B

Parornix scoticella Stainton B

Parornix caudulatella Zeller B

Callisto denticulella Thunberg B

Phyllonorycter blancardella Fabricius B

Phyllonorycter pomonella Ln. & Zeller B

Phyllonorycter tristigella Haworth B

Phyllonorycter froelichiella Zeller B

Phyllonorycter acerifoliella Zeller B

Phyllonorycter comparella Duponchel B

Phyllocnistis saligna Zeller B
Phyllocnistis labyrinthella Bjerkander B

Yponomeutidae

Argyresthia goedartella Linnaeus B
Argyresthia pygmaeella Denis & Schiffermüller B
Argyresthia pruniella Clerck B
Yponomeuta padella Linnaeus B
Yponomeuta cagnanella Hübner B, C
Yponomeuta malinella Zeller B
Yponomeuta plumbella Denis & Schiffermüller B, P, MO
Pseudoswammerdamia pyrella Villers B
Cedestis gysselinella Zeller B
Scythropia crataegella Linnaeus B
Plutella xylostella Linnaeus B
Rhigognostis kovacsi Gozmány B, P
Eidophasia messingiella Fischer von Röslerstamm B
Ypsolopha mucronella Scopoli B, MO
Ypsolopha dentella Fabricius B
Acrolepiopsis assectella Zeller B

Lyonetiidae

Leucoptera malifoliella Costa B
Lyonetia clerkella Linnaeus B

Glyphipterigidae

Glyphipterix thrasonella Scopoli MO

Oecophoridae

Enicostoma lobella Denis & Schiffermüller B
Depressaria depressana Fabricius B
Depressaria ultimella Stainton B
Depressaria pastinacella Duponchel B
Depressaria pimpinellae Zeller B
Agonopterix heracliiana Linnaeus B, P, L
Agonopterix alstroemeriana Clerck B, P, F
Agonopterix propinquella Treitschke B, M
Agonopterix kaekeritziana Linnaeus F
Agonopterix ocellana Fabricius B

Agonopterix nervosa Haworth B
Agonopterix curvipunctosa Haworth F
Agonopterix cnicella Treitschke B
Agonopterix yeatiana Fabricius B, P
Agonopterix purpurea Haworth B
Agonopterix arenella Denis & Schiffermüller F
Ethmia funerella Fabricius B
Ethmia candidella Alpheraky B
Ethmia terminella Fletcher B
Ethmia bipunctella Fabricius B, P
Schiffermuelleria schaefferella Linnaeus B
Tichonia tinctella Hübner MO
Batia unitella Hübner B, P
Batia lambdella Donovan B
Batia lunaris Haworth B
Dafa formosella Denis & Schiffermüller B
Borkhausenia minutella Linnaeus B
Carcina quercana Fabricius P
Hoffmannophila pseudopretella Stainton B
Stathmopoda pedella Linnaeus B
Pleurota pyropella Denis & Schiffermüller B
Pleurota malatia Back B
Pleurota rostellata Hübner B
Diurnea fagella Denis & Schiffermüller B, M

Elachistidae

Elachista cerusella Hübner B
Elachista cingilella Herrich-Schäffer B
Elachista utonella Frey B

Pterolonchidae

Pterolonche inspersa Staudinger B

Coleophoridae

Goniodoma auroguttella Zeller B
Coleophora serratella Linnaeus B
Coleophora trifolii Curtis B
Coleophora frischella Linnaeus B, P, L
Coleophora ornatipennella Hübner B
Coleophora bernoulliella Goeze B

Coleophora cuehnella Goeze B
Coleophora vulpecula Zeller B
Coleophora gallipennella Hübner B
Coleophora vibicigerella Zeller B, L
Coleophora squalorella Zeller B

Agonoxenidae

Blastodacna atra Haworth B

Batrachedridae

Batrachedra praeangusta Haworth P

Momphidae

Mompha ochraceella Curtis B

Cosmopterigidae

Cosmopterix orichalcea Stainton B
Cosmopterix scribaiella Zeller B, L
Pyroderces argyrogrammos Zeller B
Pyroderces klimeschi Rebel B
Stigmatophora serratella Treitschke B
Limnaecia phragmitella Stainton B
Sorghagenia rhamniella Zeller B

Scythrididae

Scythris limbella Fabricius B

Blastobasidae

Oegoconia quadripuncta Haworth B
Hypatopa inunctella Zeller B, L
Blastobasis phycidella Zeller B, P

Gelechiidae

Metzneria lapella Linnaeus L

Metzneria metzneriella Stainton B, P
Metzneria paucipunctella Zeller B
Metzneria aprilella Herrich-Schäffer P
Isophrictis striatella Denis & Schiffermüller B
Eulamprotes wilkella Linnaeus B
Monochroa lucidella Stephens B
Monochroa palustrella Douglas B
Chrysoesthia drurella Fabricius B, L
Chrysoesthia sexguttella Thunberg B
Aristotelia subericinella Duponchel B
Xystophora pulveratella Herrich-Schäffer B
Recurvaria nanella Denis & Schiffermüller B
Recurvaria leucatella Clerck B
Pulicalvaria piceaella Kearfott B
Teleiodes wagaе Nowicki B
Teleiodes fugitivella Zeller B
Teleiopsis diffinis Haworth B
Bryotropha terrella Denis & Schiffermüller B, L
Chionodes distinctella Zeller B
Mirificarma flammella Hübner B
Scrobipalpa ocellatella Boyd B, P, FE
Scrobipalpa atriplicella Fischer von Röslerstamm B
Cosmardia moritzella Treitschke B
Caryocolum fischerella Treitschke B
Caryocolum viscariella Stainton B, P
Caryocolum proximum Haworth B
Nothris verbascella Denis & Schiffermüller B
Sophronia chilonella Treitschke B
Sophronia ascalis Gozmány B
Aproaerema anthyllidella Hübner B
Syncopacma sangiella Stainton B
Syncopacma cinctella Clerck B
Acanthophila alacella Zeller P
Sitotroga cerealella Ol. B
Platyedra subcinerea Haworth B
Pexicopia malvella Hübner B
Anarsia lineatella Zeller B
Uncustriodonta trinotella Herrich-Schäffer B
Dichomeris limosella Schl. B, P
Dichomeris fasciella Hübner L
Brachmia dimidiella Denis & Schiffermüller B
Brachmia blandella Fabricius B
Brachmia inornatella Douglas B

Brachmia albinervis Grsm. B, P
Brachmia triannulella Herrich-Schäffer B, P
Brachmia rufescens Haworth B

Lecithoceridae

Atremaea lonchoptera Staudinger B

Cossidae

Phragmataecia castaneae Hübner B
Zeuzera pyrina Linnaeus B, P
Cossus cossus Linnaeus B
Dyspessa ulula Borkhausen B

Tortricidae

Pandemis cerasana Hübner P
Pandemis heparana Denis & Schiffermüller B, P
Pandemis dumetana Treitschke B
Argyrotaenia ljugiana Thunberg B
Archips podana Scopoli B, P
Archips xylosteanus Linnaeus B
Aphelia viburnana Denis & Schiffermüller B
Aphelia paleana Hübner B
Clepsis rurinana Linnaeus B
Clepsis spectrana Treitschke B
Clepsis consimilana Hübner B, P
Clepsis pallidana Fabricius B
Adoxophyes orana Fischer von Röslerstamm B, P, R
Ptycholoma lecheana Linnaeus B
Epagoge grotiana Fabricius B
Capua vulgana Fröhlich MO
Pseudargyrotoza conwagana Fabricius B, L, C
Eulia ministrana Linnaeus MO
Cnephasia communana Herrich-Schäffer B
Neosphaleroptera nubilana Hübner B
Eana argentana Clerck B
Doloploca punctulana Denis & Schiffermüller B
Aleimma loeflingiana Linnaeus B
Tortrix viridana Linnaeus B
Croesia forsskalleana Linnaeus B, P
Acleris sparsana Denis & Schiffermüller P

Acleris variegana Denis & Schiffermüller B, P
Acleris boscana Fabricius P
Acleris logiana Clerck MO
Acleris hastiana Linnaeus B, P
Trachysmia inopiana Haworth B
Trachysmia sodaliana Haworth B
Hysterosia pulvillana Herrich-Schäffer B
Phtherochroa rugosana Hübner B
Cochylimorpha straminea Haworth B
Phalonidia manniana Fischer von Röslerstamm B, P
Phalonidia permixtana Denis & Schiffermüller B, L
Agapeta hamana Linnaeus B
Agapeta zoegana Linnaeus B, P
Eupoecilia angustana Hübner B, P
Eupoecilia ambiguella Hübner B, P
Aethes rubigana Treitschke P, L
Aethes smeathmanniana Fabricius B
Aethes tesserana Denis & Schiffermüller B, P
Aethes sanguinana Treitschke B
Aethes margarotana Duponchel B, P
Aethes williana Brahm B
Aethes hartmanniana Clerck B, P
Aethes flagellana Duponchel B
Aethes bilbaensis Rössler P
Aethes baetricella Walsingham P
Cochylidia implicitana Wocke B, P
Cochylidia moguntiana Rössler B
Diceratura ostrinana Guenee B
Cochylis hybridella Hübner B, P
Cochylis posterana Zeller B
Cochylis epilinana Duponchel B
Sparganothis pilleriana Denis & Schiffermüller B
Celypha striana Denis & Schiffermüller B, P
Celypha rufana Scopoli B
Olethreutes arcuella Clerck B
Olethreutes doubledayana Barrett B
Olethreutes bifasciana Haworth B
Olethreutes lacunana Denis & Schiffermüller B
Olethreutes rivulana Scopoli B, P
Hedya dimidioalba Retzius B
Hedya salicella Linnaeus B, P
Apotomis semifasciana Haworth B, P
Apotomis lineana Denis & Schiffermüller B

Apotomis capreana Hübner B
Endothenia gentianaeana Hübner P
Endothenia oblongana Haworth B, P, L
Endothenia quadrimaculana Haworth B, L
Lobesia bicinctana Duponchel B
Lobesia euphorbiana Freyer B
Lobesia botrana Denis & Schiffermüller B
Lobesia fuligana Haworth B
Bactra robustana Chr. B
Bactra lanceolana Hübner B
Bactra furfurana Haworth B
Ancyli laetana Fabricius B, P
Ancyli comtana Fröhlich B
Ancyli diminutana Haworth B, P
Ancyli obtusana Haworth B, P
Ancyli selenana Guenee P
Ancyli achatana Denis & Schiffermüller B, P
Ancyli paludana Barrett B
Ancyli unculana Haworth B
Ancyli apicella Denis & Schiffermüller B, P
Ancyli bilunana Haworth B
Ancyli ramella Linnaeus B
Ancyli immundana Fischer von Röslerstamm MO
Ancyli nisella Clerck B, P
Crociosema plebejana Zeller B
Zeiraphera isertana Fabricius B
Gypsonoma dealbana Fröhlich B, A
Gypsonoma minutana Hübner B, P
Gypsonoma oppressana Treitschke B, P
Gibberifera simplana Fischer von Röslerstamm B
Epiblema cynosbatella Linnaeus B
Epiblema uddmanniana Linnaeus B
Epiblema junctana Herrich-Schäffer B
Epiblema foenella Linnaeus B
Epiblema graphana Treitschke B
Epiblema scutulana Denis & Schiffermüller B, MO, L
Pelochrista caecimaculana Hübner B
Pelochrista infidana Hübner B
Pelochrista commodestana Rössler P, B
Eucosma cana Haworth B, P
Eucosma conformana Mann B, P
Eucosma lacteana Treitschke P
Eucosma conterminana Guenee B

Eucosma messingiana Fischer von Röslerstamm B
Eucosma metzneriana Treitschke B
Thiodia citrana Hübner B
Spilonota ocellana Denis & Schiffermüller B
Rhyacionia buoliana Denis & Schiffermüller B
Enarmonia formosana Scopoli B
Lathronympha strigana Fabricius B, P
Collicularia microgrammana Guenee B
Pammene querceti Gozmány B
Pammene fasciana Linnaeus B
Cydia succedana Denis & Schiffermüller B
Cydia splendana Hübner B
Cydia rusticella Clerck B
Cydia amplana Hübner B
Cydia pomonella Linnaeus B
Cydia strobilella Linnaeus B
Cydia funebrana Treitschke B
Cydia molesta Busck. B
Cydia discretana Wocke L
Dichrorampha petiverella Linnaeus B
Dichrorampha senectana Guenee B
Dichrorampha acuminatana Ln. et Zeller B

Choreutidae

Anthophila fabriciana Linnaeus P, A
Milleria dolosana Herrich-Schäffer L

Sesiidae

Synanthedon tipuliformis Clerck B
Synanthedon myopaeformis Borkhausen B

Epermeniidae

Epermenia illigerella Hübner B
Ochromolopis ictella Hübner B

Alucitidae

Alucita desmodactyla Zeller B

Pteropteryx dodecadactyla Hübner B

Pterophoridae

Agdistis adactyla Hübner B

Oxyptilus chrysodactylus Denis & Schiffermüller B

O. tristis Zeller B

Cnaemidophorus rhododactylus Denis & Schiffermüller B

Platyptilia gonodactyla Denis & Schiffermüller B, L

P. tetradactyla Linnaeus B

Pterophorus pentadactyla Linnaeus B

Emmelina monodactyla Linnaeus B

Pyralidae

Galleria mellonella Linnaeus B

Melissoblastes zelleri Joannis B

Anerastia lotella Hübner B

Ematheudes punctella Treitschke B

Oncocera semirubella Scopoli B

Pempelia formosa Haworth B, P, L

Sciota rhenella Gmelin & Zincken B, P

Sciota adelphella Fischer von Röslerstamm B, P

Megasis dilucidella Duponchel B

Selagia argyrella Denis & Schiffermüller B

Selagia spadicella Hübner B

Asalebria fumella Eversmann B, P

Phycita roborella Denis & Schiffermüller B

Diorcytria abietella Denis & Schiffermüller B, FE

Hypochalcia ahenella Denis & Schiffermüller B, P

H. lignella Hübner B

Microthrix similella Zincken B, P

Pyla fusca Haworth B

Etiella zinckenella Treitschke B

Trachonitis cristella Hübner B

Pempeliella ornatella Denis & Schiffermüller B

Acrobasis tumidana Denis & Schiffermüller B

A. obtusella Hübner B

Tachycera advenella Gmelin & Zincken B

T. legatella Hübner B

T. suavella Zincken B, P, FE, V

Myeloides circumvoluta Geoffroy B

Myelopsis tetricella Denis & Schiffermüller B

Gymnancyla canella Denis & Schiffermüller B
Spermatophthora hornigi Lederer B
Euzophera bigella Zeller B
Nyctegretis lineana Scopoli B
N. impossibilella Roesler B, L
Ancylosis oblitella Zeller B, P
Homoeosoma sinuella Fabricius B
H. nebulella Denis & Schiffermüller B
H. nimbella Duponchel B
H. subalbatellum Mn. B, P
Plodia interpunctella Hübner B, P
Ephestia kuehniella Zeller B
E. elutella Hübner B
Cadra furcatella Herrich-Schäffer B, P
Hypsopygia costalis Fabricius B
Synaphe punctalis Fabricius B
Actenia brunnealis Treitschke B
Orthopygia glaucinalis Linnaeus B, P
O. incarnatalis Zeller B
Pyralis farinalis Linnaeus B
Aglossa pinguinalis Linnaeus B
Endotricha flammealis Denis & Schiffermüller B, P
Acentria ephemerella Denis & Schiffermüller B
Elophyla nymphaeata Linnaeus B
Cataclysta lemnata Linnaeus B, P
Parapoinx stratiotata Linnaeus B
P. nivalis Denis & Schiffermüller B
Nymphula stagnata Donovan P
Schoenobius gigantellus Denis & Schiffermüller B
Schoenobius forficellus Thunberg B
Donacaula mucronella Denis & Schiffermüller B, P
Chilo phragmitellus Hübner B
Acigona cicatricella Hübner B, P
Calamotropha paludella Hübner B
C. aureliella Fischer von Röslerstamm B
Chrysoteuchia culmella Linnaeus B, P
Crambus pascuella Linnaeus B, P
C. lathoniella Zincken B, P, L
C. perlella Scopoli B, P
Agriphila deliella Hübner B
A. tristella Denis & Schiffermüller B, P
A. selasella Hübner B
A. straminella Denis & Schiffermüller B

A. geniculea Haworth B
Catoptria pinella Linnaeus B
C. fulgidella Hübner B
C. falsella Denis & Schiffermüller B
Chrysocrambus craterellus Scopoli B
C. linetella Fabricius B, P
Thysanotia chrysonuchella Scopoli B
Pediasia luteella Denis & Schiffermüller B, P
P. contaminella Hübner B, P
P. aridella Thunberg B
P. jucundella Herrich-Schäffer B
P. matricella Treitschke B
Platytes cerrussella Denis & Schiffermüller B
P. alpinella Hübner B
Scoparia subfusca Haworth B
Scoparia pyraella Denis & Schiffermüller B, P
Eudonia pallida Curtis L, P
E. mercurella Linnaeus B
Dipleurina lacustrata Panzer B
Evergestis aenealis Denis & Schiffermüller B
E. frumentalis Linnaeus B
E. forficalis Linnaeus B, MO
E. pallidata Hufnagel B, P
E. extimalis Scopoli B
Cynaeda dentalis Denis & Schiffermüller B
Epacestria pustulalis Hübner B
Pyrausta aurata Scopoli B, L
P. purpuralis Linnaeus B, P
P. ostrinalis Hübner B
P. sanguinalis Linnaeus B
P. despicata Scopoli B
Loxostege sticticalis Linnaeus B
Linnaeus turbidalis Treitschke B
Ecpyrrhorhoe rubiginalis Hübner B
Sitochroa palealis Denis & Schiffermüller B
Sitochroa verticalis Linnaeus B, MO
Paracorsia repandalis Denis & Schiffermüller B
Microstega pandalis Hübner B, P
Ostrinia palustralis Hübner B
O. nubilalis Hübner B
Sclerocona acutellus Eversmann B
Eurrhypara hortulata Linnaeus B, MO
Phlyctaenia coronata Hufnagel B, P

P. perlucidalis Hübner B, MO, C
Mutuuraia terrealis Treitschke B
Anania verbascalis Denis & Schiffermüller B
Psammotis pulveralis Hübner B
Ebulea crocealis Hübner FE
Opsibotys fuscalis Denis & Schiffermüller B
Nascia cilialis Hübner B, P
Udea fulvalis Hübner B
U. accolalis Zeller B, C
U. ferrugalis Hübner B
Mecyna flavalis Denis & Schiffermüller B
Nomophila noctuella Denis & Schiffermüller B
Dolicharthria punctalis Denis & Schiffermüller B, P
Diasemia reticulalis Linnaeus B
Pleuroptya ruralis Scopoli B, P

Thyrididae

Thyris fenestrella Scopoli B

Zygaenidae

Adscita globulariae Hübner P
Zygaena loti Denis & Schiffermüller FE
Zygaena filipendulae Linnaeus B
Zygaena ephialtes Linnaeus FE

Limacodidae

Apoda limacodes Hufnagel B

Macrolepidoptera

Psychidae

Bijugis bombycella FE

Hesperidae

Erynnis tages Linnaeus MO, B
Carcharodus alceae Esper MO, B
Carcharodus flocciferus Zeller MO
Pyrgus armoricanus Oberthür MO

Pyrgus malvae Linnaeus MO, B
Pyrgus serratulae Rambur B
Spialia orbifer Hübner MO
Heteropterus morpheus Pallas +++ MO, B
Carterocephalus palaemon Pallas MO
Thymelicus lineolus Ochsenheimer MO, B
Thymelicus actaeon Rottemburg MO
Hesperia comma Linnaeus MO, B
Ochlodes venatus Bremer & Grey MO, B

Pieridae

Leptidea sinapis Linnaeus MO, B
Leptidea morsei major Grund B (ellenörzendö!)
Gonepteryx rhamni Linnaeus MO, B, MK
Colias croceus Geoffroy MO, P
Colias chrysotheme Esper + MO
Colias hyale Linnaeus MO, B
Colias alfacariensis Ribbe MO
Colias erate Hübner MO
Anthocharis cardamines Linnaeus MO, B
Pontia daplidice Linnaeus MO, B
Pieris brassicae Linnaeus MO, B
Pieris rapae Linnaeus MO, B
Pieris napi Linnaeus MO, B
Aporia crataegi Linnaeus MO

Papilionidae

Parnassius mnemosyne Linnaeus ++ MO
Zerynthia polyxena Denis & Schiffermüller ++ MO, B
Iphiclides podalirius Linnaeus ++ MO, B
Papilio machaon Linnaeus ++ MO, B

Lycaenidae

Quercusia quercus Linnaeus MO
Thecla betulae Linnaeus MO, B
Fixsenia pruni Linnaeus MO
Strymonidia spini Denis & Schiffermüller MO
Strymonidia w-album Knoch MO
Nordmannia acaciae Fabricius MO
Callophrys rubi Linnaeus B

Loweia tityrus Poda MO, B
Lycaena (*Heodes*) *virgaureae* Linnaeus MO
Lycaena (*Lycaena*) *phlaeas* Linnaeus MO, B
Lycaena (*Thersamonia*) *dispar hungarica* Szabó +++ MO, B
Lycaena (*Thersamonia*) *thersamon* Esper MO
Everes argiades Pallas MO, B
Everes decoloratus Staudinger B
Cupido minimus Fuessly MO
Glaucopsyche alexis Poda B
Celastrina argiolus Linnaeus MO, B
Maculinea nausithous Bergstrasser +++ MO, MB
Lycaeides argyrognomon Bergstrasser MO
Lycaeides idas Linnaeus MO, KB
Plebeius argus Linnaeus MO, B
Aricia agestis Denis & Schiffermüller MO, B
Aricia artaxerxes Fabricius B
Polyommatus (*Polyommatus*) *icarus* Rottemburg MO, B
Polyommatus (*Lysandra*) *coridon* Poda MO, B
Polyommatus (*Lysandra*) *bellargus* Rottemburg MO
Polyommatus (*Plebicula*) *dorylas* Denis & Schiffermüller MO

Riodinidae

Hamearis lucina Linnaeus MO

Nymphalidae

Issoria lathonia Linnaeus MO, B, F
Clossiana euphrosyne Linnaeus MO
Clossiana selene Denis & Schiffermüller B
Clossiana dia Linnaeus MO, F
Argynnis paphia Linnaeus MO, F, KI
Pandoriana pandora Denis & Schiffermüller ++ MO
Fabriciana adippe Linnaeus MO
Mesoacidalia aglaja Linnaeus MO
Melitaea phoebe Denis & Schiffermüller MO, B
Mellicta aurelia Nickerl MO
Araschnia levana Linnaeus MO, MK
Polygonia c-album Linnaeus MO, B
Nymphalis vau-album Haworth ++ MO
Nymphalis polychloros Linnaeus MO
Euvanessa antiopa Linnaeus ++ MO, B
Inachis io Linnaeus ++ MO, B

Aglais urticae Linnaeus MO, B
Vanessa atalanta Linnaeus ++ MO, B
Cynthia cardui Linnaeus MO, F
Apatura ilia Denis & Schiffermüller ++ C, MO, B
Apatura iris Linnaeus ++ B

Satyridae

Coenonympha glycerion Scopoli MO
Coenonympha pamphilus Linnaeus MO, B
Maniola jurtina Linnaeus MO, B
Hyponephele lupinus Costa + B
Lasiommata megera Linnaeus MO, B
Lasiommata maera Linnaeus MO, B
Pararge aegeria Linnaeus MO, B
Aphantopus hyperanthus Linnaeus MO, B
Minois dryas Scopoli MO, F
Brintesia circe Linnaeus MO, B
Hipparchia fagi Scopoli MO
Hipparchia statilinus Hufnagel B
Arethusana arethusa Denis & Schiffermüller MO, B
Melanargia galathea Linnaeus MO, B

Thyatiridae

Thyatira batis Linnaeus FE, DO, C, KB, MO, B
Habrosyne pyritoides Hufnagel FE, MO, DO, C, KB, B
Tethea ocularis Linnaeus FE, MO, DO, C, B
Tethea or DS FE, MO, DO, C, KB, B
Tetheella fluctuosa FE
Tetheella duplaris Linnaeus MO, C, KB, B

Drepanidae

Drepana falcataria Linnaeus C, FE, MO
Drepana binaria Hufnagel FE, MO, DO, KB, P
Drepana curvatula Borkhausen KB
Sabra harpagula Esper FE
Cilix glaucatus Scopoli MO, DO, KB, B, P

Geometridae

Archiearis nota Hb. MO

Alsophila aescularia Denis & Schiffermüller MO
Operophtera brumata Linnaeus MO
Epirrita christyi Prout P
Epirrita dilutata Denis & Schiffermüller MO, Á, P
Anticlea derivata Denis & Schiffermüller MO
Calostigia pectinataria Knoch MO, B, C, FE, KB
Cosmorhoe ocellata Linnaeus MO, B, L, FE, DO
Eulithis populata Linnaeus MO
Eulithis mellinata Fabricius B, P, FE
Eulithis pyraliata DS C
Cidaria fulvata Forster FE
Chloroclysta truncata FE
Euphyia unangulata Haworth DO
Ecliptopera silaceata Denis & Schiffermüller MO, B, FE, DO, C, KB
Ecliptopera capitata DO
Electrophaes corylata FE
Plemyria bicolorata Hufnagel MO, B, C, DO, FE
Melanthia procellata Denis & Schiffermüller MO, P, FE, DO
Mesoleuca albicillata L. B, Lad, MO
Pareulype berberata Denis & Schiffermüller MO, FE, DO
Rheumaptera cervinalis Scopoli MO, F
Triphosa dubitata Linnaeus B
Philereme transversata Hufnagel MO, B
Philereme vetulata DS B, FE
Perizoma alchemillata Linnaeus MO, B, P, DO, C, KB
Perizoma lugdunaria Herrich-Schaeffer MO
Perizoma bifasciata Haworth B
Perizoma flavofasciata Thunberg B, P
Perizoma sagittata Fabricius B, C, DO
Orthonama obstipata Fabricius MO, B, Á, D, P
Orthonama vittata Borkhausen B, Á, P
Xanthorrhoe biriviata Borkhausen MO
Xanthorrhoe designata Hufnagel MO, B, C, P
Xanthorrhoe spadicearia Denis & Schiffermüller MO, B, FE
Xanthorrhoe ferrugata Clerck MO, B, P, FE, Á, D
Xanthorrhoe fluctuata Linnaeus MO, B, P, Á
Scotopteryx chenopodiata Linnaeus MO
Scotopteryx luridata Hufnagel P
Catarhoe rubidata Denis & Schiffermüller MO, B
Catarhoe cuculata Hufnagel B, P
Epirrhoe pupillata Thunberg MO, B, P, Lad
Epirrhoe alternata Müller MO, B, C, FE, DO, C, KB, Á, D, P
Epirrhoe tristata L. B

Epirrhoe rivata Hübner MO, DO
Epirrhoe galiata Denis & Schiffermüller MO
Costaconvexa polygrammata Borkhausen MO, B, P, Á
Camptogramma bilineata Linnaeus MO, B, L, FE, C, KB, D
Mesotype virgata Hufnagel MO, P, B
Aplocera plagiata Linnaeus MO, FE, P, B
Lithostege farinata Hufnagel MO
Lithostege griseata Denis & Schiffermüller MO, B, P
Lythria purpuraria Linnaeus MO, B
Acasis viretata Hübner B, P, DO
Lobophora halterata Hufnagel B
Pterapherapteryx sexalata Hübner MO, DO, C, KB, B, D
Trichopteryx carpinata Borkhausen MO
Asthenes anseraria Herrich-Schäffer MO, P
Asthenes albulata Hufnagel MO, B, FE, DO, KB
Hydrelia flammeolaria Hb. B, P, C, FE
Minoa murinata Scopoli DO, MO, B, Lad
Eupithecia haworthiata Doubleday MO
Eupithecia plumbeolata Haworth B, P, FE
Eupithecia linariata Denis & Schiffermüller MO, B, FE
Eupithecia pulchellata Stephens B, P
Eupithecia centaureata Denis & Schiffermüller MO, B, P, FE
Eupithecia intricata Zetterstedt FE
Eupithecia absinthiata Clerck MO, P
Eupithecia assimilata Doubleday MO, P
Eupithecia selinata HS FE
Eupithecia vulgata Haworth MO
Eupithecia orphnata Borkhausen MO, P
Eupithecia subumbrata Denis & Schiffermüller MO
Eupithecia succenturiata L. B, P, FE, MO
Eupithecia millefoliata Rösslerstamm MO
Eupithecia icterata Villers B, FE
Eupithecia subnotata Hübner MO
Eupithecia innotata Hufnagel MO
Eupithecia virgaureata FE
Eupithecia sobrinata DO, Á, P
Gymnoscelis rufifasciata Haworth MO, FE
Chlorocystis rectangularata Linnaeus MO, B, P, FE
Chlorocystis chloerata Mabillegé MO
Chlorocystis v-ata Haworth B, P, MO, DO
Horisme tersata Denis & Schiffermüller MO
Horisme corticata Treitschke MO, B, FE
Rhodometra sacraria Linnaeus MO

Idaea rufaria Hb. MO, DO, C, B
Idaea ochrata Scopoli MO, B, P
Idaea serpentata Hu. MO, B, P
Idaea aureolaria Denis & Schiffermüller MO, B
Idaea muricata Hu. B, P
Idaea rusticata Denis & Schiffermüller MO, B, P
Idaea vulpinaria HS B, P (ellenörzendö!)
Idaea sylvestraria Hb. B
Idaea inquinata Scopoli MO
Idaea trigeminata Haworth FE, C
Idaea biselata Hu. FE, DO, B, C
Idaea fuscovenosa Goeze MO
Idaea politata Hübner MO, P
Idaea humiliata Hu. MO, DO, B, P, C
Idaea dimidiata FE, DO, C, KB, Á, D, P, MO, B
Idaea seriata Schrank MO, B
Idaea subsericeata Haworth MO, B, P
Idaea emarginata Linnaeus B, P
Idaea aversata FE, Á, C, P, MO, B
Idaea degeneraria MO, DO, B
Idaea inornata FE, MO, B
Idaea deversaria HS MO, B
Timandra griseata Petersen FE, C, KB, Á, D, P, MO, B
Scopula virgulata Denis & Schiffermüller FE, MO, C, P, DO, B
Scopula marginepunctata Goeze FE, MO, B
Scopula rubiginata Hufnagel KB, MO, B
Scopula caricaria Reutti P
Scopula immorata Linnaeus FE, MO, C, KB, DO, B
Scopula umbelaria FE
Scopula nigropunctata Hu. B, P, FE
Scopula ornata Scopoli MO, B
Scopula incanata Linnaeus MO
Scopula immutata Linnaeus MO, B, P
Scopula corrivalaria Kretschmar B
Scopula flaccidaria Zeller MO, B
Cyclophora annulata Schulze MO, B, P, Lad
Cyclophora porata FE, B
Cyclophora pendularia Clerck B, P
Cyclophora punctaria Linnaeus MO, B
Cyclophora quercimontaria Bastelberger MO, DO
Cyclophora linearia Hübner FE, MO, B, Lad
Rhodostrophia vibicaria Clerck MO, B
Abraxas sylvata Scopoli MO, B, P, C, DO, FE

Abraxas grossulariata Linnaeus MO, B, FE
Lomaspilis marginata Linnaeus MO, B, FE, DO, KB, P
Ligdia adustata Fabricius MO, B, FE, DO, C
Pelurga comitata L. B, DO
Stegania dilectaria Hübner MO, DO, C
Semiothisa alternaria Hübner MO, B, FE, C
Semiothisa notata L. MO, KB
Semiothisa liturata Clerck MO, B, FE
Semiothisa clathrata Linnaeus MO, B, FE, DO, C, KB, Á, C, D, P
Semiothisa glarearia Brahm MO, B
Diastictis artesiaria Denis & Schiffermüller MO, B, P, Á
Narraga fasciolaria Hufnagel B
Itame wauaria Linnaeus MO, B, FE
Tephrina murinaria Denis & Schiffermüller MO, FE
Tephrina arenacearia Denis & Schiffermüller MO, B, FE, C, KB
Cepphis advenaria Hübner MO
Petrophora chlorosata Scopoli MO
Plagodis pulveraria Linnaeus MO, B, P, DO
Opisthograptis luteolata L. B
Epione repandaria Hu. MO, B, FE
Pseudopanthera macularia Linnaeus MO
Therapis flavicaria Denis & Schiffermüller MO, B, Lad, FE
Eilicrinia cordiaria Hübner MO, B
Apeira syringaria Linnaeus MO, P
Ennomos autumnarius Werneburg MO, B, P
Ennomos fuscantarius Stephens MO, B
Ennomos erosarius Denis & Schiffermüller MO
Selenia dentaria Fabricius MO, B
Selenia lunularia Hübner MO, B
Selenia tetralunaria Hufnagel MO, FE, MO, DO
Artiora evonymaria Denis & Schiffermüller MO, P, FE
Crocallis elinguaris Linnaeus MO, B, P
Ourapteryx sambucaria Linnaeus MO, P, FE
Colotois pennaria Linnaeus MO, B, FE, P
Angerona prunaria Linnaeus MO, B, P, FE
Phigalia pilosaria Hübner MO
Lycia zonaria Denis & Schiffermüller MO, B
Lycia hirtaria Clerck MO, B
Biston betularius Linnaeus MO, B, FE
Erannis defoliaria Clerck MO
Agriopsis bajaria Denis & Schiffermüller MO
Agriopsis aurantiaria Hübner MO
Agriopsis marginaria Bkh. MO

Synopsia sociaria Hübner MO
Peribatodes rhomboidarius Denis & Schiffermüller MO, B, FE, DO, C, KB, Á
Boarmia punctinalis Scopoli MO, B, FE, DO
Boarmia danieli Wehrli FE
Alcis repandata DO
Ascotis selenarius Denis & Schiffermüller MO, B, FE, DO
Ectopis bistortata Goeze MO, B, DO, Á, P
Ematurga atomaria Linnaeus MO, B, C
Cabera pusaria Linnaeus MO, B, DO, KB, Á
Cabera exanthemata Scopoli MO, B, FE, C, KB
Lomographa bimaculata Fabricius MO, P, DO, C
Lomographa temerata DS DO
Campaea margaritata Linnaeus MO, B, P, FE, DO, C, KB
Hylaea fasciaria Linnaeus MO, FE
Geometra papilionaria Linnaeus FE, MO
Thetidia smaragdaria Fabricius MO, B
Hemithea aestivaria Hübner FE, MO
Hemistola chrysoprasaria FE
Comibaena bajularia FE
Chlorissa viridata Linnaeus MO, B
Chlorissa pulmentaria Guenée MO
Thalera fimbrialis Scopoli MO, B
Jodis lactearia Linnaeus MO, C, B

Sphingidae

Acherontia atropos Linnaeus ++ MO, B
Agrias convolvuli Linnaeus MO, B
Sphinx ligustri Linnaeus FE, MO, B
Hyloicus pinastri Linnaeus MO, B
Mimas tiliae Linnaeus MO
Smerinthus ocellatus Linnaeus MO, DO, KB, Á, B, P
Laothoe populi Linnaeus MO, DO, C, KB, D, P, B
Macroglossum stellatarum Linnaeus MO, B
Hemaris tityus Linnaeus + MO
Hyles euphorbiae Linnaeus FE, MO, B, P
Hyles galii Rottemburg MO
Deilephila porcellus Linnaeus MO, DO, KB, B
Deilephila elpenor Linnaeus FE, MO, KB, D, P, B

Saturniidae

Saturnia pyri Denis & Schiffermüller ++ MO, B

Eudia spini Denis & Schiffermüller ++ MO (old data!)
 Eudia pavonia Linnaeus B
 Antherea yamamay Guerin-Meneville MO

Endromididae

Endromis versicolora Linnaeus MO

Lemoniidae

Lemonia taraxaci Esper MO

Lasiocampidae

Malacosoma neustrium Linnaeus MO, B, L
 Eriogaster lanestris Linnaeus MO
 Poecilocampa populi Linnaeus P, MO, F
 Lasiocampa quercus Linnaeus MO, B
 Lasiocampa trifolii Esper MO, B, P
 Macrothylacia rubi Linnaeus MO, B, P
 Euthrix potatoria Linnaeus MO, DO, P
 Dendrolimus pini Linnaeus MO, F
 Odonestis pruni L. B, R
 Phyllodesma tremulifolia Hübner MO, DO, B
 Gastropacha quercifolia Linnaeus MO
 Gastropacha populifolia Esper MO, DO, C, KB, FE

Notodontidae

Furcula furcula Clerck MO, DO, C, KB, FE, B, P
 Furcula bifida Brahm MO, B, P
 Cerura vinula Linnaeus MO, B
 Cerura erminea Esper FE, MO
 Stauropus fagi Linnaeus FE, MO
 Dicranura ulmi Denis & Schiffermüller MO
 Gluphisia crenata Esper MO, FE, DO, C, KB, B, P
 Drymonia querna Fabricius FE
 Drymonia dodonea DS MO
 Pheosia tremula Clerck FE, MO, C, KB, P, B
 Notodonta dromedarius Linnaeus MO, DO, C, KB, FE, B
 Tritophia tritophus Esper FE, MO, DO, B, P
 Eligmodonta ziczac Linnaeus MO, DO, FE, B, P
 Peridea anceps Goeze MO

Spatalia argentina DS MO, DO, FE, B
Ptilodon capucina Linnaeus MO, DO, KB, FE
Ptilodon cucullina Esper MO, DO, FE
Euchila palpina Linnaeus MO, DO, FE, B
Ptilophora plumigera Esper MO, F
Clostera anachoreta Fabricius MO, Á
Clostera curtula Linnaeus MO, B
Clostera anastomosis Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, P, B
Clostera pigra DO, KB, B, MO
Phalera bucephala Linnaeus MO, B

Thaumetopoeidae

Thaumetopoea processionaea Linnaeus FE

Lymantriidae

Elkneria pudibunda Linnaeus MO, P
Pentophera morio Linnaeus MO
Orgyia antiqua Linnaeus FE, MO, B
Leucoma salicis DO, C, KB, B, P
Arctornis l-nigrum Müller MO
Lymantria dispar Linnaeus MO, DO, C, KB, FE, D, B
Ocneria rubra Fabricius MO
Euproctis similis Fuessly MO, DO, C, KB, B, P
Euproctis chrysorrhoea Linnaeus MO, D, B

Ctenuchidae

Syntomis phegea Linnaeus MO, FE
Dysauxes ancilla Linnaeus MO, B, C

Lithosiidae

Thumatha senex Hb. B
Setina roscida DS B
Miltochrista miniata FE, B
Cybosia mesomella Linnaeus B, L
Lithosia quadra Linnaeus FE, MO
Eilema griseola Hübner MO, DO, B
Eilema deplana Esper B
Eilema palliatella Scopoli MO, B
Eilema complana Linnaeus FE, MO, DO, KB, B

Eilema lurideola Zincken MO, FE
Eilema lutarella Linnaeus FE, MO, B
Eilema pallifrons Zeller FE, MO
Systropha sororcula FE
Pelosia muscerda Hu. MO, DO, C, KB, Á, D, P, B
Pelosia obtusa HS MO, C, KB, P, B

Arctiidae

Spiris striata Linnaeus MO, B
Chelis maculosa Gerning MO
Phragmatobia fuliginosa Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, D, P, B
Hyphantria cunea DO, MO, B, P
Spilosoma luteum Hu. FE, MO, B
Spilosoma lubricipedum Linnaeus MO, DO, C, KB, Á, D, P, B
Spilosoma urticae Esper MO, DO, C, KB, B
Diaphora mendica Clerck MO, B
Diacrisia sannio Linnaeus MO, B
Hyphoraia aulica Linnaeus MO
Arctia caja Linnaeus MO, DO, C, B, P
Arctia villica Linnaeus MO, B, P
Arctia festiva Hufnagel B
Callimorpha dominula Linnaeus MO, B
Euplagia quadripunctaria Poda FE, MO, MK

Nolidae

Meganola albula HS. MO, B, P
Nola cuculatella Linnaeus MO, L. P
Nola aerugula Hübner P, B
Nola cristatula Hübner MO
Nola chlamitulalis Hübner MO

Noctuidae

Euxoa obelisca Denis & Schiffermüller MO
Euxoa temera Hübner B
Euxoa nigricans Linnaeus MO
Euxoa tritici eruta Hübner B
Euxoa aquilina Denis & Schiffermüller MO, B
Agrotis cinerea Denis & Schiffermüller B
Agrotis segetum Denis & Schiffermüller MO, DO, C, KB, FE, D, P, B
Agrotis exclamationis Linnaeus MO, FE, DO, C, KB, D, B

- Agrotis ipsilon Hufnagel DO, MO, B
 Agrotis crassa Hübner MO, B
 Agrotis vestigialis Hufnagel B
 Actebia praecox Linnaeus MO
 Ochropleura plecta Linnaeus FE, MO, DO, KB, FE, Á, D, P, B
 Axylia putris Linnaeus FE, MO, C, KB, Á, P, B
 Rhyacia (R.) simulans Hufnagel MO, Á
 Noctua pronuba Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, D, P, B
 Noctua comes DO, B
 Noctua interposita D, B, P
 Noctua fimbriata Schreber MO, B
 Noctua janthina Denis & Schiffermüller Á, MO, B
 Eugnorisma depunctum Linnaeus FE, MO, B
 Opigena polygona KB, D, P, B, C
 Spaelotis ravida Denis & Schiffermüller MO, B
 Peridroma saucia Hübner MO
 Diarsia rubi Vieweg MO, DO, C, KB, Á, D, P, B
 Xestia c-nigrum Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, C, D, P, B
 Xestia ditrapezium Denis & Schiffermüller MO
 Xestia baja Denis & Schiffermüller F, B
 Xestia rhomboidea Esper B
 Xestia triangulum Hufnagel FE, MO, B, C
 Xestia xanthographa Denis & Schiffermüller MO, Á, D, P, B
 Naenia typica Linnaeus MO, KIB
 Cerastis rubricosa Denis & Schiffermüller MO
 Mesogona oxalina Hübner MO, D, P, B
 Schinia cardui Hübner + MO
 Heliothis virescens Hufnagel MO, B
 Heliothis maritima Graslin MO, C, KB, B
 Protoschinia scutosa Denis & Schiffermüller MO, B
 Pyrrhia umbra Hufnagel MO, B
 Periphanes delphinii Linnaeus MO, B
 Discestra trifolii Hufnagel MO, DO, C, FE, KB, Á, D, P, B
 Hada nana Hufnagel MO
 Polia nebulosa Hufnagel FE, MO, B
 Pachetra sagittigera Hufnagel MO
 Saragossa implexa Hübner ++ MO (régí adat!)
 Sideridis albicolon Hübner B
 Conisania leineri Freyer B
 Heliophobus reticulata Goeze MO, B
 Mamestra brassicae Linnaeus MO, DO, C, FE, P, B
 Melanchra persicariae Linnaeus MO, C
 Lacanobia contigua DS FE, B

Lacanobia contigua DS FE, B

- Lacanobia w-latinum Hufnagel FE, MO, B
Lacanobia thalassina Hufnagel MO, B
Lacanobia suasa Denis & Schiffermüller MO, DO, FE, B
Lacanobia oleracea Linnaeus MO, DO, C, KB, B, Á, D, P
Lacanobia aliena Hübner B
Hecatera bicolorata Hufnagel MO
Hecatera dysodea Denis & Schiffermüller MO
Hadena rivularis Fabricius FE, MO, B
Hadena perplexa DS B
Hadena irregularis Hufnagel B
Hadena luteago Denis & Schiffermüller MO, B
Hadena confusa Hufnagel MO
Hadena compta DS B
Hadena bicurris Hufnagel DO, MO, B
Tholera cespitis Denis & Schiffermüller Á, D, MO, B, KSZ
Tholera decimalis Poda Á, D, P, MO, F
Cerapteryx graminis L. B, C
Panolis flammea DS MO
Egira conspicillaris Linnaeus MO, P
Orthosia gracilis Denis & Schiffermüller MO
Orthosia cerasi Fabricius MO
Orthosia populeti Fabricius B, MO
Orthosia cruda DS MO
Orthosia munda DS MO
Orthosia incerta Hufnagel MO
Orthosia gothica Linnaeus MO
Hyssia cavernosa gozmanyi Kovács MO, B
Mythimna turca Linnaeus FE, MO, DO, KB, D, P, B
Mythimna conigera Denis & Schiffermüller MO, B, C
Mythimna ferrago Fabricius FE, MO, B
Mythimna albipuncta Denis & Schiffermüller FE, MO, DO, C, KB, Á, C, D, P, B
Mythimna vitellina Hübner MO
Mythimna pudorina FE, B, P
Mythimna impura Hübner DO, Á, D, P, KSZ
Mythimna pallens Linnaeus MO, DO, C, KB, FE, Á, C, D, P, B
Mythimna l-album Linnaeus FE, Á, D, B
Leucania obsoleta Hübner MO, DO, C, KB, FE, B, Á, D, P
Pseudaletia unipuncta Haworth D
Senta flammea Curtis B, P
Cucullia absinthii Linnaeus MO
Cucullia argentea Hufnagel B
Cucullia fraudatrix Eversmann MO, B
Cucullia artemisiae Hufnagel B

- Cucullia umbratica Linnaeus MO, DO, C, B
Shargacucullia scrophulariae Á (larvae on Scrophularia nodosa)
Calophasia lunula Hufnagel MO, B, P
Asterothrips sphinx Hufnagel MO, F
Allophyes oxyacanthae Linnaeus D, P, MO, F
Lamprosticta culta Denis & Schiffermüller MO
Valeria oleagina Denis & Schiffermüller MO
Episema tersa Denis & Schiffermüller D, KSZ
Episema glaucina Esper P, B, A
Dichonia aprilina Linnaeus MO
Blepharita satura Esper P, MO
Polymixis polymita Linnaeus MO, B, KSZ
Aporophila lutulenta Denis & Schiffermüller D, P
Ammonoconia caecimacula Denis & Schiffermüller P, MO, B
Eupsilia transversa Hufnagel D, MO
Conistra vaccinii Linnaeus P, MO
Conistra ligula Esper MO (ellenörzendö!)
Conistra rubiginosa Scopoli MO
Conistra erythrocephala Denis & Schiffermüller P, B
Agrochola circellaris Hufnagel C, D, P, MO, B
Agrochola lota Clerck Á, D, P, F
Agrochola macilenta Hb. MO
Agrochola litura Linnaeus Á, D, B, MO
Agrochola helvola Linnaeus P, F
Agrochola lychnidis Denis & Schiffermüller MO, D, P, B
Atethmia centrago Haworth FE, HE, MO
Atethmia ambusta Denis & Schiffermüller MO
Xanthia aurago Denis & Schiffermüller MO, B
Xanthia togata Esper MO, D, P, B
Xanthia icteritia Hufnagel MO, B
Xanthia gilvago Denis & Schiffermüller MO, B
Xanthia ocellaris Borkhausen MO, Á, D, P, B
Diloba caeruleocephala Linnaeus D, P, MO
Simyra nervosa Denis & Schiffermüller MO
Simyra albovenosa Goeze DO, MO, B, P
Acronieta megacephala Denis & Schiffermüller MO, DO, C, KB, FE, B
Acronieta aceris Linnaeus MO, B
Acronieta tridens Denis & Schiffermüller MO, B
Acronieta psi Linnaeus MO, B
Acronieta rumicis Linnaeus MO, DO, KB, B
Acronieta strigosa MO, B, P
Acronieta leporina Linnaeus C, KB, FE
Acronieta alni Linnaeus DO, MO

- Acronicta cuspis* Hübner DO, C
Craniophora ligustri Denis & Schiffermüller MO, C, FE, B
Cryphia receptricula Hübner MO
Cryphia fraudatricula Hübner MO, B
Cryphia algae Fabricius MO, B
Cryphia raptricula Denis & Schiffermüller MO, B
Cryphia domestica Hufnagel MO, B, F
Amphipyra pyramidea Linnaeus MO, B
Amphipyra berbera Rungs MO
Amphipyra livida DS B
Amphipyra tragopoginis Clerck DO, MO, B
Mormo maura Linnaeus MO
Dypterygia scabriuscula Linnaeus MO, B
Rusina tenebrosa Esper FE, B
Thalpophila matura Hufnagel MO, FE, KB, Á, P, B
Trachea atriplicis Linnaeus MO, DO, KB, B, P
Euplexia lucipara Linnaeus MO, DO, C, FE, B
Phlogophora meticulosa Linnaeus MO, FE, DO, C, KB, Á, P, B
Eucarta virgo Treitschke B
Ipimorpha retusa Linnaeus C, MO, B, P
Ipimorpha subtusa DS B
Dyschorista ypsilon Denis & Schiffermüller MO, B, P
Parastichtis suspecta Hb. B
Cosmia affinis L. B
Cosmia diffinis L. B
Cosmia pyralina DS B, L
Cosmia trapezina Linnaeus MO, B, P
Auchmis detersa Esper B, P
Actinotia radiosa Esper F
Actinotia polyodon Clerck B
Apamea monoglypha Hufnagel MO, B
Apamea lithoxylaea Denis & Schiffermüller MO, B
Apamea sublustris Esper MO, B
Apamea crenata Hufnagel MO, B
Apamea anceps FE
Apamea remissa FE, B
Apamea unanimitas Hb. B, M
Apamea sordens Hufnagel MO, B
Leucapamea ophiogramma Esper MO, B
Oligia strigilis FE, B
Oligia latruncula Denis & Schiffermüller FE, MO, DO, B
Oligia versicolor Borkhausen B
Mesoligia luruncula Denis & Schiffermüller MO, DO, Á, B, P

- Mesapamea secalis Linnaeus MO, DO, B (ellenörzendő!)
- Actinotia polyodon DO, FE
- Auchmis detersa MO, DO, FE
- Luperina testacea FE, KB, Á, C, D, P, MO, B
- Charanyca trigrammica FE, DO
- Chortodes minima Haworth B, L
- Chortodes extrema Hübner FE
- Chortodes pygmina Haworth Á, P, MO, B
- Chortodes fluxa MO, DO, FE, B, P
- Chortodes morrisii Dale B
- Eremobia ochroleuca Denis & Schiffermüller MO
- Amphipoea oculea L. B
- Hydraecia micacea Esper MO, DO, KB, B, C
- Gortyna flavago Denis & Schiffermüller MO, FE, KB, Á, D
- Calamia tridens Hufnagel MO, B
- Celaena leucostigma Hb. B
- Nonagria typhae Thunberg B
- Archanara geminipuncta Haworth B, P
- Archanara neurica Hübner MO
- Archanara dissoluta KB, B
- Archanara sparganii Esper MO, B
- Archanara algae Esper MO
- Rhizedra lutosa Hübner MO, Á, D, P, B
- Chilodes maritima Tauscher MO, KB, FE, B
- Sedina buettneri Hering Á, D, P, B
- Arenostola phragmitidis Hübner B
- Oria musculosa Hübner + MO
- Caradrina morpheus MO, DO, Á, P, B
- Platyperigea kadenii Freyer Á, D, P, MO, B
- Paradrina clavipalpis Scopoli Á, MO, B
- Charanyca trigrammica Hufnagel B, P
- Hoplodrina alsines Brahm MO, B
- Hoplodrina blanda Denis & Schiffermüller MO, C, KB, B
- Hoplodrina ambigua Denis & Schiffermüller FE, MO, DO, KB, Á, D, P, B
- Athetis furvula Hübner MO
- Athetis gluteosa Treitschke KB, P, B
- Athetis lepigone Möschler MO, DO, Á, D, B
- Atypha pulmonaris Hübner FE
- Acosmetia caliginosa Hübner MO, P, B
- Lithacodia pygarga Hufnagel FE, B, P
- Eublemma respersa Hübner MO
- Eublemma purpurina Denis & Schiffermüller MO, FE, DO, D, B, P
- Deltote bankiana DO, KB, B, P

- Deltote uncula Clerck B
Deltote deceptoria Scopoli P
Pseudeustrotia candidula Denis & Schiffermüller DO, FE, MO, Á, B
Elaphria venustula Hübner FE, MO, DO, KB, FE, B, P
Emmelia trabealis Scopoli KB, MO, B
Acontia lucida Hufnagel MO, B
- Earias clorana Linnaeus MO, DO, C, KB, B
Earias vernana Hübner MO, B
Pseudoips fagana DO, KB, MO, B
- Nycteola asiatica Krulikovsky MO, DO, C, Á, D, P, B
- Colocasia coryli Linnaeus DO, MO, P
- Abrostola triplasia Linnaeus DO, MO, KB, B
Abrostola trigemina Werneburg MO, KB, B, P
Euchalcia consona Fabricius MO
Diachrysia chrysitis Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, C, D, P, B
Macdunnoughia confusa Stephens FE, KB, Á, D, P, B
Autographa gamma Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, D, B
Plusia festucae L. D, P
- Catocala fraxini Linnaeus FE
Catocala nupta Linnaeus MO, P, B
Catocala elocata Esper MO, P, B
Catocala puerpera Giorna MO, B
Catocala electa Vieweg Á, KB, MO, B
Ephesia fulminea Scopoli MO, B
Minucia lunaris DS MO, FE
Euclidia glyphica Linnaeus MO, B
Aedia funesta Esper MO, B
Tyta luctuosa Denis & Schiffermüller MO, KB, Á, D, B
Lygephila pastinum Treitschke MO, DO, FE, KB, P, B
Lygephila craccae Denis & Schiffermüller MO
Scoliopteryx libatrix Linnaeus MO, B
Trisateles emortualis Hübner FE
Laspeyria flexula DS FE
Colobochoyla salicalis Denis & Schiffermüller MO, B, P
Parascotia fuliginaria Linnaeus MO, B
Idia calvaria Fabricius B
Phytometra viridaria Clerck MO, B, L, P
Rivula sericealis Scopoli MO, FE, DO, KB, Á, D, P, B

- Simplicia rectalis* Eversmann FE, MO, B
Paracolax tristalis Fabricius B
Polypogon tentacularia Linnaeus MO, FE, DO, B
Macrochilo cribrumalis Hb. MO
Herminia tarsipennalis Treitschke MO, C, FE, KB, B, P
Herminia tarsicrinalis Knoch FE, MO
Herminia grisealis Denis & Schiffermüller FE, MO, DO, C, P
Herminia lunalis Scopoli B

Hypena rostralis Linnaeus Á, MO, B
Hypena proboscidalis Linnaeus FE, MO, DO, C, KB, Á, P, B

Schrankia costae Stephens B

Talajatkák (Oribatida)

Brachychthoniidae

- Brachychochthonius hungaricus* (Balogh, 1943)
Brachychochthonius suecicus Forsslund, 1942
Brachychthonius bimaculatus Willmann, 1936
Brachychthonius impressus Moritz, 1976
Liochthonius alpestris (Forsslund, 1958)
Liochthonius horridus (Sellnick, 1928)
Liochthonius lapponicus (Trägårdh, 1910)
Liochthonius leptaleus Moritz, 1976
Liochthonius plumosus Mahunka, 1969
Liochthonius sellnicki (Thor, 1930)
Liochthonius strenzkei Forsslund, 1963
Neoobrachychthonius magnus Moritz, 1976
Poecilochthonius spiciger (Berlese, 1910)
Sellnickochthonius hungaricus (Balogh, 1943)
Sellnickochthonius zelawaiensis (Sellnick, 1928)
Synchthonius elegans Forsslund, 1956
Verachthonius laticeps (Strenzke, 1951)

Hypochothoniidae

- Hypochothonius luteus* Oudemans, 1917
Hypochothonius rufulus C. L. Koch, 1835

Eniochthoniidae

Eniochthonius minutissimus (Berlese, 1903)

Mesoplophoridae

Mesoplophora pulchra Sellnick, 1928

Epilohmanniidae

Epilohmannia cylindrica (Berlese, 1904)

Phthiracaridae

Atropacarus sp. n.

Atropacarus striculus (C.L. Koch, 1835)

Phthiracarus (*Archiphthiracarus*) *bryobius* Jacot, 1930

Phthiracarus (*Archiphthiracarus*) *peristomaticus* Willmann, 1951

Phthiracarus (*Phthiracarus*) *globosus* (C. L. Koch, 1841)

Phthiracarus (*Phthiracarus*) *laevigatus* (C. L. Koch, 1844)

Phthiracarus (*Phthiracarus*) *lentulus* (C. L. Koch, 1841)

Phthiracarus (*Phthiracarus*) *longulus* (C. L. Koch, 1841)

Steganacarus (*Steganacarus*) *clavigerus* (Berlese, 1904)

Steganacarus (*Tropacarus*) *brevipilus* (Berlese, 1923)

Steganacarus (*Tropacarus*) *carinatus* (C. L. Koch, 1841)

Oribotritiidae

Oribotritia berlesei (Michael, 1898)

Euphthiracaridae

Euphthiracarus cribrarius (Berlese, 1904)

Euphthiracarus mixtus Mahunka, 1979

Rhysotritia ardua ardua (C. L. Koch, 1841)

Nothridae

Nothrus anauniensis Canestrini et Fanzago, 1877

Nothrus biciliatus (C. L. Koch, 1841)

Nothrus borussicus Sellnick, 1929

Nothrus palustris C. L. Koch, 1839
Nothrus silvestris Nicolet, 1855

Camisiidae

Camisia horrida (Hermann, 1804)
Camisia biverrucata (C. L. Koch, 1839)
Camisia segnis (Hermann, 1804)
Camisia spinifer (C. L. Koch, 1836)
Heminothrus (Heminothrus) targionii (Berlese, 1885)
Heminothrus (Heminothrus) thori (Berlese, 1904)
Platynothenrus peltifer (C. L. Koch, 1839)

Trhypochthoniidae

Trhypochthonius tectorum (Berlese, 1896)

Malaconothridae

Malaconothrus gracilis Hammen, 1952
Malaconothrus spp.
Trimalaconothrus glaber (Michael, 1888)
Trimalaconothrus novus (Sellnick, 1922)
Trimalaconothrus sculptus Knülle, 1957
Trimalaconothrus spp.

Nanhermanniidae

Nanhermannia nana (Nicolet, 1855)
Nanhermannia pectinata Strenzke, 1953

Hermanniidae

Hermannia convexa (C. L. Koch, 1840)

Hermanniellidae

Hermanniella granulata (Nicolet, 1855)
Hermanniella punctulata Berlese, 1908
Hermanniella septentrionalis Berlese, 1910

Liodidae

Platyliodes scaliger (C. L. Koch, 1840)

Poroliodes farinosus (C. L. Koch, 1840)

Gymnodamaeidae

Gymnodamaeus bicostatus (C. L. Koch, 1836)

Damaeidae

Damaeus onustus C. L. Koch, 1844

Belbidae

Belba corynopus (Hermann, 1804)

Metabelba parapulverosa Moritz, 1966

Metabelba pulverulenta (C. L. Koch, 1840)

Belbodamaeidae

Porobelba spinosa (Sellnick, 1920)

Ctenobelbidae

Ctenobelba pectinigera (Berlese, 1908)

Cepheidae

Cepheus cepheiformis (Nicolet, 1855)

Cepheus dentatus (Michael, 1888)

Damaeolidae

Fosseremaeus quadripertitus Grandjean, 1965

Eremobelbidae

Eremobelba geographica Berlese, 1908

Eremaeidae

Eremaeus hepaticus C. L. Koch, 1835

Eremaeus oblongus C. L. Koch, 1835

Eueremaeus silvaticus Forsslund, 1956

Zetorchestidae

Zetorchestes falzonii Coggi 1898

Tenuialidae

Hafenrefferia gilvipes (C. L. Koch, 1840)

Liacaridae

Adoristes ovatus (C. L. Koch, 1840)

Liacarus coracinus (C. L. Koch, 1840)

Liacarus subterraneus (C. L. Koch, 1844)

Dorycranosus sp. n. ?

Xenillidae

Xenillus latus (Nicolet, 1855)

Xenillus tegeocranus (Hermann, 1804)

Astegistidae

Cultroribula bicultrata (Berlese, 1905)

Furcoribula furcillata (Nordenskjöld, 1901)

Metrioppiidae

Ceratoppia bipilis (Hermann, 1804)

Ceratoppia quadridentata (Haller, 1882)

Ceratoppia sexpilosa Willmann, 1938

Gustaviidae

Gustavia fusifer (C. L. Koch, 1841)

Carabodidae

Carabodes coriaceus (C. L. Koch, 1837)

Carabodes labyrinthicus (Michael, 1879)

Tectocepheidae

Tectocepheus sarekensis Trägårdh, 1910

Tectocepheus velatus (Michael, 1880)

Oppiidae

Berniniella bicarinata (Paoli, 1908)

Dissorhina ornata (Oudemans, 1900)

Machuella cf. *ventrisetososa* Hammer, 1961

Medioppia obsolata (Paoli, 1908)

Medioppia hygrophila (Mahunka, 1987)

Medioppia subpectinata (Oudemans, 1900)

Micropoppia minus (Paoli, 1908)

Multioppia glabra (Mihelcic, 1955)

Oppiella nova (Oudemans, 1902)

Oxyoppioides decipiens (Paoli, 1908)

Quadroppia quadricarinata (Michael, 1885)

Ramusella (*Insculptoppia*) *insculpta* (Paoli, 1908)

Suctobelbidae

Allosuctobelba grandis (Paoli, 1908)

Suctobelba granulata Hammen, 1952

Suctobelba trigona (Michael, 1888)

Suctobelbella acutidens (Forsslund, 1941)

Suctobelbella arcana Moritz, 1970

Suctobelbella carcharodon (Moritz, 1966)

Suctobelbella falcata (Forsslund, 1941)

Suctobelbella messneri Moritz, 1971

Suctobelbella nasalis (Forsslund, 1941)

Suctobelbella palustris (Forsslund, 1953)

Suctobelbella sarekensis (Forsslund, 1941)

Suctobelbella similis (Forsslund, 1941)

Suctobelbella singularis (Strenzke, 1950)

Suctobelbella subcornigera (Forsslund, 1941)

Suctobelbella subtrigona (Oudemans, 1916)

Autognetidae

Autogneta longilamellata (Michael, 1887)

Conchogneta dalecarlica (Forsslund, 1947)

Thyrisomidae

Pantelozetes paolii (Oudemans, 1913)

Hydrozetidae

Hydrozetes parisiensis Grandjean, 1948

Cymbaeremaeidae

Cymbaeremaeus cymba (Nicolet, 1855)

Scapheremaeus palustris (Sellnick, 1929)

Micreremidae

Micreremus brevipes (Michael, 1888)

Passalozetidae

Passalozetes bidactylus (Coggi, 1900)

Scutoverticidae

Suctovertex sculptus Michael, 1879

Oribatulidae

Domitorina plantivaga (Berlese, 1895)

Oribatula pannonica Willmann, 1949

Oribatula tibialis (Nicolet, 1855)

Phauloppia lucorum (C. L. Koch, 1841)

Zygoribatula cognata (Oudemans, 1902)

Zygoribatula exilis (Nicolet, 1855)

Zygoribatula frisiae (Oudemans, 1900)

Scheloribatidae

Hemileius initialis (Berlese, 1908)

Liebstadia humerata Sellnick, 1928

Liebstadia similis (Michael, 1888)

Scheloribates laevigatus (C. L. Koch, 1836)

Scheloribates latipes (C. L. Koch, 1844)

Haplozetidae

- Peloribates europaeus Willmann, 1935
Protoribates monodactylus Haller, 1884
Xylobates capucinus (Berlese, 1908)

Chamobatidae

- Chamobates subglobulus (Oudemans, 1900)
Chamobates voigtsi (Oudemans, 1902)

Euzetidae

- Euzetes globulus (Nicolet, 1855)

Zetomimidae

- Zetomimus furcatus (Pearce et Warburton, 1906)

Ceratozetidae

- Ceratozetes gracilis (Michael, 1884)
Ceratozetes mediocris Berlese, 1908
Fuscozetes setosus (C. L. Koch, 1844)
Melanozetes meridianus Sellnick, 1928
Trichoribates trimaculatus (C. L. Koch, 1836)

Mycobatidae

- Minunthozetes pseudofusiger (Schweizer, 1922)
Mycobates parmeliae (Michael, 1884)
Punctoribates hexagonus Berlese, 1908

Mochlozetidae

- Podoribates longipes (Berlese, 1887)

Chamobatidae

- Globozetes longipilus Sellnick, 1928

Pelopidae

- Eupelops curtipilus (Berlese, 1916)

Peloptulus phaenotus (C. L. Koch, 1844)

Oribatellidae

Oribatella calcarata Piffel, 1961

Oribatella hungarica Balogh, 1943

Oribatella reticulata Berlese, 1916

Tectoribates ornatus (Schuster, 1958)

Tegoribatidae

Tegoribates latirostris (C. L. Koch, 1844)

Achipteriidae

Achipteria coleoprata (Linnaeus, 1758)

Achipteria nitens (Nicolet, 1855)

Galumnidae

Acrogalumna longipluma (Berlese, 1904)

Galumna alata (Hermann, 1804)

Pergalumna nervosa (Berlese, 1914)

Pilogramma allifera (Oudemans, 1915)

Parakalummidae

Protokalumma aurantiaca (Oudemans, 1913)

Halak (Pisces)

Petromyzontidae

Eudontomyzon mariae (Berg, 1931)

Acipenseridae

Acipenser ruthenus Linnaeus, 1758

Clupeidae

Caspialosa kessleri pontica (Eichwald, 1838)

Anguillidae

Anguilla anguilla (Linnaeus, 1758)

Esocidae

Esox lucius Linnaeus, 1758

Umbridae

Umbra krameri Walbaum, 1792

Coregonus albula Linnaeus, 1758

Coregonus lavaretus Linnaeus, 1758

Thymallus thymallus (Linnaeus, 1758)

Salmo trutta m. *fario* Linnaeus, 1758

Salmo gairdneri Richardson, 1833

ucho h. *hucho* Linnaeus, 1758

Cyprinidae

Cyprinus carpio Linnaeus, 1758

Cyprinus carpio m. *hungaricus* (Heckel, 1843)

Abramis brama (Linnaeus, 1758)

Abramis ballerus (Linnaeus, 1758)

Abramis sapa (Linnaeus, 1758)

Alburnus alburnus (Linnaeus, 1758)

Alburnoides bipunctatus (Bloch, 1782)

Aspius aspius (Linnaeus, 1758)

Barbus barbus (Linnaeus, 1758)

Blicca bjoerkna (Linnaeus, 1758)

Carassius carassius (Linnaeus, 1758)

Carassius auratus (Linnaeus, 1758)

Chalcalburnus chalcoides mento (Agassiz, 1832)

Chondrostoma nasus (Linnaeus, 1758)

Ctenopharyngodon idella (Valenciennes, 1844)

Gobio albipinnatus Lukasch, 1933

Gobio gobio (Linnaeus, 1758)

Gobio kessleri Dybowski, 1862

Hypophthalmichthys molitrix (Valenciennes, 1844)

Hypophthalmichthys (*Aristichthys*) *nobilis* (Richardson, 1845)

Leucaspis delineatus (Heckel, 1843)

Leuciscus cephalus (Linnaeus, 1758)

Leuciscus idus (Linnaeus, 1758)

Leuciscus leuciscus (Linnaeus, 1758)

Pelecus cultratus (Linnaeus, 1758)

Phoxinus phoxinus (Linnaeus, 1758)

Pseudorasbora parva (Temminck et Schlegel, 1842)
Rhodeus sericeus amarus (Bloch, 1782)
Rutilus rutilus (Linnaeus, 1758)
Rutilus pigus virgo (Heckel, 1852)
Pararutilus frisii meidingeri (Heckel, 1852)
Scardinius erythrophthalmus (Linnaeus, 1758)
Tinca tinca Linnaeus, 1758
Vimba vimba (Linnaeus, 1758)
Cobitis taenia Linnaeus, 1758
Cobitis (Sabanajewia) aurata (Filippi, 1865)
Misgurnus fossilis (Linnaeus, 1758)
Noemacheilus barbatulus (Linnaeus, 1758)

Ictaluridae

Ictalurus nebulosus (Le Sueur, 1819)

Siluridae

Silurus glanis Linnaeus, 1758

Gadidae

Lota lota (Linnaeus, 1758)

Gasterosteidae

Gasterosteus aculeatus Linnaeus, 1758

Cottidae

Cottus gobio Linnaeus, 1758

Centrarchidae

Lepomis gibbosus (Linnaeus, 1758)
Perca fluviatilis Linnaeus, 1758
Gymnocephalus baloni Holcik et Hensel, 1974
Gymnocephalus cernuus (Linnaeus, 1758)
Gymnocephalus schraetzer (Linnaeus, 1758)
Stizostedion lucioperca (Linnaeus, 1758)

Stizostedion volgens (Gmelin, 1788)

Zingel zingel (Linnaeus, 1758)

Zingel streber (Linnaeus, 1758)

Gobiidae

Proterorhinus marmoratus (Pallas, 1811)

Madarak (Aves)

F -	fészkelő fajok	++	védett fajok
(F) -	valószínűleg fészkelő fajok	-	Magyarországon nem védett fajok
A -	átvonuló fajok	+++	Magyar Vörös Könyves fajok
T -	telelő fajok	++++	Magyarországon fokozottan védett fajok

Gaviidae

Gavia arctica; A, T. ++

Podicipedidae

Tachybaptus ruficollis; F. ++.

Podiceps cristatus; F. ++.

Podiceps nigricollis; A. ++.

Pelecanidae

Pelecanus onocrotalus; A. +++.

Phalacrocoracidae

Phalacrocorax carbo; F. ++.

Phalacrocorax pygmaeus; A. +++.

Ardeidae

- Botaurus stellaris*; F. ++.
Ixobrychus minutus; F. ++.
Nycticorax nycticorax; F. ++.
Ardeola ralloides; A. +++++, +++.
Egretta garzetta; A. +++++, +++.
Casmerodius albus; F. +++++, +++.
Ardea purpurea; F. ++.
Ardea cinerea; F. ++.

Ciconiidae

- Ciconia nigra*; F. +++++, +++.
Ciconia ciconia; F. ++, +++.

Threskiornithidae

- Platalea leucorodia*; A. +++++, +++.

Anatidae

- Cygnus olor*; F. ++.
Cygnus cygnus; A. ++.
Anser fabalis; T. -.
Anser albifrons; T. -.
Anser anser; A. ++.
Branta leucopsis; A. ++.
Tadorna tadorna; A. ++.
Anas penelope; A. -.
Anas strepera; F. ++, +++.
Anas crecca; A. -.
Anas platyrhynchos; F. -.
Anas acuta; A. ++, +++.
Anas querquedula; F. -.
Anas clypeata; A. ++.
Aythya ferina; A. -.
Aythya nyroca; F. ++.
Aythya fuligula; A. ++.
Aythya marila; T. ++.
Bucephala clangula; T. ++.
Mergus albellus; T. ++.
Mergus merganser; T. ++.

Pandionidae

Pandion haliaetus; A. + + + +, + + +.

Accipitridae

Pernis apivorus; F. ++, + + +.

Milvus migrans; (F). ++, + + +.

Milvus milvus; A. + + + +, + + +.

Haliaeetus albicilla; F. + + + +, + + +.

Circaetus gallicus; A. + + + +, + + +.

Circus aeruginosus; F. ++.

Circus cyaneus; T. ++.

Circus pygargus; F. + + + +, + + +.

Accipiter gentilis; F. ++.

Accipiter nisus; (F). ++.

Buteo buteo; F. ++.

Buteo lagopus; T. ++.

Aquila pomarina; (F). + + + +, + + +.

Falconidae

Falco tinnunculus; F. ++.

Falco columbarius; T. ++.

Falco subbuteo; F. ++.

Falco cherrug; F. + + + +, + + +.

Falco peregrinus; A. + + + +, + + +.

Phasianidae

Perdix perdix; F. -, + + +.

Coturnix coturnix; F. ++, + + +.

Phasianus colchicus; F. -.

Gruidae

Grus grus; A. ++, + + +.

Rallidae

Rallus aquaticus; F. ++.

Crex crex; F. + + + +, + + +.

Porzana parva; F. ++.

Porzana porzana; F. ++.

Gallinula chloropus; F. ++.

Fulica atra; F. -.

Otididae

Otis tarda; A. + + + +, + + +.

Burhinidae

Burhinus oedicnemus; A. + + + +, + + +.

Charadriidae

Vanellus vanellus; F. ++.

Pluvialis apricaria; A. ++.

Pluvialis squatarola; A. ++.

Charadrius dubius; F. ++.

Scolopacidae

Limosa limosa; A. ++.

Numenius arquata; F. + + + +, + + +.

Tringa erythropus; A. ++.

Tringa totanus; A. ++.

Tringa nebularia; A. ++.

Tringa ochropus; A, T. ++.

Tringa glareola; A. ++.

Actitis hypoleucos; F. ++.

Scolopax rusticola; F. -.

Gallinago gallinago; F. -.

Philomachus pugnax; A. ++, + + +.

Stercorariidae

Stercorarius parasiticus; A. ++.

Laridae

Larus canus; A, T. ++.

Larus cachinnans; A. ++.

Larus fascus; A. ++.

Larus ridibundus; A. ++.

Larus minutus; A. ++.

Steridae

Chlidonias nigra; A. ++.

Hydroprogne caspia; A. ++.

Sterna hirundo; A. ++.

Columbidae

Columba palumbus; F. -.

Streptopelia turtur; F. ++.
Streptopelia decaocto; F. -.

Cuculidae

Cuculus canorus; F. ++.

Tytonidae

Tito alba; F. ++, +++.

Strigidae

Athene noctua; F. ++.
Strix aluco; F. ++.
Asio otus; F. ++.
Asio flammeus; A. ++, +++.

Caprimulgidae

Caprimulgus europaeus; F. ++.

Apodidae

Apus apus; A. ++.

Alcedinidae

Alcedo atthis; F. ++.

Meropidae

Merops apiaster; A. +++++, +++.

Coraciidae

Coracias garrulus; A. +++++, +++.

Upupidae

Upupa epops; F. ++.

Picidae

- Jynx torquilla*; F. ++.
Dryocopus martius; F. ++, +++.
Picus canus; F. ++.
Picus viridis; F. ++.
Dendrocopos minor; F. ++.
Dendrocopos medius; F. ++, +++.
Dendrocopos major; F. ++.
Dendrocopos syriacus; F. ++.

Alaudidae

- Galerida cristata*; F. ++.
Lullula arborea; A. ++.
Alauda arvensis; F. ++.

Hirundinidae

- Riparia riparia*; F. ++.
Hirundo rustica; F. ++.
Delichon urbica; F. ++.

Motacillidae

- Motacilla flava*; F. ++.
Motacilla cinerea; A. ++.
Motacilla alba; F. ++.
Anthus pratensis; A. ++.
Anthus trivialis; F. ++.
Anthus campestris; A. ++.
Anthus spinoletta; T. ++.

Laniidae

- Lanius collurio*; F. ++.
Lanius minor; F. ++, +++.
Lanius excubitor; T. ++.

Bombycillidae

- Bombycilla garrulus*; T. ++.

Troglodytidae

Troglodytes troglodytes; F. ++.

Prunellidae

Prunella modularis; F. ++.

Turdidae

Erithacus rubecula; (F). ++.

Luscinia luscinia; (F). ++, +++.

Luscinia megarhynchos; F. ++.

Luscinia svecica; F. ++, +++.

Phoenicurus ochruros; F. ++.

Phoenicurus phoenicurus; F. ++.

Saxicola rubetra; F. ++.

Saxicola torquata; F. ++.

Oenanthe oenanthe; F. ++.

Turdus merula; F. ++.

Turdus pilaris; A, T. ++.

Turdus iliacus; A. ++.

Turdus philomelos; F. ++.

Turdus viscivorus; A. ++.

Panuridae

Panurus biarmicus; F. ++.

Sylviidae

Locustella luscinioides; F. ++.

Locustella fluviatilis; F. ++.

Locustella naevia; F. ++.

Luscinia melanopogon; F. ++.

Acrocephalus schoenobaenus; F. ++.

Acrocephalus scirpaceus; F. ++.

Acrocephalus palustris; F. ++.

Acrocephalus arundinaceus; F. ++.

Hippolais icterina; F. ++.

Hippolais pallida; F. ++, +++.

Sylvia nisoria; F. ++.

Sylvia borin; F. ++.

Sylvia atricapilla; F. ++.

Sylvia communis; F. ++.

Sylvia curruca; F. ++.
Phylloscopus trochilus; F. ++.
Phylloscopus collybita; F. ++.
Phylloscopus sibilatrix; F. ++.
Regulus regulus; A, T. ++.

Muscicapidae

Ficedula hypoleuca; A. ++.
Ficedula albicollis; F. ++.
Muscicapa striata; F. ++.

Aegithalidae

Aegithalos caudatus; F. ++.

Remizidae

Remiz pendulinus; F. ++.

Paridae

Parus palustris; (F). ++.
Parus montanus; F. ++.
Parus ater; A. ++.
Parus major; F. ++.
Parus caeruleus; F. ++.

Sittidae

Sitta europaea; F. ++.

Certhiidae

Certhia familiaris; F. ++.
Certhia brachydactyla; F. ++.

Emberizidae

Emberiza calandra; F. ++.
Emberiza citrinella; F. ++.
Emberiza schoeniclus; F. ++.

Fringillidae

Fringilla coelebs; F. ++.
Fringilla montifringilla; T. ++.
Serinus serinus; F. ++.
Carduelis chloris; F. ++.

Carduelis spinus; A, T. ++.
Carduelis carduelis; F. ++.
Carduelis flammea; A. ++.
Carduelis cannabina; F. ++.
Pyrrhula pyrrhula; T. ++.
Coccothraustes coccothraustes; F. ++

Passeridae

Passer domesticus; F. -.
Passer montanus; F. -.

Sturnidae

Sturnus vulgaris; F. -.

Oriolidae

Oriolus oriolus; F. ++.

Corvidae

Garrulus glandarius; F. -.
Pica pica; F. -.
Coloeus monedula; F. ++.
Corvus frugilegus; F. -.
Corvus corone; F. ++.
Corvus cornix; F. -.

IRODALOMJEGYZÉK

- Mészáros, F. és Báldi, A. (szerk.), 1992: A tervezett Fertő-tavi - Hansági és Szigetközi Nemzeti Park botanikai és zoológiai állapotfelmérése és javasolt övezeti rendszere. I. Szigetköz. Budapest, 325 pp. Kézirat.
- Mahunka, S., Mészáros, F., Ronkay, L. és Simon, T., 1993: Tanulmány a Szigetköz természeti értékeiről és a C-változat várható hatásáról. Budapest, 86 pp. Kézirat.
- Simon, T., Boros, O., Láng, E., Szabó, M., Hahn, I., Draskovits, R., Király, J. és Gergely, A. 1993: A Szigetköz alapflórája - Edényes növények. Budapest, 12 pp. Kézirat.

IRODALOMJEGYZÉK

- Mészáros, F. és Báldi, A. (szerk.), 1992: A tervezett Fertő-tavi - Hansági és Szigetközi Nemzeti Park botanikai és zoológiai állapotfelmérése és javasolt övezeti rendszere. I. Szigetköz. Budapest, 325 pp. Kézirat.
- Mahunka, S., Mészáros, F., Ronkay, L. és Simon, T., 1993: Tanulmány a Szigetköz természeti értékeiről és a C-változat várható hatásáról. Budapest, 86 pp. Kézirat.
- Simon, T., Boros, O., Láng, E., Szabó, M., Hahn, I., Draskovits, R., Király, J. és Gergely, A. 1993: A Szigetköz alapflórája - Edényes növények. Budapest, 12 pp. Kézirat.