

A Felső-Tisza-vidék és Bátorliget cincérfaunája (Coleoptera: Cerambycidae)

KOVÁCS TIBOR & HEGYESSY GÁBOR

ABSTRACT: (The longhorn beetle fauna of the Upper-Tisza Region and Bátorliget (Coleoptera: Cerambycidae). The article summarising the results so far reports of 103 Cerambycidae species from the examined area. Thirty-nine out of the 96 species in Upper-Tisza Region, while 4 (*Rhagium sycophanta*, *Phymatodellus rufipes*, *Oplasia fennica*, *Agapanthia dahli*) of the 67 species in Bátorliget are new to the fauna.

Az irodalmi adatok alapján a Felső-Tisza-vidék a cincérek szempontjából hazánk kevésbé ismert része. E területen a MAROSI & SOMOGYI (1990) által megadott egységet – Beregi-sík, Bodrogköz, Rétköz, Szatmári-sík – értjük, néhány esetben azonban kicsit tágabban értelmezzük (Balsa, Bodrogkeresztúr, Gávavencsellő, Kisvárdá, Komoró, Tímár, Tiszabercel, Tokaj). Az első innen származó adatokat BIRÓ (1883) a Zemplén megye bogarait felsoroló munkájában közli a Bodrogköz vidékéről: „*Clytus rusticus* L.” Alsóbereckiből és Pácinból. A két legjelentősebb összefoglaló faunisztikai munkában – KUTHY (1897) A Magyar Birodalom állatvilága (Fauna Regni Hungariae) és KASZAB (1971) Cerambycidae faunakötete – nem találunk ide vonatkozó információkat. Csupán az utóbbi évtized kutatásai eredményezett ismereteink gyarapodását. Míg a Bodrogköznek a Tokaj-Hegyalja területével érintkező része jól kutatottnak tekinthető – HEGYESSY (1997), HEGYESSY & KOVÁCS (1998), KOVÁCS & HEGYESSY (1997), KOVÁCS *et al.* (2000) – addig a középtáj egyéb térségeiből csak néhány faj szórvány adata publikált – KOVÁCS & HEGYESSY 1993, KOVÁCS 1994, KOVÁCS *et al.* 2000, MEDVEGY 2001. A szomszédos Nyírséghez tartozó Bátorliget esetében más a helyzet. Az itt folyó két nagy kutatási program számos cincérfaj előkerüléséről számolt be: KASZAB & SZÉKESSY (1953) 36, majd MERKL (1990) 42 cincért említ innen, ami összesen 59 fajt jelent. Mivel a fenti cikkek a konkrét gyűjtéssorozatok eredményeit közölték, néhány korábbi szórványadat nem szerepelt bennük (pl.: *Rhagium sycophanta*), de ezek az alábbi adat-sorba bekerültek. KASZAB (1971) faunakötetében az előzőkhez képest 3 új faj található: *Glaphyra kiesewetteri*, *Exocentrus punctipennis*, *Anaerea similis*. Az első kettő esetében valószínűsíthető, hogy a korábbi gyűjtések revíziójának eredményeként került felsorolásra. Meg nem erősített adatként Kaszab a *Pseudogaurotina excellens*-t (sub nomen *Gaurotes excellens*) is említi Bátorligetről. Ezt a fajt bizonyító példányának hiányában és ökológiai igényeinek ismeretében nem tekintjük a magyar cincérfauna tagjának. KOVÁCS (1998) cincér tápnövény adatokat tartalmazó cikkében 4 fajt közöl a Fényi-erdőből, közülük a *Cerambyx cerdo* és a *Leioderus kollari* voltak újak a faunára. Az eddigi irodalmi adatok alapján Bátorliget közigazgatási területéről 63 cincérfaj ismert.

Cikkünkben nem szerepeltetjük az irodalomból a Zempléni-hegység cincérei (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) közül a Bodrogkeresztúr: Lebuj és a Bodrogszegi: Bodrog-part lelőhelyű fajok adatait, ha azok a meredeken leszakadó hegylábrol kerültek elő. Csupán a kifejezetten az ártéren talált példányok felsorolását tartjuk idevágónak. Ugyancsak nem kerültek az alábbi

adatsorba BIRÓ (1883) Sárospatak, Sátoraljaújhely és Tokaj gyűjtőhelyű fajai, mivel azok adatait a Zempléni-hegység faunafeldolgozásakor már ismertettük (utólag nem eldönthető, hogy az illető település tokaj-hegyaljai vagy bodrogi közeli részéről származnak-e).

A korábbi adatok és az új kutatások eredményeinek felhasználásával 103 cincérfajt sikerült kimutatni a két vizsgálati egységből a következő megoszlásban: Felső-Tisza-vidék 96, Bátorliget 67 faj. Közülük 39 bizonyult újnak a Felső-Tisza-vidék, négy pedig Bátorliget faunájára: *Rhagium sycophanta*, *Phymatodellus rufipes*, *Oplisia fennica*, *Agapanthia dahli*. Egyértelműen külföldi faanyaggal behurcolt fajok a tuzséri fatelepről kinevelt *Semanotus undatus*, *Monochamus urussovi* (KOVÁCS & HEGYESSY 1993), valamint a *Monochamus sutor* és a *Pityphilus fasciculatus*. A későbbiekben ezeket nem tudtuk gyűjteni. A hazai védett fajok közül a következők kerültek elő: *Megopsis scabricornis*, *Rhamnusium bicolor*, *Trichoferus pallidus*, *Cerambyx cerdo*, *Aromia moschata moschata*, *Oberea euphorbiae* (ANONIM 2001). A *Cerambyx cerdo* a NATURA 2000 Habitat Határozat II. listáján is szerepel. A fenti védett fajokon kívül a következő ritkaságok érdemelnek még kiemelés: a fenyő tápnövényű *Tetropium castaneum* és *Obrium brunneum*, az ártéri füzesekhez kötődő *Glaphyra schmidti* és *Ropalopus clavipes* valamint az oligofág (elsősorban *Salix caprea*) *Anaerea similis*. A Felső-Tisza-vidéken viszonylag nagy számban fordul elő két olyan faj, mely hazánk egyéb területein ritka. Ezek a nedves keményfa erdőkhez kötődő *Leptura aethiops* és a szintén jó vízellátottságú területek kutyabengéiseiben élő *Menesia bipunctata* – ez utóbbi Bátorligeten is megtalálható. A két terület közül ezideig csak Bátorligetről ismert az *Axinopalpis gracilis*, a *Glaphyra kiesewetteri*, a *Leioderus kollari*, a *Phymatodellus rufipes*, az *Oplisia fennica*, az *Exocentrus lusitanus* és az *Anaerea similis*.

A cincérek szempontjából legértékesebb területek a következők: a barabási Kaszonyi-hegy; a bátorligeti védett láp környéke és a Fényi-erdő; a beregdaróci Csere-erdő, Kiszasszony-erdő; a Bockerek; a fehérgyarmati Birhó-erdő; a nábrádi Bakonya-erdő; a pácini Mosonnai-erdő és a Mágócsi-kastély parkja; a Lónya és Tiszakerecseny közötti erdőség; a Révleányvár és Ricse közötti erdőség; a sátoraljaújhelyi Long-erdő; a tarpai Nagy-erdő; a Túrístvándi mellett lévő „Rókás” fás legelő valamint a Tiszát és Bodrogot kísérő ártéri erdők sok helyen keskeny, többé-kevésbé folyamatosan meglevő ligetei.

Ha eredményeinket összehasonlítjuk néhány síkvidéki, jellegében hasonló terület fajszámával – Debrecen és környéke: 102 faj (KOVÁCS *et al.* 1995); Dráva mente: 72 faj (HORVATOVICH 1998); Fertő-Hanság Nemzeti Park: 52 faj (HEGYESSY *et al.* 2002), Gemenci Tájvédelmi Körzet: 70 faj (PALOTÁS 1995); Hortobágyi Nemzeti Park: 54 faj (KASZAB 1981, KOVÁCS 1998); Körös-Maros Nemzeti Park: 112 faj (HEGYESSY *et al.* 1999), Szigetköz, Mosoni-Síkság és Észak-Hanság: 82 faj (KOVÁCS 1995) – elmondható, hogy a két vizsgált egység cincérfaunája gazdag, de elsősorban a Felső-Tisza-vidéken még számos faj előkerülésére lehet számítani.

Köszönettel tartozunk Dr. Horvatovich Sándornak (Janus Pannonius Múzeum, Pécs) és Dr. Merkl Ottónak (Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest), valamint a Kazinczy Ferenc Múzeum (Sátoraljaújhely) és a Mátra Múzeum (Gyöngyös) azon dolgozóinak, akik az általuk felügyelt gyűjteményben végzett munkánk során segítségünkre voltak. Külön köszönjük Oszonics István, Dr. Thuróczy Csaba és Prof. Dr. Varga Zoltán entomológusoknak, hogy gyűjteményeikben őrzött példányaik adatait itt közölhetjük. Prof. Dr. Dévai Györgynek az adatok kódolásához szükséges UTM-rendszerű hálótérképek rendelkezésünkre bocsátását köszönjük. Kutatásaink egy részének támogatásáért a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságát illeti hála.

A vizsgált terület cincér-lelőhelyeinek UTM-kódjai és rövidítések

Alsóberecki (EU55); Berecki híd (EU55) – Balsa: Homokos-hát (EU43); Görbe-tó (EU43) – Barabás (FU04); Kaszonyi-hegy (FU14) – Bátorliget (ET99); Bátori-legelő (ET99); Bátorligeti-láp (ET99); Fényi-erdő (ET98); homokbuckás legelő (ET99); Közbitokossági-erdő (ET99); kutatóház (ET99) ligeterdő (ET99); védett láp (ET99) – Beregdaróc: Bajitanya (FU13); Csere-erdő (FU13); Cserepes (FU13); Dédai-erdő, Gyertyános (FU14); Dédai-erdő, Közös-erdő (FU14); Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes (FU13) – Bodroghalom: Nagy-rét (EU55); Nyárias-dűlő (EU54); Patkó (EU54); Virányi-legelő (EU54); Zsidó-homok (EU55) – Bodrogkeresztúr: Balota (EU23); Bodrog-part (EU23); Bogdány-tó (EU23); Lebuj (EU23); Malom-szeg (EU23); Nagy-gazos-rét (EU33) – Bodrogszegi: Bodrog-part (EU23) – Cigánd: Korongi-tag (EU64); Ledmecő (EU64); Nagy-erdő (EU74); Póherei-dűlő (EU64); Svarc-tag (EU64) – Csaroda: Csarodai-láp (FU03); Báb tava (FU13) – Csengersima (FU20) – Dámóc: File-szög-alj (EU75); Mokcsa-rét (EU75) – Dombrád (EU64); Tisza-part (EU64) – Fehérgyarmat: 491-es út mellett a város szélénél levő csatorna partja (FU11); Birhó-erdő (FU12); nábrádi út, Pünkösöd-csatorna partja (FU11); Öreg-Túr partja (FU12) – Felsőberecki: belterület (EU55); Bodrog-gát (EU55) – Garbolc: méhteleki út, Sár-Éger-csatorna partja (FU31) – Gávavencsellő (EU43); Görbe-tó (EU43); Gyuj tava (EU43); Kacsá-tó (EU43); Lapály (EU43); Lomos (EU43); Pusztafalui-dűlő (EU43); Ó-Füzes (EU43); Remete-zug (EU43); Szállás-szeg (EU43) – Gelénese: Bockerek (FU03) – Gulács: Urai-dűlő (FU12) – Györgytarló: Cigány-kúti-dűlő (EU43); Hustáci-legelő (EU44); Őz-gerindje (EU43) – Jánd: Jándi-sziget (FU03) – Jánkmajtis: Jánk (FU21); kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő (FU21) – Karcsa: Becsked (EU55); Becskedi-erdő (EU55); Lábszár (EU55); Nyírtanya (EU55) – Karos: Eperjstanya (EU55); Köles-fenék (EU55) – Kékcse: Kopasz-hegy (EU74) – Kenézlő (EU33); Görbe-éri-kaszáló (EU33); Szarvastanya (EU33) – Kisar (FU12); Kis-mező (FU02); Öreg-Túr (FU12) – Kishódos: Klastrom-földek (FU31) – Kisrozvány: Zorin-dűlő (EU65) – Kisvárd (EU84) – Komoró (EU85) – Kőmörő (FU12); Kőmörői-erdő (FU12) – Öreg-Túr partja (FU12) – Lácacséke: Monyha-dűlő (EU75); Pap-erdő (EU75); Szilvás-homok (EU75); Úr-homok-dűlő (EU75) – Lónya (EU95); Lónyai-erdő (EU95) – Magosliget: Batár-part (FU32); Magosligeti-erdő (FU32) – Márokpapi: Navad (FU13) – Nábrád: Bakonya-erdő (FU02) – Nagyar (FU12) – Nagyhódos (FU31); Vágás (FU31) – Nagyszekeres: Műemlék templom, Gögő-Szenke partja (FU21) – Olaszliszka: Bodrog-part, komp (EU34); Fenyér (EU34); Galambos, Felső-erdő-dűlő (EU34) – Olcsvaapáti: Székos-gaz (FU02) – Pácin (EU65); Égeres (EU65); Mágócsi-kastély (EU65); Mosonnai-erdő (EU65); Szenna, Pácin-legelő (EU65) – Révleányvár: Méhes-sugoly (EU75); Mokcsa-tó (EU75); Motolla (EU75); Pap-erdő (EU75); Ricsei-morotva (EU75) – Ricse (EU75); Semjéni-erdő (EU75) – Sárzasadék: Bodrog-part (EU34); Kerek-tó (EU34); Török-ér (EU34) – Sárospatak: Baksa-homok (EU44); Bodroghalász (EU44); Bodrog-part (EU45); Dorkótanya (EU44); Csere-dűlő (EU44); Halászhomok (EU45); Kazaitanya (EU45); Keleti-Bodrog-holtág (EU45); Nagy-Füzes-ér (EU45); Nagy-Nyilas (EU45); Nyugodó-nyárfás (EU44); Páterhomok (EU44); strand (EU45); Tarattya laposa (EU45) – Sátoraljaújhely: Berecki-híd (EU55); Bibérc (EU45); Bütorgyár (EU55); Felsőberecki-rév (EU55); Galambos-dűlő (EU55); Gyalmos (EU45); Kacsá-tó (EU45); Kaizer (EU45); Kapronca (EU45); Kőkényes (EU45); Molyva-domb (EU45); Némahegy (EU45); Ó-Ronyva (EU45); Ortás (EU45); Papok útja (EU45); Pap-tó (EU55); Rettel-dűlő (EU45); Ronyva-part, Bütorgyári út (EU46); Száraz-rét (EU55); Szűnyog-sziget = Vinyik-dűlő (EU55) – Semjén: Balázs-erdő (EU75); Galamb-szék (EU75) – Sonkád: Nagy-száraz, Túr gát (FU32) – Szatmárcseke (FU22) – Túr-part (FU22) – Szegilong: Meszes (EU34) – Tákos (FU03); Bockereki-erdő (FU03) – Tarpa (FU12); Kőrös-erdő (FU12); Nagy-erdő (FU13); Tarpai-hegy (FU13); Téb-erdő (FU13) – Tímár: Luka-tó (EU33) – Tiszabecs: Barta-földek (FU32); Batár-part (FU32); Malom utca 28. (FU32); Mázsáló (FU33); strand (FU32) – Tiszabercel: Babócsa-szög (EU53); komp (EU43); Morotva-elő (EU53); Tód alja (EU43) – Tiszacsécsé: Móríc Zsigmond Emlékház (FU33) – Tiszacsermely: Csermely-szög (EU54) – Tiszakarád: Felső-szög (EU53); Nagyhomok, Süly-homok (EU54); Őrszemi-legelő (EU54) – Tiszakerecsény: Katonafogás (EU94); Lónyai-erdő (EU94); Nagy-erdő (EU94); Zsidóház (EU94) – Tiszamogyorós: Tiszai-rév (EU95) – Tiszaszalka: Medve (EU93) – Tivadar: Tisza-part (FU12) – Tokaj: Bodrog-zug (EU33); Zsaró (EU33) – Tunyogmatolcs: Harcsás (FU11) – Túrlistvándi (FU22); „Rókás” (fás legelő) (FU22); Vízimalom (FU22) – Tuzsér: fatelep (EU85) – Vajdácská: Alsóberecki-Holt-Bodrog (EU45); Kopaszlósarok (EU45); Mikola-dűlő (EU45) – Vámosatya: Bockerek (FU03) – Vásárosnamény: Sárkány-kert, Szamos-torokolat (EU93) – Viss: Csonkás (EU34); Hosszú-járó (EU34) – Záhony (EU86) – Zalkod: Dózsa György utca (EU33); Erkece (EU33); Szederkény-dűlő (EU33) – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő (EU85); Nagy-liget (EU85).

Anonym = (A), Ádám László = ÁL, Bánkúti Károly = BK, Csiki Ernő = CsE, Erdős József = EJ, Fejérvári Gézáné = FGné, Frank Tamás = FT, Háromi Sándorné = HSné, Hegyessy Gábor = HG, Hegyessy Sándor = HS, Holynski, Roman = HR, Horvatovich Sándor = HoS, Kanabé Dezső = KaD, idősebb Kovács Tibor = iKT, Kovács Tibor = KT, Oszonics István = OI, Pelles Gábor = PG, Rozner György = RGy, Rozner István = RoI, Székessy Vilmos = SzV, Thuróczy Csaba = ThCs, Varga Zoltán = VZ; fénycsapda = fcs, elpusztult = +.

A cincérfajok lelőhelyadatainak felsorolása

PRIONINAE

Prionus coriarius (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.VIII.1., HG, Retezár Imre, Szél Győző; 2002.V.19., *Picea abies* gyökérből lárvá, KT; Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., *Carpinus betulus* gyökérből lárvá, KT – Dombrád, 1978.VII.23., ThCs – Gávavencsellő: Remete-zug, 1996.VIII.22., HG; 1997.VIII.14., HG; 2001.VII.20., HG – Kömörő, KaD – Lónya, 1982.VII.26–28., RGy – Nagyar, KaD – Sátoraljaújhely: Gyalmos (HEGYESSY 1997) – Tarpa, 1987.VIII.2–4., HoS – Tiszabecs: strand, 2002.V.23., *Salix uszadéka* alól lárvá, KT – Tiszakerecseny: Katonafo-gás, 2002.V.18., *C. betulus* gyökérből lárvá, KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., *C. betulus* gyökérből lárvá, KT – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.VII.31., HG; 1993.X.30., HG.

Megopis scabricornis (Scopoli, 1763) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Bodrogkeresztúr: Lebu-j, 2002. VII. 11., HG – Kisvárdá, 1969.VII.25., fcs, (A) – Lácacséke: Pap-erdő, 1998.VIII.15., PG – Sárospatak: strand (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Sátoraljaújhely: Bibérc (KOVÁCS *et al.* 2000) – Sonkád: Nagy-szárász, Túr gát (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Tarpa: Tarpai-hegy, 2002.VI.24., *Juglans regia* törzs tűkőrfoltjából +, KT – Tiszabecs: Batár-part, 2002.V.23., *Salix alba* törzs tűkőrfoltjából +, KT – Tiszabercel: Babócsa-szög, 2002.VII.20., HG – Túrístvándi: Vízimalom, 2002.VIII.29., *Alnus glutinosa* törzsből +, KT.

LEPTURINAE

Rhamnusium bicolor (Schrank, 1781) – Sátoraljaújhely: Pap-tó (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Vajdác-ska: Alsóberecki-Holt-Bodrog (KOVÁCS & HEGYESSY 1997).

Rhagium inquisitor (Linnaeus, 1758) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Picea abies* kéreg alól +, KT – Karc-sa: Lábszár, 1994.V.26., HG – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Rhagium mordax (De Geer, 1775) – Sátoraljaújhely: Kacsa-tó, (HEGYESSY 1997); Kökényes (HEGYESSY 1997).

Rhagium sycophanta (Schrank, 1781) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VI.14., KT – Bátorliget, 1925.V.20., CsE; 1960.V.10., EJ – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT – Jánkmajtis: kismaményi túttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., KT – Lónya: Lónyai-erdő, 2002.V.18., KT – Tarpa: Nagy-erdő, 1992.VI.13., HG – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT – Vajdác-ska: Kopaszló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG.

Stenocorus meridianus (Linnaeus, 1758) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1991.VI.1., Nagy Miklós – Bátorliget, 1951.V.5., FGné; ligeterdő (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT – Csaroda: Báb tava, 1985.V.13., ÁL – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT – Ricse: Semjéni-erdő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaú-jhely: Kacsa-tó (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Szatmárceke, KaD – Táros: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.V.26. HG; 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT – Vajdác-ska: Mikola-dűlő, 1992.VI.3., HG; 1992.VI.6., HG.

Dinoptera collaris (Linnaeus, 1758) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VI.14., KT – Bátorliget (KASZAB & SZÉKESSY 1953); Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő, 1997.VI.13., KT – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT – Karc-sa: Becksed, 1994.V.23., HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., KT – Pácín: Mágócsi-kastély 1994.V.23., HG; Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG; Szen-na, Pácini-legelő, 1995.V.16., HG – Sátoraljaújhely: Gyalmos (HEGYESSY 1997); Kacsa-tó (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.V.19., KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Cortodera humeralis (Schaller, 1783) – Bátorliget, 1996.V.17., fényre, VZ; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fé-nyí-erdő (MERKL 1990); 1997.V.14–15., fényre, VZ – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaújhely: Rettel-dűlő (HEGYESSY 1997) – Vajdác-ska: Kopaszló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG.

Grammoptera abdominalis (Stephens, 1831) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.V.7., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG.

Grammoptera ruficornis (Fabricius, 1781) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT; 1995.VI.7., BK, KT – Bodrogkeresztúr: Malom-szeg, 1995.VI.29., HG – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.V.16., HG – Csaroda: Báb tava, 1982.VI.1., ÁL, HSné – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1997.V.11., HG; Lapály, 1996.V.8., HG; Lomos, 1996.V.8. HG; 2001.VI.11., HG; Pusztafalui-dűlő, 1996.V.8., HG; Remete-zug, 1996.V.8., HG; 1997.V.11., HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Karc-sa: Becksedi-erdő, 1994.V.23., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Magosliget: Magosligeti-er-

dő, 2002.V.24., KT – Pácín: Mágócsi-kastély parkja, 1994.V.23., HG; Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG; Szenna, Pácin-i-legelő, 1995.V.16., HG – Ricse: Semjéni-erdő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaújhely: Gyalmos, 2003.I.30., (2002.XI.29.), *Tilia* ágából, HG; Kacsató (HEGYESSY 1997); Kapronca (HEGYESSY 1997) – Szatmárcseke, KaD – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT – Timár: Luka-tó, 1993.VI.13., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1995.V.11., HG – Tiszakerecsény: Katonafogás, 2002.V.18., KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Zsidóház, 2002.V.18., KT – Zemplénagárd: Nagy-liget, 1994.VI.20., HG.

Grammoptera ustulata (Schaller, 1783) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1995.VI.7., KT – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.V.16., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Pácín: Szenna, Pácin-i-legelő, 1995.V.16., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997); Ortás, 2001.V.4., HG – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Vajdácaska: Kopaszló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG.

Alosterna tabacicolor (De Geer, 1775) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990); 1997.VI.13., KT – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1995.VI.7., BK, KT – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.V.16., HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Karcasa: Becsked, 1994.V.23., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG; Pap-erdő, 1999.V.13., HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., KT – Pácín: Mágócsi-kastély parkja, 1994.V.23., HG; Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.VI.12., HG – Ricse: Semjéni-erdő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997) – Semjén: Balázs-erdő, 1997.V.24., HG; Galamb-szék, 1993.VI.12., HG – Tarpa: Kőrís-erdő, 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT; Téb-erdő, 1982.IV.4., ÁL – Tiszakerecsény: Katonafogás, 2002.V.18., KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Tiszakerecsény: Zsidóház, 2002.V.18., KT.

Pseudovadonia livida (Fabricius, 1776) – Balsa: Homokos-hát, 1993.VI.13., HG – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VI.14., KT; 1997.VI.26., HG – Bátorliget: Batori-legelő (MERKL 1990); 1997.VI.13., KT; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő, 1997.VI.13., KT; Közirtokossági-erdő (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953); védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.VI.26., HG; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1995.VI.7., BK, KT – Bodroghalom: Patkó, 1995.V.6., HG – Bodrogresztúr: Balota, 1995.VI.29., HG – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.23., HG; Nagy-erdő, 1995.VII.11., HG – Dámóc: File-szög-alj, 1993.VI.12., HG; Mokcsa-rét, 1993.VI.12., HG; 1994.V.23., HG – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VI.20., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.VI.2. HG; 1996.VII.6., HG; Gyuj tava, 1996.VI.10., HG; Lapály, 1996.VI.2., HG; Lomos, 1996.VI.10., HG; Pusztafalui-dűlő, 1996.VI.10., HG; 2001.VII.5., HG; Remete-zug, 1996.VI.2., HG; Szállás-szeg, 1996.VI.10., HG – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT – Gyógytarló: Cigány-kúti-dűlő, 1999.VI.18., HG; Hustácsi-legelő, 1997.VI.5., HG; Óz-gerindje, 1997.VI.5., HG – Karcasa: Lábszár, 1994.VI.19., HG – Karos: Eperjestanya, 1994.VI.19., HG; Kölesfenék, 1995.VI.6., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.VI.13., HG; 1993.VII.10., HG; Szarvastanya, homokbánya, 1993.VI.13., HG – Kömörő: Öreg-Túr partja, 1993.VII.7., KT – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.VI.24., KT – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.VI.13., HG – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.VI.12., HG; Motolla, 1994.VI.20., HG – Sárszadány: Bodrog-part, 1998.VI.3., HG; Török-ér, 1993.VI.8., HG – Sárospatak: Dorkó-tanya, 1994.VI.20., HG; Halászhomok, 1997.VI.14., HG; Kazai-tanya, 1993.VI.13., HG – Sátoraljaújhely: Berecki-híd, Bodrog-part (HEGYESSY 1997); Bibérc (HEGYESSY 1997); Gyalmos (HEGYESSY 1997); Kacsató (HEGYESSY 1997); Papok útja (HEGYESSY 1997); Rettel-dűlő, 1999.VI.15., HG; Száraz-rét (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.VI.12., HG – Tarpa: Kőrís-erdő, 1997.VI.26., HG; Nagy-erdő, 1992.VI.13., HG – Timár: Luka-tó, 1993.VI.13., HG – Tiszabercel: Tód-alja, 1996.VI.2., HG; 1996.VII.6., HG – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1994.VI.20., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1994.VI.20., HG; 1995.VI.6., HG; Őrszemi-legelő, 1995.VI.6., HG – Tiszakerecsény: Lónyai-erdő, 1997.VI.26., HG – Tokaj: Zsaró, 1995.VI.29., HG – Viss: Hosszú-járó, 1993.VI.13., HG – Zalkod: Erkece, 1993.VI.13., HG; 1993.VII.10., HG; Szederkény-dűlő, 1993.VI.8., HG – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.VI.12., HG; 1994.VI.20., HG; Nagy-liget, 1993.VI.12., HG; 1994.VI.20., HG; 1996.V.31., HG.

Vadonia unipunctata (Fabricius, 1787) – Beregdaróc: Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT.

Anoplodera rufipes (Schaller, 1783) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1995.VI.7., KT – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.V.26., HG; 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG – Tiszakerecsény: Katonafogás, 2002.V.18., KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Anoplodera sexguttata (Fabricius, 1775) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VI.14., KT – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT; 2002.V.19., KT – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., KT – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Kőrís-er-

dő, 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT – Tiszakerecseny: Katonafogás, 2002.V.18., KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Zsidóház, 2002.V.18., KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Leptura aethiops Poda, 1761 – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Kömörő, KaD – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.V.26., HG; 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.26., HG; 2002.V.19., KT – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT.

Leptura quadrifasciata Linnaeus, 1758 – Bátorliget (KASZAB 1971); 1989.VIII.4., Varga K.; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Cigánd: Póherei-dűlő, 2002. VII. 20., HG – Dombbrád: Tisza-part, 1987.VII.10., ThCs – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.VI.13., HG; 1993.VIII.17., HG – Kisar: Kis-mező, 2003.VII.11., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997).

Stenurella bifasciata (O. F. Müller, 1776) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1994.VI.19., RoI; 1997.VI.14., KT – Bátorliget, 1986.VII.14., HR; Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.VI.26., HG; 1997.VIII.1., HG – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.VII.11., HG – Jánkmajtis: kisanaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.VI.24., KT – Kisar: Kis-mező, 2003.VI.20., HG – Kömörő: Kömörői-erdő, 1994.VI.17., RoI – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG; 1993.VII.11., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató, 1997.V.17., HG; Pap-tó (HEGYESSY 1997).

Stenurella melanura (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VI.20., HG.

Stenurella nigra (Linnaeus, 1758) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG; 1997.VI.14., KT – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990); kutatóház, 1997.VI.13., KT; védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., KT; 1993.V.27., KT; 1995.VI.7., BK, KT – Bodrogkeresztúr: Malom-szeg, 1995.VI.29., HG – Csaroda: Csarodai-láp, 1994.VI.18., RoI; Báb tava, 1958.V.23., Boros I.; 1982.VI.1., ÁL, HSné; 1993.V.26., KT – Gávavencsellő: Lapály, 1996.VI.2., HG; Remete-zug, 1997.VI.5., HG – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT; 2002.V.19., KT – Karcza: Becskedi-erdő, 1994.V.23., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., PG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., KT – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG; 1999.VI.12., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.VI.12., HG; Pap-erdő, 1999.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Berecki-híd, 2000. VI.4., HG; Gyalmos (HEGYESSY 1997); Kacsató (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.V.26., HG; 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG; 2002.V.19., KT – Tiszabecs: Batár-part, 2002.V.23., KT; Mázsáló, 1995.VI.8., BK, KT – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Zsidóház, 2002.V.18., KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.VI.12., HG.

Strangalia attenuata (Linnaeus, 1758) – Bátorliget, 1934.VII.20., FJ; 1986.VIII.4., HR; 1986.VIII.14., HR; (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953); Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.VIII.1., HG – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 1993.VII.6., KT; 2003.VI.20., HG; 2003.VII.11., HG – Kisar: Öreg-Túr, 1986.VI., OI – Kömörő, KaD – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG; 1993.VII.11., HG – Tarpa: Kőrís-erdő, 1992.VII.18., HG – Tiszabecs: Barta-földek, 1995.VII.30., KT – Tiszakerecseny: Lónyai-erdő, 1997.VIII.1., HG.

ASEMINAE

Arhopalus rusticus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Picea abies* tuskóból +, KT – Révleányvár: Méhes-sugoly (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., *Picea abies* törzsből +, KT.

Tetropium castaneum (Linnaeus, 1758) – Gelénes: Bockerek, 2002.VI.24., *Picea abies* törzsből +, KT.

CERAMBYCINAE

Trichoferus pallidus (Olivier, 1790) – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.VI.24., *Quercus kéreg* alól, KT.

Axinopalpis gracilis (Krynicky, 1832) – Bátorliget (KASZAB 1971); Közirtokossági-erdő (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953); kutatóház, 1997.VI.14., fényre, KT, VZ.

Molochus minor (Linnaeus, 1758) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Picea abies* ágból +, KT – Tiszakerecseny: Zsidóház, 2002.V.18., *Picea abies* ágból +, KT – Zalkod: Dózsa György utca, 2002.VI.26., HG.

Glaphyra kiesewetteri (Mulsant et Rey, 1861) – Bátorliget (KASZAB 1971); védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953: sub nomen *Caenoptera salicicola* vö.: MERKL 1991).

Glaphyra schmidtii Ganglbauer, 1883 – Sátoraljaújhely: Ó-Ronyva (KOVÁCS *et al.* 2000); 1999.VI.5., HG.

Glaphyra umbellatarum (Schreber, 1759) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Dédai-

erdő, Gyertyános, 2002.V.18., KT – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., KT – Karcsa: Becskedi-erdő, 1994.V.23., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató, (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Kőris-erdő, 2002.V.19., KT; Nagy-erdő, 2002.V.19., KT – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT.

Stenopterus flavicornis Küster, 1846 – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.VI.24., KT.

Stenopterus rufus Linnaeus, 1767 – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1993.VII.16., HG; 1994.VI.18., RoI; 1997.VI.14., KT – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Közbirtokossági-erdő (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Bodrogkeresztúr: Bogdány-tó, 1997.VI.29., HG; Malom-szeg, 1995.VI.29., HG – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.23., HG – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VI.20., HG – Györgyarló: Hustáci-legelő, 1997.VI.5., HG – Karcsa: Becsked, 1994.VII.13., HG – Karos: Eperjes-tanya, 1994.VI.19., HG – Kisar: Kis-mező, 2003.VI.20., HG; Öreg-Túr, 1986.VI–VII., OI – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.VI.13., HG; 1993.VII.10., HG – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG – Sárzasadány: Török-ér, 1993.VI.8., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató, 1997.V.17., HG; 1999.VI.5., HG; Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.VI.12., HG – Tarpa: Nagy-erdő, 1992.VI.13., HG; Tarpai-hegy, 1992.V.26., HG – Timár: Luka-tó, 1993.VI.13., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1995.VI.6., HG – Tokaj: Bodrog-zug, 1983.VI., OI – Zalkod: Erkece, 1993.VII.10., HG – Zemplénagárd: Asztrapdűlő, 1994.VI.20., HG; Nagy-liget, 1996.V.31., HG.

Obrium brunneum (Fabricius, 1792) – Vajdácská: Mikola-dűlő, 1992.VI.6., HG.

Obrium cantharinum (Linnaeus, 1767) – Bátorliget (KASZAB 1971); homokbuckás legelő (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Gávavencsellő: Remete-zug (KOVÁCS *et al.* 2000) – Jánd: Jándi-sziget (KOVÁCS *et al.* 2000).

Cerambyx cerdo Linnaeus, 1758 – Bátorliget: Fényi-erdő (KOVÁCS 1998) – Sárzasadány: Kerek-tó, 1993.VIII.10., PG – Túrlistvándi: „Rókás” (fás legelő), 2002.VIII.28., *Quercus robur* törzsből +, KT; 2002.VIII.30., *Qu. robur* törzsből +, KT.

Cerambyx scopoli Füsslin, 1775 – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VI.14., KT; 1997.VI.26., HG – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990); (KOVÁCS 1998); kutatóház, 1997.VI.13., KT – Pácin: Mosonnai-erdő, 1999.VI.12., HG – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.VI.24., *Quercus* törzsből +, KT.

Aromia moschata (Linnaeus, 1758) – Bátorliget (KASZAB 1971); 1985.VIII.4., HR; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., *Salix* törzsből +, KT – Dombbrád, 1965.VII., (A) – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VII.11., HG – Nagyszekeres: Műemlék templom, Gőgő-Szenke partja, 1993.VII.7., iKT – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VII.11., HG – Sátoraljaújhely: Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997); 1986.VII.26., HG – Vásárosnamény: Sárkány-kert, Szamos-torkolat (KOVÁCS 1994).

Hylotrupes bajulus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Kenézlő: belterület, 2002.VII.24., HG – Zalkod: Dózsa György utca, 2002.VI.26., HG.

Leioderus kollari L. Redtenbacher, 1849 – Bátorliget, 1996.V.17, fényre, VZ; Fényi-erdő (KOVÁCS 1998); kutatóház, 1997.VI.12., fényre, KT, VZ.

Semanotus undatus (Linnaeus, 1758) – Tuzsér: fatelep (KOVÁCS & HEGYESSY 1993).

Ropalopus clavipes (Fabricius, 1775) – Kőmörő, KaD – Tiszacsécsé: Móricz Zsigmond Emlékház, 2000.II.23., *Salix* ágából +, KT.

Ropalopus macropus (Germar, 1824) – Beregdaróc: Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., KT – Olaszliszka: Bodrog-part, komp, 2003.V.8., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Kacsató (HEGYESSY 1997); Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000); Ó-Ronyva (HEGYESSY 1997), (KOVÁCS *et al.* 2000); Pap-tó (KOVÁCS & HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa, Lichtneckert F. – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Callidium violaceum (Linnaeus, 1758) – Pácin: Mágócsi-kastély, 1993.V.11., HG – Sátoraljaújhely: Bútorgyár sportpályája (HEGYESSY 1997).

Pyrrhidium sanguineum (Linnaeus, 1758) – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., *Quercus* törzsből +, KT – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.V.9., HG.

Phymatodes testaceus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., *Quercus* törzsből +, KT – Karcsa: Lábszár, 1994.V.26., HG – Kisar: Kis-mező, 2003.VII.11., HG – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VII.11., HG – Ricsé, 1945.VI., CSE – Sátoraljaújhely: Gyalmos, 2003.V.8–VII.10., HG – Szatmárcseke, KaD – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.VI.24., *Quercus* törzsből +, KT – Tiszabecs: Malom utca 28. (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Tiszakerecseny: Katonafogás, 2002.V.18., *Quercus* törzsből +, KT – Vajdácská: Kopaszló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG.

Phymatodellus rufipes (Fabricius, 1776) – Bátorliget: kutatóház, 1997.VI.13., pókhálóból +, KT.

Poecilium alni (Linnaeus, 1767) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990) – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.VI.24., *Quercus* gallyból +, KT – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.VI.24., *Quercus* gallyból +, KT.

Anaglyptus mysticus (Linnaeus, 1758) – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG; Szenna, Pácini-legelő, 1995.V.16., HG – Ricse: Semjéni-erdő, 1997.V.24., HG – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó, 1999.VI.5., HG – Szatmárcseke, KaD – Zemplénaárd: Asztrap-dűlő, 1996.I.25., (1995. IV. 10.), *Ulmus* ágából, HG.

Xylotrechus antilope (Schönherr, 1817) – Bátorliget: Közbirtokossági-erdő (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 1997.VI.26., HG – Csaroda: Báb tava, 1985.V.13., AL – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VII.11., HG.

Xylotrechus arvicola (Olivier, 1795) – Kisar: Kis-mező, 2003.VII.11., HG.

Xylotrechus rusticus (Linnaeus, 1758) – Alsóberecki (BIRÓ 1883) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Populus* törzsből +, KT; Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT – Cigánd: Nagy-erdő (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Gávavencsellő: Kacsá-tó, 2001.VII.20., HG – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Olaszliszka: Bodrog-part, komp, 2003.V.8., HG – Pácín (BIRÓ 1883) – Révleányvár: Pap-erdő, 1999.VI.12., HG – Tiszabecs: Mázsaló, 1995.VI.8., iKT – Tiszabercel: Morotva-elő, 2002.VI.26., HG; Tód-alja, komp, 1996.VI.2., HG – Tiszamogyorós: Tiszai-rév (KOVÁCS & HEGYESSY 1997).

Plagionotus arcuatus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., *Quercus* törzsből +, KT – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.V.9., HG, – Tiszakerecseny: Lónyai-erdő, 1997.V.7., HG.

Plagionotus détritius (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990) – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VII.11., HG – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.VI.24., *Quercus* törzsből +, KT – Kisar, 1986.VII.2., HR.

Echinocerus floralis (Pallas, 1773) – Gávavencsellő: Gyuj tava, 2001.VII.5., HG.

Isotomus speciosus (Schneider, 1787) – Túrístvándi, 1986.VII.2., HR.

Chlorophorus figuratus (Scopoli, 1763) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG.

Chlorophorus sartor (O. F. Müller, 1766) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VIII.1., HG – Bátorliget, 1985.VIII.4., HR; védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Dombrád, 1968.VII.28., fcs, (A) – Gávavencsellő: Gyuj tava, 2001.VII.20., HG; Pusztafalui-dűlő, 2001.VII.5., HG – Karcsa: Becksed, 1994.VII.13., HG; Lábszár, 1993.VII.23., HG – Lácacséke: Úr-homok-dűlő, 1993.VIII.20., HG – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VII.11., HG – Olaszliszka: Galambos, 1993.VIII.13., HG – Révleányvár: Ricsei-morotva, 1993.VII.23., HG – Sátoraljaújhely: Ó-Ronyva, 2000.II.12., *Salix* ágából +, HG – Tiszabercel: Babócsa-szög, 2002.VII.31., HG – Vajdácika: Kopaszló-sarok, 2002.VII.24., HG.

Chlorophorus varius (O. F. Müller, 1766) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.VIII.1., HG – Bátorliget, 1985.VIII.4., HR; 1985.VIII.7., HR; 1986.VII.13., Varga K.; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Bodroghalom: Patkó, 1993.VIII.20., HG – Dombrád, 1965.VII., (A); 1978.VII.23., ThCs – Györgytarló: Óz-gerindje, 1993.VII.10., HG – Karcsa: Becksed, 1994.VII.13., HG; Lábszár, 1993.VII.23., HG; Nyírtanya, 1993.VIII.20., HG – Lácacséke: Szilvás-homok, 1999.VII.25., HG; Úr-homok-dűlő, 1993.VIII.20., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Gyalmos (HEGYESSY 1997); Molyva-domb (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Balázs-erdő, 199.VII.23., HG – Tiszabecs: Malom utca 28., 1995.VII.29., KT – Záhony, 1970.VIII.4., illatcsapda, (A) – Zalkod: Erkece, 1993.VIII.17., HG.

Clytus arietis (Linnaeus, 1758) – Bátorliget, 1979.V.12., HoS; Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.V.24., KT – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG – Komoró: kanális, 1955.VI.4., Zilahi-Sebess G. – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó (HEGYESSY 1997), 1997.V.17., HG; Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000); Ó-Ronyva (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Szatmárcseke, KaD – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőrís-erdő, 2002.V.19., KT – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Zsidóház, 2002.V.18., KT.

Clytus rhamni Germar, 1824 – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Karos: Eperjes-tanya, 1994.VI.19., HG – Lácacséke: Szilvás-homok, 1999.VI.12., HG – Nagyhódos, 1991.VII.1., HR – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.VI.13., HG – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG.

LAMIINAE

Mesosa curculionoides (Linnaeus, 1761) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Quercus* kéreg alól +, KT; Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VII.11., HG – Kisar, 1986.VII.2., Medveczky Z. – Magosliget: Magosligeti-erdő,

2002.VI.24., *Quercus kéreg alól* +, KT – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.VI.24., *Quercus kéreg alól* +, KT – Tiszakercseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., *Quercus kéreg alól* +, KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT.

Aphelocnemis nebulosa (Fabricius, 1781) – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Beregdaróc: Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., *Quercus* ágból +, KT – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.IV.25., HG – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó (HEGYESSY 1997); Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000) – Szatmárcseke, KaD – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tiszakercseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., *Quercus* ágból +, KT – Túrístvándi: „Rókás” (fás legelő), 2002.VIII.30., *Quercus robur* ágból +, KT.

Monochamus sutor (Linnaeus, 1758) – Tuzsér: fatelep, 1991. III. 16., (1991. II. 12.), HG, *Picea abies* rönkből, HG.

Monochamus urussovi (Fischer von Waldheim, 1806) – Tuzsér: fatelep (KOVÁCS & HEGYESSY 1993).

Lamia textor (Linnaeus, 1758) – Bátorliget, 1954.VII.18., SzV; Bátorligeti-láp (MERKL 1990 – Sárospatak: Nagy-Füzes-ér, szántó földön, 1998.VIII.17., Szegedi Zsolt, – Sátoraljaújhely: Bibérc, 2002.III.13., HG; Pap-tó (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Tímár: Luka-tó, 1993.VII.10., HG.

Dorcadion aethiops (Scopoli, 1763) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG; 1997.VI.26., HG; 1997.VI.14., KT – Bodroghalom: Nyárias-dűlő, 1995.V.16., HG – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.23., HG; Nagy-erdő, gát, 1995.V.16., HG – Dámóc: File-szög-alj, 1993.V.9., HG; Mokcsa-rét, 1993.V.9., HG – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VI.20., HG; Öreg-Túr partja, 1993.V.26., KT – Felsőberekci: belterület, 2003.IV.29., HG; Bodrog-gát, 1998.IV.25., HG; 2003.V.8., HG – Garbolc: méhtelegi út, Sár-Éger-csatorna partja, 2002.V.24., KT – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.IV.23., HG; 1997.V.11., HG; Ó-Füzes, 2001.VII.5., HG; Remete-zug, 1996.V.8., HG; 1996.VI.2., HG – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Olaszliszka: Fenyér, 2003.V.8., HG – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.V.9., HG; Mokcsa-tó, 1993.V.9., HG; Motolla, 1994.V.1., HG – Sárospatak: Bodroghalász, 2003.V.8., HG; Bodrog-part, 2002.VI.12., HG; Csere-dűlő, 1993.V.9., HG; Páterhomok, 1993.V.9., HG – Sátoraljaújhely: Berecki-híd, gát, (HEGYESSY 1997), 1998.V.19., HG; Pap-tó (HEGYESSY 1997); Száraz-rét (HEGYESSY 1997) – Szatmárcseke: Túr-part, 1993.V.27., KT – Tiszakercseny: Lónyai-erdő, 1997.VI.26., HG; Nagy-erdő, 2002.V.18., KT; Zsidóház, 2002.V.18., KT – Tiszaszalka: Medve, 1997.V.7., HG – Tunyogmatolcs: Harcsás, 1995.VI.6., BK, KT – Vajdácska: Alsóberekci-Holt-Bodrog gátja, 1993.V.22., HG; Mikola-dűlő, 1993.VI.13., HG; 1993.VII.3., HG.

Dorcadion pedestre (Poda, 1761) – Beregdaróc: Bajitanya, 1995.VI.7., KT – Bodroghalom: legelő, 1993.V.11., FT; Nagy-rét, 1995.V.16., HG – Dámóc: Mokcsa-rét, 1993.V.9., HG; File-szög-alj, 1993.VI.12., HG – Fehérgyarmat: nábrádi út, Pünkösöd-csatorna partja, 2002.V.23., KT – Fehérgyarmat: Öreg-Túr partja, 1993.V.26., KT – Gávavencsellő: Gyujtava, 1996.IV.23., HG; 1996.VII.6., HG – Gelénes: Bockerek, 1997.VI.14., KT; 2002.V.19., KT – Karcsa: Becsked, 1994.V.1., HG – Kishódos: Klastrom-földek, 1995.VI.8., KT – Márokpapi: Navad, 1993.V.27., KT – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Nagyhódos: Vágás, 1995.VI.8., KT – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Révleányvár: Mokcsa-tó, 1993.V.9., HG; Motolla, 1994.V.1., HG – Sárospatak: Halászhomok, 1997.VI.14., HG – Sátoraljaújhely: Papok útja (HEGYESSY 1997); Száraz-rét (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.V.9., HG – Tiszaszalka: Medve, 1997.V.7., HG – Vajdácska: Kopaszló-sarok, 1993.V.7., HG; Mikola-dűlő, 1992.VI.6., HG; 1993.VI.3., HG.

Dorcadion scopoli (Herbst, 1784) – Bodroghalom: Patkó, 1995.V.11., HG – Felsőberekci: Bodrog-gát, 2003.IV.29., 2003.V.8., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.IV.23., HG – Kenézlő: Szarvastanya, homokbánya, 1993.VI.13., HG – Sátoraljaújhely: Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Tiszabercel: komp, 1996.V.3., KT – Vajdácska: Kopaszló-sarok, 1993.V.7., HG – Viss: Hosszú-járó, 1993.VI.13., HG.

Pityphilus fasciculatus (De Geer, 1775) – Tuzsér: fatelep, 1991.III.29., (1991.II.12.), *Picea abies* törzsből, HG.

Pogonocherus hispidulus (Piller et Mitterpacher, 1783) – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS.

Pogonocherus hispidus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); ligeterdő (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953); védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Euonymus europaeus* ágból +, KT – Karcsa: Becsked, 1994.V.23., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG, 1999.VII.21., *Frangula alnus* ágból kelt, HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.VI.24., *Eu. europaeus* ágból +, KT – Pácin: Mágócsi-kastély, 1994.V.23., HG – Sárospatak: Baksa-homok, 1999.IX.23., HG – Sátoraljaújhely: Felsőberekci-rév (HEGYESSY 1997); Kaizer (HEGYESSY 1997); Gyalmos (HEGYESSY 1997); Kapronca (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Kőrös-erdő, 2002.V.19., *F. alnus* törzsből +, KT; Nagy-erdő, 2002.V.19., *F. alnus* törzsből, *Viscum album* ágból +, KT; 2002.VI.24., *Eu. europaeus* ágból +, KT.

Oplosia fennica (Paykull, 1800) – Bátorliget: kutatóház, 1997.VI.13., pókhálóból +, KT.

Anaesthetis testacea (Fabricius, 1781) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); kutatóház, 1997.VI.14., fényre, KT, VZ; védett láp (KASZAB & SZÉKÉSSY 1953) – Bodrogszegi: Bodrog-part (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.VI.6., HG – Lácacséke: Monyha-dűlő, 1997.V.24., HG – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Ó-Ronyva (HEGYESSY 1997).

Leiopus nebulosus (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT; Dédai-erdő, Gyertyános, 2002.V.18., *Carpinus betulus* kéreg alól +, KT; Dédai-erdő, Közös-erdő, 2002.V.18., KT – Gávavencsellő: Remete-zug (KOVÁCS *et al.* 2000), 2001.VI.11., HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., *Quercus* kéreg alól +, KT – Pácín: Mágócsi-kastély, 1994.V.23., HG – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó (HEGYESSY 1997); Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000) – Tarpa: Kőrös-erdő, 2002.V.19., *Quercus* kéreg alól +, KT; Téb-erdő, 1982.IV.4., ÁL – Tiszakerecseny: Katonafogás, 2002.V.18., *C. betulus*, *Quercus* kéreg alól +, KT; Nagy-erdő, 2002.V.18., *Quercus* kéreg alól +, KT – Vámosatya: Bockerek, 2002.V.19., KT – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1996.II.7., (1995.IV.10.), *Ulmus* ágból, HG.

Exocentrus adpersus Mulsant, 1846 – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990); Közbertokossági-erdő (KASZAB & SZÉKESSY 1953: sub nomen *Exocentrus lusitanus*); kutatóház, 1997.VI.12., fényre, KT, VZ; védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Quercus* ágból +, KT – Bodrogkeresztúr: Bodrog-part, 2000.VI.22., HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., *Quercus* ágból +, KT – Sátoraljaújhely: Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000) – Tákos, 1983.VI., OI – Tarpa: Nagy-erdő, 1992.V.26., HG – Viss: Csonkás, 1993.VII.10., HG.

Exocentrus lusitanus (Linnaeus, 1767) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); kutatóház, 1997.VI.14., fényre, KT, VZ; védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953).

Exocentrus punctipennis Mulsant et Guillebeau, 1856 – Bátorliget (KASZAB 1971); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953: sub nomen *Exocentrus lusitanus*) – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VII.11., HG – Gávavencsellő: Remete-zug, 1996.VI.10., HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.VI.24., *Ulmus* gallyból +, KT – Sátoraljaújhely: Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000) – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) Vajdácaska: Kopasz-ló-sarok, 2003.VII.10., HG, Muskovits József.

Tetrops praeusta (Linnaeus, 1758) – Bátorliget (KASZAB & SZÉKESSY 1953); Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.V.16., HG – Csaroda: Báb-tava, 1993.V.26., KT – Gávavencsellő: Remete-zug, 1997.V.11., HG – Lácacséke: Monya-dűlő, 1997.V.24., HG – Pácín: Szenna, Pácini-legelő, 1995.V.16., HG – Sárospatak: Keleti-Bodrog-holtág, 2003.V.7., HG – Sátoraljaújhely: Berecki híd (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Kőrös-erdő, 1992.V.26., HG; 1992.V.27., HG; Nagy-erdő, 1992.V.26., HG – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1995.V.16., HG – Vajdácaska: Kopasz-ló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG; Mikola-dűlő, 1992.VI.6., HG – Viss: Hosszú-járó, 1993.VI.13., HG – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.V.9., HG.

Anaerea carcharias (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: homokbuckás legelő (KASZAB & SZÉKESSY 1953); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., *Populus tremula* tuskóból +, KT – Kékcse: Kopasz-hegy, 2003.VII.11., HG – Olaszliszka: Galambos, Áres-tó, 1993.VIII.13., HG – Sátoraljaújhely: Galambos-dűlő (HEGYESSY 1997); Rettel-dűlő (HEGYESSY 1997).

Anaerea similis (Laicharting, 1784) – Bátorliget, 1959.VI.25., EJ; (KASZAB 1971).

Saperda perforata (Pallas, 1758) – Bátorliget (KASZAB 1971); Bátorligeti-láp (MERKL 1990); Fényi-erdő (KOVÁCS 1998); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Populus* törzsből +, KT – Bodrogkeresztúr: Bodrog-part, 2000.VI.22., HG – Gávavencsellő: Remete-zug (KOVÁCS *et al.* 2000) – Sátoraljaújhely: Kőkényes, Mária-fa (HEGYESSY 1997) – Vámosatya: Bockerek, 1983.V.20–31., fcs, VZ.

Saperda scalaris (Linnaeus, 1758) – Csaroda: Báb-tava, 1985.V.13., ÁL – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó (HEGYESSY 1997) – Tarpa: Nagy-erdő, 2002.V.19., *Quercus* törzsből +, KT – Vámosatya: Bockerek, 1983.V.20–31., fcs, VZ.

Compsidia populnea (Linnaeus, 1758) – Bátorliget: Közbertokossági-erdő (KASZAB & SZÉKESSY 1953); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Csaroda: Báb tava, 1985.V.13., ÁL; 1993.VII.9., KT – Gávavencsellő, 1979.V.30., ÁL – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS.

Menesia bipunctata (Zoubkoff, 1829) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., *Frangula alnus* törzsből +, KT; Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes (KOVÁCS & HEGYESSY 1997), 1993.V.27., BK, KT; 1995.VI.7., BK – Fehérgyarmat: Birhó-erdő, 2003.VI.20., *Frangula alnus* ágból +, HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., *F. alnus* törzsből +, KT – Lácacséke: Monya-dűlő (KOVÁCS *et al.* 2000) – Tarpa (MEDVEGY 2001); Nagy-erdő, 1992.V.26., HG; 2002.V.19., *F. alnus* törzsből +, KT – Vajdácaska: Kopasz-ló-sarok, 2003.V.8–VII.10., HG; Mikola-dűlő, 1992.VI.6., HG.

Stenostola dubia (Laicharting, 1784) – Sátoraljaújhely: Gyalmos, 2003.I.28., (2002.XI.29.), *Tilia* ágból, HG; Kaizer (KOVÁCS *et al.* 2000).

Oberea erythrocephala (Schrank, 1776) – Bátorliget (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Kömörő, KaD – Sátoraljaújhely: Gyalmos (HEGYESSY 1997); Száraz-rét (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Szatmárcseke, KaD, LF.

Oberea euphorbiae (Germar, 1813) – Sátoraljaújhely: Papok-útja (HEGYESSY 1997); Pap-szög (HEGYESSY 1997); Száraz-rét, (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997).

Oberea linearis (Linnaeus, 1761) – Szatmárcseke, KaD.

Oberea moravica Kratochvíl, 1989 – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953: sub nomen *Oberea euphorbiae*) – Bodrogkeresztúr: Balota, 1995.VI.29., fényes kutyatej leveléről, HG; Bogdány-tó, 1997.VI.29., HG; Malom-szeg, 1995.VI.29., fényes kutyatej leveléről, HG – Fehérgyarmat: 491-es út mellett a város szélénél levő csatorna partja, 1995.VI.6., KT – Gávavencsellő: Gyuj tava, 2001.V.10., HG; Lapály, 1996.VI.2., fényes kutyatej leveléről, HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.V.20., fényes kutyatej leveléről, virágzatáról, HG – Sárospatak: Nagy-Nyilas, 2001.V.17., HG – Szatmárcseke, KD; KaD, LF; (KRATOCHVÍL 1989) – Szegilong: Meszes (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31., HoS – Viss: Hosszú-járó, 1993.VI.13., fényes kutyatej leveléről, HG.

Oberea oculata (Linnaeus, 1758) – Bátorliget, 1954.VII.18., SzV; Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Csaroda: Báb-tava, 1993.VII.9., KT – Csengersima, 1991.VI.30., HR – Gelénes: Bockerek, 2002.VI.24., *Salix alba* ágából +, KT – Szatmárcseke, KaD.

Musaria affinis (Harrer, 1784) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget: Bátorligeti-láp, 1960.V.10., EJ; védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Csere-erdő, 2002.V.19., KT – Bodroghalom: legelő, 1993.V.11., FT – Cigánd: Korongi-tag, 1994.V.13., HG – Dámóc: Mokcsa-rét, 1994.V.23., HG – Gávavencsellő, 1979.V.30., ÁL; Remete-zug, 1996.V.8., HG – Gelénes: Bockerek, 2002.V.19., KT – Jánkmajtis: Jánk, 1903.VI.28., Újhelyi – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG – Kiszrovágy: Zorin-dűlő, 2002.V.10., HG – Magosliget: Batár-part, 1993.V.28., KT – Olaszliszka: Fenyér, 2003.V.8., HG – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG – Sárospatak: Tarattya laposa, 1997.VI.5., HG – Sátoraljaújhely: Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.V.9., HG – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tiszabecs: Batár-part, 1995.VI.8., KT – Tiszakarád: Nagyhomok, Süly-homok, 1995.V.16., HG.

Phytoecia coerulea (Scopoli, 1772) – Gávavencsellő: Gyuj tava, 2001.V.10., HG.

Phytoecia cylindrica (Linnaeus, 1758) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget: Fényi-erdő (MERKL 1990) – Beregdaróc: Cserepes, 1993.VII.9., KT – Dámóc: File-szög-alj, 1993.VI.12., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1997.V.11., HG – Gulács: Urai-dűlő, 1992.V.26., HG – Magosliget: Magosligeti-erdő, 2002.V.24., KT; 2002.VI.24., KT – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.VII.10., HG – Pácín: Mágócsi-kastély, 1993.V.11., HG; 1994.V.23., HG; Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG; 1993.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Gyalmos (HEGYESSY 1997); Kacsá-tó (HEGYESSY 1997) – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.V.9., HG.

Phytoecia icterica (Schaller, 1783) – Bátorliget: Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Cserepes, 1993.VII.9., KT – Bodroghalom: Virányi-legelő, 1994.VII.13., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.VII.6., HG – Györgyarló: Hustáci-legelő, 1997.VI.5., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.VI.13., HG – Kísar: Öreg-Túr, 1986.VI–VII., OI – Mezőzombor: vasútállomás (KOVÁCS & HEGYESSY 1997) – Pácín: Mágócsi-kastély, 1993.V.11., HG; Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG – Révleányvár: Ricseimotva, 1993.VII.23., HG – Sárospatak: Nyugodó-nyárfás, 1993.VII.10., HG; Tarattya laposa, 1997.VI.5., HG – Semjén: Galamb-szék, 1993.VII.11., HG – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1995.V.16., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1995.V.11., HG; 1995.VI.6. HG.

Phytoecia nigricornis (Fabricius, 1781) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bodrogkeresztúr: Lebuj, 1994.V.22., HG – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.13., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.VI.2., HG; Remete-zug, 1996.VI.2., HG – Karcsa: Becsked, 1994.V.23., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG – Komoró, 1955.VI.4., Zilahi-Sebess G. – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.V.20., HG; 1993.VI.13., HG – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG – Révleányvár: Méhes-sugoly, 1993.V.9., HG; 1993.VI.12., HG – Sáradszék: Bodrog-part, 1998.VI.3., HG – Sátoraljaújhely: Long-erdő, erdészház (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.V.9., HG – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1995.VI.6., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1995.VI.6., HG – Tunyogmatolcs: Harcsás, 1995.VI.6., KT – Zemplénagárd: Nagy-liget, 1994.VI.20., HG; 1996.V.31., HG.

Phytoecia pustulata (Schränk, 1776) – Balsa: Görbe-tó, 1997.V.11., HG – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1994.IV.23., RoI; 1997.V.7., HG – Bátorliget: Bátorli-legelő (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Bodroghalom: Zsidó-homok, 1999.V.31., HG – Cigánd: Korongi-tag, 1994.V.13., HG; Ledmecő, 1994.V.13., HG; 1994.V.23., HG; Svarc-tag, 1995.V.16., HG – Dámóc: Mokcsa-rét, 1993.V.9., HG; 1993.VI.12., HG; 1994.V.23., HG – Felsőberecki: Bodrog-gát, 2003.V.8., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.V.8., HG; 1996.VI.2., HG; 1997.V.11., HG, 2001.V.10., HG, HS; Gyuj tava, 1996.V.8., HG; 2001.V.10., HG; Lapály, 1996.V.8., HG; Remete-zug, 1996.V.8., HG; 1996.VI.10., HG; 1997.V.11., HG – Gulács: Urai-dűlő, 1992.V.26., HG – Karcsa: Becskedi-erdő, 1994.V.1., HG; 1994.V.23., HG; Lábszár, 1994.V.1., HG; 1994.V.23., HG – Karos: Köles-fenek, 1995.VI.6., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.V.20., HG – Pácín: Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG – Révleányvár: Mokcsa-tó, 1993.V.9., HG – Sátoraljaújhely: Pap-tó (HEGYESSY 1997); Rettel-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1993.IV.25., HG; 1993.V.9., HG;

1993.VI.12., HG – Szegilong: Meszes (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) – Tiszabecs: Batár-part, 1993.V.28., KT – Tiszabercel: Tód-alja, 1996.V.8., HG – Tiszakarád: Felső-szög, 1995.VI.6., HG – Vajdácskpa: Kopaszló-sarok, 1995.V.7., HG; Mikola-dűlő, 1992.VI.6., HG – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.V.9., HG; Nagy-liget, 1994.VI.20., HG.

Phytocia virgula (Charpentier, 1825) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget: védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.23., HG; Nagy-erdő, 1995.VI.6., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.V.8., HG; 1996.VII.6., HG, 2001.V.10., HG, HS – Karcsa: Lábszár, 1994.V.1., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.V.9., HG; 1993.VI.12., HG – Sárospatak: Tarattya laposa, 1997.VI.5., HG – Sátoraljaújhely: Némahegy, mocsár, 1998.V.6., HG; Pap-tó (HEGYESSY 1997); Rettel-dűlő (HEGYESSY 1997); Száraz-rét, 1997.V.18., HG – Szegilong: Meszes (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) – Tákos, 1983.VI., OI – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1995.VI.6., HG – Tiszakarád: Nagyhomok, Süly-homok, 1995.V.16., HG.

Opsilia coerulescens (Scopoli, 1763) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Bátorliget, 1959.VI.17., EJ; Bátori-legelő (MERKL 1990) – Cigánd: Ledmecő, 1994.V.23., HG – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1997.VI.5., HG – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.VI.13., HG – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Semjén: Galamb-szék, 1993.VI.12., HG – Zalkod: Erkece, 1993.VI.13., HG.

Agapanthia cardui panonica (Kratochvíl, 1985) – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1997.V.7., HG – Beregdaróc: Cserepes, 1993.V.27., KT – Jánkmajtis: kismaményi úttól Ny-ra, Jánki-erdő, 2002.VI.24., KT – Kisar: Kis-mező, 2003.VI.20., HG – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tiszakerecseny: Nagy-erdő, 2002.V.18., KT.

Agapanthia dahli (Richter, 1820) – Barabás: nedves kaszálórét, 1995.VI.30., Merkl Ottó – Bátorliget: Bátori-legelő, 1997.VI.13., KT – Bodroghalom: Patkó, 1995.V.6., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 2002.VI.12., HG – Révleányvár: Motolla, 1994.VI.20., HG – Sárospatak: Bodroghalász, 2002.VI.18., HG – Sátoraljaújhely: Bibérc (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997).

Agapanthia villosoviridescens (De Geer, 1775) – Alsóberecki: Berecki híd, 1997.VII.17., HG – Balsa: Homokos-hát, 1993.VI.13., HG – Barabás: Kaszonyi-hegy, 1991.VII.3., HR; 1997.V.7., HG – Bátorliget, 1951.V.5., FGné; 1959.V.21., Tóth L.; Bátori-legelő (MERKL 1990); Bátorligeti-láp (MERKL 1990); védett láp (KASZAB & SZÉKESSY 1953) – Beregdaróc: Kisasszony-erdő, Kis-Nyírjes, 1993.V.27., KT; 1995.VI.7., KT – Bodrogkeresztúr: Malom-szeg, 1995.VI.29., HG; Nagy-gazos-rét, 1993.V.20., HG – Csaroda: Báb tava, 1982.VI.1., ÁL, HSné – Gávavencsellő: Görbe-tó, 1996.VII.6., HG; Remete-zug, 1996.VI.2., HG; 1996.VII.6., HG – Kenézlő: Görbe-éri-kaszáló, 1993.V.20., HG; 1993.VI.13., HG – Kisar: Kis-mező, 2003.VI.20., HG – Kishódos: Klastrom-földek, 1996.VI.6., KT – Márokpapi: Navat-patak partja, 1993.V.27., KT – Nábrád: Bakonya-erdő, 2003.VI.20., HG – Olaszliszka: Galambos, Felső-erdő-dűlő, 1993.V.20., HG; 1993.VII.10., HG – Olcsvaapáti: Székos-gaz, 2003.VI.20., HG – Pácin: Mosonnai-erdő, 1993.VI.12., HG – Sátoraljaújhely: Kacsá-tó (HEGYESSY 1997); Vinyik-dűlő (HEGYESSY 1997) – Semjén: Galamb-szék, 1997.V.24., HG – Szegilong: Meszes, (HEGYESSY & KOVÁCS 1998) – Tákos: Bockereki-erdő, 1967.V.31–VI.6., HoS – Tarpa: Kőris-erdő, 1992.V.26., HG; Nagy-erdő, 1992.V.27., HG – Timár: Luka-tó, 1993.VI.13., HG – Tiszabecs: Batár-part, 1993.V.28., KT – Tiszabercel: Tód alja, 1996.VI.2., HG – Tiszaszalka: Medve, 1997.V.7., HG – Tivadar: Tisza-part, 1992.V.26., HG; 1993.V.26., KT – Tunyogmatolcs: Harcsás, 1995.VI.6., KT – Vajdácskpa: Mikola-dűlő, 1992.VI.3., HG – Zalkod: Erkece, 1993.VI.13., HG – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, 1993.VI.12., HG.

Agapanthia violacea (Fabricius, 1775) – Bodroghalom: Zsidó-homok, 1999.V.31., HG – Cigánd: Nagy-erdő, 1995.VI.6., HG – Szegilong: Meszes, 1994.V.22., HG – Tiszacsermely: Csermely-szög, 1995.VI.6., HG.

Irodalom

ANONIM (2001): 13 / 2001. (V. 9.) KöM rendelet „A védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről”. – Magyar Közlöny 53: 3446–3511.

BIRÓ L. (1883): Adatok Zemplénmegye természetrajzi ismeretéhez, II. Dr. Chyzer Kornél gyűjteményének bogarai. – A magyar orvosok és természetvizsgálók Debreczenben tartott XXII. vándorgyűlésének történeti vázlatja és munkálatai: 195–232.

HEGYESSY G. (1997): Sátoraljaújhely környékének cincerei (Coleoptera: Cerambycidae). – Zempléni Táj (különszám) Információk Északkelet-Magyarország természeti értékeiről 1: 1–68.

HEGYESSY G. & KOVÁCS T. (1998): A Zempléni-hegység cincerei (Coleoptera: Cerambycidae). – Fol. Hist.-nat. Mus. Matr. 22 (1997): 223–245.

- HEGYESSY G., KOVÁCS T., MÁRKUS A. & SZALÓKI D. (1999): Adatok a Körös-Maros Nemzeti Park cincérfaunájához (Coleoptera: Cerambycidae). (Data to the long-horned beetle fauna of the Körös-Maros National Park (Coleoptera: Cerambycidae).) – *Crisicum* 2: 165–184.
- HEGYESSY G., KOVÁCS T. & MERKL, O. (2002): Cerambycidae (Coleoptera) from the Fertő-Hanság National Park and its surroundings, Western Hungary. – In: Mahunka, S. (ed.): *The Fauna of the Fertő-Hanság National Park*, Hungarian Natural History Museum, Budapest, pp. 473–483.
- HORVATOVICH S. (1998): A Dráva mente cincérfaunája (Coleoptera: Cerambycidae) II. – *Dunántúli Dolg. Term. tud. Sorozat* 9: 243–247.
- KASZAB Z. & SZÉKESSY V. (1953): Bátorliget bogár-faunája - Coleoptera. – in: SZÉKESSY V. (szerk.): *Bátorliget élővilága*, Akadémiai Kiadó, Budapest: 194–285.
- KASZAB Z. (1971): Cincérek-Cerambycidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae) IX. 5.* Akadémiai Kiadó, Budapest, 1–283.
- KOVÁCS T. (1994): A Mátra Múzeum bogárgyűjteménye, Cerambycidae (Coleoptera). (Collection of beetles of the Mátra Museum, Cerambycidae (Coleoptera).) – *Fol. Hist.-nat. Mus. Matr.* 19: 137–164.
- KOVÁCS, T. (1995): Data to the long-horned beetle fauna of Szigetköz, Mosoni-Síkság and Észak-Hanság (Coleoptera, Cerambycidae). – *Folia ent. hung.* 56: 57–67.
- KOVÁCS T. (1998): Magyarországi cincérek tápnövény- és lelőhelyadatai II. (Coleoptera, Cerambycidae). (Food-plants and locality data of Hungarian longhorn beetles II. (Coleoptera: Cerambycidae).) – *Fol. Hist.-nat. Mus. Matr.* 22 (1997): 247–255.
- KOVÁCS T. & HEGYESSY G. (1993): Új és ritka fajok Magyarország cincérfaunájában (Coleoptera, Cerambycidae). – *Folia Hist.-nat. Mus. Matr.* 17 (1992): 181–188.
- KOVÁCS T. & HEGYESSY G. (1997): Magyarországi cincérek tápnövény- és lelőhelyadatai (Coleoptera: Cerambycidae). (Food-plants and locality data of Hungarian longhorn beetles (Coleoptera: Cerambycidae).) – *Folia ent. hung.* 58: 63–72.
- KOVÁCS T., HEGYESSY G. & SOLTÉSZ GY. (1995): Debrecen és környéke cincérfaunája (Coleoptera, Cerambycidae). (The longhorn beetle fauna of Debrecen and its surroundings (Coleoptera, Cerambycidae).) – *Fol. Hist.-nat. Mus. Matr.* 20: 175–184.
- KOVÁCS T., MUSKOVITS J. & HEGYESSY G. (2000): Magyarországi cincérek tápnövény- és lelőhelyadatai III. (Coleoptera, Cerambycidae). (Food-plants and locality data of Hungarian longhorn beetles III. (Coleoptera: Cerambycidae).) – *Fol. Hist.-nat. Mus. Matr.* 24: 205–220.
- KRATOCHVÍL, J. (1989): A new species of *Oberea* (Coleoptera, Cerambycidae) from Europe. – *Annotationes Zoologicae et Botanicae* 191: 1–4.
- KUTHY D. (1897): Coleoptera. A Magyar Birodalom állatvilága (Fauna Regni Hungariae), A Magyar Birodalomból eddig ismert állatok rendszeres lajstroma. – K. M. Természettudományi Társulat, Budapest, 213 pp.
- MAROSI S. & SOMOGYI S. (1990): Magyarország kistájainak katasztere I.. – MTA Földrajztudományi Kutató Intézet, Budapest, 1–479.
- MEDVEGY M. (2001): Magyarország cincéreinek veszélyeztetettsége (Cerambycidae, Coleoptera). – *Természetvédelmi Közlemények* 9: 163–199.
- MERKL, O. (1991): Reassessment of the beetle fauna of Bátorliget, NE Hungary (Coleoptera). – in: MAHUNKA, S. (ed.): *The Bátorliget Nature Reserves - after forty years 1.*, Hungarian Natural History Museum, Budapest: 381–498.
- PALOTÁS F. (1995): Adatok a Gemenci táj Cerambycida-faunájához. – *Ártér*, Bajai Kulturális Szemle, 1–2: 129–137.

KOVÁCS TIBOR
Mátra Múzeum
H-3200 GYÖNGYÖS
Kossuth L. út 40.
E-mail: koati@axelero.hu

HEGYESSY GÁBOR
Kazinczy Ferenc Múzeum
H-3980 SÁTORALJAÚJHELY
Dózsa Gy. út 11.