

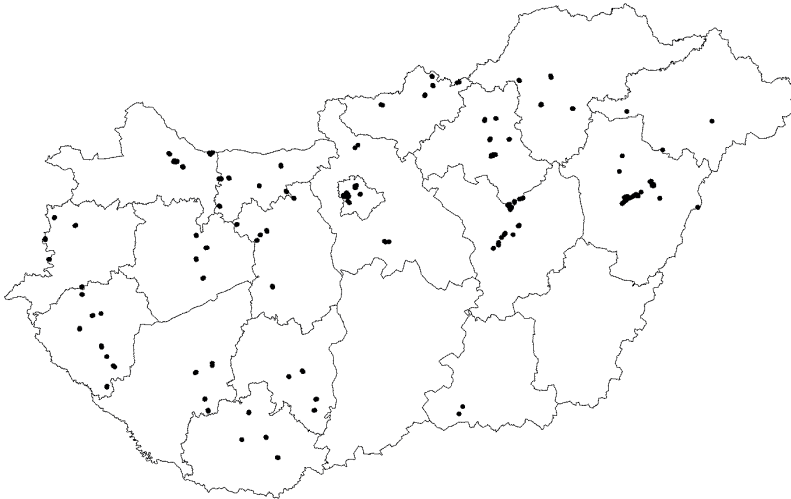
Újabb adatok Magyarország futóbogár- és gyászbogár-faunájához (Coleoptera: Carabidae, Tenebrionidae), 2014-2023

KÖDÖBÖCZ VIKTOR

ABSTRACT: (New data to the ground beetle and darkling beetle fauna of Hungary, collected in years 2014-2023.) This paper summarizes new data of 221 ground beetles taxa and 4 darkling beetles taxa collected in Hungary in years 2014-2023.

A legutóbbi adatközlő cikk (KÖDÖBÖCZ 2022) óta 221 fajra vonatkozóan keletkeztek újabb futóbogár adatok, amelyek többsége települések közterületeiről származik, a kisebb falvaktól Hajdúszoboszlón át egészen Budapestig bezárólag, belső és településszéli részekről egyaránt. Az alábbiakban sorolom fel Barna Jánosnak az újabb domaszéki, fényen fogott anyagának az adatait is. A ritkább, figyelemre méltóbb fajokat az adatsor végén jellemzem. Továbbá közlöm néhány védett és nem védett gyászbogár faj adatát is, amelyek a futóbogár gyűjtések eredményeként keletkeztek. A gyűjtési helyszínek területi eloszlása az 1. ábrán látható.

Rövidítések: BJ = Barna János, HI = Hódör István, KMÁ = Ködöböcz Márton Ábel, KV = Ködöböcz Viktor, KZ = Kovács Zoltán, LZS = Lóczi Zsolt, MG = Magos Gábor, NA = Nagy Antal, NI = nem ismert a gyűjtő személye, PL = Polyák László, SZB = Szabó Borbála, SZTT = Szmationa-Túri Tünde, UL = Urbán László, VR = Vidéki Róbert; fny = fényen, mf = megfigyelés, uv-vcs = UV-vödöracsapda. A monogram nélküli adatok a személyemhez köthetők.



1. ábra. A gyűjtések helyszínei 2014-2023 között

A gyűjtött fajok adatai

CARABIDAE Latreille, 1802

Abax carinatus (Duftschmid, 1812) – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Abax ovalis (Duftschmid, 1812) – Hárskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Abax parallelepipedus (Piller et Mitterpacher, 1783) – Bakonybél: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Bakonycserye: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hárskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsberény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kincsesbánya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőszegszerdahely: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liszó: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Acinopus picipes (Olivier, 1795) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny.

Acupalpus elegans Dejean, 1829 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Acupalpus luteatus (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.09.10., fny, BJ.

Acupalpus maculatus (Schaum, 1860) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárret, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Acupalpus parvulus (Sturm, 1825) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.10., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ.

Agonum afrum (Duftschmid, 1812) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Sarud-Sajfóki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Agonum atratum (Duftschmid, 1812) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny.

Agonum duftschmidi Schmidt, 1994 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ.

Agonum gracilipes (Duftschmid, 1812) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny.

Agonum longicorne Chaudoir, 1846 – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR.

Agonum lugens (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.25., fny, BJ; 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárret, 2022.08.04., uv-vcs, VR; Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Tárkány: Ölböpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Agonum versutum Sturm, 1824 – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Agonum viridicupreum (Goeze, 1777) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Amara aenea (De Geer, 1774) – Balmazújváros: Kossuth tér, járda, 2023.05.01., mf – Belvárdgyula: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Bőszénfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente,

gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Kondorosi út, Keserű-ér mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Orbánhegyi út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Golfpálya út–Hegyhát út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Röppentyű u.–Rákos-patak köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Róna u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos naplempark, 2023.06.02.-06.09., KZ; 2023.09.15.-09.22., KZ – Csór: Mandulás, É, gyep, 2023.05.26.-06.02., PL – Debrecen: Bolyai u.–Cívus u. kereszteződés, járda, 2023.08.28., eltaposva; Kálvin tér, emlékkerti sétány, 2023.03.20., mf; Klaipeda u. 2., járda, 2023.05.10., mf; Klaipeda u. 4., járda, 2023.03.20., mf; Klaipeda u. 8., járda, 2023.06.21., mf; Klaipeda u. 10., járda, 2023.06.12., mf; 2023.06.21., mf; Klaipeda u. 14., járda, 2023.03.20., mf; Kossuth u. 35., járda, 2023.03.14., eltaposva; 2023.06.22., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.08.29.; 2023.09.25.; Wesselényi u. 45., gyomos közterület, 2023.03.01., mf – Ebes: Gál-dűlő, D, kerékpárút, 2023.03.17., mf; Vervölgy, kerékpárút, 2023.03.03., mf – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Gönczy Pál u. 11., járda, 2023.06.30., mf; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny; Isonzó u. 1., járda, 2023.04.29., mf; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.; tóparti sétány, 2023.03.18., mf; 2023.07.01., mf; 2023.07.03., mf; 2023.07.09., mf; 2023.07.14., mf; 2023.07.15., mf; 2023.07.30.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.; Pece-oldali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14.; Pece-oldali-legelő, sportrepülőtér, kaszált gyep, 2023.06.29., mf – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Kéty: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisgyőr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőszegszerdahely: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Ötveny: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Ócsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Réde: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sőshartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáluskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tardos: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Telek: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Amara anthobia A. Villa et J. B. Villa, 1833 – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cserkút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Kispark játszótér, járda, 2023.04.30. – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Debreceni út–Füred u. köze, parkon átvezető járda, 2023.08.21.; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.; Kabai út–Kösely köze, elegyes erdő, 2023.05.05. – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kömlőd: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Ócsény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáluskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tardos: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Brodog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Amara apricaria (Paykull, 1790) – Abda: Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.09.14. – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Ebes: Gál-dűlő, D, kerékpárút, 2023.03.17., mf; Vervölgy, kerékpárút, 2023.03.03., mf – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny; 2023.08.27., fny; 2023.08.28., fny; 2023.09.11., fny; 2023.09.18., fny; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.

Amara aulica (Panzer, 1797) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Amara bifrons (Gyllenhal, 1810) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.08.26., fny, BJ – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akác, 2022.06.19.-07.19., VR; száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR.

Amara concinna Zimmermann, 1832 – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Amara consularis (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny.

Amara convexior Stephens, 1828 – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kömlőd: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Amara equestris (Duftschmid, 1812) – Csór: Mandulás, É, gyep, 2023.05.26.-06.02., PL – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR.

Amara familiaris (Duftschmid, 1812) – Cserkút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Debrecen: Klaipea u. 8., járda, 2023.06.08.; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Kispark játszótér, járda, 2023.04.30.; Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsye, 2023.07.26.; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.; Kabai út–Kösely köze, elegyes erdő, 2023.05.05.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Őcsény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Amara lucida (Duftschmid, 1812) – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sóshartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Amara ovata (Fabricius, 1792) – Sirok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Amara saphyrea Dejean, 1828 – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Kabai út–Kösely köze, elegyes erdő, 2023.05.05. – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Amara similata (Gyllenhal, 1810) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsye, 2023.07.26. – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Őcsény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sóshartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR.

Amara tricuspidata Dejean, 1831 – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Anchomenus dorsalis (Pontoppidan, 1763) – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Budapest: XIII. ker., Fiastyúk u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsye, 2023.07.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kötelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagyrécsa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Őcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sóshartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgálóskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Anisodactylus binotatus (Fabricius, 1787) – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Anisodactylus nemorivagus (Duftschmid, 1812) – Liszó: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Anisodactylus signatus (Panzer, 1797) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.

Anthraxus consputus (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.25., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.09.10., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR.

Anthraxus longicornis (Schaum, 1857) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Asaphidion flavipes (Linnaeus, 1761) – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Badister bullatus (Schränk, 1798) – Sirok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Puky-rét, Cserhát dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Badister collaris Motschulsky, 1844 – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.09.10., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Badister dilatatus Chaudoir, 1837 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Badister lacertosis Sturm, 1815 – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS.

Badister meridionalis Puel, 1925 – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.10., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny.

Badister peltatus (Panzer, 1797) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Badister sodalis (Duftschmid, 1812) – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Badister unipustulatus Bonelli, 1813 – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny.

Bembidion articulatum (Panzer, 1796) – Abda: Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Bembidion assimile Gyllenhal, 1810 – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.09.11., fny.

Bembidion axillare occidentale Marggi et Huber, 2001 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Bembidion biguttatum (Fabricius, 1779) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Bembidion dentellum (Thunberg, 1787) – Abda: Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27. – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Bembidion fumigatum (Duftschmid, 1812) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny.

Bembidion guttula (Fabricius, 1792) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.08.03., fny.

Bembidion inoptatum (Schaum, 1857) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.10., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny – Kőtelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Bembidion lampros (Herbst, 1784) – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Orbánhegyi út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Fiastyúk u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Liszó: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Bembidion lunulatum (Fourcroy, 1785) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny.

Bembidion minimum (Fabricius, 1792) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.08.03., fny, BJ.

Bembidion neresheimeri J. Müller, 1929 – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS.

Bembidion octomaculatum (Goeze, 1777) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Bembidion properans (Stephens, 1828) – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágás, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Debrecen: Kálvin tér, emlékkerti sétány, 2023.03.20., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.09.14. – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny – Kisgyőr: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liszó: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Bembidion quadrimaculatum (Linnaeus, 1761) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.25., fny; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Bembidion quadripustulatum Audinet-Serville, 1821 – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny.

Bembidion subcostatum javurkovae Fassati, 1944 – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Bembidion tenellum (Erichson, 1837) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27. – Mórhalom: Nagy-széksős-tó, vízpart, 2022.08.03., vízhálózás, KZ-LZS.

Bembidion tetracolum Say, 1823 – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Bembidion testaceum (Duftschmid, 1812) – Gönyű: Cuhai-Bakony-ér torkolat, vízpart, 2023.08.03., LZS.

Bembidion varium (Olivier, 1795) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.09.11., fny; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Brachinus crepitans (Linnaeus, 1758) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny – Ikrény: Szentkereszt-puszt, telepített füzes, 2022.06.20.-07.20., VR – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Kéty: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisláng: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőtelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Ócsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Brachinus ejaculans W. Fischer, 1825 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Brachinus elegans Chaudoir, 1842 – Hajdúszoboszló: Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.

Brachinus explodens Duftschmid, 1812 – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskőrös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.27., fny; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kőtelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20.,

KZ-LZS-PL – Nagyréce: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Őcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sóshartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Újudvar: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Brachinus nigricornis Gebler, 1829 – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; 2023.09.11., fny; 2023.09.18., fny; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Brachinus plagiatus Reiche, 1868 – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ.

Brachinus psophia Audinet-Serville, 1821 – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Puky-rét, Cserhát dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Calathus ambiguus (Paykull, 1790) – Budapest: XII. ker., Golfpálya út–Hegyhát út köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.29. – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.08.03., fny; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.07.01., mf; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Kisláng: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Calathus cinctus Motschulsky, 1850 – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisláng: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Calathus erratus (Sahlberg, 1827) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.09.14.; Kosztolányi Dezső u. 42., udvar, 2023.08.16.; 2023.08.18. – Szügy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, száraz gYep, 2022.06.19.-07.19., VR.

Calathus fuscipes (Goeze, 1777) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mente, félszáraz gYep, 2022.06.17.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Álmosd: Bocskai csata emlékműve, friss koszorúk alatt, 2023.10.14., mf – Bakonybél: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Bakonycsernye: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Belvárdgyula: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Bőszénfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Golfpálya út–Hegyhát út köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Hollós út–Mátyás király út köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ; 2023.09.15.-09.22., KZ – Csór: Mandulás, É, erdő, 2023.05.26.-06.02., PL; Mandulás, É, öreg mandulültetvény, 2023.09.08.-09.15, PL – Debrecen: Bolyai u.–Cívis u. kereszteződés, járda, 2023.08.28., eltaposva; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, kerékpárút, 2022.11.11., mf; Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.05.30., mf; 2023.06.03., eltaposva; 2023.07.01., eltaposva; 2023.07.03., mf; tóparti sétány, nádtörmeléken vízpart, 2023.07.28.; Kőlesey u. 24., szabadtéri fitness park, 2023.09.30., mf; Kő-kút-zug, ÉK, kaszált gYep, 2023.06.05., mf; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Hárskút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kéty: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kincsesbánya: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisgyőr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisláng: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluközpont, 2022.05.23.-07.01.,

NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagyréce: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagytálya: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Réde: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sósartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáloskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szügy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ; 2023.09.15.-09.22., KZ – Tardos: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI; Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akácok, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Telekes: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tótvázsony: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Várda: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Calathus melanocephalus (Linnaeus, 1758) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-ves, VR – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Calosoma inquisitor (Linnaeus, 1758) – Csór: Mandulás, É, erdő, 2023.05.26.-06.02., PL; Mandulás, É, gyep, 2023.05.26.-06.02., PL – Kál: Második-nyomás, DNY, akácok, 2019.04.21.-06.29., LZS.

Calosoma sphyphanta (Linnaeus, 1758) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR – Ikrény: Szentkereszt-puszta, telepített füzes, 2022.06.20.-07.20., VR.

Carabus cancellatus Illiger, 1798 – Csataszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Carabus clathratus Linnaeus, 1761 – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kakucs: Duna-völgyi-főcsatorna mente, Csi-köspusztától K-re, 2022.10.05., kérgezés, NA – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Carabus convexus Fabricius, 1775 – Kál: Második-nyomás, DNY, akácok, 2019.04.21.-06.29., LZS.

Carabus coriaceus Linnaeus, 1758 – Belvárdgyula: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Bőszénfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Búcsúszentlászló: Arany János u., Szent László forrás, 2023.09.28., fotózva, LZS – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csór: Mandulás, É, erdő, 2023.09.08.-09.15., PL – Dunabogdány: Váradok, Duna hullámtér, 2022.09.24., kérgezés, NA – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Kisláng: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tótvázsony: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Várda: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Carabus gemari exasperatus Duftschmid, 1812 – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Carabus granulatus Linnaeus, 1758 – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Bőrcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Csataszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tahitótfalu: Torda-sziget, Duna hullámtér, 2022.09.24., kergezés, NA – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akác, 2022.06.19.-07.19., VR – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Puky-rét, Cserhát dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Carabus hungaricus Fabricius, 1792 – Nyírderzs: Komlós-tag, homokos út, 2022.09.15., fotózva, HI.

Carabus nemoralis O. F. Müller, 1764 – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Carabus scheidleri Panzer, 1799 – Bakonybél: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hárskút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Carabus ullrichi Germar, 1824 – Belvárdgyula: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Bőszénfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Kakucs: Duna-völgyi-főcsatorna-vasút köze, 2022.10.05., kergezés, NA – Karancsalja: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kőszegszerdahely: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagyrécs: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpiilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sósartyán: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Újudvar: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Carabus violaceus Linnaeus, 1758 – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Chlaenius nigricornis (Fabricius, 1787) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Chlaenius nitidulus (Schrank, 1781) – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Liszóc: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Chlaenius spoliatus (Rossi, 1790) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny; 2023.08.27., fny; 2023.08.28., fny; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Chlaenius tristis (Schaller, 1783) – Bőrcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Chlaenius vestitus (Paykull, 1790) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.25., fny, BJ.

Cicindela campestris Linnaeus, 1758 – Csór: Mandulás, É, gyp, 2023.05.26.-06.02., PL.

Cicindela germanica Linnaeus, 1758 – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Hollós út–Mátyás király út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, gyp, 2022.06.07.-07.26., SZB – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny.

Clivina collaris (Herbst, 1784) – Tardos: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Clivina fossor (Linnaeus, 1758) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny; 2023.08.27., fny; 2023.08.28., fny – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tardos: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Cryptophonus tenebrosus Dejean, 1829 – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR.

Demetrias atricapillus (Linnaeus, 1758) – Abda: Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR.

Demetrias monostigma Samouelle, 1819 – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Diachromus germanus (Linnaeus, 1758) – Börcs: Öreg-Rábca mente, K, gátoldal, félszáraz gyp, 2022.06.17.-07.20., VR – Hajdúszoboszló: Kabai út–Köselly köze, elegyes erdő, 2023.05.05.; Ökőr-járás, széna alatt, 2023.07.22.

Dolichus halensis (Schaller, 1783) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Drypta dentata (Rossi, 1790) – Cered: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Dyschirius aeneus (Dejean, 1825) – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR.

Dyschirius chalybaeus gibbifrons Apfelbeck, 1899 – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Dyschirius globosus (Herbst, 1784) – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Puky-rét, Cserhát dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Dyschirius salinus striatopunctatus Putzeys, 1846 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ.

Elaphropus diabrachys (Kolenati, 1845) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.

Elaphropus haemorrhoidalis (Ponza, 1805) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27. – Mórahalom: Nagy-széksős-tó, vízpart, 2022.08.03., vízhálózás, KZ-LZS.

Elaphropus parvulus (Dejean, 1831) – Kisgyőr: Arany János u. 48., kerti járda sóderágya, 2023.09.10. – Hajdúszoboszló: József Attila u. mente, tóparti sétány, díszburkolat homokos hézaga, 2023.07.30.

Elaphrus aureus P. W. J. Müller, 1821 – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Elaphrus riparius (Linnaeus, 1758) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Europhilus fuliginosus (Panzer, 1809) – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny.

Europhilus micans (Nicolai, 1822) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Europhilus thoreyi (Dejean, 1828) – Abda: Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlok-

zat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Harpalus affinis (Schränk, 1781) – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Kondoros út, Keserű-ér mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Györi út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Orbánhegyi út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Golfpálya út–Hegyhat út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Hollós út–Mátyás király út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Kútvolgyi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Roskovics u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Röppentyű u.–Rákos-patak köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csátár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Atjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10. – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liszó: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Öttevény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sósartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szügy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Tardos: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus albanticus Reitter, 1900 – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Kő-kút-zug, gyep, 2023.04.28.; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.05.20.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus anxius (Duftschmid, 1812) – Debrecen: Babits Mihály u. 27., járda, 2023.07.18.

Harpalus atratus Latreille, 1804 – Budapest: XII. ker., Eötvös út–Karthauzi köz köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Hárskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kincsesbánya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus autumnalis (Duftschmid, 1812) – Bököny: Közös-legelő, homoki gyep, 2023.09.17. – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR.

Harpalus caspius (Steven, 1806) – Abda: Rábca hullámtér, gát mente, félszáraz gyep, 2022.06.17.-07.20., VR – Bakonycesmnye: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csór: Mandulás, É, gyep, 2023.05.26.-06.02., PL – Ebes: vasút menti út, 2023.05.14., mf – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26. – Ikrény: Szentkereszt-puszta, telepített fűzes, 2022.06.20.-07.20., VR – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Köröm: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagytálya: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Öttevény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Öcsény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpiilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tótvázsony: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus cupreus fastuosus Faldermann, 1835 – Budapest: XII. ker., Kútvolgyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB.

Harpalus dimidiatus (Rossi, 1790) – Belvárdgyula: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Bőszénfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csátár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagyrécsa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáloskér: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

NI – Tótvázsony: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Várda: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus distinguendus (Duftschmid, 1812) – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Istenhegyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Debrecen: Kossuth u. 18., járda, 2023.03.01., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.08.29.; 2023.09.25.; Nagyállomás villamosmegálló, villamospálya, 2023.03.23., mf – Ebes: Fő u. 32., járda, 2023.03.17., mf; Fő u. 36., járda, 2023.03.17., mf; Gál-dűlő, D, kerékpárút, 2023.03.03., mf; Gál-dűlő, D, kerékpárút, 2023.03.17., mf; Széchenyi tér, járda, 2023.03.17., eltaposva; Vervölgy, kerékpárút, 2023.03.03., mf; Vervölgy, kerékpárút, 2023.03.17., mf – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Bányász u. 2/B., járda, 2023.02.21., mf, KV-KMÁ: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Dózsa György u. 29., járda, 2022.11.12., mf; Hajdúszoboszló: Isonzó u. 1., járda, 2023.04.29., mf; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.06.26., mf; Kút völgyi-dűlő, kerékpárút, 2023.03.17., mf – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Öttevény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Ócsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sósartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgálóskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szűgy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Tardos: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus flavicornis Dejean, 1829 – Abda: Rábca hullámtér, gát mente, felszáras gyepe, 2022.06.17.-07.20., VR – Budapest: XI. ker., Kondoros út, Keserű-ér mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Hajdúböszörmény: Brassó-ér mente, Keleti-főcsatornán átvezető út, köves út, 2023.05.01. – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Kösely-híd mellett, kerékpárút, 2023.04.23.; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Kéty: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tótvázsony: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus froelichi Sturm, 1818 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ; 2023.09.10., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárért, 2022.08.04., uv-vesz, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny – Tárkány: Ölbópuszta, bábolnai út mente, száraz gyepe, 2022.06.19.-07.19., VR.

Harpalus honestus (Duftschmid, 1812) – Cserkút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus latus (Linnaeus, 1758) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Harpalus luteicornis (Duftschmid, 1812) – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Cered: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Harpalus oblitus Dejean, 1829 – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny.

Harpalus picipennis (Duftschmid, 1812) – Bököny: Közös-legelő, homoki gyepe, 2023.09.17. – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.08.29. – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Réde: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus pumilus Sturm, 1818 – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, gyep 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Golfpálya út–Hegyháztól út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Roskovics u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Debrecen: Burgundia u. 18., járda, 2023.06.12., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.08.29.; 2023.09.14.; 2023.09.25.; Külsővásártér, Autóbusz-állomás, füves közterület, 2023.08.02. – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01. – Réde: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tardos: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tótvázasny: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus pygmaeus Dejean, 1829 – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, gyep 2022.06.07.-07.26., SZB – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.06.18.; 2023.06.26.; 2023.07.15., mf.

Harpalus rubripes (Duftschmid, 1812) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR – Börcs: Öreg-Rábca mente, K, gátoldal, félszáraz gyep, 2022.06.17.-07.20., VR – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Róppentyű u.–Rákos-patak köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR; Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Ikrény: Szentkereszt-pusztá, telepített füzes, 2022.06.20.-07.20., VR – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Öttevény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Réde: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tótvázasny: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus serripes (Quensel, 1806) – Abda: Rábca hullámtér, gát mente, félszáraz gyep, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapusztá, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca mente, K, gátoldal, félszáraz gyep, 2022.06.17.-07.20., VR – Budapest: XI. ker., Kondorosi út, Keserű-ér mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Istenhegyi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Debrecen: Babits Mihály u.–Böszörményi út köz, járda, 2023.09.25., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.09.14.; 2023.09.25.; Vekeri-tó, vízparti gyalogút, 2023.04.16., mf – Ebes: Bocskai u. 33., út, 2023.06.26. – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Kál: Második-nyomás, DNY, akácok, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kisláng: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; Ölbőpusztá, bábolnai út mente, akácok, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus smaragdinus (Duftschmid, 1812) – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, gyep 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Róna u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csór: Mandulás, É, gyep, 2023.05.26.-06.02., PL – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 42., udvar, 2023.08.16. – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.07.03., mf; 2023.07.09., mf; 2023.07.14., mf; 2023.07.15., mf; 2023.07.30. – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszavasvári: Fehér-szik kilátó, parkoló melletti kavicsos felszín – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus subcylindricus Dejean, 1829 – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Kondorosi út, Keserű-ér mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB

– Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Kerepesi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.29.; Sumen u. 20., kerékpárút, 2023.03.01., mf – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS; Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Öcsény: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus tardus (Panzer, 1797) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR – Belvárdgyula: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Bőszénfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Budapest: XII. ker., Roskovic u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Debrecen: Babits Mihály u.–Böszörményi út köz, járda, 2023.09.25., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.08.29.; 2023.09.25. – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsberény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.-06.01., LZS; Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kéty: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kincsesbánya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kótelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Magyaralmás: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Medina: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sóshartján: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szárliget: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgálóskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, akácós, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Telekes: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Várda: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Harpalus zabroides Dejean, 1829 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Laemostenus terricola (Herbst, 1784) – Csór: Mandulás, É, erdő, 2023.05.26.-06.02., PL; 2023.09.08.-09.15., PL – Réde: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR.

Lasiotrechus discus (Fabricius, 1792) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vecs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vecs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vecs, VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vecs, VR.

Lebia humeralis Dejean, 1825 – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.

Leistus ferrugineus (Linnaeus, 1758) – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Hajdúszoboszló: Kabai út–Kösely köze, elegyes erdő, 2023.05.05.

Leistus rufomarginatus (Duftschmid, 1812) – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Licinus depressus (Paykull, 1790) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskórós, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kótelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Puky-rét, Cserhát dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Masoreus wetterhalli (Gyllenhal, 1813) – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Debrecen: Babits Mihály u. 25., járda, 2023.08.21. – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, száraz gyep, 2022.06.19.-07.19., VR.

Microlestes corticalis escorialensis Brisout de Barnaville, 1885 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Kölcey u. 24., belső udvar térkövezete, 2023.09.30.

Microlestes fissuralis (Reitter, 1900) – Hajdúszoboszló: József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.

Microlestes minutulus (Goeze, 1777) – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Gönyű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.25., fny; 2023.08.27., fny; József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.; József Attila u. mente, tóparti sétány, 2023.07.15. – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Microlestes negrita Wollaston, 1854 – Hajdúszoboszló: Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.

Microlestes plagiatus (Duftschmid, 1812) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Nebria brevicollis (Fabricius, 1792) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR – Álmosd: Bocskai csata emlékműve, friss koszorúk alatt, 2023.10.14., mf – Börcs: Öreg-Rábca mente, K, gátoldal, felszár az gyep, 2022.06.17.-07.20., VR; Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2022.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hárskút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kincsesbánya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölböpuszta, bábolnai út mente, akácos, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Notiophilus hypocrita Curtis, 1829 – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.

Notiophilus laticollis Chaudoir, 1850 – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22.

Notiophilus palustris (Duftschmid, 1812) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR.

Notiophilus pusillus Waterhouse, 1833 – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04.

Notiophilus rufipes Curtis, 1829 – Hajdúszoboszló: Kabai út–Kösely köze, elegyes erdő, 2023.04.23. – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Odacantha melanura (Linnaeus, 1767) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny.

Olisthopus rotundatus (Paykull, 1790) – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Oodes gracilis A. Villa et J. B. Villa, 1833 – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Oodes helopioides (Fabricius, 1792) – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny – Kál: Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.-06.29., LZS – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Ophonus arduaciacus (Lutshnik 1922) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR.

Ophonus azureus (Fabricius, 1775) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Rábca hullámtér, gát mente, felszár az gyep, 2022.06.17.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Belvárdgyula: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca mente, K, gátoldal, felszár az gyep, 2022.06.17.-07.20., VR – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Kútvolgyi út mente, gyep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15.,

fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.; tóparti sétány, 2023.05.06., mf; Pece-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.–08.04., VR – Kál: Borjú-járás, legelő, 2019.04.21.–06.01., LZS – Kéty: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Köröm: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Kőtelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.–07.20., KZ-LZS-PL – Liget: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Romonya: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Salköveskút: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Sárpilis: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Szentgáloskér: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.–08.05., VR – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI.

Ophonus cephalotes (Fairmaire et Laboulbène, 1854) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny.

Ophonus cribricollis (Dejean, 1829) – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.–07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gyep, 2022.06.07.–07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Kondorosí út, Keszérű-ér mente, gyep, 2022.06.07.–07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.–07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Hóvirág út köze, gyep, 2022.06.07.–07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Róna u. mente, gyep, 2022.06.07.–07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.–07.26., SZB – Debrecen: Borbíró tér 4., járda, 2023.04.23., mf; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Ebes: Fő út 8., járda, 2023.05.14., mf – Hajdúszoboszló: Aldi melletti kerékpárút, gyomos szegély, 2023.05.01.; József Attila u. mente, tóparti kavicsos felszín, 2023.06.10.; tóparti sétány, 2023.07.03., mf; 2023.07.30.; Kölcsey u. 24., járda, 2023.05.07., mf – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Kál: Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.–06.29., LZS – Kéty: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Kincsesbánya: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Romonya: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Sárpilis: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Szárliget: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.–07.20., KZ-LZS-PL.

Ophonus diffinis (Dejean, 1829) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny – Várda: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI.

Ophonus melletii (Heer, 1837) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny.

Ophonus nitidulus Stephens, 1828 – Liszó: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, akácos, 2022.06.19.–07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.–07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.–08.05., VR – Zselicszentpál: faluszél, 2022.05.23.–07.01., NI.

Ophonus puncticeps (Stephens, 1828) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.–09.22., KZ – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny.

Ophonus rufibarbis (Fabricius, 1792) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.28., fny – Tárkány: Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.–08.05., VR.

Oxypselaphus obscurus (Herbst, 1784) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.–07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.–07.20., VR – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.–06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.–06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.–06.15., LZS – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.–07.20., KZ-LZS-PL.

Panagaeus bipustulatus (Fabricius, 1775) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.–07.20., VR – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.–07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26. – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.–06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.–06.29., LZS – Tárkány: Ölbőpuszta, bálolnai út mente, akácos, 2022.06.19.–07.19., VR.

Paradromius linearis (Olivier, 1795) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.04.21., fny, BJ.

- Paradromius longiceps* (Dejean, 1826) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny; 2023.08.28., fny; 2023.09.11., fny.
- Paratachys bistratus* (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.
- Paratachys fulvicollis* (Dejean, 1831) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR.
- Parophonus complanatus* (Dejean, 1829) – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22.; 2023.09.25. – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS – Tardos: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.
- Parophonus hirsutulus* (Dejean, 1829) – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ.
- Parophonus maculicornis* (Duftschmid, 1812) – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kéty: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagyrécsé: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tardos: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Telekes: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalaboldogfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.
- Patrobus atrorufus* (Ström, 1768) – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Szolnok: Milér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.
- Platyderus rufus* (Duftschmid, 1812) – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS.
- Platynus assimilis* (Paykull, 1790) – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Legence-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.
- Platynus krynickii* (Sperk, 1835) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Kakucs: Duna-völgyi-főcsatorna mente, Újhartyántól Ny-ra, 2022.10.05., kérgezés, NA – Kál: Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tárkány: Ölbőpuszta, bábónai út mente, akác, 2022.06.19.-07.19., VR – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.
- Poecilus cupreus* (Linnaeus, 1758) – Belvárdgyula: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Cered: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.06.02.-06.09., KZ – Debrecen: Vekeri-tó, vízparti gyalogút, 2023.04.16., mf – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS – Kincsesbánya: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salgóvesztű: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakonyi-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.
- Poecilus lepidus* (Leske, 1787) – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.
- Poecilus sericeus* W. Fischer, 1823 – Ebes: Vervölgy, kerékpárút, 2023.04.23. – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, kerékpárút, 2023.04.30., mf.
- Poecilus versicolor* (Sturm, 1824) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS.
- Polistichus connexus* (Fourcroy, 1785) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny.
- Pseudoophonus calceatus* (Duftschmid, 1812) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny.
- Pseudoophonus griseus* (Panzer, 1797) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs,

VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Alkotás u.–Győri út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Eötvös út–Karthauzi köz köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Orbánhegyi út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Istenhegyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Mártonhegyi út–Szépkilátás út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Roskovics u. mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Debrecen: Babits Mihály u.–Böszörményi út köz, járda, 2023.09.25., eltaposva; Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ; 2023.09.10., fny, BJ – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny; József Attila u. mente, tóparti sétány, nádtörmelékes vízpart, 2023.07.28. – Szentgálaskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR.

Pseudoophonus rufipes (De Geer, 1774) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca–vasút köze, gát mente, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mente, félszáraz gYep, 2022.06.17.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Bakonycsérnye: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR; puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XI. ker., Boldizsár u. mente, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Agancs út–Karthauzi u. köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Apor Vilmos tér, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB; vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Eötvös út–Karthauzi köz köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Fodor u.–Orbánhegyi út köze, gYep, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Istenhegyi út mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Mártonhegyi út–Szépkilátás út köze, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XII. ker., Roskovics u. mente, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Budapest: XIV. ker., Pillangó park, vadvirágsáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Cered: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csataszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Cserkút: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ; 2023.08.26., fny, BJ – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR; telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR; Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Böszörményi u. 2/B., járda, 2023.09.06.; Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny; József Attila u. mente, tóparti sétány, nádtörmelékes vízpart, 2023.07.28.; Pecsé-odali-legelő, NY, széna alatt, 2023.08.14. – Hárskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.-06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kisgyőr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kisláng: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Liszö: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagykőrös: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagytálya: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Öcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Romonya: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Sajókeresztúr: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sirok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Sósartyán: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgálaskér:

faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szügy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ –Tárkány: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akác, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; száraz gyepek, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Telekes: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Puky-rét, Cserhát dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Várda: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus anthracinus (Illiger, 1798) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR; puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Kál: Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Pterostichus cursor (Dejean, 1828) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny

Pterostichus gracilis (Dejean, 1828) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny

Pterostichus incommodus Schaum, 1858 – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus macer (Marshall, 1802) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny; 2023.07.24., fny; 2023.08.02., fny; 2023.08.03., fny; 2023.08.25., fny – Sirok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus melanarius (Illiger, 1798) – Abda: Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mente, félszáraz gyepek, 2022.06.17.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskörös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Budapest: XIII. ker., Gyöngyösi sétány, vadvirágosáv, 2022.06.07.-07.26., SZB – Csataszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Csátár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Egerbakta: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Gönyű: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR; Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Második-nyomás, DNY, akác, 2019.04.21.-06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kisláng: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kömlőd: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőtelek: Bó eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Liszóc: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Őcsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáloskér: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akác, 2022.06.19.-07.19., VR; puhafaliget, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőút, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus melas (Creutzer, 1799) – Belvárdgyula: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Böszénfa: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Felsőcsatár: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Karancsalja: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Liget: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Liszóc: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagyrécsa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölöskefő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Salköveskút: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgáloskér: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentpéterfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Újudvar: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-

07.01., NI – Zalaboldogfa: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Zalatárnok: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus minor (Gyllenhal, 1827) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.03., fny.

Pterostichus niger (Schaller, 1783) – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR; Rábca bal part, puhafaliget, 2022.06.15.-07.20., VR; Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskórós, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Rába hullámtér, puhafaliget, 2022.07.01.-08.04., VR – Kál: Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Kisköre: Solymos-hát-dűlő, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Kótelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Ócsény: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Tárkány: Ölbőpuszta, bábolnai út mente, akácós, 2022.06.19.-07.19., VR; Ölbőpuszta, Cuhai-Bakony-ér, vízpart, puhafaliget, 2022.07.10.-08.05., VR – Tiszabura: Taskonyi-telek, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Szilvás dűlőt, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Pterostichus ovoideus (Sturm, 1824) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Csatár: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Pterostichus piceolus (Chaudoir, 1850) – Besenyszög: Nagy-Szög, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Pterostichus strenuus (Panzer, 1797) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.24., fny; 2023.08.03., fny – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Pterostichus vernalis (Panzer, 1796) – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny; 2023.08.03., fny – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS; Kál: Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS – Pély: Akol-hát, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Semiophonus signaticornis (Duftschmid, 1812) – Magyaralmás: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Stenolophus discophorus W. Fischer, 1824 – Abda: Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ.

Stenolophus mixtus (Herbst, 1784) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.10., fny, BJ; 2023.05.25., fny, BJ; 2023.06.24., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Győr: Marcalmenti-dűlő, puhafaliget-magassásos-mocsárrét, 2022.08.04., uv-vcs, VR – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.07.16., fny – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Stenolophus persicus Mannerheim, 1844 – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.06.24., fny, BJ.

Stenolophus skrimshiranus (Stephens, 1828) – Abda: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-magassásos, 2022.07.19., uv-vcs, VR; Öreg-Rábca-part, NY, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Börcs: Öreg-Rábca-part, K, puhafaliget-nádas, 2022.06.30., uv-vcs, VR – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.05.10., fny, BJ; 2023.06.24., fny, BJ; 2023.07.15., fny, BJ; 2023.08.03., fny, BJ – Hajdúszoboszló: Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.16., fny – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13.

Stenolophus teutonius (Schränk, 1781) – Hajdúszoboszló: József Attila u. 20., építési terület, vizes gödör, 2023.05.27.

Stomis pumicatus (Panzer, 1796) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskórós, 2022.06.17.-07.20., VR – Győr: Marcalmenti-dűlő, telepített puhafaliget, 2022.06.30.-08.04., VR – Kál: Kertész u. mente, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS; Második-nyomás, DNY, akácós, 2019.04.21.-06.29., LZS; Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Pély: Sarud-Sajfoki-főcsatorna mente, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tárkány: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Tiszapüspöki: Belső-Sár-nyak, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Syntomus obscurotatus (Duftschmid, 1812) – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.08.25., fny; Kabai út-Kösely köze, elegyes erdő, 2023.04.23.; Ökör-járás, széna alatt, 2023.07.22. – Kótelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20.,

KZ-LZS-PL – Szolnok: Millér, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszapüspöki: Dézsma-part, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL; Nagy-Szög eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Tiszaroff: Bodrog, Makkos dűlőtű, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Synotomus pallipes (Dejean, 1825) – Budapest: IV. ker., Pozsonyi út mente, gyepek, 2022.06.07.-07.26., SZB – Debrecen: Kosztolányi Dezső u. 6., homokos, gyomos kert, 2023.08.22. – Feldebrő: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kisgyőr: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI – Pölskefő: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Szentgál: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Újbarok: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Synuchus vivalis (Illiger, 1798) – Kőszegszerdahely: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI.

Trechus austriacus Dejean, 1831 – Kál: Második-nyomás, DNY, akácos, 2019.04.21.-06.29., LZS – Zselicszentpál: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI.

Trechus quadristriatus (Schrank, 1781) – Abda: Rábca hullámtér, gát mellett, vasút mente, puhafaliget-magaskőrös, 2022.06.17.-07.20., VR – Besenyszög: Dobapuszta, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Csesztve: Átjáró-földek, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Domaszék: Külső-Domaszék, 2023.07.15., fny, BJ – Ebes: Ondód-dűlő, széna alatt, 2023.08.04. – Feldebrő: faluközpont, 2022.05.23.-07.01., NI; faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Hajdúszoboszló: Debreceni-útfél, szántóföldi mezsgye, 2023.05.26.; Hegyesi-útfél, D, szántóföldi mezsgye, 2023.07.26.; Hősök tere, Városháza, megvilágított homlokzat, 2023.07.15., fny; 2023.09.11., fny; 2023.09.18., fny; 2023.09.22., fny – Kál: Tizenkettes-váltó, NY, füzes-nyaras, 2019.04.21.-06.15., LZS – Köröm: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Kőtelek: Bő eleje, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Mályinka: faluszél, 2022.05.23.-07.01., NI – Nagykőrű: Homok-sziget, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Pély: Tisza hullámtér, É, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL – Szűgy: Koplányi-homok, gyomos napelempark, 2023.09.15.-09.22., KZ – Tiszaderzs: Csónakkikötőtől balra, sásos-nádas vízpart, 2023.09.13. – Tiszaroff: Bodrog, Tisza hullámtér, 2023.06.05.-07.20., KZ-LZS-PL.

Zabrus tenebrioides (Goeze, 1777) – Ebes: Gál-dűlő, D, kerékpárút, 2023.09.01., mf – Hajdúszoboszló: Kőlcsey u. 24., járda, 2023.06.10., mf; Kőlcsey u. 24., szabadtéri fitness park, 2023.09.30., mf.

TENEBRIONIDAE Latreille, 1802

Blaps abbreviata Ménétris, 1836 – Abasár: Sár-hegy alja, ÉK, gyepek, 2014.06.06.-06.20., MG-SZTT-UL – Csór: Mandulás, É, öreg mandulaültetvény, 2023.06.02.-06.09., PL – Gyöngyös: Visonta-hegy, felnyíló tölgyes, 2014.04.11.-04.28., MG-SZTT-UL.

Cryphaeus cornutus (W. Fischer, 1823) – Domaszék: Külső-Domaszék, 2022.09.08., fny, BJ.

Gnaptor spinimanus (Pallas, 1781) – Csór: Mandulás, É, öreg mandulaültetvény, 2023.05.26.-06.02., PL; 2023.06.02.-06.09., PL.

Oodescelis melas (W. Fischer, 1823) – Bököny: Közös-legelő, homoki gyepek, akác gallynyesedék alatt, 2023.09.17.

Figyelemre méltóbb fajok

Abax carinatus (Duftschmid, 1812) – Magyarországon, domb- és hegyvidékeken, valamint a Szatmár-Beregi-síkon elterjedt és többnyire gyakori faj. Az Alföld más részein Bátorliget környékéről (Nyírség), a Fekete-Körös, a Kettős-Körös és a Maros mentéről, valamint a Dráva-síkról ismert. Főleg bükkösökben, tölgyesekben és gyertyános-tölgyesekben jellemző, de az Alföldön füzesekben, nyarasokban, vegyes állományú erdőkben, sőt akácosokban is előfordul. Az Alföld központi területeiről korábban nem volt ismert az előfordulása, míg nem 2023-ban több példányát is fogták a Jász-Nagykun-Szolnok megyei Tiszaroffnál, a Tisza hullámtérén.

Acinopus picipes (Olivier, 1795) – Magyarországon korábban szűk elterjedésű, kizárólag Csongrád-Csanád megyéből, a Tisza és a Maros mentéről ismert pontomediterrán faj volt. GASKÓ (1999) előtti irodalmi forrás nem is említi hazai előfordulását. Példányai főleg löszgyepek borította gátoldalokról és töltésekről kerültek elő, de fogták száraz tölgyesben és ártéri

területen is (FÜLÖP & RUDNER 2008). Hazai elterjedési területe 2018-ban kibővült Békés megye délnyugati részével, mivel Orosháza külterületén is előkerült fényen fogott példánya, szintén löszgyepes élőhelyről (KÖDÖBÖCZ 2018). Elterjedési területe 2023-ban tovább szélesedett, mivel legújabb adata Hajdú-Bihar megyéből (Hajdúszoboszló) vált ismertté, fényre repült példánya révén.

Agonum longicorne Chaudoir, 1846 – Magyarországon főleg síkságon és alacsonyabb dombovidéki területeken elterjedt, szórványosan előforduló ritkább faj. Az ország északi és északnyugati területein korábban nem volt ismert az előfordulása, de Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei adata is 70, míg Békés megyei adata 110 évnél régebbi. Mocsarak, lápok, hullámtéri kubikgödörök növényi törmelékben gazdag partjainak a lakója, de néha időszakos, mocsaras kiöntésekben, sűrűn benőtt vizenyős helyeken is megtalálható. Az ország északnyugati térségében először csak 2022-ben, a Kisalföldről (Abda), a Rábca hullámteréből mutatták ki előfordulását.

Bembidion testaceum (Duftschmid, 1812) – Magyarországon főleg az ország északkeleti térségéből és Vas megyéből ismert faj. Adatainak többsége nagyobb folyóink mentéről származik, ahol a kavicsos-homokos partok lakója. Ismert a Rábáról, a Dunáról, a Sajóról, a Hernádról, a Bodrogról, a Tiszáról, a Szamosról, a Sebes-Körösről, a Hármaskörösről és a Marosról. Irodalmi források a Mátrából (Parád), a Pilisből és Debrecenből is említik. A Duna Győr-Moson-Sopron megyei szakaszáról (Dunaremete) RÉVY (1943) közli ugyan, de sem a pontos dátum, sem a bizonyító példány nem ismert. Ezért első hiteles megyei adatának a Lóczi Zsolt által fogott 3 példány tekinthető.

Brachinus plagiatus Reiche, 1868 – Magyarországon főleg a Tiszántúlon és a Hevesi-síkon elterjedt faj, de ismert a Bodrogyóból, a Taktaközből, a Hernád mentéről (Böcs), a Jászságból, a Cserhátaljáról (Palotás) és Soroksárról (MERKL *et al.* 2019) is. Leginkább szikes területekhez kötődő faj, de előkerült mocsárrétekről, vízpartokról, parlagokról és szántóföldekről is. Legnyugatibb előfordulása korábban a szlovákiai Párkányból volt ismert (HURKA 1996), míg nem 2022-ben már a Kisalföldön (Börcs), a Rábca hullámterében is fogták, fényen.

Elaphropus parvulus (Dejean, 1831) – Magyarországon ritkán fogott, irodalmi forrásokban csak néhány helyről említett faj. KUTHY (1897) Egerből közli, de a bizonyító példány hiányzik. Bátorligeten láperdőben fogták, ahol rostálással több példánya is előkerült (KASZAB & SZÉKESY 1953). A Dráva mentén (Gyékényes) nyaras ligeterdőben gyűjtötték (HORVATOVICH 1998). Sátoraljaújhelyen egy benzinkútnál fogták (valószínűleg fényen), míg Komlóskán a Hotyka-patak mentéről került elő (KÖDÖBÖCZ & HEGYESSY 2017). Az MTM Állattárában szintén található egy Sátoraljaújhelyből származó példány, Chyzer Kornél 19. század végi gyűjtésének köszönhetően. 2021-2022-ben a Bükkben, egy kisgyőri udvar kerti járdájának sóderágyában több alkalommal, számos példánya volt fogható, az *E. diabrachys* társaságában. 2023-ban egy teljesen váratlan helyről került elő: Hajdúszoboszlón, tóparti sétány térkövezetének homokos hézagából. Élőhelyigénye nem ismert pontosan, de előfordulásai alapján valószínűsíthető, hogy a nedves, homokos-kavicsos élőhelyeket kedveli.

Harpalus cupreus fastuosus Faldermann, 1835 – Magyarországon, a Tiszántúlon és a Hevesi-síkon elterjedt faj, míg az ország más részeiről csak szórványos adatai ismertek. Az ecsetpázsitos mocsárrétek és nedves, szikes rétek jellemző faja, de előfordul erdei tisztásokon, erdőszegélyekben, néha gabonaföldeken, parlagokon és gyümölcsösökben is. Növényi magvakkal táplálkozik, ezért május-júniusban leginkább virágzó fűfélék kalászain található. Előfordulása Budapest közigazgatási területén először csak 2022-ben vált ismertté.

Harpalus oblitus Dejean, 1829 – Magyarországon az erdőssztyepp területek ritka, szórványosan előforduló pusztai faja. Ismert lelőhelyeinek száma kevesebb, mint 20, adatainak többsége 30 évnél régebbi, és az elmúlt 20 évben nem közölték újabb adatát. 2011-ben Dunaszentgyörgynél (Tolna m.), míg 2016-ban a Csépai-fertőnél (Jász-Nagykun-Szolnok m.) fogták egy-egy példányát (MTM és Tallósi Béla publikálatlan adata). Példányait ürmös szikespusztákon, füves domboldalakon és egyéb száraz réteken fogták. Legújabb adata Hajdúszoboszló belterületéről vált ismertté, ahol fényre repült.

Lebia humeralis (Fourcroy, 1785) – Magyarországon síkságról, domb- és hegyvidékekről egyaránt ismert, szórványosan előforduló ritkább faj. Délnyugat-Dunántúlról még nem közölték adatát, de adatainak a döntő többsége is 30 évnél régebbi. Az utóbbi néhány évben (2018-2023) megugrott ismertté vált lelőhelyeinek a száma, mivel 8 helyről is előkerült, az ország számos pontján. Példányait különböző típusú élőhelyeken fogták: hegyvidéki kaszálókon, karsztbokorerdőkben, löszpusztákon, hullámtéri ligeterdőkben, láperdőkben, sűrűn benőtt csatornák mentén és gyümölcsösökben, de Hajdúszoboszlón kerékpárút melletti gyomos szegélyben is megtalálható volt.

Masoreus wetterhalli (Gyllenhal, 1813) – Magyarországon főleg a Nyírségben, a Duna-Tisza közén és a Dunántúl középső területein elterjedt faj, de szórványosan az ország más területeiről is ismert. Meleg- és szárazságg kedvelő faj, amelynek előfordulása leginkább homokpusztákon jellemző, de megtalálható dombvidéki lejtősztyeppéken, szikes löszhátakon, gátak mentén, homokbányákban és néha városi közterületeken is (pl. Debrecen (KÖDÖBÖCZ 2018) és Budapest). Közterületi előfordulása Debrecenben, 2023-ban újból megerősítést nyert.

Microlestes plagiatus (Duftschmid, 1812) – Magyarországon ritkán fogott, szórványosan előforduló, többnyire síksági területekről ismert faj. Adatainak döntő többsége 70 évnél régebbi, és az utóbbi 40 évben mindössze hat helyről közölték: Dunakiliti, Dunaremete (Szigetköz) (SZÉL *et al.* 2010), Cigánd (Bodrogköz) (HEGYESSY 2009, KÖDÖBÖCZ & HEGYESSY 2017), Bököny (Nyírség) (www.izeltlabuak.hu), Sósút (Etyeki-dombság) (ÁCSNÉ SZEKERES 2011), Paks (kutatási jelentés 2013). Példányait vízparton, árvízi hordalékban, kukoricaföldön, homokdombon, lucernásban és fényen egyaránt fogták. 2023-ban Hajdúszoboszlón, egy belvárosi építési terület kavicsos felszínéről került elő több példánya. Valószínűleg elterjedtebb és gyakoribb, mint az jelenleg ismert.

Notiophilus hypocrita Curtis, 1829 – Magyarországon viszonylag szórványos, a Dunántúl, az Északi-középhegység és az Alföld néhány pontján előforduló faj. A Dunántúlon ismert az Őrségből (Szöce), a Kőszegi- és a Soproni-hegységből, a Bakonyból, a Budai-hegységből, az Északi-középhegységben a Börzsönyből, a Bükkből és a Zempléni-hegységből, míg az Alföldön a Nyírségből és a Kiskunságból, valamint a Hernád völgyéből. Példányai vízpartról, lápból, erdei tisztásról, lejtősztyeppről, füves halomról, gyomos területről, homoki gyeptől és murvabányából egyaránt előkerültek. Legújabb adatai a Hajdúságból (Ebes, Hajdúszoboszló) váltak ismertté, gyepes élőhelyekről.

Notiophilus laticollis Chaudoir, 1850 – Sokedvelő faj. Magyarországon szórványosan előforduló, főleg a keleti országrész szikes területein elterjedt faj, de néhány lelőhelye dombvidéki területekről és a Dunántúlról is ismert. Példányai alapvetően szikes vízpartokról, száraz, szikes legelőkről és gyepekből kerültek elő, de fogták nedves réteken, füves halmokon (KÖDÖBÖCZ 2018), löszgyepen és rekultivált meddőhányón is (HEGYESSY 1998, KÖDÖBÖCZ & HEGYESSY 2017). Legújabb adatai a Hajdúságból (Hajdúszoboszló) váltak ismertté, szikes gyeptől és gyomos szántóföldi mezsgyékből.

Olisthopus rotundatus (Paykull, 1790) – Magyarországon ritka, szórványosan előforduló, főleg a Dunántúlról ismert faj, de régi irodalmi források a Duna-Tisza közéről (FRIVALDSZKY 1874) és a Zempléni-hegységből (BIRÓ 1883) is említik. Példányai nyíltabb élőhelyekről kerültek elő: erdőszélekről, tisztásokról, szárazúzott gyepből, szántóföldről és gyümölcsösből. Biztos előfordulása a keleti országrészben 2016-ig csak a Mátrából (Parád) volt ismert (KÖDÖBÖCZ 2018), de 2022-ben előkerült a Bükkből (Mályinka) is.

Ophonus ardosiacus (Lutshnik, 1922) – Magyarországon szórványosan előforduló, ritkán fogott faj. Irodalmi források Zalaszántóról (KUTASI & SÁGHY 2002), Baranya megyéből (Teklafalu, Pécsbánya – KUTASI & SÁR 2007, TALLÓSI *et al.* 2006), Szolnokról (TALLÓSI *et al.* 2004), a Hortobágyról (TALLÓSI 2005) és Sátoraljaújhelyből (KÖDÖBÖCZ & HEGYESSY 2017) közlik adatát. 2020-ban a Hevesi-síkról (Sarud) került elő, ahol szántóföldi mezsgyében és lucernaföldön is gyűjtötték (KÖDÖBÖCZ 2021). Korábbi példányait füves domboldalon, rekultivált meddőhányón, kiszáradó mocsárreáten és fényen fogták. 2022-ben a Nyírségben, Bököny térségéből (www.izeltlabuak.hu), a Kisalföldön Győr környékéről, a Holt-Marcaltól mentéről került elő fényen fogott példánya, míg 2023-ban Hajdúszoboszló belterületén repült fényre.

Ophonus cephalotes (Fairmaire et Laboulbené, 1854) – Magyarországon a Tiszántúl, a Hevesi-sík és a Jászság szikes területein elterjedt faj, de közlik adatát a Velencei-tó környékéről (KÁDÁR & SZÉL 1995), Budapestről, (FRIVALDSZKY 1874), Egerből (CSIKI 1946) és a Szatmári-síkról (Nábrád) is (KÖDÖBÖCZ 2011). Példányait száraz, szikes legelőkön, vízállásos szikes parlagokon, kiszáradó mocsárreáteken és löszhátakon fogták. Legújabb adata Hajdúszoboszló belterületéről vált ismertté, ahol fényre repült.

Parophonus hirsutulus Dejean, 1829 – Magyarországon korábban ritka, szórványosan előforduló fajnak tartották, amely főleg az ország középső területeiről volt ismert. Valószínűleg terjedőben lévő faj, mivel 2016 és 2020 között Hajdú-Bihar megye több pontjáról is előkerült, nem nagy erőfeszítések eredményeként (KÖDÖBÖCZ 2018, 2021). Példányait füves és akácós halmokon, gyomos-cserjés domboldalon, felhagyott homokbányában, szántószegetyben és gyümölcsösökben fogták, részben fényen. 2022-ben már a Kisalföldön, a Rábca hullámterében (Börcs) is fogták fényre repült példányát.

Parophonus maculicornis (Duftschmid, 1812) – Magyarországon szórványosan előforduló ritkább faj, amely ismert a Dunántúlról, a Duna-Tisza közéről (SZÉL & KUTASI 2011, KÖDÖBÖCZ 2016), Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből (Alacska, Viszló) (KÖDÖBÖCZ & HEGYESSY 2017), a Beregi-síkról (Kaszonyi-hegy) és a Bihari-síkról (Pocsaj) (Szél Győző és Tallósi Béla publikálatlan adata). Példányai inkább szárazabb, napsütötte helyekről, pl. cseres-tölgyesből, száraz rétekről, füves gátoldalokról, domboldalokról, homoki gyepből, mezőgazdasági területekről és gyümölcsösökből kerültek elő. 2022-ben számos dunántúli település belső és faluszéli közterületéről kerültek elő példányai.

Pterostichus incommodus Schaum, 1858 – Magyarországon az erdőssztyepp területek szórványosan előforduló ritka faja. Legtöbb lelőhelye Budapest tágabb környékén és Veszprém megyében található, de ismert az Etyeki-dombságról, a Visegrádi-hegységből, az Alsó-Ípoly völgyéből (Vámosmikola), Nógrád és Ózd környékéről, Jász-Nagykun-Szolnok és Békés megye néhány pontjáról. Meleg- és szárazságkedvelő fajként leginkább sziklagyepekben, száraz, füves domboldalon és löszgyepekben fordul elő, de előkerült akácósodott szántóföldi mezsgyéből és gyümölcsösből is. Legújabb adata a Bükkaljáról (Egerbakta) vált ismertté.

Trechus austriacus Dejean, 1831 – Magyarországon szórványosan előforduló ritkább faj, amelynek legtöbb lelőhelye a Dunántúlról ismert, de megtalálható a keleti országrész néhány pontján is. A Budapestről, Kalocsáról és Battonyáról közölt adatok 90 évnél régebbiek, de a Bükkből (Lillafüred: Forrás-barlang) származó adat is 60 évnél régebbi. Példányainak jelentős részét barlangokban fogták, de előkerült vízpartokról, erdőkből, sásos rétekről, homoki gyepekből, tarvágott erdei területekről és szántóföldekről is. Somogy megyei adata (Zselicszentpál) zselici előfordulását támasztja alá, míg Heves megyei előfordulását 2019-ben igazolták először, Kál település külterületén.

A települési közterületek (faluszél, faluközpont és Budapest) kutatása Dr. Batáry Péter „Élvonal – Kutatási Kiválósági Program” pályázata (NKFH KKP 133839) keretében valósult meg.

Irodalom

- ÁCSNÉ SZEKERES D. (2011): BT (MON810, CRY1AB) kukorica hatásának elemzése egyes nem-célszervezet Coleoptera (Carabidae, Coccinellidae) csoportokra. – Doktori értekezés, Gödöllő, 201 pp.
- BIRÓ L. (1883): Adatok Zemplénmegye természetrajzi ismeretéhez. Dr. Chyzer Kornél gyűjteményének bogarai. – Külön lenyomat a magyar orvosok és természetvizsgálók 22-ik, Debrecenben 1882-ik évben tartott vándorgyűlésének munkálataiból, 54 pp.
- CSIKI E. (1946): Die Käferfauna des Karpaten-Beckens. – In: TASNÁDI-KUBACSKA A. (ed.): Naturwissenschaftliche Monographien, IV., Budapest, pp. 100–154.
- FRIVALDSZKY J. (1874): Magyarország téhelyröpiinek futonczféléi. – Értekezések a Természettudományok Köréből, 66 pp.
- FÜLÖP D. & RUDNER J. (2008): Ground beetles (Coleoptera: Carabidae) of the Tisza Valley, Hungary. – In: GALLÉ L. (ed.): Vegetation and Fauna of River Tisza Basin II. Tiscia Monograph Series, vol. 8, Szeged, pp. 45–132.
- GASKÓ B. (1999): Csongrád megye természetes és természetközeli élőhelyeinek védelméről III. Adatok a Maros folyó alsó szakaszának élővilágához. – A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve. Természettudományi tanulmányok. Studia Naturalia, 2, Szeged, 282 pp.
- HEGYESSY G. (1998): A sajó-völgy középső szakaszának jellemzése a talajlakó bogárfauna alapján. – Tájszintű monitoring a Sajo-völgy középső szakasza mentén. A biológiai sokféleséget monitorozó hálózat fejlesztése. Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány, Miskolc, 22 pp.
- HEGYESSY G. (2009): Adatok a Bodrogköz futóbogár-faunájához (Coleoptera: Carabidae). In: TUBA Z. (ed.): Bodrogköz – A magyarországi Bodrogköz tájmonográfiája, Gödöllő – Sárospatak 2008, pp. 749–773.
- HORVATOVICH S. (1998): A Dráva mente futóbogár faunája (Coleoptera, Carabidae) II. – Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat, 9: 177–187.
- HURKA K. (1996): Carabidae České a Slovenské republiky. Carabidae of the Czech and Slovak Republics. – Kaubourek, Zlín, 565 pp.
- KASZAB Z. & SZÉKESY V. (1953): Bátorliget bogárfaunája, Coleoptera. – In: SZÉKESY V. (ed.): Bátorliget élővilága. Akadémiai Kiadó, Budapest, pp. 194–285.
- KÁDÁR F. & SZÉL GY. (1995): Data on ground beetles captured by light traps in Hungary (Coleoptera, Carabidae). – Folia entomologica hungarica, 56: 37–43.
- KÖDÖBÖCZ V. (2011): Futóbogár adatok (Coleoptera: Carabidae) II. Talajscsapdás gyűjtések 1995-2010. – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 35: 54–108.
- KÖDÖBÖCZ V. (2016): A Mátra Múzeum futóbogár-gyűjteményének (Coleoptera: Carabidae) gyarapodása és felülvizsgált adatai – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 40: 65–73.
- KÖDÖBÖCZ V. (2018): Újabb adatok Magyarország futóbogár-faunájához (Coleoptera: Carabidae), 2011–2018. – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 42: 83–140.
- KÖDÖBÖCZ V. (2021): Újabb adatok Magyarország futóbogár-faunájához (Coleoptera: Carabidae), 2011–2020. – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 45: 47–86.
- KÖDÖBÖCZ V. (2022): Újabb adatok Magyarország futóbogár-faunájához (Coleoptera: Carabidae), 2021–2022. – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 46: 23–44.
- KÖDÖBÖCZ V. & HEGYESSY G. (2017): A sátoraljaújhelyi Kazinczy Ferenc Múzeum futóbogár gyűjteménye (Coleop-

- tera: Carabidae) – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 41: 79–154.
- KUTASI Cs. & SÁGHY Zs. (2002): A Bakony faunájára új és ritka bográfajok (Coleoptera). – *Folia Musei Historico-naturalis Bakonyiensis*, 19 (2000): 43–52.
- KUTASI Cs. & SÁR J. (2007): Kétújfalu környékének állas- és futóbogarai (Coleoptera: Rhysodidae, Carabidae). – *Natura Somogyiensis*, 10: 143–152.
- KUTHY D. (1897): Coleoptera. – In: *A Magyar Birodalom Állatvilága (Fauna Regni Hungariae)*. Királyi Magyar Természettudományi Társulat, Budapest, 1–213 pp.
- MERKL O., SZALÓKI D., KUTASI Cs., MÉSZÁROS Á., PODLUSSÁNY A. & TALLÓSI B. (2019): Biodiverzitás a Soroksári Botanikus Kertben. Bogarak – Magyar Biodiverzitás-kutató Társaság, Szent István Egyetem Kertészettudományi Kar, Budapest, 179 pp.
- RÉVY D. (1943): Adatok Moson vármegye bogárfaunájának ismeretéhez. II. közlemény. – *Folia entomologica hungarica*, 8: 47–57.
- SZÉL Gy., MERKL O. & MAKRANCZY Gy. (2010): Bogárfaunisztikai vizsgálatok a Szigetközben – In: GUBÁNYI A. & MÉSZÁROS F. (ed.): *A Szigetköz állattani értékei*. Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 63–86.
- SZÉL Gy. & KUTASI Cs. (2011): Bogarászati kutatások Csévharaszt és Vasad térségében (Coleoptera). – *Rosalia* 6: 303–351.
- TALLÓSI B. (2005): Jellegzetes hortobágyi élőhelyek futóbogarairól (Coleoptera: Carabidae); kutatástörténeti adatok és új megfigyelések. – *A Puszta*, 2005 1/22: 9–27.
- TALLÓSI B., NAGY B. & SZENTKIRÁLYI F. (2004): Jászsági, védelemre tervezett természeti területek kezelési tervének megalapozása a veszélyeztetett életközösségek rovar-cönológiai és faunisztikai vizsgálatával. – *Kutatási jelentés (kézirat)*, Debrecen, 72 pp.
- TALLÓSI B., SZÉL Gy. & PURGER J. (2006): A Mecsek és környékének állasbogarai és futóbogarai (Coleoptera: Rhysodidae, Carabidae). – *Folia comloensis*, 15 (2006): 51–114.

KÖDÖBÖCZ Viktor

H-4200 Hajdúszoboszló, Hungary

Kölcsey u. 24.

E-mail: viktorxj8@gmail.com