

Contribution to the Hungarian dragonfly fauna, based on the nationwide surveys (Odonata: Anisoptera)

ZOLTÁN MÜLLER, TAMÁS SZABÓ, ÁKOS GÁSPÁR, PÉTER JUHÁSZ, MERCÉDESZ LUDÁNYI,
KRISTÓF MÁLNÁS, ERIKA MIHALICZKU, PÉTER OLAJOS, LÁSZLÓ POLYÁK & BÉLA KISS

ABSTRACT: Between 1996 and 2017 dragonfly larvae, exuviae and imagoes were collected from 1846 different sampling locations in Hungary. The published 38 species of Anisoptera belong to 5 families (10 Aeshnidae, 2 Cordulegasteridae, 4 Gomphidae, 4 Corduliidae and 18 Libellulidae). Larval data for the following species are the most important faunistic results: *Aeshna viridis*, *Anax ephippiger*, *Cordulegaster bidentata*, *C. heros*, *Leucorrhinia caudalis* and *L. pectoralis*.

Introduction

This paper is a continuation of a work on distribution data of damselfly (Zygoptera) species published by SZABÓ et al. (2018). Here we present distribution data of 38 dragonfly (Anisoptera) species recorded during a nationwide survey in Hungary between 1996 and 2017. Several publications have been written about the Hungarian Anisoptera fauna of which the most important ones are faunistic works containing the results of surveys from a particular region (eg. AMBRUS et al 1992, AMBRUS et al 1995, 1996, 1998, DÉVAI & MISKOLCZI 1999, EGYED & KRUPINSZKI 2005, HUBER 2008, JAKAB et al. 2005a, b, TÓTH 1980, 1985, 2005, 2010, 2011, TÓTH et al. 2011), and those presenting the distribution of the species of the suborder at national level (AMBRUS et al. 1996, KOVÁCS et al. 2004, KOVÁCS et al. 2006, MÜLLER et al. 2006).

Material and methods

Qualitative (faunistic) and/or quantitative samplings were carried out in 1846 different sampling locations. In case of qualitative samplings of larvae simple hand net (mostly standard pond net) was used, while qualitative samplings follow multi-habitat sampling process, which corresponds to the Hungarian Biodiversity Monitoring Sampling Protocol (Juhász et al. 2009). The imagoes were collected by ring net, the exuviae were collected by hand. For species easily identifiable in the field we also counted field sightings as well. The collected specimens were preserved in 70% ethanol and have been placed in the BioAqua Pro Ltd's own collection. For identification of dragonfly larvae and exuviae the following keys were used: ASKEW (1988), BELLMANN (1993), BUTLER (1993, 1998) and GERKEN & STERNBERG (1999), while in the case of imagoes we used the guides of ASKEW (1988) and STEINMANN (1984). The nomenclature follows BOUDOT & KALKMAN (2015).

List of sampled locations

The sampling locations were coded with a five-character long alphanumeric code. The first three characters come from the initials of the location's names: the first for the administrative unit, the second for the subunit and the third for the name of the water body. In the case of equal letters the increasing set of numbers guarantee the uniqueness of the code (eg. ABK00, ABK01, ABK02). Besides the locations we give the codes of the corresponding 10×10 km squares of the UTM grid.

A1D00 – Almásfüzitő: 1758,2 fkm, Duna, BT99; **A1T00** – Algyő: 186,5 fkm, Tisza, DS42; **ÁÁD00** – Ásványráró: Árva-sziget, Duna, XP90; **AAS00** – Alsószuha: Alsó-rét, Suzha, DU65; **AAT00** – Abádszalók: Abádszalóki-öböl, Tisza-tó, DT66; **ABH00** – Abaujvár: Bika-rét, Hernád, EU27; **ÁBR00** – Ágfalva: Brennbergi-tározó felett, Rák-patak, XN18; **ÁBR01** – Árpás: Bíró-rét, Rába, XN86; **ABS00** – Alsószolca: belterület, Sajó, DU92; **ABS01** – Abaujzántó: belterület, Szerencs-patak, EU14; **ÁCR00** – Áporka: Cseke-sziget, Ráckevei-Duna, CT43; **ACS00** – Alsónyék: Csikómajor, Szekszárd-Bátai-főcsatorna, CS21; **ÁDR00** – Áporka: Dunaalja-dűlő, Ráckevei-Duna, CT43; **AFB00** – Abasár: Felső-dűlő, Bene-patak, DT29; **AFR00** – Alsóregmec: Falu-menti-dűlő, Ronyva, EU46; **AFV00** – Alsóvadász: Felső-tag, Vadász-patak, DU94; **AGG00** – Aranyosapáti: gátórház, Gyürei-szegi-Holt-Tisza, EU93; **ÁGM00** – Ásványráró: Gyula-felőli-dűlő, Mosoni-Duna, XN89; **AHB00** – Aszaló: Hajcsár, Bársonyos, DU93; **AHG00** – Albertirsa: Homok-rész, Gerje, CT93; **AHM00** – Alsóberecki: Haraszti, Mocsolya, EU55; **AHT00** – Ajak: Hajdú-tag, tőzgebánya, EU73; **ÁHT00** – Ásotthalom: Halastelek, Tőzgebánya, DS01; **ÁJS00** – Ásványráró: Jánosmajor Egyesült Tsz., Szavai-csatorna, XN99; **ÁKB00** – Álmosd: Káposztás-kert, Bagaméri-ér, ET75; **AKI00** – Agyagosszergény: Kis-Hany-rét, Ikva, XN47; **AKM00** – Apátfalva: Kákási-legelő, Maros, DS61; **AKT00** – Aldebrő: Kis-rét, Tarna, DT49; **ÁKT00** – Árok-tó: Kis-erdő, Tisza, DT98; **ÁLK00** – Ártánd: Lencsés-domb, Kutas-főcsatorna, ET51; **ALV00** – Alsógagy: Lengyel-tag, Vasonca, EU06; **A-M00** – Abda: Mosoni-Duna, XN98; **AMA00** – Apátvarasd: Malom-dűlő, Apátvarasdi-patak, CS01; **AMS00** – Arló: Manosa, Szentgyörgyi-patak, DU43; **AMV00** – Alsóvadász: Malom-szög, Vadász-patak, DU94; **ANA00** – Abod: Nagy-Csákány lápa, Abodi-patak, DU85; **ANG00** – Abádszalók: Nagy-gyócs, Győcsi-csatorna, DT65; **ANK00** – Alsószenterzsébet: Nyárkás, Kerka, XM17; **ANK01** – Arnót: Nagy-bugyik, Kis-Sajó, DU83; **ANT00** – Alsótelekes: Nyerges-oldal, Telekes-patak, DU76; **ANT01** – Abádszalók: Nagy-sukkos, Tisza, DT66; **Á-Ö00** – Ásványráró: Öntési-Duna-mellékág, XP80; **ÁÖÖ00** – Ásványráró: Öntés, Öntési-tó, XP80; **ÁPB00** – Ásványráró: Pörös-sziget, Bagaméri-Duna-ág, XN99; **APD00** – Almásfüzitő: Prépost-sziget, Duna, BT99; **APK00** – Alsószenterzsébet: Pörösi-rét, Kerka-ág, XM17; **A-R00** – Abda: Rossz-kerti-Holt-Rábca, XN98; **ÁRB00** – Ágfalva: Rák-patak torkolata, Brennbergi-tározó, XN18; **ARK00** – Adács: Rován, Külső-mérges-patak, DT28; **ARR00** – Alsószőlők: Rábán-túli-mező, Rába, WM99; **A-S00** – Alsószolca: Sajó, DU82; **ASA00** – Apostag: Sárosi-erdő, Apostagi-mellékág, CS49; **ASA01** – Apostag: Szitányi-sziget, Apostagi-mellékág, CS49; **ASN00** – Abádszalók: Szalóki-rét, Nagykunsági-főcsatorna, DT65; **ASN01** – Abaliget: Szarvaskút-forrás, Nyáras-patak oldalága, BS71; **ATH00** – Abaujkér: Tuzsa, Hernád, EU15; **ATH01** – Abaujkér: Tuzsa, Hernád, EU15; **ATS00** – Alsószőlők: Tűzhegy, Szőlőki-patak, WM99; **ATS01** – Abaujkér: Templom-kert, Szerencs-patak, EU14; **ATT00** – Abádszalók: Telek-háti-sziget, Tisza-tó, DT66; **A-V00** – Aggtelek: Vörös-tó, DU66; **Á-Z00** – Ásványráró: Zselykei-csatorna, XN89; **BIU00** – Biharuga: 1, Ugrairét, ET40; **B2T00** – Baja: 2, Tüskösi-kubik, CS41; **B2U00** – Biharuga: 2, Ugrai-rét, ET40; **B3D00** – Barabás: 3. forduló, Dédai-főcsatorna, FU04; **B3T00** – Baja: 3, Tüskösi-kubik, CS41; **BAA00** – Budapest: Aquincumi Múzeum, Aranyhegyi-patak, CT56; **BAE00** – Bükkszenterzsébet: Atrásza, Erzsébet-völgyi-tározó, DU32; **BAH00** – Bőcs: Alsó-Berek, Hernád, DU92; **BAK00** – Bajánsenye: Alsókotormány, Kerka, XM08; **BAK01** – Balatonmagyaród: Almás-sziget, Kis-Balaton, XM66; **BAN00** – Bikács: Alsó-sziget, Nádor-csatorna, CS17; **BAR00** – Bó: Alsó-rét, Répce, XN34; **B-B00** – Bátorliget: Bátorligeti-láp, ET99; **B-B01** – Bodrogkeresztúr: Bogdány-tó, EU23; **B-B02** – Bozsok: Bozsoki-patak, XN14; **B-B03** – Baja: Báli-tó, CS31; **BBB00** – Bodrogkeresztúr: Bogdány-tói-zug, Bogdány-tó, EU23; **BBB01** – Barbacs: Barbacsi-telep, Barbacsi-tavi-csatorna, XN77; **BBB02** – Barbacs: Barbacsi-telep, Barbacsi-tó, XN77; **BBB03** – Bódvarákó: Berek, Bódva, DU77; **BBB04** – Bánhorváti: Bánvölgye Tsz, Bán-patak, DU64; **BBB05** – Bata: belterület, Batai-Holt-Duna, CS21; **BBH00** – Borsodnádásd: Belterület, Hódos-patak, DU43; **BBK00** – Berente: Berek, kubikgödör, DU74; **BBK01** – Békés: belterület, Kettős-Körös, ES17; **BBM00** – Besenyszög: Belső-szentiván, Millér-csatorna, DT43; **BBS00** – Berhida: belterület, Séd-sárvízi-malomcsatorna, BT82; **BBT00** – Benk: Barát-erdő, Tisza, EU94; **B-C00** – Baja: Cserta-Duna, CS31; **BCC00** – Bataapáti: Cser-dűlő, Cser-dűlői-patak, CS12; **BCC01** – Bodrogkeresztúr: Csónakhordó-köz, Csónakhúzó-ér, EU33; **BCH00** – Bataapáti: Cser-erdő, Hutai-patak, CS11; **BCM00** – Békéssámson: Cigánd, mocsárfolt, DS74; **BCS00** – Bata: Csikós-kert, Szekszárd-Bátai-főcsatorna, CS21; **B-D00** – Balmazújváros: Darassai-legelői-mocsár, ET17; **BDB00** – Boldva: Dobos, Bódva, DU84; **BD000** – Baja: Dunafürdő-üdülőtelep, Duna, CS31; **BDM00** – Balmazújváros: Dé-lapos, mocsár, ET17; **BDN00** – Bodrogkeresztúr: Disznó-szállás, Nagy-tó, EU23; **BFH00** – Biharuga: Füzes-kert, Holt-Sebes-Körös, ET40; **BFK00** – Balatonmagyaród: Fenyős-sziget, Kis-Balaton, XM66; **BFK01** – Beled: Fiát-tag, Kis-Rába, XN56; **BFM00** – Besenyszög: Fekete-hid-dűlő, Millér-csatorna, DT43; **BFR00** – Bó: Felső-rét, Répce, XN34; **BFT00** – Balsa: Fecske-part, Tisza, EU33; **B-G00** – Biharuga: Gonda-zugi-csatorna, ET40; **BGH00** – Berzék: Gága, Hernád, DU91; **BGH01** – Berente: gyártelepi híd, hűtővízcsatorna, DU74; **BGK00** – Berettyóújfalú: Göröcs-tanya, Korhány-ér, ET43; **BGS00** – Berente: gyártelep, Sajó, DU74; **B-H00** – Berzék: Hernád, DU91; **BHH00** – Balassagyarmat: Hosszú-rétek, Holt-Ipoly, CU72; **BHH01** – Bogviszló: Hát-fő-erdő, Holt-Sió, CS33; **BHI00** – Balassagyarmat: Hosszú-rétek, Ipoly, CU72; **BHK00** – Balatonmagyaród: Hagymás-sziget, Kis-Balaton, XM66; **BHK01** – Balmazújváros:

Holczer-dűlő, Keleti-főcsatorna, ET27; **BHM00** – Bezenye: Hosszú-földek, Mosoni-Duna, XP61; **BHR00** – Bük: Harmadik-tag, Répce, XN34; **BIA00** – Budapest: III. kerület, Aranyhegyi-patak, CT57; **BIB00** – Budapest: III. kerület, Barát-patak, CT57; **BJH00** – Barabás: Jászai-tag, Holt-Csaronda, FU04; **B-K00** – Baja: Káposztás-Duna, CS31; **B-K01** – Bélavár: Kavicsbánya-tó, XM70; **B-K02** – Bélavár: Kavicsbánya-tó, XM70; **B-K03** – Baja: Kiszrezéti-fás-Duna, CS32; **BKB00** – Bánhorváti: Kenderföld, Bán-patak, DU64; **BKB01** – Bodrogkeresztúr: komp, Bodrog, EU23; **BKB02** – Bodrogolvasi: Kálnok, Bodrog, EU34; **BKB03** – Bódvalenke: komjátí úti híd, Bódva, DU87; **BKF00** – Bagamér: Kékényes-hegy, Fülöpi-ér, ET76; **BKH00** – Békésszentandrás: Káka-foki-Holt-Körös, Hármaskörös, DS69; **BKI00** – Balassagyarmat: Káposztások, Ipoly, CU72; **BKK00** – Botpalád: Kányás-tag, Kányás-tagicsatorna, FU32; **BKK01** – Berettyóújfalú: Kis-Kenderes-kert, Kálló-ér, ET33; **BKK02** – Bodonhely: Komló-szeg, Kepés-Lesvári-csatorna, XN86; **BKK03** – Bajánsenye: kercaszomori úti híd, Kerka, XM08; **BKK04** – Berettyóújfalú: Korhány-halom, Korhány-ér, ET43; **BKN00** – Bodrogkeresztúr: Kásod-rét, Nagy-tó, EU23; **BKN01** – Bodrogkeresztúr: Kásod-rét, Nagytói-csatorna, EU23; **BLN00** – Beregdaróc: Lag-zóna, Nyíres-tó, FU13; **B-M00** – Balatonmagyaród: Magyaródi-víz, XM66; **B-M01** – Bánréve: Mocsár, DU54; **BMB00** – Bodrogkeresztúr: Malom-szegi-legelő, Bogdánytó, EU23; **BMD00** – Barcs: Mosói-tábla, Dráva, XL89; **BMK00** – Bodrogkeresztúr: Malom-szegi-legelő, Kakukktó, EU23; **BMK01** – Bakonszeg: Móka-legelő, Keleti-főcsatorna, ET32; **BMK02** – Békés: Maksár, Kettős-Körös, ES17; **BMR00** – Borsodivánka: Malom-dűlő, Rima, DT78; **BMR01** – Budapest: Molnár-sziget, Ráckevei-Duna, CT55; **BMR02** – Budapest: Molnár-sziget, Ráckevei-Duna mellékág, CT55; **B-N00** – Balmazújváros: Nagy-szik, ET27; **B-N01** – Borsodivánka: Nagy-szögi-holtmeder, DT78; **BNB00** – Bodrogkeresztúr: Nagy-gazos-rét, Bodrog-zugi-főcsatorna, EU33; **BNB01** – Boldva: Nagy-rét, Bódva, DU84; **BNJ00** – Balatonboglár: Nagy-berek, Jamai-patak, YM08; **BNM00** – Bódvarákó: Nyúlkert-lápa, Mocsár, DU87; **BNN00** – Bábaapáti: Nagymányoki-vadászház, Nagymányoki-völgyi-patak, CS12; **BNT00** – Baks: Nagylucskos, Tisza, DS35; **BNV00** – Baktakék: Nemes-oldal, Vasonca, EU05; **BOPO0** – Botpalád: Orosz-éger-dűlő, Palád-Csécei-csatorna, FU32; **B-Ö00** – Bojt: Ölyvös-ér, ET52; **BÖK00** – Berettyóújfalú: Ördög-árok, Kálló-ér, ET33; **B-P00** – Benk: Pusztakert-dűlői-Holt-Tisza, EU95; **BPB00** – Bodrogkisfalud: Peretka, Bodrog, EU23; **BPK00** – Balatonmagyaród: Pörkölt-sziget, Kis-Balaton, XM66; **BPK01** – Békés: Povád-zug, Kettős-Körös, ES08; **BRD00** – Baja: Rakodó, Duna, CS41; **BRH00** – Bábaapáti: Rozsdásperenyő, Hutai-patak, CS12; **BR500** – Berhida: Rostás-pusztá, Séd, BT81; **BRT00** – Babót: Rába-erdő, Tardosa-csatorna, XN56; **B-S00** – Békésszentandrás: Siratói-Holt-Körös-levezetőcsatorna, DS59; **BSA00** – Botpalád: Szikszó-tag, Alsó-Öregtúr, FU31; **BSB00** – Bodrogolvasi: Szállás, Bodrog, EU34; **BSB01** – Balatonszemes: strand, Balaton, YM18; **BSG00** – Bekecs: Szadai-dűlő, Gilip-patak, EU13; **BSH00** – Bődeháza: Szentistvánlak, Határ-patak, XM06; **BSK00** – Bojt: Salamon, Kis-Körös, ET52; **BSK01** – Békésszentandrás: szivattyú-telep, Kákafoki-Holt-Körös, DS69; **BSK02** – Balatonmagyaród: Sanyari-tábla, Kányavári-víz, XM66; **BSM00** – Baja: Simon-sziget, Mőric-Duna, CS31; **BSR00** – Budapest: Szennyvíztisztító-telep, Ráckevei-Duna, CT55; **BSS00** – Bodrogolvasi: Szőlőskei-erdő, Szőlőskei-Holt-Bodrog, EU44; **BSS01** – Berente: szennyvíztisztító telep, Sajó, DU74; **BSS02** – Berhida: Szakadói-dűlő, Séd, BT82; **BSZ00** – Bátornyeregy: Sulyom-hegy, Zagyva, DU11; **B-T00** – Baks: Tisza, DS35; **BTB00** – Bedő: Török-zug, Barát-ér, ET52; **BTB01** – Borsodszirák: Túlsó-cseb, Bódva, DU84; **BTK00** – Büttös: Temető-dűlő, Kányi-patak, EU06; **BTR00** – Bük: Tormás-szeg, Répce, XN34; **B-U00** – Biharugra: Ugrai-rét, ET40; **BVN00** – Bátorliget: Virágos-rét, Nyírbátor-Vasvári-folyás, ET99; **B-Z00** – Bedő: Zomlini-csatorna, ET52; **CAC00** – Csokvaomány: Alsó-rét, Csermely, DU53; **CAN00** – Csorna: Aranyos, Nyirkai-Hany, XN68; **C-B00** – Csaroda: Báb-tava, FU13; **C-B01** – Csaroda: Bence-tó, FU03; **CB00** – Csongrád: Bokra, Bokrosi-Holt-Tisza, DS28; **CBM00** – Csór: Bánya-tó, mézsiszap-bánya, BT92; **CBN00** – Csorna: Bikafej, Nyirkai-Hany, XN68; **CBR00** – Csörötnek: belterület, Rába, XN00; **CBR01** – Csákánydoroszló: Berekalja, Rába, XN10; **CBR02** – Csepreg: belterület, Répce, XN25; **CBR03** – Csepreg: Berek, Répce, XN34; **CBS00** – Csongrád: Bokros, Sós-tó, DS27; **CBT00** – Cered: Belterület, Tama, DU23; **CBZ00** – Csöde: belterület, Zala, XM18; **CCB00** – Csökmő: Csík-ér-dűlő, Berettyó, ET11; **CCC00** – Csokvaomány: Csokvaomány vá., Csermely, DU53; **CCD00** – Csongrád: Cigánytelep, Dani-tó, DS37; **CCL00** – Csorna: Csíkos-alja, Lócsi-árok, XN68; **CCO00** – Csorna: Csíkos-Éger-erdő, Osló-Hany, XN58; **CCR00** – Chernelháza: Chernelháza-előtelep, Répce, XN44; **CCR01** – Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Répce, XN45; **CFC00** – Csokvaomány: Felső-rét, Csermely, DU53; **C-H00** – Csörötnek: Huszászi-patak, XM09; **C-H01** – Csorna: Hosszú-dombi-földeki-kubik, XN58; **CHK00** – Csorna: Hosszú-dombi-földek, kubikgödör, XN58; **CHK01** – Csapod: Haraszt, Kardos-ér, XN46; **CHM00** – Csorna: Hosszú-dombi-földek, Miklós-árok, XN58; **CKK00** – Celldömök: Kis-mező-dűlő, Kodó-patak, XN63; **CKK01** – Csapod: Keleti-láz, Kardos-ér, XN46; **CKK02** – Csapod: Kender-földek, Kardos-ér, XN46; **CKN00** – Csorna: Kismetszési-oldalsatorna, Nyirkai-Hany, XN68; **CKR00** – Csorna: Királytói erdőszlak, Rábca, XN58; **CL600** – Csata-szög: Lapos-tó, 68.sz.csatorna, DT53; **CLB00** – Csaroda: Lag-zóna, Báb-tava, FU13; **CLB01** – Csaroda: Lápsem, Báb-tava, FU13; **CLN00** – Csorna: Liliomos, Nyirkai-Hany, XN68; **CMR00** – Csáfordjánosfa: Malom-úti-legelő, Répce, XN45; **CMR01** – Csörötnek: Mocsári-rét, Rába, XN00; **CMS00** – Cún: Munkácsi-széna, Szilhátó, BR77;

C-N00 – Csaroda: Navat-patak, FU13; **CNC00** – Cák: Nagy-erdő, Cáki-patak, XN14; **CNK00** – Csorna: Nyugati-Mór-rétek, Kis-metszés-csatorna, XN68; **CNK01** – Csobaj: Nagy-lapos, kubikgödör, EU22; **CNM00** – Csanádpalota: Nagydomb, Maros, DS71; **CNR00** – Csorna: Nyírkéki duzzasztó, Rábca, XN68; **CNT00** – Cigánd: Nagy-erdő, Tisza, EU74; **CÖV00** – Császártöltés: Ökörjárás, Vörös-mocsár, CS54; **CPC00** – Csegöld: Patics-hát, Csegöldi-víztározó, FU20; **CPT00** – Cigánd: Palló-szög, Tisza, EU64; **C-R00** – Csákánydoroszló: Rába, XN10; **C-R01** – Csepreg: Répce, XN34; **CRR00** – Csákánydoroszló: Rábadoroszló, Rába, XN10; **CRR01** – Csánig: Repcés-Körtvélyes, Répce, XN55; **C-S00** – Csataszög: Sulymos-laposi-csatorna, DT53; **C-S01** – Csorvás: Sas-halmi-homokbánya, DS86; **CTG00** – Ceglédbercel: Tó-rét, Gerje, CT93; **CTS00** – Csaroda: Tó-hát, Szipa-főcsatorna, FU03; **CUM00** – Celldömök: Ugó-dűlő, Marcal, XN63; **CVR00** – Csöngye: Vasutas-tag, Rába, XN54; **CCS00** – Csorna: Csikós-Éger-erdő, Szegedi-csatorna, XN68; **CSK00** – Csesztreg: Sarjas-kertek, Kerka, XM17; **CSN00** – Csór: Sárréti-dűlő, Nádor-csatorna, BT92; **CSS00** – Csösz: Sárrét-dűlő, Sárvíz-malomcsatorna, CT01; **CST00** – Csa holc: Sárca-szeg, Túr, FU31; **DSD00** – Dömsöd: 51-úti híd, Dömsödi-árapasztó, CT42; **DAM00** – Dunaszentpál: Alsó-rétek, Mosoni-Duna-ág, XN89; **DAZ00** – Dunakiliti: Alsó-legelő, Zátonyi-Duna, XP71; **D-B00** – Derecske: Botos-halmi-mocsár, ET34; **D-B01** – Dunatétlen: Böddi-szék, CS58; **D-B02** – Derecske: Bocskoros-sziki-csatorna, ET34; **D-B03** – Derecske: Bocskoros-szik, ET34; **D-B04** – Debrecen: Bodzás-ér, ET56; **DBD00** – Dunaszekcső: belterület, Duna, CS20; **DBN00** – Deecs: Buvat, Nagy-Lídia-tó, CS32; **DBS00** – Dunabogdány: belterület, Szentendrei-Duna, CT59; **DBT00** – Detk: Bika-dűlő, Tarnóca, DT38; **DBV00** – Debrecen: Bordás-tanya, víztározó medence, ET46; **DCR00** – Dénesfa: csánigi úti híd, Répce, XN55; **DDD00** – Dunakiliti: duzzasztómű, felvíz, Duna, XP71; **DDR00** – Dunaharaszti: Duna-parti-legelő, Ráckevei-Duna mellékág, CT54; **DDS00** – Dunaegyháza: Dunamelléki-földek, Solti-Duna, CS48; **DÉI00** – Drégelypalánk: Érmellék, Ipoly, CU52; **DFD00** – Dunaszentbenedek: Füzések, Duna, CS36; **DFD01** – Dömsöd: Fanyilas, Dömsödi-Holt-Duna, CT42; **DFF00** – Dejtár: Felső-rétek, Felső-réteki-holtmeder, CU62; **DFF01** – Dunaszekcső: Felső-Böde, Felső-zátonyi-Duna-ág, CS20; **DFM00** – Dunakiliti: Felső-erdő, Mosoni-Duna, XP61; **DFS00** – Dunakiliti: Felső-osztály, Szivárgó-csatorna, XP61; **DGG00** – Dunasziget: Galambos, Gazfűi-Holt-Duna, XP71; **D-H00** – Dunasziget: Hosszú-ciglési-mellékág, XP71; **DHC00** – Dunasziget: Hajós, Cicolai-ág, XP71; **DHD00** – Domszóló: Háromtagosi-dűlő, Domszólói-tározó, DT39; **DHD01** – Drávaszabolcs: határállomás, Dráva, BR87; **DHD02** – Dunaharaszti: Haraszti-sziget, Duna-Tisza-csatorna, CT54; **DHI00** – Dejtár: Homok-tó, Ipoly, CU62; **DII00** – Drégelypalánk: Irtás-rétek, Ipoly, CU52; **DJT00** – Debrecen: Józsi-legelő, Tóóc, ET47; **D-K00** – Derecske: Kis-erdei-mocsár, ET44; **DKB00** – Domszóló: Kenderföld, Berek-patak, DT39; **DKD00** – Dömös: Keszérűs, Dömösi-Malom-patak, CT49; **DKK00** – Doboz: Körtvélyes, Kettős-Körös, ES17; **DKK01** – Drégelypalánk: Kis-sziget, Kis-szigeti-kubik, CU52; **DKM00** – Deszk: Karóca, Maros, DS42; **DKN00** – Darnószeli: Kis-Duna-kert, Nováki-csatorna, XP80; **DKP00** – Dombrád: Kistiszahát, Palló-szögi-Holt-Tisza, EU64; **DLR00** – Dunavarsány: Legelő-sarka, Ráckevei-Duna, CT54; **DLT00** – Debrecen: Láma-tanya, Tóóc, ET46; **DMH00** – Domaháza: Medvés-oldal, Hangony, DU33; **DMN00** – Darnószeli: Majori-dűlő, Nováki-csatorna, XP80; **DNB00** – Dunafalva: Nagyzátony, Bezerédi-Duna-ág, CS20; **DNB01** – Dunatétlen: NY36, Böddi-szék, CS58; **DNC00** – Dunasziget: Nagy-Jakab, Cicolai-ág mellékága, XP71; **DNL00** – Dejtár: Nyáras-erdő, Lókos-patak, CU62; **DOD00** – Dejtár: Osztások, Derék-patak, CU62; **DÖS00** – Dunakiliti: Öreg-sziget, Szigeti-Duna, XP71; **DÖS01** – Dunakiliti: Ördög-sziget, Szigeti-Duna, XP61; **D-P00** – Derekegyház: Paptelki-mocsár, DS55; **DPB00** – Detk: Paskom-lapos, Bene-patak, DT38; **D-R00** – Dunavarsány: Ráckevei-Duna, CT53; **DSD00** – Dunasziget: Sülyi-sziget, Duna, XP81; **DSM00** – Dunaszeg: Szilos, Mosoni-Duna, XN99; **DTG00** – Dunasziget: Televény, Gazfűi-Holt-Duna, XP71; **DTT00** – Detk: Tarnóca-pusztá, Tarnóca, DT38; **DÚL00** – Demjén: Út-melléke, Laskó, DT59; **D-V00** – Dinnyés: Velencei-tó, CT12; **DVL00** – Dejtár: Vörös-haraszti, Lókos-patak, CU62; **DVM00** – Deszk: Vetye, Maros, DS42; **DZB00** – Dunatétlen: ZS20, Böddi-szék, CS58; **DZB01** – Dunatétlen: ZS36, Böddi-szék, CS58; **EAL00** – Egerszalók: Alsó-rét, Laskó, DT49; **E-B00** – Erdőtelek: Botanikus kerti tó, DT48; **EBB00** – Edelény: belterület, Bódva, DU84; **EBB01** – Encs: Bakter, Bétus-patak, EU04; **EBH00** – Erdőtelek: Botanikus kert, Hanyi-ér, DT48; **EBT00** – Erdőhorvát: belterület, Tolcsva, EU35; **ECH00** – Egyek: CER1, Herepi-morotva, DT97; **ECH01** – Egyek: CER2, Herepi-morotva, DT97; **EDG00** – Esztár: Don-kanyar, Görbe-ér, ET53; **ÉDL00** – Érsekivadkert: Dimitrov-pusztá, Lókos-patak, CU62; **EEL00** – Egerszalók: Egerszalóki-tározó, Laskó, DU40; **EFG00** – Egyek: Falu-nyilas, Göbe-erdei-Holt-Tisza, DT87; **EFH00** – Encs: Felső-dűlő, Hernád, EU15; **EFM00** – Erdőtelek: Fácános, Matt-csatorna, DT48; **EGB00** – Edelény: Gáttrajáró, Bódva, DU85; **EGH00** – Ecsegfalva: Gátórház, Hortobágy-Berettyó, DT92; **E-H00** – Egyek: Herep, DT98; **E-H01** – Encs: Hernád, EU15; **EHL00** – Egerbakta: Hideg-völgy, Laskó, DU40; **EHT00** – Erdőhorvát: Hegyes-halom, Tolcsva, EU35; **E-K00** – Ecsegfalva: Kenderes-szigeti-halastó, DT92; **E-K01** – Ecsegfalva: Kóré-zugi-csatorna, DT91; **EKB00** – Edelény: Kakaskő-órom, Bódva, DU75; **EKD00** – Egyházasgerge: Kisgergei-rét, Dobroda-patak, CU93; **EKH00** – Egeralj: Kentaró-dűlő, Hunyor-patak, XN63; **EKS00** – Ecsegfalva: Kiritó, Séh-báger, DT91; **ÉLL00** – Érsekivadkert: Lágys, Lókos-patak, CU61; **ÉLR00** – Érsekcsanád: Lukács-tói-dűlő, Rezéti-Duna, CS32; **ELT00** – Eperjeske: Lyukas-szeg,

Tisza, EU95; **EMB00** – Edelény: Markovicstanya, Bódva, DU85; **ÉMD00** – Érsekvadkert: Mogyorós, Derék-patak, CU61; **EMH00** – Egyek: MOCS1, Herepi-morotva, DT97; **EMH01** – Egyek: MOCS3, Herepi-morotva, DT98; **EMM00** – Endrefalva: Ménes-hídnál, Ménes-patak, CU93; **EMT00** – Egyek: Marázs, Tisza II. szivárgó, DT87; **ENB00** – Encs: Nagy-nyilas, Bélus-patak, EU15; **ENN00** – Egyek: Nagy-Csatak-lapos, Nagy-Csatak-mocsár, DT97; **ENP00** – Esztár: Nagy-Konyár, Pocsaji-ér, ET53; **E-R00** – Egyházaskesző: Rába, XN75; **ESA00** – Egyek: Saruka, anyaggödör, DT97; **EST00** – Egyek: szivattyútelep, Tisza II. szivárgó, DT87; **ÉTH00** – Érsekvadkert: Tamás-völgy, Hosszú-parti-mocsár, CU71; **ÉÜD00** – Érsekcsanád: Üdülőtelep, Duna, CS32; **EZE00** – Egyek: Zsibóktanya, Egyeki-Holt-Tisza, DT97; **F1D00** – Foktó: 1520,8 fkm, Duna, CS35; **F1M00** – Ferencszállás: 15 fkm., Maros, DS41; **F1M01** – Ferencszállás: 16,5 fkm, Maros, DS51; **FAC00** – Felsőnyárad: Aradvány, Csörgős-patak, DU75; **FBF00** – Fülöp: Bogárzó, Fülöpi-ér, ET87; **FB100** – Fertőendréd: belterület, Ikva, XN47; **FBS00** – Felsőnyárad: belterület, Szuha, DU75; **FCS00** – Felsőzsolca: Csepnyik, Sajó, DU82; **FCS01** – Felsőzsolca: Csepnyik, Sajó, DU82; **FDD00** – Fajszt: Doromlás-erdő, Duna, CS33; **FDT00** – Folyás: Deli-ház-dűlő, Tiszakeszi-főcsatorna, ET09; **F-F00** – Fülöpszállás: Fehér-szék, CS68; **FFB00** – Felsőberekci: Felsőberekci-főcsatorna torkolat, Bodrog, EU55; **FFK00** – Fehértó: Fehér-tó, Keszeg-ér, XN78; **FFS00** – Felsőnyárad: Fekete-völgy, Szuha, DU75; **F-H00** – Felsődobsza: Hernád, EU04; **FHM00** – Feketeerdő: Hajlati-erdei-dűlő, Mosoni-Duna, XP61; **FHT00** – Fegyvernek: Hillér-legelő, Tisza, DT53; **F-K00** – Fülöpszállás: Kelemen-szék, CS68; **FKD00** – Fajszt: Karasz, Duna, CS33; **FKM00** – Főnyed: Kaszákert, Marót-völgyi-csatorna, XM76; **FKT00** – Felsőtelekes: Kánói-völgy, Telekes-patak, DU76; **FLÓ00** – Furta: Ludas-tó, Ölyvös-ér, ET31; **F-M00** – Fehérvárurgó: Malomárok, BT93; **FNF00** – Fülöpszállás: NY2, Fehér-szék, CS68; **FNF01** – Fülöpszállás: NY3, Fehér-szék, CS68; **FNF02** – Fülöpszállás: NY1, Fehér-szék, CS68; **FNK00** – Famos: Nagy-nádas, kubikgödör, DT14; **FNP00** – Fülöp: Nemes-tag, Penészeleki (I.)-csatorna, ET87; **FNPO1** – Felsőcsatár: Niderbergi út, Pinka, XN02; **FNP02** – Fülöp: Nagybánháza, Penészeleki (I.)-csatorna, ET87; **FÓ100** – Fertőendréd: Öreg-rét, Ikva, XN47; **F-P00** – Fülöpszállás: Partos-széki-anyaggödörök, CS68; **F-P01** – Felsőcsatár: Pinka, XN02; **FPK00** – Fülöpszállás: Pörköce, Kelemen-szék, CS68; **F-R00** – Fábiánsebestyén: Reketttyés-réti mocsarak, DS57; **FRB00** – Felsőberekci: rév, Bodrog, EU55; **F-S00** – Felsőzsolca: Sajó, DU82; **F-S01** – Felsőjánosfa: Szentjakabipatak, XM18; **F-S02** – Fülöpháza: Szappan-szék, CS89; **FSD00** – Foktó: Szigeti-Kertek, Duna, CS35; **FSD01** – Fajszt: Sziget-dűlő, Duna, CS34; **FSL00** – Füzesabony: Szikszóitelep, Laskó, DT58; **FSP00** – Fülöp: Százholdas, Penészeleki (I/3.)-csatorna, ET87; **FTF00** – Fehértó: Tó-eleje, Fehér-tói anyaggödör, XN78; **FTI00** – Fertőd: Töltés-Hany, Ikva, XN47; **FTM00** – Főnyed: temető, Marót-völgyi-csatorna, XM76; **FTT00** – Felsőtelekes: Templomka, Telekes-patak, DU76; **FVD00** – Fajszt: Vak Gyurka, Duna, CS33; **FVK00** – Főnyed: Vári-sziget, Kis-Balaton, XM76; **FVÓ00** – Farkaslyuk: Veres-oldal, Ózd-patak, DU43; **FVT00** – Feldebrő: vasútállomás, Tarna, DT49; **FZF00** – Fülöpszállás: ZS1, Fehér-szék, CS68; **FZF01** – Fülöpszállás: ZS2, Fehér-szék, CS68; **FZF02** – Fülöpszállás: ZS3, Fehér-szék, CS68; **FZK00** – Fülöpszállás: ZS12, Kelemen-szék, CS68; **FZK01** – Fülöpszállás: ZS150, Kelemen-szék, CS68; **FZK02** – Fülöpszállás: ZS33, Kelemen-szék, CS68; **FZK03** – Fülöpszállás: ZS5, Kelemen-szék, CS68; **FZK04** – Fülöpszállás: ZS2, Kelemen-szék, CS68; **G6T00** – Gyüre: 674 fkm, Tisza, EU93; **GAB00** – Győr: Atkás-dűlő, Bácsai-csatorna, XN99; **GAÉ00** – Gyula: A, Élővíz-csatorna, ES26; **GAG00** – Gyöngyöshalász: atkári út, Gyöngyös-patak, DT18; **GAR00** – Galvács: Alsó-galvács, Rakaca, DU86; **GAV00** – Gárdony: Agárdi-hajóöböl, Velencei-tó, CT12; **GÁV00** – Gárdony: Áramlásjavító-árok, Velencei-tó, CT12; **GBB00** – Győr: belterület, Bácsai-csatorna, XN98; **GBÉ00** – Gyula: B, Élővíz-csatorna, ES26; **GBF00** – Gyula: Bomba-tábla, Fehér-Körös, ES26; **GBG00** – Gárdony: belterület, Gárdonyi-árok, CT23; **GBG01** – Gárdony: Bika-völgy-felső, Gárdonyi-árok, CT22; **GBH00** – Gelénes: Boc-kereki-erdő, Hamvas-tó, FU03; **GBM00** – Gávavencsellő: B, Marót-zugi-Holt-Tisza, EU43; **GBM01** – Győr: belterület, Mosoni-Duna, XN98; **GBR00** – Győr: belterület, Rábca, XN98; **GBS00** – Gósfá: belterület, Sárvíz, XN40; **G-C00** – Gyöngyössolymos: Csórréti-tározó, DU20; **GCB00** – Gulács: CER2, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GCB01** – Gulács: CER3, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GCB02** – Gulács: CER1, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GCB03** – Gulács: CER4, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GCÉ00** – Gyula: C, Élővíz-csatorna, ES26; **GCK00** – Gárdony: Cserepes-sziget, kubikgödör, CT13; **GCM00** – Gönyü: Csárda-tagok, Mosoni-Duna, YN09; **GCV00** – Gárdony: Cserepes-sziget, Velencei-tó, CT13; **GCS00** – Golop: Csátó, Szerencs-patak, EU14; **G-D00** – Gyomaendrőd: Dan-zugi-Holt-Körös, DS99; **GDD00** – Győrladamér: dunaszegi úti híd, Dunaszegi-csatorna, XN99; **GDT00** – Gávavencsellő: Diófa-lapos, Tisza, EU43; **GDV00** – Gárdony: Dinnyési zagytér, Velencei-tó, CT12; **GFH00** – Garadna: Felső-rét, Hernád, EU16; **GFP00** – Győrladamér: Fekete-dűlő, Patkányosi-csatorna, XN99; **GFV00** – Győrvár: Fekete-berek, Verna-patak, XN40; **G-G00** – Gönc: Gönci-patak, EU26; **G-G01** – Gárdony: Gárdonyi-árok, CT22; **GGD00** – Göd: Gödi-sziget, Duna, CT58; **GGF00** – Gyula: Gyulavári, Fehér-Körös, ES26; **GGG00** – Gyüre: Gyürei-csatorna torkolata, Gyürei-szegi-Holt-Tisza, EU93; **GGH00** – Garbolc: Gátórház, Hajcsár-úti-kubik, FU41; **GM00** – Győrladamér: Gazdák-legelője, Mosoni-Duna, XN99; **GGN00** – Gáborjánháza: Gyepű-földek, Nagy-ásás-patak, XM06; **GGR00** – Győr: Győrsziget, Rábca, XN98; **GGR01** – Győr: Gorkijváros, Rába, XN98; **GGV00** – Gárdony: Gárdonyi-hajóöböl,

Velencei-tó, CT13; **GGV01** – Gárdony: Gárdonyi-vízgyűjtő-öböl, Velencei-tó, CT23; **GGV02** – Gárdony: Gárdonyi-fél-sziget, Velencei-tó, CT23; **GGZ00** – Győrzámoly: győrladaméri úti híd, Zámolyi-csatorna, XN99; **GHH00** – Gacsály: Hollós-dűlő, Hollós-dűlői-anyaggödörök, FU30; **GHT00** – Garbolc: Hármashatár, Túr, FU41; **G-K00** – Gyomaendrőd: Kisfoki-Holt-Körös, DS89; **GKB00** – Gulács: KOL2, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GKB01** – Gulács: KOL3, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GKB02** – Gulács: KOL5, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GKB03** – Gulács: KOL1, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GKÉ00** – Gyula: K, Élővíz-csatorna, ES26; **GKF00** – Gyula: Keszi-dűlő, Fekete-Körös, ES36; **GKG00** – Gyöngyös: Közép-máj, Gyöngyös-patak, DT19; **GKK00** – Győr: Közép-út, Köles-ér, XN56; **GKM00** – Gyöngyössolymos: Kis-hegy, Monostor-patak, DT19; **GKN00** – Görbeháza: Kis-Kapros-dűlő, Nyugati-főcsatorna, EU10; **GKP00** – Győrzámoly: Karacs, Pulai-Duna-ág, XN99; **GKR00** – Győr: Kisharaszti-rét, Rába, XN87; **GKV00** – Gárdony: kikötő, Velencei-tó, CT13; **GLB00** – Girincs: Lúci-Abony, Böcs-Kesznyéteni-üzemvíz-csatorna, EU01; **GLK00** – Gávavencsellő: Legelők, Kacsa-tó, EU43; **GLM00** – Győr: Likócs, Mosoni-Duna, YN08; **GLN00** – Gyöngyössolymos: Lajosháza, Nagy-patak, DU20; **GLS00** – Garbolc: Liget-dűlő, Sár-Éger-csatorna, FU31; **G-M00** – Győr: Mosoni-Duna, YN08; **GMB00** – Gulács: MOCS3, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GMB01** – Gulács: MOCS1, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GMB02** – Gulács: MOCS2, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GMB03** – Gulács: MOCS4, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GMÉ00** – Gyula: M, Élővíz-csatorna, ES26; **GMG00** – Gyöngyös: malom, Gyöngyös-patak, DT19; **GMM00** – Győr: Marcalon-aluli-dűlő, Marcal, XN87; **GMV00** – Gárdony: Madárvárta-csónaköböl, Velencei-tó, CT12; **G-N00** – Gyomaendrőd: Német-zugi-Holt-Körös, DS89; **G-N01** – Görbeháza: Nagy-Kaprosi-mocsár, ET19; **GNB00** – Gagyvendégi: Nagy-rét, Bátor-patak, DU96; **GND00** – Gönyü: Nagy-Sáros-dűlő, Duna, YN19; **GND01** – Gönyü: Nagy-Sáros-dűlő, Duna, YN19; **GNF00** – Gyula: Nagy-fenek, Fehér-Körös, ES27; **GNH00** – Győrzámoly: Nyelő-szeg, Hosszú-kői-Duna-ág, XN99; **GNL00** – Győrújfalu: Nagy-dűlő, Lajmai-Nádas-csatorna, XN98; **GNM00** – Győr: Nagybácsa, mocsár, YN08; **GNS00** – Girincs: Nagy-erdő, Sajó, DU91; **GNT00** – Garbolc: Nagy-erdő, Túr, FU31; **GNV00** – Gasztony: Nagy-gyep, Vörös-patak, XN10; **G-O00** – Gyöngyösoroszi: Oroszi-tó, DT19; **GOÉ00** – Gyula: O, Élővíz-csatorna, ES26; **G-P00** – Győrzámoly: Peresi-kiöntés, XN99; **GPG00** – Göncruszka: Potyogó-dűlő, Gönci-patak, EU16; **GPJ00** – Gyugy: Parragi-rétek, Jamai-patak, YM07; **GPM00** – Gönyü: Posta-rét, Mosoni-Duna, YN09; **GPM01** – Gönyü: Posta-rét, Mosoni-Duna, YN09; **GPM02** – Győr: Püspök-erdő, Mosoni-Duna, XN98; **G-R00** – Győr: Rába, XN98; **GRF00** – Gyula: Remetei üdülő, Fekete-Körös, ES27; **GRH00** – Gönc: Rókus, Hernád, EU16; **GRR00** – Győr: Rába-dűlő, Rába, XN98; **GRR01** – Győr: Rába-dűlő, Rába, XN98; **GSF00** – Gyula: Sitkai-főcsatorna torkolat, Fekete-Körös, ES27; **GSH00** – Gönc: Szesszidő, Hernád, EU16; **GSK00** – Geszt: Szalontai-zug, Korhány-csatorna, ES49; **GSM00** – Győrújfalu: Szúnyog-sziget, Mosoni-Duna, XN98; **GSM01** – Győrzámoly: Szúnyog-sziget, Mosoni-Duna-ág, XN98; **GSV00** – Gárdony: strand, Velencei-tó, CT23; **G-T00** – Gyomaendrőd: Templom-zugi-Holt-Körös, DS89; **GTB00** – Gulács: TRA3, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GTB01** – Gulács: TRA4, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GTB02** – Gulács: TRA5, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GTB03** – Gulács: TÜN2, Boroszló-kerti-Holt-Tisza, FU02; **GTM00** – Győr: Tordai-sziget, Mosoni-Duna, YN09; **GÚM00** – Győr: Új-Major, Mosoni-Duna, YN09; **G-V00** – Göncruszka: Vider-berki-felső-Holt-Hernád, EU16; **GVH00** – Göncruszka: Vider-berek, Hernád, EU16; **H-A00** – Hajdúszoboszló: Angyalházi-mocsár, ET15; **HAH00** – Hernádkak: Alsó-Berek, Holt-Hernád, DU92; **HAI00** – Hont: Alsó-rétek, Ipoly, CU42; **HAV00** – Homrogd: Alsó-aranyos, Vadász-patak, DU94; **HBD00** – Harta: Belső-Tuskó-föld, Duna, CS47; **HBG00** – Hernádvécse: belterület, Garadna, EU16; **HBH00** – Hortobágy: Borsós-tározó, Hortobágy, ET16; **HBH01** – Hernádbüd: belterület, Hernád, EU04; **HBK00** – Hódmezővásárhely: Barci-rét, Kortvélyesi-Holt-Tisza, DS44; **HCC00** – Hajdúszoboszló: Csikós-laponyag, Csikós-ér, ET16; **HCL00** – Hegyhátszentmárton: Cinkes, Lugos-patak, XM19; **HCL01** – Hortobágy: Cserepes, Ludas-éri-csatorna, ET07; **H-D00** – Hirics: Dráva, YL37-BR67; **H-D01** – Hosszúpályi: Don-kanyari-mocsár, ET53; **HDK00** – Hajdúnánás: Domb-szegi-legelő, K.III.-főcsatorna, ET29; **H-F00** – Hosszúpályi: Fehér-tó, ET54; **H-F01** – Hosszúpályi: Fehér-tói-mocsár, ET54; **HFC00** – Hajdúböszörmény: Ficsori-tói-dűlő, csatorna, ET38; **HFK00** – Hosszúpályi: Folyás-dűlő, Kis-Pályi-ér, ET54; **HFP00** – Horvátlövő: Felső-földek, Pinka, XN12; **HFV00** – Hajdúböszörmény: Ficsori-tói-dűlő, víztározó medence, ET38; **HGH00** – Hernádnémeti: Gyalog-legelő, Hernád, DU92; **HGL00** – Hosszúpályi: Gulya-hálás, Létai-ér, ET54; **H-H00** – Hortobágy: Halas-fenek, ET06; **H-H01** – Hencida: Hosszú-réti-mocsár, ET53; **H-H02** – Hidegség: Hidegségi-tő-zegbányató, XN37; **HHB00** – Halmajugra: Halmaji-rét, Bene-patak, DT29; **HHB01** – Hidvérgárdó: Homokos, Bódva, DU87; **HHH00** – Hortobágy: Halaskői-kút, Halas-fenek, ET06; **HHH01** – Hortobágy: Halaskői-tanya, Halas-fenek, ET06; **HHH02** – Hernádszentandrás: Hajó-út-dűlő, Hernád, EU04; **HHI00** – Hugyag: Hal-kuta, Ipoly, CU82; **HHK00** – Hajdúszoboszló: halastavak, Köseley, ET25; **HHK01** – Hajdúböszörmény: Hetven-laponyag, Kadarc-Karácsony-foki-főcsatorna, ET28; **HHL00** – Hegyeshalom: Ház-dűlő-II., Lajta, XP60; **HHM00** – Hugyag: Hidon-felül, mocsár-folt, CU82; **HHM01** – Hortobágy: Halas-fenek, mocsár, ET06; **HHS00** – Hajmáskér: Hátsó-vakcsa, Séd, YN22; **HHI00** – Hont: Irtás-rétek, Ipoly, CU52; **HJC00** – Hortobágy: Juhos-hát, Cserepes-Papéri-csatorna, ET17; **H-K00** –

Hosszúpályi: Konyári-úti-mocsár, ET54; **H-K01** – Hortobágy: Kondás-fenek, ET07; **H-K02** – Hódmezővásárhely: Körtvélyesi-Holt-Tisza, DS44; **H-K03** – Hajdúböszörmény: Kis-Kaján, ET28; **H-K04** – Hódmezővásárhely: Körtvélyesi-Holt-Tisza-levezető-csatorna, DS34; **H-K05** – Hosszúpályi: Kalmár-tó, ET54; **H-K06** – Hosszúpályi: Karca-tanyai-mocsár, ET54; **HKB00** – Hajdúszoboszló: Kender-földi-erdő, Belső-Köselly, ET25; **HKC00** – Hajdúböszörmény: Kiss András-dűlő, csatorna, ET38; **HKD00** – Hajdúsámson: Kis-telek, Derecskei-Kálló, ET67; **HKH00** – Hajdúböszörmény: Kőszegi-dűlő, Hortobágy, ET29; **HKH01** – Hortobágy: Kurta-telek, Hortobágy, ET16; **HKH02** – Hajdúböszörmény: Kecskés-dűlő, Hortobágy, ET18; **HKH03** – Hernádkak: Kender-zug, Hernád, DU92; **HKH04** – Hernádcéce: Kertek-alja, Hernád, EU15; **HKH05** – Hidasnémeti: Kis-sziget, Hernád, EU17; **HKH06** – Hernádbúd: Kender-föld, Hernád, EU14; **HKK00** – Hajdúböszörmény: Kovács-tanya, Keleti-főcsatorna, ET28; **HKK01** – Hajdúszoboszló: Korpád-dűlő, Köselly, ET25; **HKK02** – Hajdúnánás: Kaján, Keleti-főcsatorna, ET29; **HKK03** – Hajdúnánás: Külső-Nyomás-dűlő, Keleti-főcsatorna, EU20; **HKK04** – Hővej: közúti híd, Kardos-ér, XN56; **HKM00** – Hortobágy: Köves-halom, mocsár, ET05; **HKN00** – Halászi: Kis-csóka, Nováki-csatorna, XP70; **HKV00** – Hajdúböszörmény: Kiss András-dűlő, víztározó medence, ET38; **HKV01** – Hortobágy: Kondás-fenek, Vincze-lapos, ET07; **HLN00** – Hosszúpályi: Lyukas-halmi-dűlő, Nagy-ér, ET54; **HLP00** – Hont: Lapos-oldal, Parassapusztai-mocsár, CU42; **HLZ00** – Hortobágy: Liba-lapos, Zám-fok, ET06; **H-M00** – Hosszúpályi: Messzelátói-tó, ET54; **HMD00** – Hortobágy: Mátá, Disznós-fok, ET17; **HMH00** – Hajdúböszörmény: Magi-dűlő, Hortobágy-Kadarc-összekötő-csatorna, ET29; **HMK00** – Hajdúböszörmény: Molnár-tanya, Kadarc-Karácsonyfoki-főcsatorna, ET28; **HMK01** – Hajdúböszörmény: Mórlicz-szik, K.IV.-csatorna, ET28; **HML00** – Hédervár: Meggyesi-dűlő, Lipót-Hédervári-csatorna, XP80; **HNÁ00** – Hegymagas: Nád-Verő, Ávorsai-patak, XM88; **HNS00** – Hegyhátszentjakab: Nagy-hegy, Szentjakabi-patak, XM19; **HNZ00** – Hatvan: Nagygombos, Zagyva, DT08; **HOC00** – Hajdúböszörmény: Orosz-Pap-dűlő, csatorna, ET38; **H-P00** – Hortobágy: Polturás-fenek, ET06; **H-P01** – Hortobágy: Pozsgán, ET06; **HPF00** – Hortobágy: Pente-zug, Fekete-ér, ET06; **HPF01** – Hortobágy: Pente-zug, Fekete-éri-fok, ET05; **HRH00** – Hédervár: Rét-széli-dűlő, holtmeder, XN89; **HSB00** – Hernádszurdok: Szög, Bársonyos, EU16; **HSH00** – Hernádszurdok: Szög, Hernád, EU16; **HSH01** – Hangony: Szög-orum, Hangony, DU34; **HSI00** – Hugyag: Sovány-rét, Ipoly, CU82; **H-T00** – Hajdúszoboszló: Tárkány-fok, ET16; **HT00** – Kisar: Homok-mező, Tisza, FU12; **H-T01** – Hódmezővásárhely: Tisza, DS34; **HTF00** – Hosszúpályi: Tököz, Fehér-tói-ér, ET54; **HTV00** – Hegyhátszentjakab: Tölgyes, Vadása I., XM19; **HTV01** – Hegyhátszentjakab: Tölgyes, Vadása II., XM19; **HUM00** – Hédervár: Urasági-legelő, Mosoni-Duna, XN89; **HÜB00** – Herceghalom: ülepítők, Békás-patak, CT36; **HÜM00** – Hódmezővásárhely: üdülőtelep, Mártélyi-Holt-Tisza, DS44; **HVH00** – Hédervár: Vadaskert, Hideg-kúti-ér mellékága, XN89; **HVH01** – Hédervár: Vadas-kert, Hideg-kúti-ér, XN89; **HVK00** – Hajdúböszörmény: Vidi-zug, Keleti-főcsatorna, ET29; **HVL00** – Hegyhátszentmárton: Vásárhelyi-oldal, Lugos-patak, XM19; **HVV00** – Hajdúböszörmény: Varga-lapos, víztározó medence, ET38; **H-Z00** – Hortobágy: Zám-fok, ET06; **HZI00** – Hugyag: Zsombékos, Ipoly, CU82; **HZI01** – Hugyag: Zalogos, Ipoly, CU82; **I-A00** – Ibrány: Apát-szögi-Holt-Tisza, EU53; **IAS00** – Izsófalva: Alsó-rét, Szuha, DU74; **IAT00** – Ibrány: Apát-szeg, Tisza, EU53; **IBZ00** – Imola: belterület, Zúgó-patak, DU66; **IC100** – Ipolytarnóc: Csádaly, Ipoly, CU94; **IC101** – Ipolytarnóc: Csík-rét, Ipoly, CU94; **ICK00** – Izsák: Cserjés-domb, Kolon-tó, CS78; **IDB00** – Ináncs: Dinnye-földek, Bélus-patak, EU04; **IF100** – Ipolytarnóc: Fent-járó, Ipoly, CU94; **IGK00** – Izsák: Greilic-tanya, Kolon-tó, CS78; **I-H00** – Ibrány: Hatvan-orri-Holt-Tisza, EU53; **IHI00** – Ipolytarnóc: Homok-alja, Ipoly, CU94; **ILB00** – Ináncs: Legelő-dűlő, Bársonyos, EU04; **ILL00** – Ivánc: Lugosi-rét, Lugos-patak, XM19; **IO100** – Ipolyvece: Ortási-rétek, Ipoly, CU52; **IO101** – Ipolyvece: Ortás-rétek, Ipoly, CU52; **IPM00** – Igrici: Poroszló-hát, Matola-csatorna, DU80; **IRR00** – Ikrény: Rába-töltés-főlötti-dűlő, Rába, XN97; **ISD00** – Ipolyvece: Szórád, Derék-patak, CU52; **ISI00** – Ipolydamásd: Sarina, Ipoly, CU30; **ISI01** – Ipolydamásd: Száraz-árok, Ipoly, CU30; **IZR00** – Ikervár: Zsidahó, Rába, XN42; **JÁ800** – Jászkisér: Árpási-dűlő, 84.csaatorna, DT45; **JCC00** – Járdánháza: Cselény-völgy, Cselény-patak, DU43; **JDN00** – Jászkarajenő: Délnyugati-tó, Nagy-szék, DT20; **JDN01** – Jászkarajenő: Délkeleti-tó, Nagy-szék, DT20; **JÉN00** – Jászkarajenő: Északi-tó, Nagy-szék, DT20; **JIM00** – Jászkisér: Illés-major-dűlő, Millér-csatorna, DT44; **JIZ00** – Jásztelek: Ispitarét, Zagyva, DT25; **J-J00** – Jászkisér: Jászsági II-2-1.csaatorna, DT45; **JKM00** – Jászladány: Kaszáló-dűlő, Millércsatorna, DT44; **JNC00** – Jászkarajenő: Nagy-szék, Csukás-ér, DT20; **JNM00** – Jánd: Nagy-tagok, mocsártolt, FU03; **JNT00** – Jászkisér: Nagy-Árka, Tiszasülyi (28.)-főcsatorna, DT45; **JSG00** – Jánkmajtis: Szunya-szél, Gőgő-Szenke, FU21; **JSS00** – Jákfalva: Szuha-völgy, Szuha, DU65; **JVÁ00** – Jászberény: Vak-dűlő, Ágói-patak, DT26; **K1M00** – Klárafalva: 14,3 fkm, Maros, DS41; **K2Z00** – Keszthely: 21 T felvíz, Zala, XM77; **K-500** – Kisköre: 5/120. mellékcsatorna, DT66; **K6T00** – Kisvarsány: 681,3 fkm, Tisza, EU93; **K8R00** – Körmend: 86-úti híd, Rába, XN20; **KAÉ00** – Kocsord: A, Északi-főcsatorna, FU01; **KAG00** – Kőszeg: Andalgó, Gyöngyös-patak, XN15; **KAG01** – Kőszeg: Alsó-Rétek, Gyöngyös-patak, XN14; **KAK00** – Kocsord: A, Kocsordi-horgásztó, FU01; **KAM00** – Karancsság: Alsó-rét, Ménes-patak, CU92; **KÁS00** – Komlódtótfalu: Árok-sor, Szamos, FU20; **K-B00** – Körösladány: Berettyó, ET00; **K-B01** – Kisbodak: Bodaki-ág, XP80; **K-B02** – Kunszentmárton: Brenna-zugi-Holt-Körös, DS48; **K-B03** – Kölked:

Belső-Béda, CR28; **KBB00** – Kölked: Béda-erdő, Belső-Béda, CR28; **KBD00** – Kölked: Boki-rakodó, Duna, CR28; **KBG00** – Kőszegdoroszló: Berek alja, Gyöngyös-patak, XN14; **KBH00** – Kondó: Bikkes-tető, Harica, DU63; **KBH01** – Külsővat: Bandi-marcal, Hunyor-patak, XN63; **KB100** – Kesznyéten: Bivalyos, Inérháti-főcsatorna, EU01; **KBK00** – Kesznyéten: Bivalyos, Kerek-tó, EU01; **KBK01** – Kisújszállás: Békás, Kakat-éri-főcsatorna, DT83; **KBK02** – Kács: belterület, Kácsi-patak, DU71; **KBK03** – Kupa: belterület, Kupai-Vadász-patak, DU95; **KBM00** – Karakó: belterület, Marcal, XN62; **KBN00** – Kimle: Berek, Nováki-csatorna, XN89; **KBS00** – Kurityán: Belső-szög, Szuha, DU75; **KBT00** – Kishódos: Balla gorondja, Túr, FU31; **K-C00** – Kám: Csörnöc-Herpenyő, XN41; **KCB00** – Kerkáskápolna: Cser-erdő, Bajánházi-patak, XM08; **KCD00** – Kölked: Csákos, Duna, CR29; **KCK00** – Királyhegyes: Csikópuszta, Kápolnás-tó, DS72; **KCK01** – Kocsord: C, Kocsordi-horgásztó, FU01; **KCM00** – Kiszombor: Csipkés, Maros, DS51; **KCM01** – Kimle: Cserlege, Mosoni-Duna-ág, XN79; **KCM02** – Külsővat: Cinca torkolat, Marcal, XN64; **KCS00** – Körösszakál: Csukáti-dűlő, Sebes-Körös, ET40; **KDK00** – Kemece: Dobos-tag, Kállai(VII.)-főfolyás, EU52; **KDR00** – Körmend: Dobogó, Rába, XN10; **KDT00** – Kamond: Dabrokkai-csárda, Torna, XN62; **KDZ00** – Keszthely: Diás-sziget, Zala, XM77; **KEÖ00** – Kölcse: Ered-hát, Öreg-Túr, FU22; **K-F00** – Köröstarcsa: Folyás-éri-Holt-Körös, DS99; **K-F01** – Kölked: Forgó-tó, CR29; **KFB00** – Keszthely: Fenékpuszta, Balaton, XM77; **KFB01** – Kállósejmén: Forrástanya, Baromlaki-folyás, EU60; **KFD00** – Kisbodak: Fácán-sziget, Duna, XP80; **KFF00** – Kishódos: Fóris-szeg, Fóris-szegi-Holt-Túr, FU31; **KFN00** – Kunhegyes: Fűzfás-dűlő, Nagykunsági öntöző főcsatorna szivárgója, DT64; **KFN01** – Kunhegyes: Földes-tanya, NK-III-2 öntözőcsatorna, DT74; **K-G00** – Kunszentmárton: Gyüreg-zugi-Holt-Körös, DS49; **KGB00** – Kunhegyes: Gyócs, Baros-tanyai (XII.)-csatorna, DT65; **KGC00** – Karcag: Gergely, csatorna, DT84; **KGK00** – Köröstarcsa: gátórház, Kettős-Körös, ES09; **KGK01** – Kerkabarabás: Golyafa, Kerka, XM17; **KGÖ00** – Kistar: Gróf-tag, Öreg-Túr, FU02; **KGT00** – Kisköre: gátórház, Tisza-tavi-szivárgócsatorna, DT66; **K-H00** – Kapuvár: Hansági-főcsatorna, XN58; **K-H01** – Kőszeg: Hármos-patak mellékága, XN14; **KHI00** – Kópháza: Hosszú-kaszáló, Ikva, XN27; **KHK00** – Kokad: Határ-hegy, Konyári-Kálló, ET75; **KHK01** – Kelebia: Horváhtanya, Körös-éri-főcsatorna, CS91; **KHK02** – Kunhegyes: Homok, Kakat-éri-főcsatorna, DT64; **KHN00** – Kölesd: Hidegvölgy, Nádor-csatorna, CS15; **KHR00** – Kenyeri: Hatóles út, Rába, XN55; **KHS00** – Komádi: Herczeg-föld, Sebes-Körös, ET30; **KIK00** – Kesznyéten: Inér-hát, Karika-töltés-közi-kubikgödör, EU01; **KIP00** – Kemestaródfa: Irtás, Pinka, XN10; **KIR00** – Kapuvár: Iharos, Répce, XN57; **K-J00** – Kőtelek: Jászági III-2-3-1.-csatorna, DT54; **KJS00** – Kazincbarcika: Janka, Sajó, DU74; **K-K00** – Konyár: Kis-Korhány-halmi-mocsár, ET53; **K-K01** – Kercaszomor: Kerca, XM08; **K-K02** – Körösladány: Kisasszony-zugi-Holt-Körös, ES09; **K-K03** – Kőtelek: Keskeny-éri-mocsár, DT54; **K-K04** – Kölked: Külső-Béda, CR28; **K-K05** – Köröm: kavicsbánya, DU91; **K-K06** – Kőtelek: Keskeny-éri-agyag-gödör, DT54; **K-K07** – Kardoskút: Kardoskúti Fehér-tó, DS74; **K-K08** – Konyár: Kerek-szik, ET44; **K-K09** – Kisbajcs: kubikgödör, YN09; **KKB00** – Kunmadaras: Kis-darvas-halom, bombatölcser, DT95; **KKG00** – Kőszeg: Kálvária-hegy, Gyöngyös-patak, XN15; **KKG01** – Kőszeg: Kálvária-hegy, Gyöngyös-patak, XN15; **KKH00** – Körösnagyharsány: Kocsord, Holt-Sebes-Körös, ET40; **KKK00** – Kőszegpaty: Kisvágás, Kozár-Borzó, XN24; **KKK01** – Keszthely: Kis-Balaton, kubikgödör, XM77; **KKN00** – Kunhegyes: Kolbász-Karcagi-út-köze, NK-III-2 öntözőcsatorna, DT74; **KKN01** – Kunhegyes: Kettős-halom, NK-III-2 öntözőcsatorna, DT74; **KKP00** – Kishódos: Klastrom-földek, Pajzsosrákos-tömpöly, FU31; **KKR00** – Körmend: Kertes-rét, Rába, XN20; **KKS00** – Körösnagyharsány: Kaszáló, Sebes-Körös, ET40; **KKS01** – Körösújfalú: Két-part-köze, Sebes-Körös, ET30; **KKS02** – Kazincbarcika: Kertalja, Sajó, DU74; **KKS03** – Kurityán: Kavicsos, Szuha, DU74; **KKT00** – Kisvarsány: Kovács-szeg, Tisza, EU93; **KKV00** – Kunhegyes: Karcagi-út, VII. sz. csatorna, DT84; **K-L00** – Királyhegyes: Liliomos, DS72; **KLN00** – Káloz: Lóki-patak torkolat, Nádor-csatorna, CT10; **KLR00** – Kapuvár: Lápok, Répce, XN48; **K-M00** – Kisbajcs: Mosoni-Duna, YN08; **KMA00** – Kesznyéten: Majorsági-dűlő, Abonyi-tó, EU01; **KMD00** – Kölked: Macska-lyuk, Duna, CR28; **KMD01** – Komárom: Monostori-erőd, Duna, BT89; **KMK00** – Kemece: Moroczki-tanya, Kállai(VII.)-főfolyás, EU52; **KMK01** – Kercaszomor: Malom-rét, Kerca, XM08; **KMK02** – Kerekegyháza: Malomháza, Kondor-tó, CS79; **KMK03** – Kerkaszentkirály: Margit-major, Kerka, XM25; **KMM00** – Kishódos: Molnár-tábla, Molnár-táblai-kubik, FU31; **KMR00** – Kapuvár: Miklósmajor, Répce, XN58; **K-N00** – Kölked: Nagy-Csukás-tó, CR28; **K-N01** – Kétegyháza: Nádas-dűlő, ES15; **K-N02** – Kunmadaras: Nagy-Darvas-fenek, DT95; **KN200** – Kőtelek: Nagy-rét, 20.sz.csatorna, DT53; **KN201** – Kőtelek: Nagy-rét, 20.sz.csatorna oldalága, DT53; **KNB00** – Kunmadaras: Nagy-legelő, bombatölcser, DT95; **KNC00** – Körmend: Németfalusi-rét, Csörnöc-Herpenyő, XN20; **KNK00** – Kercaszomor: Nagy-rét, Kerca, XM08; **KNM00** – Kamond: Nagykamond, Marcal, XN62; **KNM01** – Kemenessőmjén: Nemes-cser, mocsár-folt, XN54; **KNN00** – Kajdacs: Nagy-tanya, Nádor-csatorna, CS15; **KNS00** – Körösladány: Nagy-tanya, Sebes-Körös, ET00; **KNS01** – Komádi: Nagy-tói-dűlő, Sebes-Körös, ET40; **KNS02** – Komádi: Nyitrai-tanya, Sebes-Körös, ET20; **KOR00** – Kapuvár: Osló-úti híd, Rábca, XN58; **K-Ö00** – Kunszentmárton: Őzén-zugi-Holt-Körös, DS59; **KÓK00** – Köröstarcsa: Ősény-hegy, Kettős-Körös, ES09; **KÖS00** – Kisbajcs: Öreg-vonyó, Szávai-csatorna, YN09; **KÖS01** – Kesznyéten: Őrös-eleje, Sajó, EU01; **K-P00** – Kölked: Pál-gödre, CR29; **KPK00** – Karcag: Péntek-tanya,

Karcagi-II-15-a-csatorna, DT84; **KPK01** – Keszthely: Pectoralis-sarok, Kis-Balaton, XM77; **KP000** – Kömörő: Páskom-dűlő, Öreg-Túr, FU12; **KPR00** – Kemenesszentpéter: Polgár-rét, Rába, XN65; **KPS00** – Körösladány: Páskom, Sebes-Körös, ES09; **KRA00** – Kaba: Rózsás-kút-lapos, anyaggödör, ET14; **KRK00** – Kísar: Remete-hát, Kis-mező-szegi-Holt-Tisza, FU02; **K-S00** – Kisköre: Szegyéri-halastavak, DT56; **K-S01** – Körösnagyhársny: Sző-rét, ET40; **K-S02** – Kishartyán: Szurdok-völgyi-mocsárfolt, DU02; **K-S03** – Kisbajcs: Szávai-csatorna, XN09; **K-S04** – Körösszakál: Sebes-Körös, ET40; **K-S05** – Kőtelek: Sulymos-laposi-csatorna oldalága, DT53; **K-S06** – Kísar: Süllős-foki-Holt-Tisza, FU02; **KSB00** – Kunhegyes: Széna-háti-dűlő, Baros-tanyai (XII.)-csatorna, DT64; **KSC00** – Körmend: Szűk-rét, Csömöc-Herpenyő, XN20; **KSD00** – Komárom: strand, Duna, BT89; **KSK00** – Kisköre: Szegyer, Kiskörei-Holt-Tisza, DT55; **KSK01** – Kercaszomor: Szomoróc, Kerca, XM08; **KSR00** – Kisgyőr: Szappanos, Rektor-tó, DU71; **KSR01** – Kemenesszentpéter: Sziget-rét, Rába, XN65; **KSS00** – Kazincbarcika: Szuha-torkolat, Sajó, DU74; **KSS01** – Kőröstarcsa: Szilvarév-zug, Sebes-Körös, DS99; **K-T00** – Kóny: Tündér-tavi-csatorna, XN77; **KTB00** – Kóny: Tófenék, Barbacsi-csatorna, XN77; **KTH00** – Kéked: Topoja-szeg, Hernád, EU27; **KTJ00** – Kisköre: Terem, Jászágó-fő-csatorna, DT56; **KTT00** – Kóny: Tófenék, Tündér-tó, XN77; **KÚH00** – Keszthely: Úszató-major, Hévíz-folyás, XM68; **KÚH01** – Komádi: Úszató-dűlő, Holt-Sebes-Körös, ES39; **KÚM00** – Kimle: Új-szegés, Mosoni-Duna-ág, XN79; **KÚÓ00** – Keszthely: Úszató-major, Óberek-csatorna, XM68; **KÜR00** – Kiskunlacháza: üdülőtelep, Ráckevei-Duna, CT42; **KVB00** – Kisbodak: Vonós-sziget, Bodaki-ág, XP70; **KVB01** – Komjáti: Vadkert, Bódva, DU87; **KVK00** – Kunhegyes: Vince-tanya, Kakat-éri-főcsatorna, DT74; **KVN00** – Karcag: VII. tábla, Német-éri-főcsatorna, DT95; **KVV00** – Kővágószőlős: Virágos-völgy, Virágos-völgyi-patak, BS71; **KZK00** – Kánó: Zalogos, Kánói-völgyi-patak, DU76; **L7K00** – Lenti: 75-üti híd, Kerka, XM16; **LAH00** – Lébény: Alfár-dűlő, Herceg-csatorna, XN78; **LAI00** – Litke: Alsó-Bükk-alja, Ipoly, CU94; **LAO00** – Lébény: Alsó-Figura, Ottómajori-csatorna, XN79; **L-B00** – Létavértes: Böcsöntő, ET65; **LBG00** – Legyesbénye: Brugó-dűlő, Gilip-patak, EU13; **LBK00** – Libickozma: belterület, Koroknai-vízfolyás, XM95; **LBM00** – Lónya: Babutelve-dűlő, mocsárfolt, EU95; **LBR00** – Lébény: Bagósziget, Rábca-tőzeg-csatorna, XN79; **LBV00** – Létavértes: Bocskai-kert, Villongó-ér, ET65; **L-C00** – Létavértes: Csohos-tó, ET65; **L-C01** – Lónya: Csaronda, EU95; **LDI00** – Litke: Dobroda-patak torkolat, Ipoly, CU94; **LEC00** – Lónya: Eperjeskei-legelő, Csaronda, EU95; **L-F00** – Lébény: Fűzfászigeti-kubik, XN79; **LFU00** – Lébény: Figurák, Urhanya-csatorna, XN79; **LGG00** – Lukácsháza: Gyalogúti-dűlő, Gyöngyös, XN14; **LGL00** – Lébény: Gyűrűs, Lébénymiklósi-csatorna, XN79; **LHH00** – Lónya: Hópárna-közi, holtmeder, EU95; **LHI00** – Ludányhalászi: Hosszú-rét, Ipoly, CU83; **L-I00** – Letkés: Ipoly, CU30; **LIN00** – Ludányhalászi: Ispán-rét, Nyerges-patak, CU83; **LJI00** – Ludányhalászi: Juhász-rét, Ipoly, CU83; **LJK00** – Lovászi: Jákó-rét, Kerka, XM25; **LKI00** – Ludányhalászi: Kis-rét, Ipoly, CU83; **LKT00** – Lakitelek: Kis-rét, Tassi-ér, DS29; **LLC00** – Lónya: Longi-legelő, Csaronda, EU95; **LLÉ00** – Létavértes: Laponya-halom, Ér-fő-csatorna, ET63; **LLH00** – Lébény: Laci-rétek, Herceg-csatorna, XN78; **LLH01** – Lónya: Lackó-lapos, holtmeder, EU95; **LLU00** – Lébény: Laci-rétek, Urhanya-csatorna, XN79; **LML00** – Lipót: Macska-sziget, Lipóti-Holt-Duna, XP80; **L-Ö00** – Lébény: Öreg-Rábca, XN78; **L-P00** – Lónya: Patak-közi-holtmeder, EU95; **L-P01** – Lébény: Pintérszigeti-csatorna, XN79; **LRV00** – Létavértes: Roma-rét, Villongó-ér, ET65; **LSU00** – Lébény: Simi-rét, Urhanya-csatorna, XN79; **LTB00** – Létavértes: Temetőre-dűlő, Bagaméri-ér, ET64; **LTI00** – Ludányhalászi: Tanító, Ipoly, CU83; **LTO00** – Lébény: Tölösi-Rejtek, Ottómajori-csatorna, XN79; **LTR00** – Lébény: Tízrendes-dűlő, Rábca-tőzeg-csatorna, XN79; **LTU00** – Lébény: Tizenkét-Rendes, Urhanya-csatorna, XN78; **L-U00** – Lébény: Urhanya-csatorna, XN78; **MID00** – Mohács: 1448 fkm., Duna, CR29; **MAB00** – Mikóháza: Alsó-rét, Bózsva, EU46; **MAH00** – Meggyaszó: Alsó-magas-part, Hernád, EU03; **MAL00** – Mezőcsát: Alsó-Rigós, Ludasi-holtmeder, DT99; **MAM00** – Murakeresztúr: Arácsi-sziget, Mura, XM43; **MAV00** – Monaj: Alsó-pocsaj, Vadász-patak, DU94; **M-B00** – Mezőtúr: Borza-Holt-Körös, DS79; **MBB00** – Méra: Béhus, Béhus-patak, EU05; **MBK00** – Mórahalom: Bodó-tanya, Kis-Széksós-tó, DS11; **MBK01** – Magyarföld: Bata-rét, Kerca, XM08; **MBL00** – Mosonmagyaróvár: belterület, Lajta, XP70; **MBL01** – Mezőtárkány: belterület híd, Laskó, DT68; **MBM00** – Markáz: belterület, Markazi-tározó, DT29; **MBM01** – Magyarcsanak: Borotvás, Maros, DS71; **MBM02** – Mecsér: belterület, Mosoni-Duna, XN89; **MBR00** – Meggyeskovácsi: Balog-szeglet, Rába, XN42; **MBR01** – Molnászeződ: belterület, Rába, XN21; **MBS00** – Magyar-szombatfa: belterület, Szentgyörgyvölgyi-patak, XM07; **MBT00** – Mezőzombor: Bálvány, Taktaközi-öntöző-csatorna, EU23; **MBT01** – Mezőkeresztes: Baglyos-tanya, Tardi-ér, DT78; **MBV00** – Mórahalom: Börcsök-tanya, Vereskereszt-Madarásztói-főcsatorna, DS11; **MCD00** – Mohács: Cigány-zátóny, Duna, CR29; **MCD01** – Mohács: Csele-patak torkolat, Duna, CR29; **MCS00** – Miskolc: Csorba-telep, Sajó, DU82; **M-D00** – Mártély: Darvasszék-Mártélyi-csatorna, DS44; **M-D01** – Múcsony: Dombos-réti-Holt-Sajó, DU74; **MDH00** – Mezőtúr: Duzzasztó alatt, Hármaskörös, DS69; **MDN00** – Mórahalom: Dobó-tanya, Nagy-Széksós-tó, DS11; **MDR00** – Mezőcsát: Derzs-szög, Rigós, DT99; **MDR01** – Magyarlak: duzzasztómű, alvíz, Rába, XN00; **MDS00** – Múcsony: Dombos-rét, Sajó, DU74; **MDT00** – Miskolc: Diósgyőr, Tavi-forrás-kifolyó, DU72; **MEH00** – Mezőhék: Egyenes-dűlő, Harang-zugi-csatorna, DT50; **MFM00** – Mosonmagyaróvár: Feketeerdei-üti-dűlő, Mosoni-Duna, XP71; **MFR00** – Mórchida: Faluhely,

Rába, XN86; **MGM00** – Mánfa: Gödör-fő, Malom-hegyi-patak, BS81; **MGM01** – Mezőzombor: Galambos, Mádi-patak, EU23; **MGM02** – Marcali: Gajcs-pusztá, Marcali-tározó, XM86; **MGR00** – Makád: Gyala-dűlő, Ráckevei-Duna, CT41; **M-H00** – Mezőtúr: Halászteleki-mocsarak, DS69; **MHM00** – Mecsér: Haraszt, Mosoni-Duna, XN89; **MHV00** – Magyaregregy: Hodács, Völgységi-patak, BS92; **MIM00** – Mosonmagyaróvár: István-pusztá, Mosoni-Duna-ág, XP70; **MIM01** – Mórágý: II. Rákóczi Ferenc Tsz, Mórágýi-patak, CS12; **M-K00** – Markotabödöge: Keszeg-ér, XN78; **MKB00** – Méra: Kertek, Bélus-patak, EU15; **MKC00** – Mátýus: Kis-Palacka, Csaronda, EU94; **MKH00** – Mezőtúr: Kis-marás, Hármás-Körös, DS79; **MKH01** – Mezőgýán: Kút-alj, Határ-csatorna, ES38; **MKK00** – Mezőgýán: Kézi-sarok, Korhány-csatorna, ES38; **MKK01** – Magyarföld: kerkákápolna úti híd, Kerka, XM08; **MKM00** – Mersevát: külsővái út, Marcal, XN63; **MKM01** – Magyarcsanád: Külsőjárándó, Maros, DS61; **MKN00** – Mezőhék: Kalapos-dűlő, Nagykunsági-főcsatorna, DT50; **MKS00** – Miskolc: Kubikos, Sajó, DU83; **MKV00** – Magyaregregy: Kiskút-forrás, Völgységi-patak, BS92; **MLM00** – Mecsér: Lickó-pusztá, Mosoni-Duna, XN89; **M-M00** – Mezőtúr: Marázi-legelői-kubikgödörök, DS79; **M-M01** – Mosonmagyaróvár: Mosoni-Duna, XP70; **MMB00** – Magosliget: Medvés-éger-dűlő, Batár, FU32; **MMC00** – Magyarnádalja: Magyarét, Csencsi-patak, XN10; **MMM00** – Mohács: Mocskos-fok, Mocskos-Duna, CR29; **MMS00** – Miskolc: Miskolci repülőtér, Sajó, DU83; **M-N00** – Márokpapi: Navat-patak, FU13; **MNÉ00** – Mátészalka: Nyárfás, Északi-főcsatorna, FU01; **MNH00** – Mezőtúr: Nyomás, Hortobágy-Berettyó, DS79; **MNS00** – Miskolc: Nagy-pást, Szinva, DU82; **MNS01** – Monaj: Nagy-földek, Selyebi-Vadász-patak, DU95; **MÓR00** – Malomsok: Ómalomsok, Rába, XN75; **M-P00** – Mezőtúr: Peresi-kubikgödörök, DS79; **M-P01** – Mosonmagyaróvár: Parti-erdei-Holt-Duna, XP70; **MPD00** – Mohács: Pap-rét, Duna, CR29; **MPM00** – Markaz: Pap-féle, Markazi-tározó, DT29; **MPM01** – Muraszemenye: Pál-föld, Mura, XM24; **MPR00** – Meszes: Petőfi Tsz., Rakaca, DU86; **MPV00** – Magyaregregy: Petrász, Völgységi-patak, BS92; **MRH00** – Mezőtúr: révház, Hármás-Körös, DS69; **MRM00** – Molnászcseőd: Rábaföld, mocsárfolt, XN21; **MSB00** – Mánfa: Szentimrő, Baranya-csatorna, BS81; **MSD00** – Mohács: Szabadság-zátony, Duna, CS20; **MSH00** – Mezőtúr: Szarvas-Mezőtúri-komp, Hármás-Körös, DS69; **MSK00** – Mohács: Sárhát, Karapancsai-főcsatorna, CR29; **MSK01** – Monostorpályi: Sarkadi-dűlő, Konyári-Kálló, ET54; **MSR00** – Móríchida: Sente, Rába, XN86; **MSR01** – Malomsok: Sente-dűlő, Rába, XN76; **MSS00** – Miskolc: Sebesvíz, Sebesvíz-völgyi-tavak, DU62; **MSS01** – Miskolc: szennyvíztelep, Sajó, DU82; **MST00** – Mindszent: strand, Tisza, DS35; **MST01** – Milota: Szenna-fűzes, Tisza, FU33; **M-T00** – Mikepércs: Tóóc, ET45; **MTF00** – Mohora: Tői-rétek, Fekete-víz, CU71; **MTK00** – Markotabödöge: Tölös-hany, Keszeg-ér, XN78; **MTT00** – Milota: Tarpai-fűzese, Tisza, FU33; **MUS00** – Múcsony: Udránszki-tag, Szuha, DU74; **MÜM00** – Markaz: Üdülőtelep, Markazi-tározó, DT39; **MVK00** – Magyarbóly: vasúti híd, Karasica, CR07; **MVK01** – Muraszemenye: Várhely, Kerka, XM24; **N-200** – Nagykörű: 20.sz.csatorna, DT53; **NÁH00** – Nádudvar: Álom-zug, Hortobágy-Berettyó, ET04; **NAK00** – Nagykörös: Alsó-Fűzes, Körös-ér, DT11; **NAM00** – Nemeskeresztúr: Alsó-Berek, Marcal, XN61; **N-B00** – Novajdrány: Bársonyos, EU16; **N-B01** – Nagykökényes: Bér-patak, CT98; **NBB00** – Nógrádszakál: Bussa-rét, Bussaréti-Holt-Ipoly, CU93; **NBH00** – Nemesbikk: Bodzás-part, Hejő, DU90; **NBI00** – Nagycen: belterület, Ikva, XN27; **NBN00** – Nagydorog: Belső-sziget, Nádor-csatorna, CS16; **NBÓ00** – Nagyar: Birhó-erdő, Öreg-Túr, FU12; **NBT00** – Nagyfüged: Belső-tarcsa, Tarnóca, DT37; **NCB00** – Nagykereki: Csárda-domb, Barát-ér, ET62; **N-D00** – Nyírájkó: Daru-réti halastó, EU72; **NDB00** – Nyírájkó: Daru-rét, Bakta-tói-folyás, EU72; **NDZ00** – Nagyrákos: Devecser, Zala, XM18; **NED00** – Nagyszentjános: Erebe-mellékág, Duna, YN19; **NEÍ00** – Nagylóz: Ér-földek, Ikva, XN37; **NEÓ00** – Nagyar: Erge-hát, Öreg-Túr, FU12; **NET00** – Nagyvarsány: Elő-mező, Tisza, EU93; **NFB00** – Novajdrány: Farkasordító, Bársonyos, EU15; **NFK00** – Nagykörös: Fűzes, Körös-ér, DT11; **NFL00** – Nádudvar: Farkas-lóré, Lapos-szegi-holt-Köselly, ET04; **NFN00** – Nádudvar: Felső-szelencés, Nagy-ág-ér, ET15; **NFS00** – Nádudvar: Felső-szelencés, Szelencési-holtmeder, ET05; **NGV00** – Nyírtass: Gyúrús, Vajai-(III.)főfolyás, EU72; **NGZ00** – Nemti: Galya-patak torkolata, Zagyva, DU11; **N-H00** – Nagykinizs: Hernád, EU04; **NHH00** – Nagybörzsöny: Hosszú-bérc, Hosszúvölgyi-patak, CU31; **NHM00** – Nyíregyháza: Hármás-halom, mocsárfolt, EU50; **NHT00** – Nagyhódos: Határra vezető út, Túr, FU31; **NHZ00** – Nemti: híd, Zagyva, DU11; **N-I00** – Nagytőke: Iriszlói-Holt-Körös, DS48; **N-I01** – Nógrádszakál: Ipoly, CU94; **NI200** – Nagykörű: Iránka, 20.sz.csatorna oldalága, DT53; **NIÍ00** – Nagyhódos: Ifjúsági-tábor, Ifjúsági-tábori-mocsár, FU31; **NIÍ01** – Nagyhódos: Ifjúsági-tábor, Ifjúsági-tábori-lápfolt, FU31; **NKK00** – Nagyhódos: Káin-tag, Káin-tagi-csatorna, FU31; **NKK01** – Nagykereki: Körtvélyes, Kis-Körös, ET62; **NKT00** – Nagytúr: Külső-majori-táblák, Tarnóca, DT38; **NLB00** – Nagybörzsöny: Lucernás-dűlő, Börzsönyi-patak, CU31; **NLM00** – Nemeskocs: Losonci-dűlő, Marcal, XN63; **N-N00** – Nádudvar: Német-sziget, ET05; **N-N01** – Nádudvar: Nagy-szigeti-holtmeder, ET05; **NNB00** – Nagykereki: Nadas-dűlő, Barát-ér, ET52; **NND00** – Nagyszentjános: Nagy-erebe, Duna, YN19; **NNF00** – Nagyhódos: Nagy-legelő, Felső-Öreg-Túr, FU31; **NNH00** – Nádudvar: Nagylóré, Hortobágy-Berettyó, ET05; **NNH01** – Nádudvar: Németh-halom, Hortobágy-Berettyó, ET04; **NNI00** – Nógrádszakál: Magyarét, Ipoly, CU83; **NNT00** – Nagyhódos: Nagy-legelő, Túr, FU31; **NOB00** – Nagybarca: Oslások, Bán-patak, DU64; **NÓP00** – Nagyhegyes: Ökrös-tanya, Pece-ér, ET26; **N-P00** – Nyírpilis: Pilis-Piricsi-folyás, ET98; **NPD00** –

Nagyszentjános: Pap-rét, Duna, YN19; **NPF00** – Nyírbrány: Pergő, Fülöpi-ér, ET76; **NPG00** – Nagyszekeres: Patak-szurdok, Gógó-Szenke, FU11; **NPP00** – Nagyhegyes: Palcert-tanya, Pece-ér, ET26; **NRI00** – Nógrádszakál: Ráróspuszta, Ipoly, CU94; **NRM00** – Nemeskeresztúr: rigácsi úti híd, Marcal, XN61; **NRP00** – Nagyhegyes: Rikli-major, Pece-ér, ET26; **NRP01** – Nagyhegyes: Rózsa-tanya, Pece-ér, ET36; **NRR00** – Nógrádszakál: ráróspusztai vasútállomás, Ráróspusztai-Holt-Ipoly, CU94; **N-S00** – Nagykőrű: Sulymos-laposi-csatorna, DT53; **NSB00** – Nádudvar: Sós-kút-telek, bombatólcsér, ET05; **NSH00** – Nagycséc: Szög-part, Hejő-Szarda-övcatorna, DU91; **NSH01** – Nádudvar: Ser-zug, Hortobágy-Berettyó, ET05; **NSH02** – Nemesbikk: Sruman-dűlő, Hejő, DU90; **NSI00** – Nógrádszakál: Sósár, Ipoly, CU83; **NSM00** – Nagyszénás: Sváb-dűlő, Mágocs-ér, DS76; **NSN00** – Nádasdladány: Szivattyú-telep, Nádor-csatorna, BT82; **NSR00** – Nagygeresd: Suskus, Répce, XN45; **NST00** – Nádasdladány: Süllyedő-terület, tőzegbánya, BT82; **NST01** – Nagykőrű: strand, Tisza, DT53; **NTA00** – Nádudvar: Tormai-világos-zug, Alsó-Kadarc-Kősely, ET15; **NTB00** – Nagyfüged: Tarcsa-külső, Bene-patak, DT38; **NVH00** – Nemesbikk: Vas-erdő, Hejő, DU90; **NVV00** – Nyírtass: Vajda-küti-dűlő, Vajai-(III.)főfolyás, EU72; **NZP00** – Nagyhegyes: Zsidó-hegyes, Pece-ér, ET26; **OAB00** – Olaszliszka: Alsó-rét, Bodrog-zugi-főcsatorna, EU33; **OAF00** – Olaszliszka: Alsó-erdő, Fekete-tó, EU34; **ÓAH00** – Ózd: Akasztó-domb, Harmaci-völgyi-patak, DU44; **ÓAH01** – Ózd: Alsó-rét, Hangony, DU54; **ÓAH02** – Ózd: Aba-völgy, Harmaci-völgyi-tározó, DU44; **O-B00** – Olaszliszka: Bodrog-zugi-főcsatorna, EU33; **ÖBB00** – Olaszliszka: belterület, Bodrog, EU34; **ÖBH00** – Okány: belterület, Holt-Sebes-Körös, ES29; **ÖBH00** – Ózd: Bánszálás, Hangony, DU54; **ÖBH01** – Okány: Biba-dűlő, Holt-Sebes-Körös, ES29; **ÖBH01** – Ózd: Belterület, Hódos-patak, DU44; **ÖBÖ00** – Olcsvaapáti: Bärkány-gerebse, Öreg-Túr, FU02; **O-C00** – Orgovány: Csárda-szék, CS87; **ÓDH00** – Ózd: Dombalj, Hangony, DU44; **O-F00** – Olaszliszka: Füzes-tó, EU33; **ÖFB00** – Olcsvaapáti: Fogás, Báka-szegi-Holt-Tisza, FU02; **ÖFB01** – Olaszliszka: Fenyér, Bodrog, EU34; **ÖFT00** – Olcsvaapáti: Foltos-kert, Tisza, FU02; **ÖFV00** – Onga: Felső-erdő-dűlő, Vadász-patak, DU93; **ÓGU00** – Ózd: Galyagos, Uraj-patak, DU44; **O-H00** – Olaszliszka: Határ-ér, EU33; **ÓIH00** – Ózd: Iparterület, Hangony, DU54; **ÓJS00** – Ónod: Júlia-erdő, Sajó, DU91; **Ó-K00** – Ópályi: Kis-Lápi-csatorna oldalága, FU01; **O-K00** – Orosháza: Kis-sóstó, DS75; **Ó-K01** – Ópályi: Kis-Lápi-csatorna, FU01; **OKÁ00** – Olaszliszka: Kis-erdő, Áres-tó, EU34; **OKD00** – Ordas: komp, Duna, CS36; **OKH00** – Onga: Kelemen, Hernád, DU93; **OKP00** – Olaszliszka: Kis-erdő, Pozsog-ér, EU34; **ÓKS00** – Ónod: Közlegelő, Sajó, DU91; **OLR00** – Ostffyasszonyfa: Laponyás, Rába, XN44; **ONÖ00** – Olcsvaapáti: Nagy-Tisztás, Öreg-Túr, FU02; **O-O00** – Orosháza: Orosházitanyáki-homokbánya, DS86; **ÖRR00** – Ostffyasszonyfa: Rába-dűlő, Rába, XN54; **OSÁ00** – Olaszliszka: Szabad-fenek, Áres-tó, EU34; **OSL00** – Osló: Sárgaverem-dűlő, Lökös-árok, XN57; **OTH00** – Okány: Tó-hegy, Holt-Sebes-Körös, ES29; **OTK00** – Osló: Tordosa-sziget, Kapuvár-Bősárkányi-csatorna, XN57; **ÓVH00** – Ózd: Várkonyi-rét, Hangony, DU44; **Ö-B00** – Óriszentszéki: Bärkás-tó, XM09; **ÖBS00** – Ócsény: Bátamezője, Szekszárd-Bátai-főcsatorna, CS23; **ÖBZ00** – Óriszentszéki: belterület, Zala, XM08; **Ö-D00** – Ócsény: Döglött-Grébec, CS33; **Ö-D01** – Órtilos: Dráva, XM42; **Ö-F00** – Ócsény: Forgó-tó, CS33; **Ö-G00** – Ócsöd: Gyűgér-zugi-mocsár, DS49; **ÓGD00** – Ócsény: Gemenci-erdő, Duna, CS33; **Ö-H00** – Ócsény: Holt-Sió, CS33; **Ö-K00** – Órtilos: kavicsbányató, XM42; **Ö-K01** – Órtilos: kavicsbányató, XM42; **ÖKC00** – Órhalom: Karnó-alja, Csitári-patak, CU82; **ÖKH00** – Órhalom: Kövecses, Hosszú-réti-Holt-Ipoly, CU82; **ÖKH01** – Ócsény: Keselyűs vá., Holt-Sió, CS33; **ÖKI00** – Órhalom: Kövecses, Ipoly, CU82; **Ö-M00** – Órhalom: Macskási-mocsár, CU82; **ÖPK00** – Órtilos: Patacsin, kavicsbányató, XM42; **ÖSC00** – Ósi: Szigeti erdő, Csákány-árok, BT82; **ÖSD00** – Órtilos: Szentmihály-hegy, Dráva, XM42; **ÖSM00** – Ócsény: Sáros, mocsár, CS33; **ÖSN00** – Ósi: Szesszio-dűlő, Nádor-csatorna, BT82; **ÖVI00** – Órhalom: Vilmos-rét, Ipoly, CU72; **ÖZI00** – Órhalom: Zsidó-rét, Ipoly, CU72; **P1D00** – Paks: 1528 fkm, Duna, CS36; **P1S00** – Penyige: 1, Szenke-tó, FU11; **P2S00** – Penyige: 2, Szenke-tó, FU11; **P3S00** – Penyige: 3, Szenke-tó, FU11; **P4S00** – Penyige: 4, Szenke-tó, FU11; **PAK00** – Poroszló: Apony-hát, Kis-Tisza, DT77; **PAK01** – Pásztó: Alsó-rét, Kövecses-patak, DU00; **PÁÓ00** – Panyola: Árendás-erdő-dűlő, Öreg-Túr, FU02; **PAV00** – Pákozd: Alsó-érintiszták, Velencei-tó, CT12; **PBB00** – Perkupa: Berek, Bódva, DU76; **PBB01** – Perkupa: Bereki-holtmedrek, Bódva, DU76; **PBJ00** – Pély: Berente, Jászági-főcsatorna, DT55; **PCH00** – Poroszló: CER1, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PCH01** – Poroszló: CER2, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PCH02** – Poroszló: CER4, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PCH03** – Poroszló: CER3, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PCT00** – Poroszló: Csapói-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT77; **PDT00** – Poroszló: Duhogó, Tisza-tó, DT77; **PDV00** – Pákozd: Dinnyés-Kajtori-csatorna vége, Velencei-tó, CT12; **PDV01** – Pákozd: Dinnyés-Kajtori-csatorna Déli-árok, Velencei-tó, CT12; **PDV02** – Pákozd: Dinnyés-Kajtori-csatorna, Velencei-tó, CT12; **PDV03** – Pákozd: Dinnyés-Kajtori-csatorna Északi-árok, Velencei-tó, CT12; **PÉB00** – Petneháza: Ér-erdő, Bakta-tó-folyás, EU72; **PFD00** – Patak: Falu-tag, Derék-patak, CU62; **PFP00** – Pornóapáti: Füzes-dűlő, Pinka, XN12; **PGT00** – Poroszló: Gaznyilas, Tisza-tó, DT77; **PGV00** – Pákozd: Göböküti-csapás, Velencei-tó, CT13; **PHD00** – Pilismarót: Homoki-szőlők, Duna, CT49; **PHÉ00** – Pocsaj: Hosszú-zug, Ér-főcsatorna, ET63; **PHH00** – Pély: Hanyi-zsilip, Hanyi-éri-főcsatorna, DT55; **PHN00** – Püski: halászi úti híd, Novákicsatorna, XP70; **PHÖ00** – Panyola: Híd-sor, Öreg-Túr, FU02; **PHT00** – Poroszló: Hordódi-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT87; **PHT01** – Poroszló:

Háromágú-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT87; **PHV00** – Pákoz: Hereföldi-csapás, Velencei-tó, CT13; **PIT00** – Poroszló: Ispán-tava, Tisza-tó, DT77; **P-J00** – Pély: Jászsági III-I. csatorna, DT45; **PKB00** – Perkupa: Kender-föld, Bódva, DU76; **PKN00** – Püski: Kílva, Nováki-csatorna, XP70; **PKN01** – Püski: Kísérleti-telep, Nováki-csatorna, XP70; **PKP00** – Pély: Kossuth-tag, Pélyi (12.)-csatorna, DT55; **PKR00** – Püspökmolnári: Kurzsok, Rába, XN31; **PKS00** – Pély: Kossuth-tag, Saj-foki-belvízcsatorna, DT55; **PKV00** – Pákoz: Kuti-csapás, Velencei-tó, CT13; **PLP00** – Penészlek: Lapos-tó, Penészleki (I/3.)-csatorna, ET87; **PMH00** – Poroszló: MOCS1, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PMH01** – Poroszló: MOCS2, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PMI00** – Patvarc: Malomi-tábla, Ipoly, CU72; **PMP00** – Pornóapáti: Major-földek, Pinka, XN12; **PMT00** – Poroszló: MOCS1, Tisza-tó, DT78; **PMT01** – Poroszló: MOCS2, Tisza-tó, DT78; **PMV00** – Pákoz: Meszegi-alsó-dűlő, Velencei-tó, CT13; **PND00** – Paks: nagy sarkantyú, Duna, CS36; **PND01** – Patak: Nádor-rét, Derék-patak, CU62; **PNP00** – Pinkaminszent: Nagysásom, Pinka, XN10; **PNP01** – Pilismarót: Nagy-Hábad, Pilismaróti-patak, CT49; **PNT00** – Poroszló: Nagy-morotva, Tisza-tó, DT87; **PNT01** – Poroszló: Nyárad-ér, Tisza-tó, DT78; **PNV01** – Pákoz: Nádüzemi-árok, Velencei-tó, CT12; **PNV00** – Pákoz: Német-tisztás, Velencei-tó, CT13; **P-P00** – Penészlek: Peces-tó, ET87; **P-P01** – Penészlek: Peces-tavi-csatorna, ET87; **P-P02** – Piricse: Pilis-Piricsei-folyás, ET98; **P-P03** – Pély: Patkós, DT55; **PPB00** – Paloznak: Paloznaki-öböl, Balaton, YN20; **PPÉ00** – Pocsaj: Poros-tiszta, Ér-főcsatorna, ET63; **PII00** – Patak: Pakóca, Ipoly, CU62; **PPP00** – Prügy: Pótova-hát, Prügyi-főcsatorna, EU12; **PPP01** – Pinkaminszent: Pusztaszőlő-alatt, Pinka, XN11; **PPS00** – Pély: Proletár, Saj-foki-főcsatorna, DT55; **PPT00** – Poroszló: Poroszlói-medence, Tisza-tó, DT77; **PPV00** – Pákoz: Papréti-csapás, Velencei-tó, CT13; **PRB00** – Perkupa: Rahozna, Bódva, DU77; **PRK00** – Pápac: Rét-alja, kavicsbányató, XN65; **PRP00** – Piricse: Rózsa-liget, Pilis-Piricsei-folyás, ET89; **P-S00** – Pély: Saj-foki-főcsatorna, DT55; **PSD00** – Paks: Senki-sziget, Duna, CS36; **PSI00** – Pétervársára: Szénégető-völgy, Ivádi-patak, DU22; **PSI01** – Perőcsény: Sebesre-főle-dűlő, Ipoly, CU31; **PSK00** – Pálháza: Szár-hegy, Kemence-patak, EU36; **PSS00** – Papkeszi: Sárípuszta, Séd-sárvízi-malomcsatorna, BT81; **PSS01** – Papkeszi: Szőlő-dombi-dűlő, Séd, BT71; **PST00** – Poroszló: Szartos, Tisza-tó, DT77; **PST01** – Poroszló: SAL5, Tisza-tó, DT78; **PSV00** – Pákoz: Szűnyog-szigeti csónaköböl, Velencei-tó, CT13; **P-T00** – Pély: Tiszasüly-Pélyi összekötő főcsatorna, DT45; **P-T01** – Poroszló: Tisza, DT87; **P-T02** – Pétervársára: Tarna, DU31; **PTH00** – Poroszló: TRA4, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTH01** – Poroszló: TÜN1, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTH02** – Poroszló: TÜN2, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTH03** – Poroszló: TRA2, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTH04** – Poroszló: TRA3, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTH05** – Poroszló: TÜN3, Hordódi-Holt-Tisza, DT87; **PTP00** – Pocsaj: Tövisesi-legelő, Pocsaji-láp, ET63; **PTP01** – Pocsaj: Tövisesi-legelő, Pocsaji-láp, ET63; **PTT00** – Poroszló: Tiszavalki-medence, Tisza-tó, DT77; **PTT01** – Poroszló: TRA1, Tisza-tó, DT78; **PTT02** – Poroszló: TRA4, Tisza-tó, DT78; **PU000** – Panyola: Urbárista, Öreg-Túr, FU02; **PVM00** – Patvarc: Veresárki-rét, mocsárfolt, CU72; **R8R00** – Rábahídvég: 8-úti híd, Rába, XN31; **R8R01** – Rum: 87-úti híd, Rába, XN42; **RAA00** – Rákóczifalva: Alsóvarsány, Alsóvarsányi-kubik, DT31; **RAR00** – Ráckeve: Angyali-sziget, Ráckevei-Duna, CT42; **RAT00** – Rakamaz: Alsóberek, Tisza, EU32; **RBG00** – Röske: Bodon-dűlő, Gyálai-Holt-Tisza, DS21; **RBR00** – Ráckeve: Bata-tanya, Ráckevei-Duna, CT41; **RCN00** – Rakamaz: CER3, Nagy-morotva, EU32; **RCN01** – Rakamaz: CER4, Nagy-morotva, EU32; **RCN02** – Rakamaz: CER1, Nagy-morotva, EU32; **RCN03** – Rakamaz: CER5, Nagy-morotva, EU32; **R-F00** – Rákóczifalva: Fűzfás-kubik, DT31; **RFF00** – Rákóczifalva: Felsővarsány, Felsővarsányi-kubik, DT31; **RFL00** – Romhány: Felső-rét, Lókos-patak, CU61; **RFS00** – Rajka: Felső-osztály, Szivárgó-csatorna, XP61; **RHR00** – Rábaszenthály: híd, Rába, XN87; **R-J00** – Rajka: Jónási-ág, XP62; **R-K00** – Rakamaz: Kis-morotva, EU32; **RKB00** – Rimóc: Kőszál-hegy, Biatosi-erdei-mocsárfolt, CU91; **RKN00** – Rakamaz: KOL2, Nagy-morotva, EU32; **RKN01** – Rakamaz: KOL1, Nagy-morotva, EU32; **RKN02** – Rakamaz: KOL3, Nagy-morotva, EU32; **RKN03** – Rakamaz: KOL4, Nagy-morotva, EU32; **RKN04** – Rakamaz: KOL5, Nagy-morotva, EU32; **RKR00** – Rábapatonna: Koroncói-úti-híd, Rába, XN87; **RKR01** – Rábakecöl: Kapu-szeg-erdő, Rába, XN55; **RLT00** – Raposka: lesencetomaji földút, Tapolca-patak, XM89; **RMK00** – Rábapatonna: Megye-köz-dűlő, Kepés-Lesvári-csatorna, XN87; **RML00** – Rönök: Malomfeletti-dűlő, Láhn-patak, XN00; **RMN00** – Rakamaz: MOCS1, Nagy-morotva, EU32; **RMN01** – Rakamaz: MOCS2, Nagy-morotva, EU32; **RMN02** – Rakamaz: MOCS3, Nagy-morotva, EU32; **RÖ000** – Rajka: Öreg-réti-erdő, Ördög-szigeti-tó, XP61; **RÖR00** – Rábagyarmat: Öntés, Rába, XN00; **RPP00** – Rákóczifalva: Papi-hodályi-rét, Papi-hodályi-kubik, DT31; **RPP01** – Recsk: Parád-melletti-legelő, Parádi-Tarna, DU30; **RPT00** – Rákóczifalva: Papi-hodályi-rét, Tisza, DT31; **RRR00** – Rábaszenthalmós: Rába-rét, Rába, XN86; **RRR01** – Rum: Rumi-vágás, Rába, XN31; **RRR02** – Répcelak: Répce-rétek, Répce, XN55; **RRR03** – Répcevis: Rövid-irtások, Répce, XN25; **RSR00** – Ráckeve: Senki-sziget, Ráckevei-Duna, CT42; **RSR01** – Rakacaszend: Som-híd, Rakaca, DU86; **R-T00** – Rákóczifalva: Tisza, DT31; **R-T01** – Rajka: Tilos-kavicsbánya, XP61; **RTA00** – Rajka: Tilos, anyagnyerő, XP61; **RTN00** – Rakamaz: TRA5, Nagy-morotva, EU32; **RTN01** – Rakamaz: TÜN5, Nagy-morotva, EU32; **RTN02** – Rakamaz: TRA3, Nagy-morotva, EU32; **RTR00** – Ráckeve: Tökert, Ráckevei-Duna, CT42; **RVK00** – Rátót: Vízköz, Kavicsbánya-tó I., XN00; **RVK01** – Rátót: Vízköz, Kavicsbánya-tó II., XN00; **RVR00** – Rábacsécsény: Várhelyi-dűlő, Rába,

XN87; **RZR00** – Répcevis: zsirai úti híd, Répce, XN25; **S-700** – Szakoly: “Gémeskutas”-mocsár, ET68; **S2S00** – Sajószentpéter: 27-es út híd, Sajó, DU74; **S2T00** – Szentes: 236,6 fkm, Tisza, DS46; **S2T01** – Szentes: 242,6 fkm, Tisza, DS37; **S7K00** – Szigliget: 71-úti híd, Kétöles-patak, XM88; **S8R00** – Sárvár: 84-úti híd, Rába, XN43; **S-A00** – Szarvas: Aranyosi-Holt-Körös, DS69; **SAB00** – Sajóhidvég: Abony, Bócs-Kesznyéteni-üzemvíz-csatorna, EU01; **SÁG00** – Szeged: Artéri-földek, Gyálai-Holt-Tisza, DS21; **SAJ00** – Szin: Alsómalom, Jósva, DU77; **SAL00** – Szentgothárd: Alsó-liget, Láhn-patak, WN90; **SAN00** – Sajólászlófalva: Alsó-vető-dűlő, Nyögő-patak, DU73; **SÁN00** – Szabadbattyán: Ábrahám-tanya, Nádor-csatorna, CT02; **SAR00** – Sopron: autóspihenő, Rák-patak, XN18; **SAS00** – Sárszentmihály: Alsómalom, Sárvíz, BT92; **SAS01** – Sajószentpéter: Alsó-Berek, Sajó, DU74; **SAS02** – Sajószentpéter: Alsó-berek, Sajó, DU74; **SAS03** – Sajókaza: Alsó-rét, Sajó, DU74; **SAS04** – Sajónémeti: Aszó-tető, Sajó, DU54; **SAS05** – Szerencs: Alsó-rét, Szerencs-patak, EU13; **SAT00** – Szentes: Alsó-rét, Tisza, DS36; **S-B00** – Szakoly: Bivaly-laposi-mocsárfolt, ET68; **S-B01** – Szaporca: Belső-Hobogy, BR77; **S-B02** – Sajóvelezd: Bereki-Holt-Sajó, DU54; **S-B03** – Sárospatak: Bodrog, EU45; **S-B04** – Sarród: Borsodi-dűlő, XN38; **SB200** – Százhalombatta: belterület, 2. sz. melegvíz-csatorna, CT44; **SBA00** – Szakoly: Bivaly-lapos, Adonyi (VII/9-1.) csatorna, ET68; **SBB00** – Siófok: Balatonszépplak, Balaton, BS79; **SBB01** – Sárospatak: Bodroghalász, Bodrog, EU44; **SBB02** – Sárospatak: belterület, Bodrog, EU45; **SBB03** – Szalaszend: belterület, Bélus-patak, EU06; **SBB04** – Sajószentpéter: Borsodsziráki Vízműtelep, Bódva, DU84; **SBF00** – Sárospatak: Berek-laposa, Füzes-ér, EU45; **SBF01** – Sarkad: Bódizug, Fekete-Körös, ES27; **SBF02** – Sárospatak: Berek-laposa D, Füzes-ér, EU45; **SBH00** – Sárospatak: Berek, Holt-Bodrog, EU45; **SBH01** – Sátoraljaújrhely: Barázda-dűlő, Holt-Ronyva, EU45; **SBH02** – Szeghalom: Bangókert, Holt-Sebes-Körös, ET10; **SBH03** – Szuhakálló: Barcikai-szög, Holt-Sajó, DU74; **SBJ00** – Szin: Berek, Jósva, DU77; **SBJ01** – Szin: Bódva-szög, Jósva, DU77; **SBJ02** – Szinpetri: Boros-harasztya-dűlő, Jósva, DU76; **SBN00** – Sarud: belterület, Nagy-tavi-mocsár, DT67; **SBN01** – Szedres: Belső-sziget, Nádor-csatorna, CS24; **SBS00** – Sárszentmihály: belterület, Sárvíz-malomcsatorna, BT92; **SBS01** – Sajólád: Belső-legelő, Sajó, DU92; **SBS02** – Sajópuszpöki: Berek, Sajó, DU54; **SBS03** – Szerencs: belterület, Szerencs-patak, EU13; **SBS04** – Sály: belterület, Sályi-patak, DU70; **SBZ00** – Szőkedencs: Bogár-rét, Zala-Somogyi-határárok, XM76; **SBZ01** – Szentgyörgyvár: Berek, Zala, XM68; **SCÁ00** – Szentes: Cserebökény, Ásott-meder, DS67; **SCB00** – Sárzasadány: Csonkás-dűlő, Bodrog, EU34; **SCC00** – Somberek: Cselei-rétek, Csele-patak, CS20; **SCH00** – Sóstófalva: Csátés-lapos, Hernád, DU93; **SCH01** – Sóshartyán: Csere-tető, Hárs-lápai-patak, DU02; **SCK00** – Sajószentpéter: Cselleg-dűlő, kavicsbánya, DU84; **SCN00** – Sárszentmihály: Csira-mező, Nádor-csatorna, BT92; **SCT00** – Szentes: Cserebökény, Terehalmi-Felső-víztározó, DS58; **SCT01** – Szentes: Cserebökény, Terehalom-Mucsihíti-főcsatorna, DS67; **SCV00** – Szentes: Cserebökény, Veker-ér, DS58; **SCS00** – Szakonyfalu: Cserta, Szakony-patak, WM99; **SCS01** – Szentgyörgyvölgy: Csekiszter, Szentgyörgyvölgyi-patak, XM07; **SDR00** – Szentgothárd: duzzasztómű, alvív, Rába, WN90; **SEK00** – Szarvas: Erzsébetliget, Káka-foki-Holt-Körös, DS68; **S-F00** – Szentes: Felső-réti-kubikgödör, DS37; **S-F01** – Sátoraljaújrhely: Falu-tó, EU45; **S-F02** – Sóshartyán: Farkas-tetői-anyaggödör, DU02; **SFB00** – Szendrő: Feketesár, Bódva, DU75; **SFB01** – Szendrő: Felső-rét, Bódva, DU86; **SFK00** – Szentes: Felső-rét, Kurca, DS47; **SFM00** – Szigliget: Finta-berek, Ménes-patak, DU77; **SFN00** – Szentgyörgyvölgy: Farkas-erdő, Nagy-réti-patak, XM07; **SFS00** – Sajókaza: Felső-rét, Sajó, DU64; **SFS01** – Sajóivánka: Földvár, Sajó, DU64; **SFS02** – Solt: Felső-révbér, Solti-Duna, CS48; **SFV00** – Sopron: Farkas-árok torkolata, Vadkan-árok, XN08; **S-G00** – Sarkad: Gyepes-csatorna, ES37; **S-G01** – Szeged: Gyálai-Holt-Tisza, DS21; **S-G02** – Szentes: Gerzsoni-legelői mocsár, DS57; **SGB00** – Szendrő: Gátnál-rét, Bódva, DU76; **SGB01** – Szalonna: Girind, Bódva, DU86; **SGG00** – Szakonyfalu: Grajka-dűlő, Grajka-patak, WM99; **SGH00** – Sátoraljaújrhely: Gyalmos, Hosszú-tó, EU45; **SGK00** – Sopron: Görbehalomtelep, Kovács-patak, XN18; **SLG00** – Szigliget: Gyökeres-úti-völgy, Lizina-patak, DU77; **SGR00** – Szalonna: Girind, Rakaca, DU86; **SGR01** – Szigetszentmiklós: Gyenes-tag, Ráckevei-Duna, CT54; **SGS00** – Sajóvelezd: Gát-kapu, Sajó, DU64; **S-H00** – Szendrő: Holt-Bódva, DU86; **SHB00** – Sárospatak: Halász-szög, Bodrog, EU45; **SHH00** – Sopron: Hermesi-telep, Hermesi-tó, XN17; **SHH01** – Sarkad: Hóka, Határéri-főcsatorna, ES28; **SHK00** – Szentes: Héked, Kurca, DS46; **SHR00** – Szigetszentmárton: hajóállomás, Ráckevei-Duna, CT43; **SHS00** – Sajószentpéter: Harmadik-vető, Sajó, DU83; **SHS01** – Sajóalgóc: Hajnóc-rét, Sajó, DU64; **SHV00** – Sárospatak: Halászhomok, Vajdácskai-Holt-Bodrog, EU45; **SIM00** – Szeged: Iparos-kert, Maros, DS32; **SIR00** – Sopron: Ifjúsági tábor, Rák-patak, XN18; **SIS00** – Sajószentpéter: Ibo-lya-telep, Sajó, DU74; **SIV00** – Szikszó: Imaház, Vadász-patak, DU93; **SJK00** – Sopron: Jöremény, Kovács-patak, XN17; **SJL00** – Szentgothárd: Jakabháza, Láhn-patak, XN00; **S-K00** – Szabadkigyós: Kigyós-Szabadkai-határ-csatorna, ES06; **S-K01** – Székkutas: Kakasszéki-tó, DS65; **S-K02** – Szentes: Kurca, DS37; **S-K03** – Szabadszállás: Kis-rét, CS69; **S-K04** – Sopron: Kőves-árok, XN18; **SKA00** – Szeged: Kettős-halom, Algyői-főcsatorna, DS22; **SKB00** – Szeghalom: Kernye-lapos, Berettyó, ET10; **SKB01** – Sátoraljaújrhely: Kaizer, Bodrog, EU45; **SKB02** – Sátoraljaújrhely: Kőkényes, Bodrog, EU45; **SKB03** – Szalaszend: Kopasz, Bélus-patak, EU06; **SKB04** – Sajószentpéter: Kertes, Bódva, DU84; **SKC00** – Sukoró: Kis-dűlő, Csónakházi-árok, CT23; **SKD00** – Szeremle: Kis-sziget, Duna, CS30;

SKF00 – Szügy: Koplányi-rét, Fekete-víz, CU71; **SKF01** – Szügy: Kolzeszko, Fekete-víz, CU72; **SKK00** – Szaporca: Köles-föld, Kisinci-tó, BR77; **SKK01** – Szabadszállás: Kondor-dűlő A, Kondor-tó, CS79; **SKK02** – Szentes: Kettős-járás, Kőrögy-ér, DS67; **SKK03** – Szabadszállás: Kondor-dűlő B, Kondor-tó, CS79; **SKK04** – Székkutas: Kakasszék, Kakasszéki-tó, DS65; **SKK05** – Szakoly: Király-tábla, Károlypusztai (VII/9.)-folyás, ET68; **SKM00** – Sajóvelezd: Keresztes-kő, Mercse-patak, DU44; **SKP00** – Sáros-patak: Kertek, Pap-tava, EU45; **SKS00** – Sukoró: Kis-dűlő, Sukorói-árok, CT13; **SKS01** – Szigetbecse: Kisházi-dűlő, Szigetbecsei-Holt-Duna, CT42; **SKS02** – Szehalom: Kis-túl a koros, Sebes-Körös, ET10; **SKS03** – Sajóecseg: Körtvélyes, Sajó, DU83; **SKT00** – Szatmárcseke: Kis-füzes, Tisza, FU22; **SKT01** – Szárföld: Kertek-alja, Tordosa-csatorna, XN57; **SKZ00** – Szabadszállás: Kostók, Zab-szék, CS68; **SLB00** – Szalonna: Liba-mező, Bódva, DU76; **SLF00** – Sarkad: Lingár, Fekete-Körös, ES27; **SLI00** – Sopron: Lóverseny-tér, Ikva, XN28; **SLR00** – Szigetcsép: Lenin Tsz, Ráckevei-Duna, CT43; **SLS00** – Szigetcsép: Lapos-dűlő, Szigetcsépi-úszóláp, CT43; **SLS01** – Sály: Lator-út, Sályi-patak, DU71; **S-M00** – Sáros-patak: Mocsolya, EU45; **S-M01** – Szelevény: Malom-zugi-Holt-Körös, DS48; **S-M02** – Somogy-szentpál: Marcali-tározó, XM86; **S-M03** – Sáros-patak: Mocsolyai-Holt-Bodrog, EU45; **S-M04** – Szögliget: Ménes-völgyi-tározó, DU77; **SMB00** – Szendrőlád: Malom-mező, Bódva, DU85; **SMH00** – Szamosszeg: Mező-oldal, Holt-Kraszna, FU02; **SMH01** – Sajónémeti: Mogyorós-alja, Hangony, DU54; **SMH02** – Sajónémeti: Mogyorós-alja, Hangony, DU54; **SMH03** – Szentistvánbaksa: Magas-part, Hernád, EU04; **SMI00** – Szécsény: Malom-rét, Ipoly, CU82; **SMK00** – Szentes: Magyartés, Kurca, DS47; **SML00** – Szentgotthárd: Május 1. út, Lapincs, WN90; **SMN00** – Sajókápolna: Moncs, Nyögő-patak, DU73; **SMP00** – Szin: Máltető, Párózsa-patak, DU77; **SMS00** – Serényfalva: Malom-szög, Sajó, DU54; **SMT00** – Szentes: Mentett-rét, Tisza, DS37; **S-N00** – Sátoraljaújhely: Nagy-Gyalmos-tó, EU45; **SNB00** – Sáros-patak: Nagy-föld, Bodrog, EU44; **SNC00** – Sávoly: Nagy-erdő, Cölömpös-árok, XM76; **SNH00** – Sarkadkeresztúr: Nyéki-zug, Hosszú-foki-főcsatorna, ES28; **SNR00** – Szigetcsép: Nagy-földek, Ráckevei-Duna, CT43; **SNT00** – Szeged: Nagykirálica, Tisza, DS32; **SNT01** – Szabolcsveresmart: Nagy-szög, Tisza, EU75; **SNV00** – Szentistvánbaksa: Nagy-rét-szög, Vasonca, EU04; **SÓB00** – Sározsadány: Ó-Sára, Bodrog, EU34; **SÖB00** – Szegilong: Örvény, Bodrog, EU34; **SÖN00** – Sárszentmihály: Ökörmező, Nádor-csatorna, BT92; **S-P00** – Szabadszállás: Pipás-rét, CS69; **S-P01** – Szentpéterfa: Pinka, XN11; **S-P02** – Sáros-patak: Pap-tava, EU45; **SPB00** – Sátoraljaújhely: Pap-tó-dűlő, Bodrog, EU55; **SPH00** – Szentgotthárd: Pattogos, Hársas-patak, WM99; **SPH01** – Sajónémeti: Pást, Hangony, DU54; **SPK00** – Serényfalva: Pogonyipuszta, Keleméri-patak, DU54; **SPN00** – Sátoraljaújhely: Pap-tó-dűlő, Nagy-pap-tó, EU55; **SPN01** – Sárbogárd: Páskom, Nádor-csatorna, CS19; **SPS00** – Sajóalgóc: Pásti-rét, Sajó, DU64; **SPT00** – Szokolya: Pap-hegy, Török-patak, CU40; **S-R00** – Szigetszentmiklós: Ráckevei-Duna, CT54; **SCR00** – Szigetszentmiklós: Cucor-sziget, Ráckevei-Duna, CT54; **S-R01** – Szigetbecse: Ráckevei-Duna, CT42; **SRH00** – Sajókápolna: Rétek, Harica, DU73; **SRK00** – Szentpéterszeg: Róna, Konyári-Kálló, ET43; **SRL00** – Szátók: Rétre járó, Lókos-patak, CU61; **SRR00** – Szentgotthárd: Rábára-dűlő, Rába, WM99; **SRS00** – Sajónémeti: Rátos, Sajó, DU54; **SRV00** – Szabolcsveresmart: Rozsálypuszta, Vár-szögi-Holt-Tisza, EU74; **S-S00** – Sopron: Szalamandra-tó, XN18; **S-S01** – Szakonyfalva: Szakonyfalui-patak, WM99; **S-S02** – Sajólád: Sajó, DU91; **SSB00** – Szegi: Szegi vasútállomás, Bodrog, EU23; **SSB01** – Sáros-patak: strand, Bodrog, EU45; **SSF00** – Szügy: Springa-domb, Fekete-víz, CU72; **SSG00** – Szakonyfalva: Szakonyi-erdő, Grajka-patak, WM99; **SSG01** – Szeged: Szentmihálytelek, Gyálai-Holt-Tisza, DS21; **SSG02** – Salgótarján: Szarufa-völgy, Gortva-tó, DU13; **SSN00** – Sárszentmihály: Szilágyi-tanya, Nádor-csatorna, BT92; **SSR00** – Sárvár: Ságodi-rét, Rába, XN43; **SSR01** – Szentgotthárd: Sáros-föld, Rába, WN90; **SSR02** – Szakony: Szigetalja, Répce, XN25; **SSS00** – Sározsadány: Sárii-zugi-erdő, Sárii-zugi-Holt-Bodrog, EU34; **SSS01** – Sárbogárd: Sár-rét, Sárvíz-malomcsatorna, CS19; **SSS02** – Sáros-patak: Szögi-erdő, Szögi-Holt-Bodrog, EU44; **SSS03** – Szirmabesenyő: sajjóvámosi úti híd, Sajó, DU83; **SSS04** – Szehalom: Simándi, Sebes-Körös, ET10; **SSS05** – Sajókaza: sajjóivánkai úti híd, Sajó, DU64; **SSS06** – Sajóhidvég: Sajó-torok, Sajó, DU91; **SST00** – Sarud: Sa3, Tisza-tó, DT76; **SST01** – Szabolcsveresmart: Szénégető-dűlő, Tisza, EU75; **SST02** – Szerencs: Szirmay-rész, Takta, EU13; **SST03** – Sarud: Sarudi-medence, Tisza-tó, DT76; **SST04** – Sarud: Sa4, Tisza-tó, DT76; **SSV00** – Sukoró: Sukorói-öböl, Velencei-tó, CT13; **SSV01** – Sukoró: Sukorói „0” szelvényű öböl, Velencei-tó, CT13; **S-T00** – Sopron: Tacsai-árok, XN18; **STB00** – Szalonna: Telekesi-holtmedrek, Bódva, DU76; **STF00** – Szaporca: Temence-szél, Fekete-víz, BR77; **STF01** – Szügy: Tó-dűlő, Fekete-víz, CU71; **STG00** – Szeged: Tompasziget, Gyálai-Holt-Tisza, DS31; **STS00** – Sajószöged: Tölgy-völgy, Sajó, DU91; **STS01** – Sajókeresztúr: Túlsó-rét, Sajó, DU83; **STT00** – Sarud: Tölgyes-hát, Tisza-tó, DT76; **STT01** – Sarud: Tölgyes-hát, Tisza-tavi-zivárgócsatorna, DT77; **STT02** – Sáros-patak: Tiszta-tó gerindje, Török-éri-főcsatorna, EU44; **STT03** – Szolnok: Tisza-liget, Tisza, DT32; **SÚB00** – Sáros-patak: Úrbéri-legelő, Bodrog, EU45; **SÚK00** – Szécsisziget: Újtelep, Kerka, XM25; **SÚÓ00** – Sáros-patak: Úrbéri-legelő, Ó-Ronyva, EU45; **S-V00** – Szögliget: Vigyorovka, DU77; **SVR00** – Szakony: Vágás, Répce, XN25; **SVT00** – Szentes: V/5 sz. gátórház, Tisza, DS46; **S-Z00** – Szabadszállás: Zab-széki tömpölgy, CS68; **SZP00** – Szabadszállás: ZS4, Pipás-rét, CS69; **SSZ00** – Szabadszállás: Szujkó-szék, Zab-szék, CS68; **SZZ00** – Szabadszállás: ZS17, Zab-szék, CS68; **SZZ01** – Szabadszállás: ZS186, Zab-szék, CS68; **SZZ02** – Szabadszállás: ZS26,

Zab-szék, CS68; **TAK00** – Tapolca: Alsó-Köles-dűlő, Kétöles-patak, XM89; **TAN00** – Tiszacsege: Alsó-rét, Nagy-morotva, DT97; **TAT00** – Tihany: Apáti-hegy, Tihanyi Külső-tó, YM19; **TAT01** – Tiszalúc: Alsó-rét, Tiszalúci Holt-Tisza, EU01; **TAT02** – Tiszavid: Apáti-szeg, Tisza, EU94; **TAT03** – Tiszafüred: Aranyosi-sziget, Tisza, DT76; **TAT04** – Tiszalúc: Alsó-rét, Takta, EU01; **TBB00** – Tihany: Bozsai-öböl, Balaton, YM19; **TBB01** – Tornyosnémeti: Berec, Búza-tó, EU17; **TBB02** – Tokaj: Bodrog-köz, Bodrog, EU33; **TBB03** – Tokaj: Bartus-dűlő, Bodrog, EU23; **TBC00** – Tiszakerceseny: Bíró-homok, Csaronda, EU94; **TBC01** – Tiszakerceseny: Bíró-rét, Csaronda, EU94; **TBK00** – Tokaj: Bodrog-köz, Kapitány-tó, EU33; **TBK01** – Tibolddaróc: belterület, Kácsi-patak, DU70; **TBK02** – Timár: Bagoly-szeg, Kántor-tó, EU33; **TBK03** – Tokaj: Bodrog-köz, Kapitány-tó, EU33; **TBK04** – Tiszacsege: Biókkút, Kun-rökás-legelői-mocsár, ET07; **TBL00** – Tornyiszentmiklós: Bagonica-patak torkolat, Lendva, XM15; **TBN00** – Tokaj: Bodrog-köz, Nagy-Nádas-tó, EU33; **TBN01** – Tarnalelesz: Belterület, Nagy-völgyi-patak, EU32; **TBN02** – Tiszabura: Burai-gyócs, Nyerges-tanyai (VII.)-csatorna, DT65; **TBP00** – Tiszabecs: Bugyogó, Palád-Csécséi-csatorna, FU32; **TBS00** – Tornaszentjakab: Bika-rét, Sas-patak, DU97; **TBS01** – Tiszánána: Bodzás-dűlő, Sámágyi-főcsatorna, DT66; **TBT00** – Tiszánána: Bodzás-dűlő, Tisza-tavi-szivárgócsatorna, DT66; **TBT01** – Tizzasüly: Barcai-erdő, Tisza, DT55; **TBT02** – Tiszafüred: Buláti-sziget, Tisza, DT87; **TBT03** – Tófalu: belterület, Tarna, DT49; **TBT04** – Tolcsva: belterület, Tolcsva, EU34; **TBT05** – Tiszadob: Bigecs-part, Tiszadobi-Holt-Tisza, EU11; **TBZ00** – Tokaj: Bodog-köz, Zsaró-ér, EU33; **TCH00** – Tiszadorogma: CER4, Herepi-morotva, DT98; **TCH01** – Tiszadorogma: CER3, Herepi-morotva, DT97; **TCH02** – Tiszadorogma: CER5, Herepi-morotva, DT98; **TCK00** – Tiszavasvári: csatorna-órtelep, Keleti-főcsatorna, EU21; **TCN00** – Tiszanyagyalu: CER1, Nagy-morotva, EU32; **TCN01** – Tiszanyagyalu: CER5, Nagy-morotva, EU32; **TCT00** – Tiszavalk: CER2, Tisza-tó, DT78; **TCT01** – Tiszavalk: CER3, Tisza-tó, DT78; **TCT02** – Tiszavalk: CER4, Tisza-tó, DT78; **TCT03** – Tiszavalk: CER5, Tisza-tó, DT78; **TCT04** – Tiszavalk: CER1, Tisza-tó, DT78; **TCT05** – Tiszadada: Csonka-dűlő, Tisza, EU21; **TCT06** – Tiszadob: Csüllő, Tisza, EU11; **TCS00** – Tiszánána: Cserő-közi-dűlő, Saj-foki-főcsatorna oldalága, DT66; **TET00** – Tiszadob: Eb-tó-hát, Tisza, EU01; **T-F00** – Tiszafüred: Fekete-rét, DT96; **T-F01** – Tiszafüred: Füredi-morotva, DT87; **T-F02** – Tiszafüred: Füred-Kőcsei-tározótápcsatorna, DT96; **TFH00** – Tarpa: felső szakasz, Helmec-szegi-Holt-Tisza, FU12; **TFT00** – Tahitófalu: Felső-Tordák, Torda-szigeti-mellékág, CT59; **TFT01** – Tiszafüred: Füredi-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT77; **TFT02** – Tiszadorogma: Farkas-ág, Tisza, DT98; **TFT03** – Tiszalök: Fűz- és Vásár-rét, Tisza, EU21; **TFT04** – Tiszakóród: Fűzes, Tisza, FU23; **TFT05** – Tiszalúc: Felső-rét, Takta, EU02; **T-G00** – Táska: Grácsi-mocsár, XM96; **TGG00** – Tiszagyenda: Gyendai-rét, Góitói-csatorna, DT64; **TGH00** – Tarnaszentmiklós: Garabont, Hanyi-ér, DT56; **TGK00** – Tolnanémedi: Gyanti-földek, Kapos, CS07; **TGM00** – Tiszabura: Gyócs, Mírhó-Gyócsi-csatorna, DT65; **TGN00** – Tiszabura: Gyócs, Nyergestanyai (VII.)-csatorna, DT65; **TGS00** – Tác: gorsiumi úti híd, Sárvíz, CT01; **TGT00** – Tizzasziget: gátórház, Tisza, DS31; **TGT01** – Tarnaszadány: Gotthárd-rész, Tarna, DT48; **TGT02** – Tiszaberek: Gátórház, Túr, FU31; **T-H00** – Tizzaszalka: holtmeder, EU93; **THA00** – Tiszaberek: Hajcsár-út, Alsó-Öreg-Túr, FU31; **THA01** – Tiszaalpar: híd, Alpári-Holt-Tisza, DS28; **THE00** – Tiszafüred: Hagymás-kanyar, Egyek-Pusztakőci-mocsarak, DT96; **THH00** – Tiszadob: Horgoló, Himes-tói-csatorna, EU01; **THT00** – Tiszavalk: Hordódi-Holt-Tisza-öblítőcsatorna, Tisza-tó, DT87; **THT01** – Tiszavalk: Hordódi-Holt-Tisza-öblítő-csatorna, Tisza-tó, DT87; **THT02** – Tiszabercel: Hatvanorr-elő, Tisza, EU53; **THT03** – Tiszacsege: Herep-köz, Tisza, DT98; **T-J00** – Tizzasüly: Jászsági II-2.csatorna, DT55; **T-K00** – Tiszadob: Kocsordosi-mocsár, EU01; **T-K01** – Tószeg: kubikgödör, DT31; **T-K02** – Tiszanyagyalu: Kis-morotva, EU32; **TKC00** – Tiszaadony: Kis-derenyő, Csaronda, FU04; **TKC01** – Tiszakerceseny: Katonafogás, Csaronda, EU94; **TKC02** – Telkibánya: Kis-fehérrkő, Csenkő-patak, EU27; **TKK00** – Tamási: Kishenye, Koppany, BS96; **TKK01** – Tiszadob: Kis-sózó, kubikgödör, EU11; **TKK02** – Tiszadob: Koldus, kubikgödör, EU11; **TKK03** – Tiszababolna: Kárászos, kubikgödör, DT88; **TKN00** – Tiszacsege: KOL1, Nagy-morotva, DT97; **TKN01** – Tiszacsege: KOL2, Nagy-morotva, DT97; **TKN02** – Tiszacsege: KOL3, Nagy-morotva, DT97; **TKN03** – Tiszacsege: KOL4, Nagy-morotva, DT97; **TKN04** – Tiszacsege: KOL5, Nagy-morotva, DT97; **TKN05** – Tiszanyagyalu: KOL5, Nagy-morotva, EU32; **TKÖ00** – Tuzsér: Kenderáztató, Örvény-szögi-Holt-Tisza, EU85; **TKT00** – Tiszavid: Kert-alja, Tisza, EU93; **TKT01** – Tiszakanyár: Kőrises-szög, Tisza, EU74; **TKT02** – Tokaj: Körtvélyes, Tisza, EU32; **T-L00** – Tiszaug: Lakitelki-Holt-Tisza, DS28; **TLC00** – Tizzaszalka: Lapos-had, Csaronda, FU04; **TLC01** – Tiszavid: Lóbőr-szeg, Csaronda, FU04; **TLD00** – Tótújfalu: Lanka-Adicza, Dráva, YL08; **TLH00** – Tiszakerceseny: Lapos-had, Holt-Csaronda, FU03; **TLM00** – Tótszerdahely: Leszkovec, Mura-holtmeder, XM33; **TLT00** – Tiszalök: Lökös-dűlő, Tisza, EU32; **TLT01** – Tiszakóród: Luzsnyák, Tisza, FU22; **T-M00** – Tiszakerceseny: Mese-szegi-Holt-Tisza, EU94; **T-M01** – Tiszacsege: Megyeri-fenék, ET08; **T-M02** – Timár: Morotva-tó, EU33; **T-M03** – Tomanádaska: Melegvízi-forrás, DU87; **T-M04** – Tiszafüred: Meggyes-lapos, DT96; **TMH00** – Tiszadorogma: MOCS5, Herepi-morotva, DT97; **TMH01** – Tizzaszalka: Medve, Holt-Csaronda, FU03; **TMH02** – Túrkeve: Malom-zug, Hortobágy-Berettyó, DT81; **TMN00** – Tiszanyagyalu: MOCS4, Nagy-morotva, EU32; **TMN01** – Tiszanyagyalu: MOCS5, Nagy-morotva, EU32; **TMÖ00** – Túrlistvádi: Malom-tábla, Öreg-Túr, FU22; **TMÖ01** – Túrlistvádi: Mogyorós-dűlő,

Öreg-Túr, FU22; **TMT00** – Tiszavalk: MOCS1, Tisza-tó, DT78; **TMT01** – Tiszavalk: MOCS2, Tisza-tó, DT78; **TMT02** – Timár: Malom-szeg, Tisza, EU33; **T-N00** – Tiszacsege: Nagy-Kecskés-lapos, ET07; **TNB00** – Tormanádaska: Nyilasok, Bódva, DU87; **TNE00** – Tiszadorogma: Nagyfa-dűlő, Egyeki-morotva, DT97; **TNK00** – Tiszaladány: Nagytölgyes, kubikgödör, EU32; **TNK01** – Tiszacsege: Nagy-Kecskés, kubikgödör, ET07; **TNK02** – Tisztaberek: Nagy-erdő, kubikgödör, FU31; **TNM00** – Tiszacsege: Nagy-Kecskés, mocsár, ET07; **TNR00** – Tompaladány: Nagy-Bögeje, Répce, XN44; **TNS00** – Tiszatújváros: Nagy-Deés-erdő, Sajó, EU00; **TNT00** – Tiszaladány: Nagy-tölgyes, Tiszaladányi-Holt-Tisza, EU32; **TNT01** – Tiszadada: Nagy-remek, Tiszadobi Holt-Tisza, EU11; **TNT02** – Tiszakeszi: Nádas, Tisza, DT98; **TNT03** – Tiszadada: Nagy-hát, Tisza, EU12; **TNT04** – Tarpa: Nagy-paraszt, Tisza, FU12; **TNT05** – Tiszakanyár: Nyár-szeg, Tisza, EU74; **TÖT00** – Tiszabezded: Örvény-szög, Tisza, EU85; **TPH00** – Tápíó-szele: Pap-szög, Hajta, DT14; **TPM00** – Tiszaadony: Pap-tagosi-legelő, mocsárfolt, EU94; **TPN00** – Tarnalelesz: Puskó-tető, Nagy-völgyi-tározó, DU32; **TPT00** – Timár: Pap-szeg, Tisza, EU33; **T-R00** – Tiszarád: Rádi-tó, EU52; **T-R01** – Túrricse: Ricsi-erdei-Holt-Túr, FU31; **TRD00** – Tahitőtfalu: Révész-sziget, Duna, CT59; **TRG00** – Tuzsér: Ragoznya-dűlő, Gárdonyi-Holt-Tisza, EU85; **TRK00** – Tiszacsege: Rékási-legelő, Kondás, ET07; **TRS00** – Tiszaesz-lár: Réti-dűlő, Szög-legelői-Holt-Tisza, EU32; **TRT00** – Tiszaesz-lár: Rét-dűlő, Tisza, EU32; **TRT01** – Tiszaesz-lár: Réti-dűlő, Tisza, EU32; **T-S00** – Tormanádaska: Szederjes-alji láp, DU87; **T-S01** – Tiszaalpar: Szikrai-Alpári-összekötő-csatorna, DS28; **TSC00** – Tiszakercesny: Sulymos-dűlő, Csaronda, EU94; **TSG00** – Törtel: Szikura-tanya, Gerje, DT21; **TSR00** – Tarnalelesz: Sark-ágy, Remete-völgyi-patak, DU33; **TSR01** – Tököl: Sziget-major, Ráckevei-Duna, CT43; **TSS00** – Tiszanána: Sámágy, Sámágyi-főcsatorna, DT66; **TSS01** – Tiszanána: Sámágy, Sámágyi-összekötő-csatorna, DT66; **TST00** – Tuzsér: Strand, Tisza, EU85; **TST01** – Tiszavid: strand, Tisza, EU94; **TST02** – Tuzsér: strand, Tisza, EU85; **TST03** – Taktakenéz: Szent-erdő, Tisza, EU11; **TST04** – Tiszakarád: Szujtó, Tisza, EU53; **TST05** – Tiszabecs: strand, Tisza, FU32; **TST06** – Tiszanána: Sámágy, Tisza-tavi-szivárgó, DT66; **T-T00** – Tiszabábolna: Telekesi-Holt-Tisza, DT88; **T-T01** – Tiszafüred: Tisza, DT77; **T-T02** – Tiszaszalka: Tisza, EU93; **T-T03** – Tolcsva, EU34; **TTÉ00** – Tiszatarján: Tiszatő-tanya, Égett-tó, ET09; **TTH00** – Tiszadorogma: TÜN3, Herepi-morotva, DT97; **TTH01** – Tiszadorogma: TÜN5, Herepi-morotva, DT98; **TTH02** – Túrkeve: Tere-zug, Hortobágy-Berettyó, DT81; **TTH03** – Tiszadorogma: TÜN2, Herepi-morotva, DT97; **TTH04** – Túrkeve: Templom-zug, Hortobágy-Berettyó, DT81; **TTM00** – Tiszatarján: Tiszta-tó-dűlő, mocsár, ET09; **TTN00** – Tiszanagyfalu: TRA2, Nagy-morotva, EU32; **TTN01** – Tiszanagyfalu: TÜN1, Nagy-morotva, EU32; **TTOR00** – Taksony: Taksony-sziget, Ráckevei-Duna, CT54; **TTOR1** – Taksony: Taksony-sziget, Ráckevei-Duna mellékág, CT54; **TTT00** – Tarcal: Tavasz-földek, Taktaközi-öntöző-főcsatorna, EU22; **TTT01** – Tiszavalk: TRA2, Tisza-tó, DT78; **TTT02** – Tiszafüred: Tiszafüredi-gátórház, Tisza-tó, DT87; **TTT03** – Tiszabura: Takosnyi-telek, Tisza, DT65; **TTT04** – Tiszatelek: Tiszahát, Tisza, EU53; **TTT05** – Tiszaszőlös: Ti2, Tisza, DT77; **TTT06** – Taktaharkány: Túl a Taktán, Takta, EU02; **TTT07** – Tiszavalk: Tiszavalki-medence, Tisza-tó, DT88; **TÚM00** – Tataháza: Újtelep, mocsár, CT06; **TUT00** – Tarnaméra: Urak-dűlő, Tarna, DT37; **TÜK00** – Tass: üdülőtelep, Kiskunsági-főcsatorna, CT41; **TÜK01** – Tiszalök: üdülőtelep, Keleti-főcsatorna, EU21; **TÜR00** – Tass: üdülőtelep, Ráckevei-Duna, CT41; **TVD00** – Tiszasüly: Virágos-dűlő, Dobai belvízfőcsatorna, DT44; **TVK00** – Tiszacsege: Varga-halom, kubikgödör, ET07; **TVN00** – Tiszacsege: Varga-halom, Nyugati-főcsatorna, ET07; **TVT00** – Tiszafüred: VIII. sz. öblítőcsatorna, Tisza-tó, DT77; **TVT01** – Tuzsér: Vízmérce, Tisza, EU85; **TZS00** – Tarnaszentmiklós: Zsidó-hát, Saj-foki-főcsatorna, DT56; **ÚAT00** – Újlőrincfalva: Aranyosi-sziget, Tisza, DT76; **UBC00** – Uppony: Belterület, Csermely, DU54; **U-C00** – Uppony: Csermely, DU54; **ÚCH00** – Újszentmargita: Cigányhát, Holt-Árkus, ET08; **ÚCT00** – Újlőrincfalva: Csapói-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT77; **ÚDL00** – Újlőrincfalva: Domján, Laskó, DT67; **ÚDP00** – Újszentmargita: Dinnyés, Petenye-ér, ET08; **ÚFL00** – Újléta: Fővényes, Létai-ér, ET65; **UKB00** – Uszka: Kis-mező, Batár, FU32; **ÚKN00** – Újszentmargita: Kos-hodály, Nyugati-főcsatorna, ET08; **ÚMS00** – Újiráz: Móricz-föld, Sebes-Körös, ET20; **ÚNN00** – Újtikos: Nagy-Borockás-dűlő, Nyugati-főcsatorna, EU10; **Ú-Ó00** – Újlőrincfalva: Óhalászi-Holt-Tisza, DT76; **ÚÓT00** – Újlőrincfalva: Óhalászi-Holt-Tisza, Tisza-tó, DT77; **ÚPH00** – Újszentmargita: Petenyei-legelő, Halastói-tápcsatorna, ET08; **URR00** – Uráújfalu: Ragyogói-gátórház, Rába, XN54; **USG00** – Ugod: Szűcsi útra-dűlő, Gerence, XN94; **ÚST00** – Újlőrincfalva: Sarudi-rét, Tisza-tó, DT77; **UTC00** – Uppony: torkolat, Csermely, DU53; **UUC00** – Uppony: Upponyi-szoros, Csermely, DU54; **ÚVT00** – Újlőrincfalva: VI. sz. öblítőcsatorna, Tisza-tó, DT77; **ÚVT01** – Újlőrincfalva: V. sz. öblítőcsatorna, Tisza-tó, DT76; **V6T00** – Vásárosnamény: 680,3 fkm, Tisza, EU93; **V6T01** – Vásárosnamény: 681,3 fkm, Tisza, EU93; **VAÁ00** – Vértesszőlős: Alsó-rétek, Által-ér, CT07; **VAH00** – Vizsoly: Alsó-pásti-szög, Hernád, EU15; **VAR00** – Vág: Alsó-avas, Rába, XN65; **VAV00** – Velence: Alapítványi-csónaköböl, Velencei-tó, CT23; **VBC00** – Velence: belterület, Csont-réti-patak, CT23; **VBH00** – Vésztő: Bóné-zug, Holt-Sebes-Körös, ES19; **VBH01** – Vésztő: belterület, Holt-Sebes-Körös, ES29; **VBK00** – Vállaj: Bódvaj-erdő, Károlyi-folyás, FT09; **VBK01** – Velem: Borha-völgy, Kani-patak, XN14; **VBK02** – Vityéd: belterület, Kardos-ér, XN47; **VBM00** – Vajdácská: Berenás-oldal, Mocsolya, EU45; **VBR00** – Várkesző: Bika-rét, Rába, XN75; **VBS00** – Vámosatya: Bag-tanya, Szipa-főcsatorna, FU03; **VBT00** – Vásárosnamény: Bagi-szeg, Tisza, EU93; **V-C00** –

Vámosatya: Csaronda, FU03; **VCH00** – Vésztő: Csót-lapos, Holt-Sebes-Körös, ES19; **VCR00** – Vámoscsalád: Családi-major, Répce, XN45; **VCV00** – Vékény: Csepegő, Völgységi-patak, BS92; **VDH00** – Vésztő: Dió-ér-hát, Holt-Sebes-Körös, ES19; **VEV00** – Velence: Északi-kanyari-öböl, Velencei-tó, CT23; **VFH00** – Váraszó: Felső-Böcs-fő, Hosszú-völgyi-patak, DU32; **VF100** – Vámosmikola: Füzek, Ipoly, CU31; **VHB00** – Vámoszabadi: Horkola-dűlő, Bács-csatorna, XN99; **VHB01** – Vámosmikola: Hagyi-gácsó, Börzsöny-patak, CU31; **VHC00** – Vámosatya: Hadéger, Csaronda, FU04; **VHH00** – Vésztő: Hordó-zug, Holt-Sebes-Körös, ET10; **VH100** – Vámosmikola: Ipolyon-innen-dűlő, Ipolyon-innen-dűlő-Holt-Ipoly, CU31; **VH101** – Vámosmikola: Ipolyon-innen-dűlő, Ipoly, CU31; **VIK00** – Vitnyéd: Irtás-birtok, Kardos-ér, XN47; **V-K00** – Vámoszabadi: Körte-földeki-holtmeder, XN99; **V-K01** – Vének: kubikgödör, YN09; **VKA00** – Vámospércs: Kővágó-dűlő, Acsádi-ér, ET66; **VKD00** – Vének: Kolera-sziget, Duna, YN09; **VKL00** – Vámospércs: Kővágó-dűlő, Létai-ér, ET66; **VKV00** – Vajdácská: Kopaszló-sarok, Vajdácskai-Holt-Bodrog, EU45; **VKV01** – Velence: Kemping, Velencei-tó, CT23; **VLL00** – Vámosatya: Lucska-szeg, láp-folt, FU03; **VL000** – Vámoszabadi: Lajmai-nádas, Örömkő-laposi-csatorna, XN99; **V-M00** – Vének: Mosoni-Duna, YN09; **VMH00** – Vésztő: Mártirom, Holt-Sebes-Körös, ES29; **VMH01** – Vizsoly: Minta-legelő, Hernád, EU16; **VMR00** – Vámoscsalád: Malom-úti-legelő, Répce, XN45; **VMZ00** – Vöckönd: Malomféle-dűlő, Zala, XM49; **VNH00** – Vésztő: Németi-legelő C, Holt-Sebes-Körös, ES19; **VNH01** – Vizsoly: novajdrányi úti híd, Hernád, EU15; **VNM00** – Vásárosnamény: Nagy-tag, Makócsa-főcsatorna, FU03; **VNV00** – Vámospércs: Nagynyíres-dűlő, Villongó-ér, ET76; **VÖM00** – Vásárosnamény: Örvény, mocsárfolt, FU03; **VPB00** – Vámosújfalú: Pap-tó-hát, Bodrog, EU34; **VPI00** – Vámosmikola: Pap-földek, Ipoly-holtmeder, CU31; **VPT00** – Vásárosnamény: Páskom, Tisza, EU93; **V-R00** – Vámoszabadi: Remencei-csatorna, XN98; **VSH00** – Vésztő: Szabó-zug, Holt-Sebes-Körös, ES19; **VSH01** – Vésztő: Szopor, Holt-Sebes-Körös, ES29; **VSK00** – Vörs: Simon-sziget, Kis-Balaton, XM76; **VSS00** – Vékény: Somosi-Csörge, Somosi-patak, BS92; **VSS01** – Vésztő: Szilad, Sebes-Körös, ET20; **VST00** – Visznek: Sós-kút-gyep, Tarna, DT27; **VSV00** – Velence: strand, Velencei-tó, CT23; **VTC00** – Vámosatya: Tölgyes-szeg, Csaronda, FU03; **VTS00** – Vékény: Tharos-kút, Somosi-patak, BS92; **VTT00** – Vásárosnamény: Tisza-hát, Tisza, EU93; **VPP00** – Vaskeresztes: Pinka-földek, Pinka, XN02; **VÜR00** – Várkesző: Üdülőtelep, Rába, XN75; **V-V00** – Vörs: Vörsi-víz, XM77; **VVB00** – Vadna: Vadhely, Bán-patak, DU64; **VVS00** – Velemér: Vörös-Cser, Szentgyörgyvölgyi-patak, XM07; **VVT00** – Verpelét: Vár-hegy, Tarna, DU40; **VVV00** – Velence: Velencei-csónaköböl, Velencei-tó, CT23; **VVV01** – Vál: Váli-tó, Váli-víz, CT24; **V-Z00** – Vörs: Zala-Somogy határárok, XM66; **ZAT00** – Zemplénagárd: Asztrap-dűlő, Tisza, EU85; **ZBB00** – Zalkod: belterület, Bodrog-zugi-főcsatorna, EU33; **ZBH00** – Zsadány: Bölcspusz, Holt-Sebes-Körös, ES39; **ZBK00** – Zalabaksa: belterület, Kerka, XM17; **ZBZ00** – Zagyvarékas: belterület, Zagyva, DT33; **ZCK00** – Zalakomár: Csönte-dűlő, Kiskomáromi-csatorna, XM65; **ZCT00** – Zsurk: Csap-előtti-főnyes, Tisza, EU86; **ZHT00** – Záhony: Híd, Tisza, EU86; **ZHT01** – Záhony: híd, Tisza, EU86; **ZIK00** – Zalavár: I. terelőtöltés vége, Kis-Balaton, XM67; **ZIK01** – Zalavár: Ingói-berek, Kis-Balaton, XM66; **ZMC00** – Zalabaksa: Malom-dűlő, Cupi-patak, XM17; **ZÓT00** – Záhony: Ócs-homok, Tisza, EU86; **郑Z00** – Zalaegerszeg: Püspökrét, Zala, XM39; **ZVT00** – Záhony: Vizmérce, Tisza, EU86; **ZVZ00** – Zalalövő: Vasútállomás, Zala, XM28; **ZSB00** – Ziliz: Simók-alja, Bódva, DU84; **ZSD00** – Zalkod: Szederkény-dűlő, Dió-ér, EU33; **ZSS00** – Zalaszabar: Szárzab-rét, Szabari-víz, XM66; **Z-Z00** – Zalavár: Zalavári-víz, XM67.

Results

Altogether 20730 specimens have been identified to species level (18135 larvae, 623 exuviae, 1848 imagoes, 124 not specified developmental stage). The surveys covering more than 20 years were done on 854 independent field days and are corresponding to 5403 data. The samplings result in occurrence of 38 dragonfly species belonging 5 families (10 Aeshnidae, 2 Cordulegasteridae, 4 Gomphidae, 4 Corduliidae, 18 Libellulidae), it is 95% of the Hungarian Anisoptera fauna. From the 38 species 2 comes from the “critically endangered”, 3 comes from the “endangered”, 5 from the “vulnerable”, 1 from the “near threatened”, 2 from the “not applicable”, and 25 from the “least concern” category of Hungarian Red List of Odonata (Kovács et al. 2017). The larval data for the following sporadic species are the most important faunistic results: *Aeshna viridis*, *Anax ephippiger*, *Cordulegaster bidentata*, *C. heros*, *Leucorrhinia caudalis* and *L. pectoralis*.

List of data

Abbreviations of developmental stages: L – larva, E – exuviae, I – imago. Abbreviations of collectors' names (number of samples): AA – Ambrus András (14), BD – Balla Dániel (32), BE – Barnucz Erika (4), BárdE – Bárdosi Erika (1), BJ – Békési János (1), CsZ – Csabai Zoltán (107), CsR – Csipkés Roland (115), GI – Grigorszky István (7), GP – Gulyás Pál (12), HSz – Hentes Szabolcs (2), HR – Horváth Roland (144), HA – Huber Attila (31), HI – Hódör István (24), IÁ – Izsó Ádám (1), JT – Jakab Tibor (5), JP – Juhász Péter (1001), KAR – Kiss Anna Réka (4), KB – Kiss Béla (1847), KorT – Korompai Tamás (14), KovT – Kovács Tibor (16), KV – Kődöböcz Viktor (176), LSz – Lengyel Szabolcs (2), LM – Ludányi Mercédesz (207), MK – Macalik Kunigunda (14), MT – Magura Tibor (4), ME – Mihaliczku Erika (5), MK – Málnás Kristóf (1678), MA – Móra Arnold (120), MZ – Müller Zoltán (1196), NJ – Németh József (6), OP – Olajos Péter (847), PaL – Papp László (2), PVG – Papp Viktor Gábor (3), PoL – Polyák László (418), SN – Soós Noémi (7), Sza – Szabó András (4), SzDZ – Szabó D. Zoltán (1), SzT – Szabó Tamás (56), SzL – Szatmári Lajos (22), SzE – Szitta Emese (7), SzN – Szállassy Noémi (17), TR – Tamás Réka (2), TG – Tóth Gabriella (11), ZsT – Zsolyomi Tamás (58).

AESHNIDAE Rambur, 1842

Aeshna affinis Vander Linden, 1823 – KMA00, 20.05.2016, 5, L, KB-OP – VKA00, 13.06.2003, 3, L, KB-MZ – SBA00, 01.06.2006, 2, L, KB – THA00, 26.05.2006, 1, L, MZ – BSA00, 24.04.2014, 5, L, PoL – RAA00, 11.05.2004, 1, L, JP-MZ; 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – OFB00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – NCB00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – DNB00, 18.06.2017, 1, L, PoL – S-B00, 01.06.2006, 8, L, KB – BMB00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – D-B00, 18.05.2004, 6, L, KB-KV – D-B01, 04.06.1998, 1, L, JP-KB-OP – D-B01, 05.08.1999, 1, I, JP-KB-OP – D-B01, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – NBB00, 12.08.2010, 6, I, JP-OP – TKC00, 23.05.2002, 2, L, KB-MZ – VTC00, 01.07.2002, 2, I, KB-MZ – G-D00, 01.08.1996, 2, I, JP-KB-OP – G-D00, 03.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – HKD00, 20.06.2003, 1, L, KB-MZ – THE00, 02.06.2008, 1, I, MZ – F-F00, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – H-F00, 18.05.2004, 5, L, KB-KV – R-F00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – CTG00, 06.10.2010, 1, L, MK – Ö-G00, 01.08.1996, 2, I, JP-KB-OP – GGH00, 02.06.2006, 1, L, KB – TPH00, 18.05.2017, 4, L, LM – H-H00, 28.05.2015, 2, L, KovT-PoL – M-H00, 01.08.1996, 2, I, JP-KB-OP – M-H00, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – S-H00, 26.06.2014, 2, L, SzT – H-H01, 27.10.2004, 3, L, HR-KV-SzA – NII00, 02.06.2006, 1, L, KB – NKK00, 01.06.2006, 7, L, KB – BMK00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – KDK00, 05.05.2017, 1, L, LM – KMK00, 05.05.2017, 3, L, LM – BKK00, 28.04.2014, 10, L, PoL – SK00, 10.05.1999, 3, L, JP-KB-OP – D-K00, 15.10.2004, 2, L, HR-KB-SzA – D-K00, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – K-K00, 18.05.2004, 6, L, KB-KV – HFK00, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – T-K00, 20.05.2016, 1, L, KB-OP – CKK00, 01.07.2013, 1, L, KB – KHK00, 04.06.2003, 1, L, KB-MZ – H-K00, 18.05.2004, 5, L, KB-KV – TTK00, 16.05.2015, 1, L, KB-OP – TTK01, 24.06.2010, 1, L, MK – TTK02, 24.06.2010, 1, I, MK – TNK00, 23.06.2010, 2, L, MK – TK01, 26.05.2010, 1, L, SzL – ÚFL00, 13.06.2003, 2, L, KB-MZ – HGL00, 13.06.2003, 2, L, KB-MZ – VKL00, 13.06.2003, 1, L, KB-MZ – CCL00, 20.07.2016, 1, E, MK – T-M00, 08.07.2004, 1, I, MZ – T-M00, 12.05.2004, 6, L, JP-MZ – H-M00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – BCM00, 31.05.2001, 25, L, JP-KB-OP – KMM00, 01.06.2006, 4, L, KB – RKN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TBN00, 21.05.2016, 2, L, KB-OP – B-N00, 15.05.2001, 2, L, HR-KB – SBN00, 13.10.2017, 1, I, SzT – LIN00, 12.08.2010, 1, I, JP-OP – O-O00, 11.05.1999, 4, L, JP-KB-OP – B-Ö00, 04.04.2016, 5, L, MK – B-Ö00, 11.05.2011, 1, L, MK – KKP00, 02.06.2006, 1, L, KB – RPP00, 11.08.2004, 3, I, JP-KB-MZ – M-P00, 01.08.1996, 2, I, JP-KB-OP – ÚDP00, 02.06.2017, 2, L, PoL – PRP00, 05.04.2016, 11, L, MK – TR00, 11.05.2001, 2, L, HR-KB-MZ – F-R00, 02.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – TR01, 26.05.2006, 6, L, MZ – B-S00, 26.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – NFS00, 25.05.2011, 1, L, JP-OP – SCT00, 27.06.1996, 2, E, JP-KB-OP – TNT00, 23.06.2010, 1, L, MK – STT00, 13.10.2017, 1, I, SzT – AHT00, 06.06.2007, 2, L, MZ – GDV00, 22.06.2017, 1, I, MZ – G-V00, 13.06.2014, 1, L, HA-KB – LRV00, 04.04.2016, 1, L, MK – JÁ800, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ.

Aeshna cyanea (Müller, 1767) – CLB00, 31.10.2008, 1, L, MK – CLB01, 14.05.2008, 1, L, KB – BKB00, 03.09.2016, 1, I, KB-OP – AFB00, 24.02.2011, 1, L, MK – RKB00, 01.09.2010, 4, L, JP-OP – BCC00, 01.09.2005, 3, L, GP; 21.05.2007, 3, L, JP-GP-NJ; 21.06.2007, 2, L, JP-GP-NJ – DOD00, 18.10.2007, 1, L, KB – EKD00, 12.08.2010, 2, L, JP-OP – DHD00, 09.09.2017, 1, I, OP – JSG00, 16.10.2001, 2, L, KB-MZ – SGG00, 06.04.2017, 3, L, KB-OP – KBH00, 14.11.2013, 2, L, JP-OP – SPH00, 07.04.2017, 2, L, KB-OP – SHH00, 16.09.2017, 2, L, KB-OP – BHH00, 13.08.2010, 1, I, JP-OP – C-H00, 07.04.2017, 3, L, KB-OP – BRH00, 18.08.2006, 1, L, GP – VIH00, 16.10.2007, 1, L, KB-MZ – KZK00, 20.05.2017, 1, L, OP – KMK01, 18.04.2008, 1, L, KB – KKK00, 18.06.2015, 1, L, PoL – ILL00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – EFM00, 03.09.2010, 2, L, JP – BNM00, 15.10.2016, 5, L, KB-OP – PVM00, 01.09.2010,

1, E, JP-OP; 01.09.2010, 1, L, JP-OP – SFN00, 08.04.2017, 3, L, KB-OP – BLN00, 14.05.2008, 1, L, KB – MSS00, 12.11.2013, 1, L, JP-OP – SCS00, 06.04.2017, 1, L, KB-OP – S-S00, 16.09.2017, 1, L, KB-OP – MBS00, 08.04.2017, 2, L, KB-OP – FKT00, 13.11.2013, 1, L, KB-MZ – ANT00, 15.10.2016, 1, L, KB-OP – FTT00, 20.05.2017, 1, L, OP-PVG – MKV00, 02.04.2010, 1, L, MK – CBZ00, 09.04.2017, 1, L, KB-OP – ÖBZ00, 09.04.2017, 2, L, KB-OP.

Aeshna grandis (Linnaeus, 1758) – DGG00, 08.10.2013, 1, L, MK – D-H00, 24.08.2013, 1, L, MK – HML00, 21.08.2013, 1, E, MK; 21.08.2013, 9, L, MK – PHN00, 26.04.2006, 1, L, MZ; 28.07.2006, 1, L, JP-KB – HKN00, 02.09.2014, 1, L, MK – DAZ00, 11.11.2014, 1, L, MK – LHI00, 12.08.2010, 1, I, OP.

Aeshna isoceles (Müller, 1767) – KMA00, 20.05.2016, 1, L, KB-OP; 25.07.2015, 3, L, MK – VAÁ00, 14.10.2017, 1, L, KB-OP – H-A00, 26.05.2011, 1, I, JP-OP – KRA00, 29.05.2011, 5, L, OP; 29.05.2011, 2, L, OP – C-B00, 09.06.2010, 1, L, MK-SN – VHB00, 31.10.2014, 1, L, MK – KCB00, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – TBB00, 10.04.2007, 1, L, JP – KFB00, 09.05.2013, 1, L, MK; 27.07.2012, 5, L, MK; 30.07.2007, 1, L, JP-KB – PPB00, 19.05.2015, 2, L, MK – NNB00, 11.10.2001, 1, L, KB – BTB00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – UKB00, 18.04.2014, 1, L, MK – KBB00, 05.08.2009, 2, L, MK; 23.03.2009, 2, L, JP – S-B01, 05.09.2011, 2, L, MK – C-B01, 03.11.2008, 1, L, MK – C-B01, 26.07.2005, 3, L, KB-MZ – D-B02, 05.05.2011, 1, L, MK-SzT – BBB00, 26.09.2015, 2, L, KB-OP – BMB00, 21.05.2016, 8, E, KB-OP; 31.08.2015, 1, L, LM – KKB00, 03.09.2010, 3, L, MK – KNB00, 07.05.2009, 1, L, MK – NSB00, 02.09.2010, 1, L, MK – GKB00, 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GKB01, 06.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – SNC00, 08.05.2013, 7, L, MK; 09.09.2010, 1, L, MK – ÖSC00, 16.04.2009, 1, L, ZsT; 30.09.2008, 2, L, MK – TLC00, 01.07.2002, 1, E, KB-MZ; 01.07.2002, 1, L, KB-MZ – LLC00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ – BCC01, 02.09.2015, 1, L, LM – B-D00, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – N-D00, 24.05.2011, 1, E, MK – N-D00, 24.05.2011, 1, L, MK – M-D00, 15.10.2007, 1, L, CsR – ISD00, 18.10.2007, 2, L, KB – Ö-D00, 06.08.2009, 1, L, MK-PoL – GDD00, 27.09.2015, 1, L, MK – EZE00, 02.05.2008, 3, L, MZ; 06.07.2016, 1, L, MK; 17.05.2011, 2, E, MK; 17.05.2011, 4, L, MK; 18.09.2008, 2, L, MK; 19.05.2008, 1, L, JP – LLÉ00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – BAE00, 30.04.2013, 4, L, JP-OP – FTF00, 21.07.2016, 1, E, MK – HTF00, 15.10.2004, 1, L, MT-MZ – H-F01, 05.05.2011, 3, L, MK-SzT – H-F01, 05.05.2011, 2, L, MK-SzT – H-F01, 23.05.2011, 2, E, MK – HPF00, 10.05.2011, 1, L, JP-OP – T-F00, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – OAF00, 21.05.2016, 10, I, KB-OP – DFF00, 18.10.2007, 2, L, KB – S-F00, 11.05.1999, 3, E, JP-KB-OP – S-F00, 11.05.1999, 4, I, JP-KB-OP – S-F00, 11.05.1999, 1, L, JP-KB-OP – K-F00, 03.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – T-F01, 02.05.2008, 1, L, MZ – T-F02, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – SBF00, 04.09.2016, 3, L, KB-OP – USG00, 08.05.2015, 2, L, MK – CTG00, 28.09.2009, 5, L, MK – NPG00, 09.06.2010, 1, L, MK – T-G00, 16.05.2015, 2, L, KB-OP – SSG00, 15.05.2015, 2, L, KB-OP – S-G00, 04.10.1999, 2, L, JP-OP – HHH00, 28.05.2015, 1, L, KovT-PoL – SHH01, 10.10.2001, 1, L, KB-MZ – BSH00, 22.09.2016, 3, L, PoL-PaL – TFH00, 28.09.2004, 3, L, JP-KB-MZ – LLH00, 19.07.2016, 1, L, MK – EMH00, 19.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – EMH01, 18.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA – TMH00, 18.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TTH00, 19.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TTH01, 17.08.1998, 3, I, CsZ-KB-MA – KÚH00, 02.07.2009, 1, L, OP – HVH00, 13.11.2009, 1, L, MK – H-H02, 17.09.2017, 2, L, KB-OP – THH00, 20.05.2016, 3, L, KB-OP – SBH00, 04.09.2016, 3, L, KB-OP – S-H00, 26.06.2014, 4, L, SzT – BJH00, 16.06.2013, 1, I, MZ; 23.05.2002, 1, E, KB-MZ; 23.05.2002, 1, I, KB-MZ; 23.05.2002, 2, L, KB-MZ – TLH00, 16.09.2002, 1, L, KB-MZ – TMH01, 16.07.2002, 2, L, KB-MZ; 23.05.2002, 1, E, KB-MZ – SMH00, 07.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – HRH00, 13.11.2009, 1, L, MK – SBH01, 09.08.2010, 1, L, MK – SBH02, 13.08.2004, 1, L, KB-MZ; 13.10.2004, 1, L, KB-MZ; 30.04.2004, 3, L, KB-KV – VBH00, 13.10.2004, 2, L, KB-MZ – ZBH00, 17.06.2004, 1, I, MZ – VCH00, 13.08.2004, 1, L, KB-MZ; 13.10.2004, 1, L, KB-MZ; 17.06.2004, 2, I, MZ – VDH00, 12.05.1999, 6, E, JP-KB-OP; 12.05.1999, 1, I, JP-KB-OP; 13.10.2004, 2, L, KB-MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 4, L, KB-KV – BFH00, 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 4, L, KB-KV – VHH00, 10.07.2013, 2, L, MK – VSH00, 09.05.2001, 1, I, GI-KB-MZ – VSH01, 17.06.2004, 1, I, MZ – OTH00, 11.07.2013, 4, L, MK; 13.08.2004, 1, L, KB-MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 2, L, KB-KV – KÚH01, 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 1, L, KB-KV – PMH00, 24.07.2002, 3, L, KB-MZ – PMH01, 24.07.2002, 2, L, KB-MZ – PTH00, 23.07.2002, 2, L, KB-MZ – PTH01, 22.07.2002, 2, L, KB-MZ – PTH02, 23.07.2002, 2, L, KB-MZ – HBH00, 15.09.2011, 1, L, MK – TMH02, 29.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – TTH02, 29.05.1997, 1, I, JP-KB-OP; 29.05.1997, 1, L, JP-KB-OP – GNH00, 18.11.2009, 1, L, AA-MK-MZ – ÖKH00, 04.07.2012, 2, L, MK – SGH00, 19.08.2013, 1, L, MK – VFH00, 30.04.2013, 2, L, JP-OP – KBI00, 25.07.2015, 1, L, MK – PSIO0, 19.07.2013, 2, L, PoL – BNJ00, 10.04.2007, 1, L, MZ – PBJ00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – HMK00, 05.10.2011, 2, L, MK – S-K01, 31.05.2001, 1, I, JP-KB-OP – KVK00, 18.05.2009, 1, L, SzL – BKK01, 02.10.2015, 1, L, MK; 02.10.2015, 1, L, MK; 18.10.2013, 1, L, MK; 18.10.2013, 4, L, MK – BÖK00, 02.10.2015, 1, L, MK; 18.10.2013, 2, L, MK – TBK00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – B-K00, 23.06.2009, 1, L, MK – OTK00, 19.09.2013, 1, L, PoL – B-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – Ö-K00, 12.06.2010, 6, I, OP – Ö-K01, 13.06.2010, 8, I, OP – ÖPK00, 12.06.2010, 2, I, OP – F-K00, 04.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – K-K01, 21.04.2009, 1, L, JP – KBK00, 20.05.2016, 1, I, KB-OP; 25.07.2015, 2, L, MK – MTK00, 25.09.2015, 1, L, MK – S7K00, 07.09.2010, 2, L, JP – HDK00, 13.09.2016,

1, L, MK – K-K02, 03.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – BFK00, 15.05.2013, 1, L, MK-MZ – BHK00, 09.08.2012, 3, L, MK-MZ – ZIK00, 07.08.2012, 4, L, MK-MZ – ZIK01, 16.05.2013, 1, L, MK-MZ – BPK00, 15.05.2013, 2, L, MK – VSK00, 15.05.2013, 1, L, MK-MZ – FVK00, 08.05.2013, 3, L, MK – G-K00, 03.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – SKK00, 05.09.2011, 1, L, MK – BSK00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – Ó-K00, 07.08.2003, 5, L, HR-KB-KV-MZ – CNK00, 22.07.2016, 1, L, MK – R-K00, 20.08.2013, 2, L, MK – T-K02, 20.08.2013, 1, L, MK – MBK00, 26.04.2007, 1, L, MZ – HMK01, 14.09.2016, 1, L, MK – ICK00, 22.07.1999, 4, L, KB – IKG00, 13.04.2007, 12, L, KB-MZ; 21.05.2015, 2, L, MK – H-K01, 11.05.2011, 3, I, JP-OP – SKK01, 13.10.2000, 1, E, KB-MZ – H-K00, 15.10.2004, 2, L, MT-MZ – MKK00, 10.10.2001, 1, L, KB-MZ – GSK00, 10.10.2001, 2, L, KB-MZ – KHK01, 26.04.2007, 1, L, KB-MZ – V-K00, 21.09.2010, 2, L, JP-MZ – TNK01, 15.09.2016, 1, L, MK – T-K01, 26.05.2010, 3, L, SzL – S-K02, 11.05.1999, 1, I, JP-KB-OP – VLL00, 20.04.2007, 2, L, KB-OP – NFL00, 26.05.2011, 2, L, JP-OP – ÚDL00, 08.09.2016, 2, L, MK – HCL00, 15.05.2015, 2, L, KB-OP – NSM00, 14.10.2016, 2, L, MK – B-M00, 25.07.2012, 3, L, MK – VNM00, 01.07.2002, 1, L, KB-MZ – NRM00, 03.06.2011, 1, L, MK-MZ – MBM00, 02.07.2017, 3, I, OP; 19.08.2014, 1, L, PoL – FKM00, 02.08.2007, 13, L, JP-KB – FTM00, 24.07.2012, 2, L, MK – IPM00, 05.10.2011, 2, L, MK – T-M01, 11.05.2011, 22, E, JP-OP – T-M01, 11.05.2011, 1, L, JP-OP – T-M00, 08.07.2004, 2, L, MZ – HKM00, 08.05.2009, 1, L, ZsT – TTM00, 28.04.2017, 3, L, MK – NHM00, 24.05.2007, 2, L, MZ – MMM00, 07.08.2009, 1, L, MK – AHM00, 11.09.2013, 1, L, MK – S-M00, 11.09.2013, 2, L, MK – T-M02, 20.08.2013, 1, L, MK – TLM00, 01.08.2007, 3, L, MZ; 12.04.2007, 2, L, MZ; 12.06.2010, 6, I, OP; 12.06.2010, 6, L, OP – NSN00, 28.09.2008, 1, L, ZsT – NFN00, 26.05.2011, 3, I, JP-OP; 26.05.2011, 1, L, JP-OP – KFN00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – RKN01, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TKN00, 19.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA; 20.08.1999, 3, L, CsZ-KB-MA – RKN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TKN01, 19.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA; 20.08.1999, 1, L, JT-KB-MZ – RKN02, 10.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA; 17.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – TKN02, 19.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – RKN03, 10.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA; 17.08.1999, 6, L, CsZ-KB-MZ – TKN03, 19.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA; 20.08.1999, 2, L, JT-KB-MZ – RKN04, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TKN04, 19.08.1998, 4, L, CsZ-KB-MA; 20.08.1999, 3, L, JT-KB-MZ – TKN05, 17.08.1999, 4, L, CsZ-KB-MZ – RMN00, 18.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – RMN01, 18.08.1999, 3, L, CsZ-KB-MZ – RMN02, 18.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MZ – TMN00, 18.08.1999, 3, L, CsZ-KB-MZ – TMN01, 18.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MZ – B-N00, 15.05.2001, 1, E, HR-KB – B-N00, 15.05.2001, 1, I, HR-KB – BDN00, 31.08.2015, 1, L, LM – BKN00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – BKN01, 04.06.2012, 1, L, MK – TPN00, 02.05.2013, 1, L, MK – C-N00, 14.05.2008, 2, L, KB – M-N00, 31.05.2008, 2, I, MZ – N-N00, 26.05.2011, 1, I, JP-OP – KFN01, 04.10.2011, 1, L, MK – KBN00, 22.08.2013, 1, L, MK – PHN00, 30.08.2009, 2, L, KB – PKN00, 25.08.2013, 3, L, MK – HKN00, 02.09.2014, 8, L, MK; 04.10.2012, 10, L, KB; 23.04.2009, 1, L, ZsT; 28.07.2006, 1, L, JP-KB; 30.08.2009, 7, L, KB-SzE – DKN00, 31.10.2014, 3, L, MK – PKN01, 26.09.2015, 2, L, MK – DMN00, 27.09.2015, 2, L, MK – CBN00, 28.09.2016, 7, L, MK; 30.09.2016, 5, L, MK – CKN00, 30.09.2016, 5, L, MK – GKN00, 13.09.2016, 3, L, MK – ÚKN00, 12.07.2011, 5, L, MK – KÚÓ00, 02.07.2009, 3, L, OP – B-Ó00, 04.09.2008, 4, L, CsR – L-Ö00, 25.09.2015, 2, L, MK – PÁÓ00, 27.05.2006, 1, I, MZ – PHÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – TMÖ00, 09.10.2015, 3, L, MK-TR – TMÖ01, 27.05.2006, 1, E, MZ; 27.05.2006, 2, L, MZ – VLÖ00, 21.09.2010, 1, L, JP-MZ – K-Ö00, 02.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – P-P00, 26.05.2011, 1, L, MK – PTP00, 10.06.2010, 5, L, MK – PTP01, 05.05.2011, 10, L, MK-SzT; 05.05.2011, 6, L, MK-SzT – H-P00, 10.05.2011, 1, E, JP-OP – H-P00, 10.05.2011, 1, L, JP-OP – H-P01, 01.06.2017, 1, I, MK – H-P01, 01.06.2017, 1, L, MK – OKP00, 25.09.2015, 3, L, KB-OP – PPP00, 04.09.2016, 2, L, KB-OP – GBR00, 14.06.2015, 2, L, MK – LBR00, 25.09.2015, 1, L, MK – LTR00, 18.09.2013, 1, L, PoL – SCR00, 14.09.2007, 3, L, JP – SNR00, 15.09.2007, 3, L, JP – TTR00, 15.09.2007, 1, L, CsR-KB – S-R00, 13.09.2007, 6, L, JP – DDR00, 14.09.2007, 1, L, KB – TTR01, 14.09.2007, 1, L, KB – KSR00, 14.09.2015, 2, L, MK – V-R00, 24.09.2015, 1, L, MK – TSR00, 30.04.2013, 4, L, JP-OP – MDR00, 28.06.2012, 1, L, MK – PPS00, 09.08.2003, 6, L, HR-KB-KV-MZ – TZS00, 09.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – SSS00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – SBS00, 15.10.2017, 1, L, KB-OP – SSS01, 08.08.2017, 2, L, LM – SKS00, 22.06.2017, 1, I, MZ – N-S00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – ZSS00, 10.05.2013, 4, L, MK – T-S00, 12.06.2014, 1, L, SzT – K-S00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – ÖBS00, 08.08.2017, 2, L, LM – ACS00, 08.09.2014, 3, L, MK – BCS00, 07.08.2017, 1, L, LM – P2S00, 15.05.2006, 1, L, MZ – P4S00, 15.05.2006, 2, E, MZ – SKS01, 16.09.2007, 2, L, JP – CMS00, 05.09.2011, 3, L, MK – CTS00, 16.09.2002, 2, L, KB-MZ – SSS02, 25.09.2015, 2, L, KB-OP – TRS00, 08.05.2008, 4, L, CsR; 12.09.2008, 1, E, ZsT; 12.09.2008, 5, L, ZsT – K-S01, 04.09.1997, 4, L, JP-KB-OP – K-S01, 05.08.2002, 4, L, KB-OP – K-S02, 20.05.2017, 1, I, MZ – MBT00, 19.05.2014, 1, E, JP-OP; 19.05.2014, 2, L, JP-OP – TTT00, 25.10.2017, 2, L, BD-LM – TAT00, 19.05.2015, 3, E, MK-PoL; 19.05.2015, 5, L, MK-PoL – EMT00, 10.09.2013, 2, L, PoL – FDT00, 28.04.2017, 2, L, MK – JNT00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – P-T00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – STT01, 02.09.2009, 1, L, MK – PHT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – TMT00, 06.09.1999, 1, L, KB-MK – TMT01, 06.09.1999, 1, L, KB-MK – ATT00, 28.10.2013, 1, L, LM – PTT00, 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – TTT01, 06.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – STT02, 25.10.2017, 1, L, BD-LM –

ÁHT00, 14.06.2010, 3, I, OP – B1U00, 05.08.2002, 3, L, KB-OP – B2U00, 05.08.2002, 3, L, KB-OP – B-U00, 03.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – B-U00, 03.08.1996, 5, L, JP-KB-OP – B-U00, 12.05.1999, 31, E, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 4, E, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 8, L, JP-KB-OP – L-U00, 18.09.2013, 2, L, PoL – HTV00, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – NVV00, 14.08.2008, 1, L, CsR-KorT – PDV00, 22.06.2017, 1, E, MZ; 22.06.2017, 1, L, MZ – PNV00, 11.08.2008, 3, L, KB-ZsT – PSV00, 19.06.2017, 1, I, MZ – MBV00, 26.04.2007, 1, L, KB – LRV00, 04.09.2008, 4, L, CsR; 11.05.2011, 1, L, MK – CÖV00, 07.09.2010, 2, L, MK – V-V00, 09.08.2012, 5, L, MK-MZ – NDZ00, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – KDZ00, 02.08.2007, 44, L, JP-KB-MZ – K2Z00, 02.08.2007, 17, L, JP-KB; 11.05.2006, 3, L, MZ; 23.07.2012, 2, L, MK; 31.07.2006, 4, L, JP-KB-MZ – V-Z00, 06.08.2012, 1, L, MK-MZ – V-Z00, 14.05.2013, 2, L, MK – SBZ00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB; 26.07.2012, 4, L, MK – Z-Z00, 07.08.2012, 2, L, MK-MZ – Z-Z00, 08.09.2010, 1, L, JP – Z-Z00, 31.07.2006, 6, L, JP-MZ – HLZ00, 10.05.2011, 1, I, JP-OP – TBZ00, 02.09.2015, 3, L, LM-SzT – KN200, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – N-200, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

Aeshna mixta Latreille, 1805 – JVÁ00, 04.05.2005, 5, L, KB – OFB00, 21.06.2003, 6, L, KB-MA-MZ – NCB00, 14.06.2003, 5, L, KB-MZ – BBB01, 21.07.2016, 1, L, MK – Ö-B00, 04.06.2015, 1, L, KB-MZ – B-B00, 20.07.2011, 1, L, MK – ENB00, 21.04.2009, 1, L, MK – DNB00, 18.06.2017, 2, L, PoL; 18.06.2017, 1, L, PoL – BNB00, 03.06.2012, 1, L, MK – B-B01, 04.06.2012, 3, L, MK – CBB00, 21.10.2004, 1, I, KB-MZ – NSB00, 07.05.2009, 1, L, ZsT – M-B00, 18.10.1998, 2, I, KB-OP – TBB01, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – TLC00, 01.07.2002, 2, L, KB-MZ – MMC00, 26.09.2013, 3, L, MK – B-C00, 23.06.2009, 1, L, MK – CCD00, 16.10.2017, 1, I, PoL – DHD00, 09.09.2017, 30, I, OP – EZE00, 17.05.2011, 5, L, MK – GCÉ00, 26.07.2000, 2, E, KB-MZ – FZF00, 09.07.2000, 1, L, KB-MZ – F-F00, 08.07.1999, 1, L, KB-SzN – DFF01, 19.06.2017, 2, L, PoL; 19.06.2017, 2, L, PoL – EDG00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – STG00, 04.07.2017, 1, L, LM – GGG00, 11.07.2008, 1, L, KB – H-H00, 01.06.2017, 1, L, MK – LAH00, 21.07.2016, 2, L, MK – LLH00, 19.07.2016, 1, L, MK – ATH00, 24.07.2006, 1, L, KB – VDH00, 13.08.2004, 1, L, KB-MZ; 13.10.2004, 1, I, KB-MZ – KKH00, 12.07.2013, 2, L, MK – BHH01, 21.06.2009, 1, L, MK – ÖKH01, 21.06.2009, 1, L, MK – Ö-H00, 21.06.2009, 2, L, MK – ÖKH00, 13.08.2010, 2, I, JP-OP – H-H01, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – NHH00, 13.10.2017, 1, L, KB-OP – VPI00, 16.10.2007, 2, I, KB-MZ – J-J00, 09.08.2003, 1, E, HR-KB-KV-MZ – KVK00, 18.05.2009, 1, L, SzL – BKK00, 28.04.2014, 2, L, PoL – B-K00, 23.06.2009, 1, L, MK – KBK00, 25.07.2015, 1, L, MK – BSK00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – Ó-K00, 07.08.2003, 1, E, HR-KB-KV-MZ – KRK00, 21.06.2003, 4, L, KB-MA-MZ – T-K00, 20.05.2016, 3, L, KB-OP – SKK01, 13.10.2000, 1, I, KB-MZ – SRK00, 04.06.2003, 1, L, KB-MZ – HHK00, 08.06.2012, 1, L, CsR-SN – GCK00, 05.07.2017, 1, L, MK – CHK00, 20.07.2016, 1, L, MK – TNK02, 18.09.2015, 1, L, MK – V-K01, 21.09.2010, 1, L, JP-MZ – LGL00, 19.07.2016, 2, L, MK – HGL00, 13.06.2003, 3, L, KB-MZ – MAL00, 27.06.2012, 2, L, MK; 28.06.2012, 1, E, MK; 28.06.2012, 2, L, MK – HCL00, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – S-M01, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – S-M01, 26.06.1996, 2, L, JP-KB-OP – NAM00, 01.07.2013, 2, L, KB – MKM00, 07.09.2010, 1, I, JP – NRM00, 01.07.2013, 2, L, KB – S-M02, 16.06.2009, 1, L, SzL – MBM00, 09.09.2017, 15, I, OP – MPM00, 09.09.2017, 8, I, OP – MÜM00, 09.09.2017, 11, I, OP – FKM00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB – T-M00, 02.09.2004, 5, I, MK – CHM00, 20.07.2016, 1, L, MK – B-M01, 26.06.2014, 3, L, SzT – ÖSM00, 21.06.2009, 2, L, MK – HHM00, 13.08.2010, 1, E, JP-OP – PVM00, 01.09.2010, 1, E, JP-OP – TLM00, 12.06.2010, 6, L, OP; 21.05.2015, 3, L, MK – GGN00, 23.09.2016, 2, L, PoL-PaL – KFN00, 10.08.2003, 1, E, HR-KB-KV-MZ; 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – TBN00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – B-N00, 17.05.2011, 2, L, MK – B-N01, 29.05.2017, 2, L, PoL-SzT – B-N01, 29.05.2017, 2, L, PoL-SzT – G-N00, 18.10.1998, 6, I, KB-OP – CBN00, 28.09.2016, 1, L, MK – LAO00, 22.07.2016, 2, L, MK; 22.07.2016, 1, L, MK – FVÓ00, 22.07.2013, 1, L, MK – B-Ö00, 11.05.2011, 1, L, MK – KGÖ00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – PHÖ00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – PUÖ00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – K-Ö00, 17.10.1998, 14, I, KB-OP – F-P00, 22.07.1999, 1, L, KB – F-P00, 26.06.2001, 2, L, KB-MZ – ENP00, 13.06.2003, 5, L, KB-MZ – DDR00, 14.09.2007, 1, L, KB – NRR00, 12.08.2010, 1, L, JP-OP – A-R00, 11.06.2015, 4, L, MK – TSS00, 11.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – GBS00, 27.06.2013, 1, L, JP – TBS00, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – TRS00, 18.05.2011, 2, L, MK – S-T00, 16.09.2017, 1, I, KB-OP – H-T00, 15.06.2011, 1, L, MK – VST00, 02.09.2016, 4, I, KB-OP – G-T00, 03.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – SCT01, 02.08.1996, 1, L, JP-KB-OP; 27.06.1996, 4, L, JP-KB-OP – TNT00, 23.06.2010, 5, L, MK – PMT00, 01.08.2000, 1, L, CsZ-MZ – PMT01, 01.08.2000, 1, L, CsZ-MZ – AHT00, 06.06.2007, 2, L, MZ – B-U00, 03.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – LFU00, 19.07.2016, 2, L, MK – SCV00, 03.09.1997, 2, I, JP-KB-OP; 27.06.1996, 1, L, JP-KB-OP – PDV01, 05.07.2017, 2, L, MK – PKV00, 05.07.2017, 3, L, MK – PNV01, 04.07.2017, 1, L, MK – PPV00, 05.07.2017, 1, L, MK – PSV00, 19.06.2017, 2, L, MZ – D-V00, 06.07.2017, 1, L, MK – B-Z00, 14.06.2003, 3, L, KB-MZ – JÁ800, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ.

Aeshna viridis Eversmann, 1836 – BBB00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – LEC00, 01.07.2002, 1, E, KB-MZ – SBH00, 04.09.2016, 2, L, KB-OP – SGH00, 19.08.2013, 1, L, MK – BMK00, 26.09.2015, 4, L, KB-OP – TLM00, 12.04.2007, 2, L, MZ; 12.06.2010, 1, L, OP; 24.06.2008, 1, E, MZ – TKN05, 17.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – BKN00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – CTS00, 16.09.2002, 1, L, KB-MZ – TRS00, 18.05.2011, 1, L, MK – SHV00, 19.08.2013, 1, L, MK.

Anax ephippiger (Burmeister, 1839) – D-B01, 04.06.1998, 12, I, JP-KB-OP – F-K00, 04.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – S-P00, 04.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – S-P00, 27.07.1998, 3, L, JP-KB-MZ-OP – SSZ00, 04.06.1998, 4, I, JP-KB-OP.

Anax imperator Leach, 1815 – THA01, 21.10.2004, 1, L, JP – VAÁ00, 14.10.2017, 2, L, KB-OP – H-A00, 26.05.2011, 1, I, JP-OP – ASA00, 09.11.2011, 1, L, MK – OKÁ00, 21.05.2016, 1, I, KB-OP – SCÁ00, 05.10.1999, 4, L, JP-OP – GAB00, 10.10.2013, 2, L, MK – VHB00, 31.10.2014, 2, L, MK – BIB00, 08.06.2016, 1, E, MZ; 08.06.2016, 1, L, MZ – BBB02, 21.07.2016, 1, L, MK – Ö-B00, 04.06.2015, 1, L, KB-MZ – KSB00, 10.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – AHB00, 03.09.2016, 1, L, KB-OP – ILB00, 10.04.2014, 1, L, LM – KBB00, 23.03.2009, 1, L, JP – CCB00, 03.11.2016, 4, L, MK – D-B03, 05.05.2011, 1, E, MK-SzT – D-B03, 05.05.2011, 3, L, MK-SzT – D-B03, 23.05.2011, 6, E, MK – BPB00, 28.08.2015, 1, L, KB – BSB00, 27.08.2015, 1, L, KB – SSB00, 24.07.2007, 1, L, JP – KNB00, 07.05.2009, 2, L, MK – NSB00, 07.05.2009, 1, L, ZsT – GCB00, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA; 11.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GCB01, 12.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GKB00, 11.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GKB01, 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GKB02, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – M-B00, 18.10.1998, 2, L, KB-OP – E-B00, 03.06.2010, 1, L, MK – E-B00, 03.09.2010, 3, L, JP – DNB01, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – DZB00, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – DZB01, 09.05.2000, 1, L, KB-MZ – D-B01, 05.08.1999, 1, I, JP-KB-OP – D-B01, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – ÁRB00, 16.09.2017, 1, L, KB-OP – TBB01, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – VHC00, 16.09.2002, 1, L, KB-MZ – TLC00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ – KGC00, 22.08.2011, 1, L, MK – VBC00, 03.06.2017, 2, I, OP – KSC00, 26.09.2013, 1, L, MK – G-D00, 01.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – G-D00, 01.08.1996, 6, L, JP-KB-OP – G-D00, 03.06.1998, 6, E, JP-KB-OP – G-D00, 18.10.1998, 8, L, KB-OP – B-D00, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – ZSD00, 31.08.2015, 1, L, LM – M-D01, 24.09.2013, 2, L, PoL – THE00, 02.06.2008, 1, I, MZ – GAÉ00, 26.07.2000, 1, I, KB-MZ – GBÉ00, 26.07.2000, 1, I, KB-MZ – PHÉ00, 11.10.2001, 2, L, KB – LLÉ00, 14.06.2003, 2, E, KB-MZ; 14.06.2003, 1, I, KB-MZ; 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – PPÉ00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – FNF00, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – FZF01, 08.07.1999, 1, L, KB-SzN – F-F00, 08.07.1999, 1, L, KB-SzN – F-F00, 15.05.1999, 1, L, KB-SzN – F-F00, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – HTF00, 13.06.2003, 1, E, KB-MZ – S-F00, 11.05.1999, 2, E, JP-KB-OP – S-F00, 11.05.1999, 2, L, JP-KB-OP – K-F00, 18.10.1998, 6, L, KB-OP – K-F01, 04.08.2009, 4, L, JP – Ó-F00, 06.08.2009, 2, L, MK-PoL – T-F01, 02.05.2008, 1, L, MZ – T-F02, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – TRG00, 18.08.2013, 1, L, MK – DGG00, 07.04.2011, 1, L, MK – DTG00, 24.08.2013, 1, L, MK – TGG00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – T-G00, 16.05.2015, 3, E, KB-OP – T-G00, 16.05.2015, 1, L, KB-OP – RBG00, 04.07.2017, 1, L, LM – S-G01, 11.05.2017, 3, L, MZ – K-G00, 02.06.1998, 10, E, JP-KB-OP – K-G00, 02.06.1998, 4, I, JP-KB-OP – K-G00, 02.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 1, E, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 2, I, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 2, L, JP-KB-OP – Ö-G00, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – GGG00, 11.07.2008, 1, E, KB – HHH01, 10.05.2011, 1, L, JP-OP – MEH00, 23.09.2008, 1, L, MK – O-H00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – SHH01, 10.10.2001, 2, L, KB-MZ – ECH00, 19.08.1998, 4, I, CsZ-KB-MA – ECH01, 19.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TCH00, 17.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TTH03, 19.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – KÚH00, 02.07.2009, 1, L, OP – S-H00, 16.06.2013, 1, I, MZ – BJH00, 23.05.2002, 1, E, KB-MZ; 23.05.2002, 2, I, KB-MZ – TMH01, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ – SBH03, 16.06.2013, 1, I, MZ; 25.09.2013, 2, L, PoL – SBH02, 13.10.2004, 1, L, KB-MZ; 30.04.2004, 3, L, KB-KV – OBH00, 04.10.1999, 2, L, JP-OP – VBH01, 03.11.2016, 2, L, MK – VCH00, 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 1, L, KB-KV – VDH00, 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 2, L, KB-KV – BFH00, 17.06.2004, 1, E, MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ – VMH00, 09.05.2001, 1, L, GI-KB-MZ – VNH00, 09.05.2001, 1, L, GI-KB-MZ – VSH00, 09.05.2001, 1, L, GI-KB-MZ – VSH01, 13.08.2004, 2, L, KB-MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 1, L, KB-KV – OTH00, 13.08.2004, 2, L, KB-MZ; 13.10.2004, 1, L, KB-MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ; 30.04.2004, 2, L, KB-KV – KÚH01, 13.08.2004, 1, L, KB-MZ; 17.06.2004, 1, I, MZ – PTH03, 23.07.2002, 1, L, KB-MZ – PTH02, 23.07.2002, 1, E, KB-MZ – HKH00, 05.10.2011, 1, L, MK – HKH01, 15.09.2011, 1, L, MK – MNH00, 08.10.2008, 2, L, MK – TTH02, 29.05.1997, 2, L, JP-KB-OP – HMH00, 05.10.2011, 1, L, MK – SNH00, 03.11.2016, 1, L, MK – ÉTH00, 02.09.2010, 4, L, JP-OP – N-I00, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – N-I00, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – N-I00, 26.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – BNJ00, 02.09.2015, 1, L, MK; 10.04.2007, 1, L, MZ – T-J00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – HHK01, 14.09.2016, 2, L, MK – S-K01, 31.05.2001, 1, I, JP-KB-OP – KBK01, 18.05.2009, 2, L, SzL – BMK00, 21.05.2016, 1, E, KB-OP; 21.05.2016, 3, I, KB-OP – KCK00, 01.09.1997, 1, L, JP-KB-OP – KPK00, 22.08.2011, 1, L, MK – B-K01, 13.06.2010, 3, I, OP – B-K01, 13.06.2010, 3, I, OP – Ó-K00, 12.06.2010, 3, I, OP – Ó-K01, 13.06.2010, 6, I, OP – ÓPK00, 12.06.2010, 1, I, OP – PRK00, 09.06.2014, 2, I, MZ – FZK00, 24.09.1999, 1, L, KB-MZ – F-K00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – F-K00, 05.08.1999, 1, L, JP-KB-OP – F-K00, 24.09.1999, 1, L, KB-MZ – F-K00, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – RMK00, 26.04.2017, 2, L, KB – KBK00, 25.07.2015, 2, L, MK – FFK00, 19.09.2013, 1, L, PoL – G-K00, 03.06.1998, 4, I, JP-KB-OP – SKK00, 05.09.2011, 2, L, MK – NKK01, 14.06.2003, 2, E, KB-MZ – S-K03, 27.07.1998, 10, I, JP-KB-MZ-OP – S-K03, 27.07.1998, 1, L, JP-KB-MZ-OP – O-K00, 31.05.2001, 1, I, JP-KB-OP – KMK02, 13.10.2000, 2, L, KB-MZ – GSK00, 10.10.2001, 3, L, KB-MZ – SKK02, 05.10.1999, 2, L, JP-OP – V-K00, 24.09.2015, 1, L, MK – HBK00, 21.10.2004, 1, L, JP-KB-MZ-

TG – BBK00, 13.11.2013, 1, L, JP-OP – SHK00, 26.05.1997, 2, E, JP-KB-OP – SMK00, 26.05.1997, 2, E, JP-KB-OP; 26.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – ÚDL00, 08.09.2016, 1, L, MK – TBL00, 23.09.2013, 1, L, MK – OSL00, 19.09.2013, 8, L, PoL – B-M00, 14.05.2013, 1, L, MK – F-M00, 15.10.2017, 1, L, KB-OP – S-M01, 01.06.1998, 56, E, JP-KB-OP – S-M01, 01.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – S-M01, 01.08.1996, 3, L, JP-KB-OP – M-M00, 03.09.1997, 2, L, JP-KB-OP – MBM00, 02.07.2017, 1, I, OP – MPM00, 02.07.2017, 1, I, OP – FKM00, 02.08.2007, 2, L, JP-KB – GBM00, 20.08.2013, 2, L, MK – IPM00, 05.10.2011, 1, L, MK – EMM00, 12.08.2010, 1, L, JP-OP – T-M00, 08.07.2004, 2, I, MZ – BBM00, 23.09.2008, 1, L, MK – BFM00, 23.09.2008, 1, L, MK – NHM00, 24.05.2007, 1, L, MZ – VBM00, 11.09.2013, 1, L, MK – AHM00, 11.09.2013, 2, L, MK – TLM00, 12.06.2010, 1, I, OP; 24.06.2008, 4, E, MZ – NFN00, 04.09.2014, 1, L, LM – K-N00, 05.08.2009, 1, L, JP – G-N01, 13.09.2016, 2, L, MK – KFN00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – MKN00, 08.10.2008, 1, L, MK – ASN00, 09.10.2008, 1, L, MK – TAN00, 16.06.2013, 1, I, MZ – RCN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RKN02, 17.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – TMN01, 18.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – TTN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RTN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TTN01, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TBN00, 21.05.2016, 3, I, KB-OP – SPN00, 11.09.2013, 2, L, MK – N-N01, 26.05.2011, 2, I, JP-OP – N-N01, 26.05.2011, 2, L, JP-OP – B-N01, 29.05.2017, 1, I, PoL-SzT – N-N00, 26.05.2011, 1, I, JP-OP – G-N00, 03.06.1998, 8, I, JP-KB-OP – KBN00, 22.08.2013, 3, L, MK – PHN00, 02.09.2014, 1, L, MK – PKN00, 25.08.2013, 1, L, MK – HKN00, 02.09.2014, 4, L, MK; 04.10.2012, 2, L, KB – CAN00, 29.09.2016, 1, L, MK – ÚNN00, 13.09.2016, 1, L, MK; 13.09.2016, 1, L, MK – SÚÖ00, 12.09.2013, 3, L, MK – B-Ö00, 14.06.2003, 2, E, KB-MZ – B-Ö00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – ÁÖÖ00, 27.04.2006, 1, L, MZ – L-Ö00, 25.09.2015, 1, L, MK – ONÖ00, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – K-Ö00, 02.06.1998, 44, E, JP-KB-OP – K-Ö00, 02.06.1998, 4, L, JP-KB-OP – K-Ö00, 17.10.1998, 12, L, KB-OP – DKP00, 19.08.2013, 1, L, MK – SKP00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – F-P00, 22.07.1999, 1, L, KB – F-P00, 22.10.2001, 4, L, KB-MZ – GFP00, 24.09.2015, 2, L, MK – NRP00, 16.08.2013, 1, L, PoL – PKP00, 08.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – G-P00, 09.10.2013, 2, L, MK – M-P00, 01.08.1996, 4, L, JP-KB-OP – S-P00, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – CKR00, 15.09.2013, 1, L, PoL – CNR00, 15.09.2013, 1, L, PoL – S-R00, 14.09.2007, 1, L, JP – PKS00, 02.09.2009, 1, L, MK – SSS00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – GLS00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – SSS01, 09.09.2014, 1, L, LM – EKS00, 27.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – C-S00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – ÁJS00, 24.09.2015, 4, L, MK – KÖS00, 26.04.2006, 1, L, JP – K-S03, 11.10.2013, 1, L, MK – BCS00, 07.08.2017, 1, L, LM; 09.09.2014, 1, L, MK – T-S01, 21.10.2004, 1, L, KB – SSS02, 25.09.2015, 6, L, KB-OP – K-S01, 04.09.1997, 4, L, JP-KB-OP – K-S01, 05.08.2002, 1, L, KB-OP – K-S01, 28.06.1996, 2, I, JP-KB-OP – VST00, 02.09.2016, 1, L, KB-OP – T-T00, 11.09.2013, 1, L, PoL – G-T00, 03.09.1997, 1, L, JP-KB-OP – TAT01, 24.07.2015, 1, L, MK – JNT00, 09.08.2003, 1, E, HR-KB-KV-MZ – JNT00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – TBT00, 02.09.2009, 1, L, MK – TCT00, 07.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – TCT01, 07.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ; 31.07.2000, 1, L, KB-MZ – TCT02, 07.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – TCT03, 07.09.1999, 2, L, KB-MK-MZ – PCT00, 10.10.2008, 1, L, KB – PDT00, 05.08.2013, 1, I, MZ; 23.08.2013, 1, E, PoL – PHT01, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – PHT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – PNT00, 23.08.2013, 2, L, PoL – PNT01, 15.10.2008, 1, L, MK – PPT00, 11.08.2009, 1, L, MK – SST00, 11.09.2013, 1, L, PoL – TTT02, 24.10.2013, 1, L, LM – PTT01, 06.09.1999, 2, L, KB-MK-MZ – TTT01, 06.09.1999, 3, L, KB-MK-MZ – PTT02, 06.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – TVT00, 28.07.2009, 1, L, MK-SzL – TFT00, 10.11.2011, 1, L, MK – STT02, 25.10.2017, 1, L, BD-LM – ÁHT00, 14.06.2010, 4, I, OP – NNT00, 18.09.2015, 3, L, MK – KTT00, 18.07.2016, 1, E, MK – B1U00, 05.08.2002, 1, L, KB-OP – B2U00, 05.08.2002, 2, L, KB-OP – B-U00, 03.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – B-U00, 03.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 2, E, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 1, L, JP-KB-OP – VKV00, 12.09.2013, 2, L, MK – SCV00, 03.09.1997, 1, L, JP-KB-OP – PDV02, 04.06.2017, 1, I, OP; 04.06.2017, 2, I, OP – PDV00, 22.06.2017, 1, I, MZ – VÉV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – VKV01, 21.06.2017, 1, E, MZ – PMV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – PNV00, 05.07.2017, 1, L, MK – GSV00, 19.06.2017, 2, L, MZ – VSV00, 11.08.2008, 1, L, KB; 19.06.2017, 1, L, MZ – KKV00, 22.08.2011, 2, L, MK – LRV00, 04.09.2008, 1, L, CsR – HKV00, 03.10.2011, 1, L, MK – HVV00, 05.10.2011, 3, L, MK – A-V00, 14.07.2016, 2, L, PoL-SzT – S-Z00, 05.08.1999, 1, I, JP-KB-OP – S-Z00, 05.08.1999, 1, L, JP-KB-OP – KDZ00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB-MZ – SBZ00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB.

Anax parthenope (Sélyms, 1839) – S-A00, 01.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – SBB00, 26.10.2016, 1, L, MK – KFB01, 17.10.2012, 1, L, MK – ILB00, 10.04.2014, 1, L, LM – HKB00, 12.04.2010, 3, L, MK – S-B02, 24.09.2013, 4, L, PoL – BBB00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – NSB00, 07.05.2009, 1, L, ZsT – M-B00, 01.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – E-B00, 03.09.2010, 1, L, JP – DZB00, 09.05.2000, 1, L, KB-MZ; 25.09.1999, 2, L, KB-MZ – DZB01, 14.10.2000, 1, L, KB-MZ; 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – D-B01, 05.08.1999, 1, E, JP-KB-OP – D-B01, 05.08.1999, 2, L, JP-KB-OP – TBB01, 13.06.2014, 2, E, HA-KB – KGC00, 22.08.2011, 1, L, MK – G-D00, 03.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – M-D00, 15.10.2007, 1, L, CsR – ISD00, 18.10.2007, 3, L, KB – M-D01, 12.11.2013, 4, L, JP-OP – M-D01, 24.09.2013, 4, L, PoL – GDD00, 27.09.2015, 1, L, MK – EZE00, 17.05.2011, 1, L, MK – GBÉ00, 26.05.2000, 1, I, KB-MZ – FZF01, 06.08.2000, 1, L, KB-MZ; 09.07.2000, 3, L, KB-MZ – FZF02, 06.08.2000, 3, L, KB-MZ – F-F00, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – K-F00,

18.10.1998, 2, L, KB-OP – SBF00, 04.09.2016, 1, E, KB-OP – O-F00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – TRG00, 18.08.2013, 1, L, MK – DGG00, 08.10.2013, 1, L, MK – DTG00, 24.08.2013, 4, L, MK – T-G00, 16.05.2015, 1, L, KB-OP – SSG01, 11.05.2017, 2, L, MZ – ANG00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – K-G00, 02.06.1998, 4, E, JP-KB-OP – K-G00, 02.06.1998, 8, I, JP-KB-OP – H-H00, 01.06.2017, 1, I, MK – K-H00, 15.09.2013, 1, L, PoL – TGH00, 21.08.2008, 4, L, KoT – MEH00, 23.09.2008, 1, L, MK – ÓAH00, 23.07.2013, 2, L, PoL – I-H00, 19.08.2013, 4, L, MK – TFH00, 28.09.2004, 2, L, JP-KB-MZ – TMH01, 16.06.2013, 1, I, MZ – SBH02, 13.10.2004, 3, L, KB-MZ; 30.04.2004, 1, L, KB-KV – VCH00, 13.10.2004, 1, L, KB-MZ – OTH00, 13.10.2004, 1, L, KB-MZ – KÚH01, 17.06.2004, 2, I, MZ; 30.04.2004, 1, L, KB-KV – PTH03, 23.07.2002, 1, L, KB-MZ – MNH00, 08.10.2008, 1, L, MK – TTH02, 29.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – C-H01, 16.09.2013, 2, L, PoL – ÉTH00, 02.09.2010, 1, L, JP-OP – K-J00, 08.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – T-J00, 08.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – KTJ00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – GLK00, 20.08.2013, 3, L, MK – HHK01, 14.09.2016, 1, L, MK – BMK00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – TBK00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – KCK00, 01.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – ÓPK00, 12.06.2010, 1, I, OP – FZK00, 24.09.1999, 1, L, KB-MZ – FZK01, 09.07.2000, 1, L, KB-MZ – FZK02, 05.04.2000, 1, L, BárdE-KB-SzDZ – FZK03, 24.09.1999, 4, L, KB-MZ – F-K00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – F-K00, 05.08.1999, 2, L, JP-KB-OP – F-K00, 24.09.1999, 1, L, KB-MZ – TCK00, 06.10.2008, 2, L, MK – BHK01, 06.10.2008, 3, L, MK – HKK00, 14.09.2016, 2, L, MK – BMK01, 07.10.2008, 3, L, MK – FFK00, 19.09.2013, 1, L, PoL – M-K00, 01.11.2014, 1, L, MK – HDK00, 13.09.2016, 1, L, MK – ZIK01, 16.05.2013, 1, L, MK-MZ – KSK00, 09.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – TÚK00, 17.09.2007, 1, L, JP – Ó-K01, 07.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – Ó-K00, 07.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – S-K03, 27.07.1998, 4, I, JP-KB-MZ-OP – S-K03, 27.07.1998, 1, L, JP-KB-MZ-OP – SKK01, 13.10.2000, 1, L, KB-MZ – KMK02, 25.08.2000, 1, L, KB – NFK00, 20.05.2016, 2, L, MK – V-K00, 24.09.2015, 1, L, MK – HBK00, 21.10.2004, 4, L, JP-KB-MZ-TG – H-K02, 21.10.2004, 2, L, JP-KB-MZ-TG – HKK01, 12.08.2008, 1, L, CsR – TNK02, 18.09.2015, 2, L, MK – TVK00, 15.09.2016, 1, L, MK – SMK00, 26.05.1997, 1, E, JP-KB-OP – TBL00, 23.09.2013, 1, L, MK – S-M01, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – KNM00, 01.07.2013, 1, I, KB – MBM00, 09.09.2017, 1, I, OP – MPM00, 02.07.2017, 3, I, OP – GBM00, 20.08.2013, 3, L, MK – T-M00, 02.09.2004, 1, L, MZ – CBM00, 29.09.2008, 2, L, MK – BBM00, 23.09.2008, 1, L, MK – BFM00, 23.09.2008, 1, L, MK – JIM00, 23.09.2008, 1, L, MK – TNM00, 15.09.2016, 1, L, MK – NHM00, 24.05.2007, 1, L, MZ – HHM00, 13.08.2010, 1, L, JP-OP – KNM01, 07.09.2010, 2, L, JP – MRM00, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – VBM00, 11.09.2013, 1, L, MK – AHM00, 11.09.2013, 2, L, MK – S-M00, 11.09.2013, 2, L, MK – T-M02, 20.08.2013, 1, L, MK – MIM00, 12.11.2009, 4, L, MK – KÚM00, 28.10.2009, 1, L, JP-KB – SÁN00, 28.09.2008, 2, L, MK – SCN00, 03.08.2007, 1, L, JP – ÓSN00, 26.09.2014, 1, L, PoL – ASN00, 09.10.2008, 2, L, MK – DBN00, 06.08.2009, 1, L, MK-PoL – SPN00, 11.09.2013, 2, L, MK – MDN00, 26.04.2007, 1, L, MZ – N-N01, 26.05.2011, 1, L, JP-OP – G-N00, 03.06.1998, 4, I, JP-KB-OP – KKN00, 04.10.2011, 3, L, MK – PKN00, 25.08.2013, 1, L, MK – HKN00, 30.08.2009, 3, L, KB-SzE – PKN01, 26.09.2015, 2, L, MK – CAN00, 29.09.2016, 5, L, MK – CBN00, 28.09.2016, 2, L, MK; 28.09.2016, 1, L, MK – ÚNN00, 13.09.2016, 1, L, MK – TVN00, 15.09.2016, 2, L, MK – Á-Ó00, 26.08.2013, 1, L, MK – ONÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – K-Ó00, 02.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – K-Ó00, 02.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – DKP00, 19.08.2013, 1, L, MK – F-P00, 22.10.2001, 1, L, KB-MZ – F-P00, 26.06.2001, 1, L, KB-MZ – SZP00, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – S-P00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – S-P00, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – S-P00, 05.08.1999, 2, L, JP-KB-OP – GGR00, 13.11.2009, 1, L, MK – CKR00, 15.09.2013, 1, L, PoL – ÁCR00, 15.09.2007, 1, L, CsR-KB – SCR00, 14.09.2007, 2, L, JP – SNR00, 15.09.2007, 4, L, JP – RSR00, 16.09.2007, 1, L, CsR-KB – TTR00, 15.09.2007, 1, L, CsR-KB – S-R00, 14.09.2007, 1, L, JP – V-R00, 24.09.2015, 1, L, MK – P-S00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – TSS01, 11.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – GLS00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – SAS00, 28.09.2008, 1, L, MK – C-S00, 08.08.2003, 1, E, HR-KB-KV-MZ – C-S00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – S-S00, 16.09.2017, 1, L, KB-OP – BCS00, 09.09.2014, 4, L, MK – SKS01, 16.09.2007, 1, L, JP – SLS00, 15.09.2007, 2, L, JP – VBS00, 20.04.2007, 1, L, KB-OP – LKT00, 06.09.2010, 1, L, MK – TAT00, 19.05.2015, 1, E, MK-PoL – TAT01, 24.07.2015, 1, L, MK – JNT00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – P-T00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – ÚCT00, 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – PDT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP; 05.06.2013, 3, I, MZ; 23.08.2013, 1, L, PoL – PHT01, 03.09.2013, 1, L, JP-OP; 24.10.2013, 1, L, LM – THT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – PIT00, 23.08.2013, 1, L, PoL – PNT01, 15.10.2008, 1, L, MK – PST00, 15.10.2008, 1, L, MK – PTT00, 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – M-T00, 28.10.2015, 1, L, MK – NST00, 28.09.2008, 4, L, ZsT – KTT00, 18.07.2016, 2, L, MK – LLU00, 18.09.2013, 1, L, PoL – GDV00, 04.06.2017, 1, I, OP; 22.06.2017, 1, I, MZ – PDV00, 22.06.2017, 1, L, MZ – VÉV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – GGV00, 20.06.2017, 1, I, MZ – GGV01, 21.06.2017, 2, I, MZ – VKV01, 21.06.2017, 1, I, MZ; 21.06.2017, 1, L, MZ – GKV00, 18.06.2017, 1, I, MZ – GMV00, 20.06.2017, 1, L, MZ – PMV00, 19.06.2017, 1, I, MZ – PNV00, 11.08.2008, 1, L, KB-ZsT – GSV00, 19.06.2017, 4, I, MZ; 20.06.2017, 1, I, MZ – VSV00, 19.06.2017, 3, I, MZ – SSV00, 19.06.2017, 1, I, MZ – LRV00, 04.09.2008, 6, L, CsR – DBV00, 03.10.2011, 1, E, MK – SKZ00, 05.08.1999, 3, I, JP-KB-OP – SZZ00, 05.08.2000, 1, L, KB-MZ – SZZ01, 14.04.2000,

1, L, KB-LSz – SZZ02, 14.04.2000, 1, L, KB-LSz – ZBZ00, 06.06.2016, 1, E, MK; 06.06.2016, 1, I, MK – KN201, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

Brachytron pratense (Müller, 1764) – OKÁ00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – HNÁ00, 16.04.2015, 1, L, MK – C-B00, 09.06.2010, 1, L, MK-SN – NCB00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – NNB00, 11.10.2001, 4, L, KB – BTB00, 14.06.2003, 3, L, KB-MZ – KTB00, 18.07.2016, 1, L, MK – KFB01, 23.03.2011, 1, L, MK – NFB00, 08.09.2016, 1, L, MK – UKB00, 18.04.2014, 6, L, MK – MMB00, 24.04.2014, 2, L, PoL – KBB00, 05.07.2011, 1, L, MZ – C-B01, 14.05.2008, 1, L, KB-SzE – C-B01, 31.05.2008, 2, I, MZ – BMB00, 21.05.2016, 2, I, KB-OP; 21.05.2016, 1, L, KB-OP – KKB00, 03.09.2010, 2, L, MK; 03.09.2010, 1, L, MK – NSB00, 01.09.2010, 4, L, MK; 01.09.2010, 6, L, MK; 07.05.2009, 3, L, ZsT – GMB00, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – L-B00, 06.05.2011, 1, L, MK – DNC00, 15.06.2009, 1, L, MK – TKC01, 16.09.2002, 1, L, KB-MZ – TSC00, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ – L-C00, 06.05.2011, 1, L, MK – HMD00, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – THE00, 02.06.2008, 1, I, MZ – FZF02, 09.07.2000, 1, L, KB-MZ – FTF00, 20.09.2013, 1, L, PoL; 21.07.2016, 1, L, MK – H-F01, 05.05.2011, 1, L, MK-SzT – H-F01, 27.10.2004, 1, L, HR-KV-SzA – HPF01, 10.05.2011, 1, I, JP-OP – NNF00, 26.05.2006, 1, I, MZ – DFF00, 18.10.2007, 2, L, KB – NPF00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – DTG00, 24.08.2013, 2, L, MK – AGG00, 11.07.2008, 1, L, KB – GGG00, 11.07.2008, 1, L, KB – LLH00, 19.07.2016, 1, L, MK – E-H00, 02.05.2008, 1, L, MZ – GHH00, 31.05.2008, 1, I, MZ – SBH00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – BJH00, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ – SMH00, 07.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – LHH00, 21.04.2007, 2, L, JP-MZ – BHH01, 21.06.2009, 1, L, MK – HKH02, 03.05.2017, 1, L, MK – SNH00, 03.11.2016, 2, L, MK – GNH00, 18.11.2009, 1, L, AA-MK-MZ – KBI00, 20.05.2016, 1, I, KB-OP; 25.07.2015, 1, L, MK – T-J00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – BKK01, 18.10.2013, 1, L, MK – OTK00, 19.09.2013, 1, L, PoL – MSK00, 07.09.2010, 1, L, MK – VBK00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – BKK02, 26.04.2017, 1, L, KB – RMK00, 26.04.2017, 2, L, KB – APK00, 25.09.2013, 1, L, MK – S-K00, 10.05.1999, 4, I, JP-KB-OP – BHK00, 15.05.2013, 2, L, MK – H-K03, 08.11.2001, 1, L, KB-MZ – K-K00, 15.10.2004, 1, L, MT-MZ – NKK01, 11.10.2001, 1, L, KB – Ó-K01, 07.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – IKG00, 21.05.2015, 1, L, MK – H-K01, 11.05.2011, 2, I, JP-OP – H-K00, 15.10.2004, 1, L, MT-MZ – GSK00, 10.10.2001, 1, L, KB-MZ – V-K00, 21.09.2010, 1, L, JP-MZ – S-K02, 11.05.1999, 2, I, JP-KB-OP – GNL00, 24.09.2015, 1, L, MK – LML00, 02.09.2014, 1, L, MK; 04.10.2012, 1, L, KB – OSL00, 19.09.2013, 1, L, PoL – FKM00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB – T-M01, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – T-M00, 02.09.2004, 1, L, MZ – CHM00, 20.07.2016, 2, L, MK – LBM00, 21.04.2007, 1, L, JP-MZ – JNM00, 20.04.2007, 1, L, JP-MZ – AHM00, 11.09.2013, 1, L, MK – S-M03, 14.06.2013, 1, I, MZ – DAM00, 13.11.2009, 1, L, MK – HLN00, 14.05.2008, 1, E, CsR – KFN00, 10.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – RMN01, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TBN00, 21.05.2016, 2, I, KB-OP – BDN00, 21.05.2016, 2, I, KB-OP; 31.08.2015, 1, L, LM – HKN00, 02.09.2014, 1, L, MK; 04.10.2012, 1, L, KB; 28.07.2006, 2, L, JP-KB; 30.08.2009, 5, L, KB-SzE – DKN00, 31.10.2014, 1, L, MK – LAO00, 22.07.2016, 2, L, MK; 22.07.2016, 5, L, MK – FLÖ00, 11.10.2001, 2, L, KB – B-Ö00, 04.09.2008, 13, L, CsR – B-Ö00, 11.05.2011, 3, L, MK – B-Ö00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – L-Ö00, 17.09.2013, 1, E, PoL – L-Ö00, 25.09.2015, 1, L, MK – PUÖ00, 20.10.2003, 1, L, JP-KB-MZ – F-P00, 22.10.2001, 1, L, KB-MZ – P-P01, 26.05.2011, 1, L, MK – PTP01, 05.05.2011, 1, L, MK-SzT – H-P00, 10.05.2011, 10, I, JP-OP – GGR00, 13.11.2009, 1, L, MK – KOR00, 30.10.2014, 1, L, MK – LBR00, 25.09.2015, 1, L, MK – LTR00, 18.09.2013, 1, L, PoL – V-R00, 24.09.2015, 1, L, MK – TZS00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SSS00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – GLS00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – CCS00, 26.09.2015, 1, L, MK – T-S01, 21.10.2004, 1, L, KB – K-S01, 04.09.1997, 1, L, JP-KB-OP – K-S01, 28.05.1997, 2, I, JP-KB-OP – JNT00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – TFT01, 24.10.2013, 2, L, LM – THT01, 07.06.2014, 1, I, MZ – PST00, 07.06.2014, 1, I, MZ – AHT00, 06.06.2007, 2, L, MZ – B-U00, 12.05.1999, 2, E, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 1, E, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 5, I, JP-KB-OP – LFU00, 19.07.2016, 1, L, MK – LLU00, 18.09.2013, 1, L, PoL – L-U00, 18.09.2013, 4, L, PoL – L-U00, 21.07.2016, 2, L, MK – SHV00, 19.08.2013, 1, L, MK – VKV00, 12.09.2013, 1, L, MK – KDZ00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB-MZ – HLZ00, 10.05.2011, 2, I, JP-OP – B-Z00, 14.06.2003, 1, E, KB-MZ – B-Z00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – K-500, 02.09.2009, 1, L, MK – CL600, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

GOMPHIDAE Rambur, 1842

Gomphus flavipes (Charpentier, 1825) – ASA01, 09.11.2011, 1, L, MK – S-A00, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – S-A00, 01.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – CCB00, 03.11.2016, 2, L, MK – SKB00, 10.07.2013, 3, L, MK; 14.08.2010, 2, L, MZ – K-B00, 14.08.2010, 1, L, MZ – KVB00, 13.11.2014, 1, L, MK – K-B01, 25.08.2013, 1, L, MK – TBB03, 28.08.2015, 1, L, KB – OBB00, 23.07.2007, 4, L, MZ – SBB02, 27.08.2015, 2, L, KB; 27.08.2015, 3, L, KB – SBB01, 04.05.2007, 3, L, KB; 24.07.2007, 6, L, MZ – FFB00, 10.07.2012, 7, L, CsR-MK – OFB01, 28.08.2015, 1, L, KB – SHB00,

03.05.2007, 1, L, KB; 24.07.2007, 3, L, MZ – SKB01, 08.05.2008, 8, L, KB – BKB02, 27.08.2015, 7, L, KB – BKB01, 04.05.2007, 1, L, JP – SKB02, 12.07.2012, 19, L, CsR-MK – SÖB00, 28.08.2015, 2, L, KB – SPB00, 10.07.2012, 9, L, CsR-MK – VPB00, 28.08.2015, 1, L, KB – FRB00, 03.05.2007, 25, L, KB; 03.06.2016, 5, L, MK; 06.09.2008, 6, L, MK-ZsT; 08.04.2008, 4, L, CsR; 19.04.2011, 8, L, KB; 24.07.2007, 9, L, MZ – SSB01, 03.05.2007, 2, L, KB; 23.07.2007, 7, L, MZ – BSB00, 27.08.2015, 4, L, KB – SSB00, 04.05.2007, 4, L, JP; 14.07.2017, 3, L, LM; 24.07.2007, 1, L, JP – SÜB00, 24.10.2017, 2, L, BD-LM – S-B03, 11.07.2012, 8, L, CsR-MK – SAB00, 19.05.2014, 2, L, JP-OP – DHD01, 08.09.2010, 82, L, MK – TLD00, 13.04.2015, 41, L, MK – H-D00, 13.04.2015, 36, L, MK – HBD00, 12.09.2008, 3, L, JP-KB – DBD00, 11.10.2010, 15, L, MK; 12.09.2008, 10, L, JP – KBD00, 03.08.2009, 3, L, MK – MCD00, 20.06.2007, 1, E, JP; 20.06.2007, 2, L, JP – KCD00, 19.07.2010, 1, L, MK; 27.04.2010, 1, L, MK – MCD01, 19.07.2010, 3, L, MK; 27.04.2010, 14, L, MK – FDD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – BDD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP; 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – NED00, 03.08.2011, 1, L, MK; 06.04.2011, 3, L, MK; 12.06.2014, 1, E, JP; 12.06.2014, 2, L, JP; 13.09.2010, 3, L, CsR-MK-SzL; 26.04.2012, 1, L, MK; 29.03.2015, 1, L, PoL; 31.07.2012, 1, L, MK – DFD00, 04.10.2017, 2, L, KB-LM-BD; 10.04.2017, 1, L, LM; 14.08.2017, 3, L, KB; 25.03.2015, 2, L, PoL; 27.04.2010, 1, L, MK; 27.10.2016, 4, L, KB; 30.07.2007, 2, L, MZ; 30.08.2016, 3, L, KB-SzT – ÖGD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP; 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – GGD00, 17.05.2006, 2, L, JP – PHD00, 18.06.2009, 5, L, MK – FKD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – SKD00, 09.09.2005, 1, NA, MZ-OP; 09.09.2005, 4, NA, MZ-OP – VKD00, 03.08.2011, 1, L, MK; 12.09.2010, 1, L, MK; 31.07.2012, 1, L, MK – OKD00, 04.10.2017, 1, L, KB-LM-BD; 14.08.2017, 1, L, KB – KMD00, 20.07.2010, 9, L, MK – PND00, 04.10.2017, 4, L, KB-LM-BD; 14.08.2017, 7, L, KB; 27.10.2016, 8, L, KB; 30.08.2016, 6, L, KB-SzT – NND00, 12.09.2010, 2, L, MK – GND00, 15.07.2013, 6, L, MK; 15.07.2013, 5, L, MK; 16.07.2013, 1, L, MK – GND01, 05.04.2011, 1, L, MK; 10.04.2017, 1, L, MK; 11.06.2014, 1, E, JP; 11.06.2014, 8, L, JP; 11.09.2010, 2, L, MK; 13.04.2016, 1, L, MK; 22.08.2016, 2, L, MK; 27.04.2012, 1, L, MK; 28.05.2013, 6, L, MK; 29.03.2015, 3, L, PoL; 29.08.2014, 2, E, PoL; 29.08.2014, 6, L, PoL; 31.07.2012, 1, L, MK; 31.07.2015, 14, L, MK – MPD00, 07.08.2009, 1, L, MK – NPD00, 01.08.2012, 1, L, MK; 02.08.2011, 1, L, MK; 02.08.2015, 2, L, MK; 06.04.2011, 2, L, MK; 11.06.2014, 1, E, JP; 11.06.2014, 5, L, JP; 11.06.2014, 1, L, JP; 12.09.2010, 5, L, MK; 13.09.2010, 3, L, MK; 14.10.2014, 6, L, PoL; 28.08.2014, 1, L, PoL; 29.03.2015, 1, L, PoL; 29.05.2013, 1, L, MK; 30.03.2015, 2, L, MK – APD00, 01.08.2011, 1, L, MK – BRD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP; 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – TRD00, 14.10.2017, 2, L, KB-OP – PSD00, 04.10.2017, 3, L, KB-LM-BD; 10.04.2017, 1, L, LM; 14.08.2017, 8, L, KB; 27.10.2016, 3, L, KB-SzT; 30.08.2016, 3, L, KB-SzT – KSD00, 02.08.2015, 2, L, MK; 04.08.2011, 1, L, MK; 12.04.2016, 3, L, MK; 12.06.2014, 5, L, JP; 22.08.2016, 2, L, MK; 30.07.2012, 1, L, MK – DSD00, 24.08.2013, 2, L, MK – MSD00, 30.07.2007, 1, L, MZ – FSD00, 04.10.2017, 6, L, KB-LM-BD; 14.08.2017, 4, L, KB; 27.10.2016, 9, L, KB-MK; 31.08.2016, 4, L, KB – ÉÜD00, 12.09.2008, 25, L, JP-KB; 12.10.2010, 12, L, MK – FVD00, 10.09.2005, 1, NA, MZ-OP – MID00, 19.07.2010, 3, L, MK; 27.04.2010, 6, L, MK – FID00, 04.10.2017, 3, L, KB-LM-BD; 27.10.2016, 2, L, KB-MK; 31.08.2016, 2, L, KB-SzT – PID00, 31.08.2016, 1, L, KB-SzT – AID00, 01.08.2011, 1, L, MK – GBF00, 26.06.2013, 1, L, MK – GGF00, 04.10.1999, 3, L, JP-OP – GNF00, 26.06.2013, 1, E, MK – SBF01, 04.10.1999, 2, L, JP-OP – GKF00, 26.06.2013, 14, L, MK – SLF00, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – GRF00, 02.06.2016, 3, L, MK; 09.09.2008, 1, L, KB-MK; 22.05.2008, 3, L, JP; 22.05.2008, 1, NA, JP; 31.05.2011, 1, E, MK; 31.05.2011, 7, L, MK – GSF00, 26.06.2013, 1, L, MK – DFF01, 19.06.2017, 2, E, PoL – PHH00, 21.07.2011, 1, L, MK – BKH00, 12.10.2005, 2, L, JP-MZ; 12.10.2005, 1, L, JP-MZ; 27.07.2005, 2, L, KB-MZ – MKH00, 20.05.2008, 14, L, JP – MRH00, 20.05.2008, 9, L, JP – MAH00, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – VAH00, 13.06.2014, 9, L, HA-KB – HBH01, 18.06.2014, 1, L, PoL – SCH00, 09.04.2014, 12, L, PoL; 14.10.2013, 38, L, PoL – GFH00, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – HGH00, 20.05.2006, 3, L, JP – HHH02, 18.10.2017, 3, L, BD-MZ – HKH03, 24.07.2006, 1, L, MZ – HKH04, 08.04.2014, 1, L, PoL – HKH05, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – GSH00, 07.04.2014, 3, L, PoL – HSH00, 07.04.2014, 2, L, PoL – ATH01, 08.04.2014, 2, L, PoL – ATH00, 20.05.2006, 2, L, KB – GVH00, 04.11.2010, 1, L, MK – B-H00, 20.05.2006, 1, L, JP – N-H00, 07.09.2008, 1, L, MK-ZsT – N-H00, 20.04.2011, 1, L, KB – N-H00, 31.03.2016, 2, L, MK – DÉI00, 12.11.2014, 1, L, LM – ÖKI00, 03.07.2012, 9, L, MK – PMI00, 05.08.2010, 1, L, MK – IOI00, 04.11.2014, 1, L, KB-OP – ISIO0, 17.06.2009, 2, L, MK; 25.08.2009, 1, L, MK; 26.07.2006, 1, L, MZ – NSIO0, 02.07.2012, 1, L, MK – HSI00, 03.07.2012, 6, L, MK – LTI00, 02.07.2012, 1, L, MK – HZI00, 03.07.2012, 1, L, MK; 26.08.2010, 2, L, MK – TKG00, 10.08.2008, 6, L, JP-MZ – HKK03, 02.05.2017, 1, L, MK – TÜK01, 06.10.2008, 14, L, MK – BBK01, 11.07.2013, 2, L, MK – KKG00, 20.06.2008, 1, L, KB – DKK00, 11.07.2013, 1, L, MK – BMK02, 20.06.2008, 2, L, KB – KÖK00, 09.07.2013, 3, L, MK – BPK01, 11.07.2013, 1, L, MK – BFK01, 06.10.2016, 1, E, MK – PAK00, 20.09.2013, 1, L, MK – TNK00, 23.06.2010, 1, L, MK – HHL00, 11.11.2014, 1, L, MK – S-M01, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – MBM01, 24.06.2013, 44, L, MK – KCM00, 25.06.2013, 49, L, MK – SIM00, 25.06.2013, 6, L, MK – AKM00, 25.06.2013, 26, L, MK – DKM00, 21.05.2008, 7, L, JP – MKM01, 24.06.2013, 23, L, MK – CNM00, 02.06.2016, 25, L, MK; 09.09.2008, 22, L, KB-MK; 21.05.2008, 10, L, JP; 31.05.2011, 16, L, MK –

DVM00, 25.06.2013, 39, L, MK – K1M00, 24.08.2017, 23, L, MK – F1M00, 25.08.2017, 27, L, MK – F1M01, 25.08.2017, 1, E, MK; 25.08.2017, 12, L, MK – GBM01, 12.06.2015, 1, L, MK; 29.10.2009, 1, L, JP-KB – GCM00, 11.10.2013, 3, L, MK – MFM00, 01.09.2014, 7, L, MK; 05.10.2012, 3, L, KB; 15.06.2009, 2, L, MK; 29.07.2006, 1, L, JP-MZ; 30.08.2009, 1, E, JP; 30.08.2009, 4, L, JP; 30.08.2009, 2, NA, JP – GGM00, 27.10.2009, 9, L, MK – ÁGM00, 21.08.2013, 9, L, MK – FHM00, 23.08.2013, 3, L, MK – MHM00, 27.10.2009, 3, L, MK – BHM00, 23.08.2013, 1, L, MK – MLM00, 28.10.2009, 4, L, JP-KB – GLM00, 12.06.2015, 1, E, MK; 12.06.2015, 4, L, MK – GPM00, 11.10.2013, 2, L, MK; 11.10.2013, 3, L, MK – GPM01, 16.06.2009, 4, L, MK – GPM02, 13.06.2015, 1, E, MK; 13.06.2015, 1, L, MK – DSM00, 07.04.2011, 2, L, MK – GSM00, 10.10.2013, 2, L, MK; 13.06.2015, 4, L, MK – GTM00, 03.08.2011, 2, L, MK; 12.06.2014, 2, L, JP; 13.04.2016, 3, L, MK; 16.06.2009, 9, L, MK; 29.08.2014, 3, L, PoL; 30.03.2015, 2, L, MK; 31.07.2012, 1, L, MK; 31.07.2015, 1, E, MK; 31.07.2015, 4, L, MK – GÚM00, 12.06.2015, 2, E, MK; 12.06.2015, 4, L, MK – G-M00, 31.10.2014, 2, L, MK – K-M00, 12.06.2015, 1, E, MK – K-M00, 12.06.2015, 3, L, MK – M-M01, 22.08.2013, 3, L, MK – V-M00, 12.06.2015, 1, E, MK – V-M00, 12.06.2015, 9, L, MK – V-M00, 12.06.2015, 4, L, MK – KÚM00, 28.10.2009, 1, L, JP-KB – KNN00, 14.04.2009, 1, L, MK – K-Ó00, 02.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – PFP00, 26.06.2013, 1, L, JP – VAR00, 02.07.2013, 1, L, KB; 03.07.2013, 1, L, KB – MBR00, 03.07.2013, 7, L, MK – CBR00, 06.04.2017, 1, L, KB-OP – MBR01, 02.07.2013, 10, L, MK – CBR01, 07.04.2017, 1, L, KB-OP – VBR00, 05.07.2013, 2, L, KB – ÁBR01, 03.10.2016, 3, L, MK – KDR00, 27.06.2013, 2, L, JP – GGR01, 13.06.2015, 16, L, MK – KHR00, 03.07.2013, 2, L, KB – RHR00, 01.11.2014, 1, L, MK – KKR00, 02.07.2013, 1, L, MK – GKR00, 05.07.2013, 20, L, MK – RKR00, 05.07.2013, 30, L, MK; 13.11.2014, 1, L, MK – PKR00, 02.07.2013, 6, L, MK – OLR00, 02.07.2013, 2, E, KB; 02.07.2013, 1, L, KB – MÖR00, 03.10.2016, 4, L, MK – KPR00, 03.07.2013, 1, E, KB; 03.07.2013, 4, L, KB – CRR00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – GRR00, 13.06.2015, 12, L, MK – GRR01, 05.07.2013, 7, L, MK – ORR00, 02.07.2013, 13, L, KB – RRR00, 05.07.2013, 7, L, KB – IRR00, 03.10.2016, 53, L, MK – URR00, 08.09.2010, 6, L, JP – RRR01, 03.07.2013, 2, L, MK – SSR00, 02.07.2013, 3, L, KB – MSR00, 01.11.2014, 1, L, MK – MSR01, 05.07.2013, 2, L, KB – KSR01, 03.07.2013, 3, L, KB – VÜR00, 03.07.2013, 6, L, MK – RVR00, 05.07.2013, 31, L, MK – CVR00, 02.07.2013, 4, L, KB; 08.09.2010, 13, L, JP; 29.04.2008, 14, L, JP – IZR00, 03.07.2013, 1, L, MK; 08.09.2010, 1, L, JP – R8R00, 01.08.2007, 4, L, KB; 02.07.2013, 2, L, MK; 11.04.2007, 5, L, KB; 30.03.2010, 17, L, MK; 31.03.2015, 2, L, MK – S8R00, 02.07.2013, 5, L, KB; 07.09.2010, 38, L, JP – K8R00, 01.08.2007, 1, L, KB; 02.07.2013, 1, E, MK; 02.07.2013, 20, L, MK; 03.04.2015, 15, L, MK; 31.03.2010, 11, L, MK – R8R01, 03.07.2013, 9, L, MK; 08.09.2010, 3, L, JP – E-R00, 03.07.2013, 2, L, KB – G-R00, 05.07.2013, 24, L, MK – CBR02, 04.10.2016, 1, L, MK – CMR00, 29.08.2009, 3, L, JP – NSR00, 04.07.2013, 3, L, MK – SAS01, 07.08.2013, 1, L, MK – SAS02, 07.11.2013, 2, L, PoL – SBS01, 23.09.2013, 2, L, PoL – ABS00, 23.09.2013, 1, L, PoL – FCS00, 08.11.2013, 4, L, PoL – MDS00, 06.08.2013, 1, L, MK; 12.08.2014, 1, L, PoL; 27.10.2008, 1, L, MK – SGS00, 07.11.2013, 2, L, PoL – BGS00, 06.08.2013, 1, L, MK; 11.08.2010, 1, L, MK; 12.08.2014, 1, L, PoL – SHS00, 25.09.2013, 1, L, PoL – KJS00, 02.08.2012, 1, L, MK – TNS00, 07.10.2013, 4, L, PoL; 11.04.2014, 4, L, PoL; 14.11.2013, 1, L, JP-OP – GNS00, 07.09.2017, 4, L, LM; 28.07.2015, 1, L, LM – SSS03, 13.09.2008, 1, L, ZsT – BSS01, 20.07.2017, 1, L, MK – KSS00, 05.08.2013, 3, L, MK; 11.08.2014, 1, L, PoL; 19.07.2017, 1, L, MK – A-S00, 07.10.2013, 2, L, PoL – F-S00, 13.04.2010, 1, L, CsR-MK – KCS00, 20.11.2012, 3, L, MK – KHS00, 21.11.2012, 4, L, MK – KKS00, 20.11.2012, 1, L, MK – KKS01, 21.11.2012, 3, L, MK – SKS02, 10.07.2013, 5, L, MK – ÚMS00, 04.10.1999, 4, L, JP-OP – KNS00, 10.07.2013, 5, L, MK – KNS01, 20.11.2012, 5, L, MK – KNS02, 21.11.2012, 8, L, MK – KPS00, 09.07.2013, 1, E, MK; 09.07.2013, 11, L, MK – SSS04, 10.07.2013, 5, L, MK – VSS01, 12.07.2013, 5, L, MK – KSS01, 09.07.2013, 7, L, MK – K-S04, 21.11.2012, 10, L, MK – KÁS00, 06.09.2008, 7, L, MZ; 12.05.2011, 2, L, MK; 15.05.2008, 1, E, CsR; 15.05.2008, 1, L, CsR – DBS00, 16.10.2013, 2, L, KB – DÖS00, 24.08.2013, 2, L, MK – RFS00, 28.10.2009, 3, L, MK – RAT00, 16.08.2013, 3, L, MK – SAT00, 20.06.2008, 3, L, KB – TAT02, 05.09.2008, 48, L, JP; 10.06.2008, 1, E, JP; 10.06.2008, 9, L, JP – IAT00, 15.08.2013, 29, L, MK – TAT03, 19.09.2013, 1, L, MK – ÚAT00, 19.09.2013, 1, L, MK – ZAT00, 26.05.2006, 6, L, JP – VBT00, 05.10.2006, 15, L, JP-KB-MZ; 05.10.2006, 35, L, JP-KB-MZ; 13.07.2007, 8, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 24, L, JP-KB-MZ; 19.04.2007, 2, L, JP-KB-MZ – BBT00, 14.08.2013, 48, L, KB-MK – TBT01, 06.10.2011, 2, L, MK; 06.10.2011, 8, NA, MK – TBT02, 20.09.2013, 1, L, MK – ZCT00, 14.08.2013, 16, L, KB-MK – TCT05, 21.08.2013, 7, L, PoL – TCT06, 28.07.2015, 1, L, LM – GDT00, 15.08.2013, 9, L, MK – TET00, 29.07.2015, 1, L, LM – NET00, 06.10.2006, 35, L, KB-MZ; 19.04.2007, 2, L, JP-KB-MZ – TFT02, 12.09.2013, 1, L, PoL – BFT00, 15.08.2013, 7, L, MK – OFT00, 13.08.2013, 1, E, KB-MK; 13.08.2013, 33, L, KB-MK – TFT03, 03.05.2007, 9, L, JP; 23.07.2007, 3, L, JP – TGT00, 06.09.2010, 15, L, MK – THT02, 15.08.2013, 21, L, MK – THT03, 11.09.2013, 1, L, PoL – ZHT00, 26.05.2006, 5, L, JP – ZHT01, 24.08.2006, 2, L, JP – FHT00, 08.09.2011, 3, L, MK; 08.09.2011, 10, NA, MK – KHT00, 22.08.2013, 20, L, PoL – TKT00, 05.09.2008, 3, L, JP; 10.06.2008, 1, L, JP – ÁKT00, 12.09.2013, 2, L, PoL – SKT00, 22.08.2013, 9, L, PoL – KKT00, 04.08.2017, 4, L, KB; 06.10.2006, 40, L, KB-MZ; 13.07.2007, 43, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 7, L, JP-KB-MZ; 23.05.2017, 14, L, KB – TKT01, 26.05.2006,

7, L, JP – TKT02, 04.05.2007, 4, L, JP; 23.07.2007, 1, E, JP; 23.07.2007, 1, L, JP – TLT00, 03.05.2007, 6, L, JP; 16.08.2013, 2, L, MK; 23.07.2007, 11, L, JP – TLT01, 12.02.2008, 2, L, KB – ELT00, 14.08.2013, 20, L, KB-MK – TMT02, 17.05.2006, 4, L, MZ-SzT; 17.05.2006, 4, L, MZ-SzT; 17.05.2006, 2, L, MZ-SzT; 24.08.2006, 10, L, JP – SMT00, 21.08.2017, 3, L, MK – TNT02, 27.07.2015, 1, L, LM – CNT00, 26.05.2006, 1, E, JP; 26.05.2006, 2, L, JP – TNT03, 21.08.2013, 3, L, PoL – SNT00, 23.08.2017, 1, L, MK – BNT00, 22.08.2017, 1, L, MK – TNT04, 22.08.2013, 5, L, PoL – SNT01, 14.08.2013, 5, L, KB-MK – TNT05, 24.08.2006, 8, L, JP – ZÓT00, 26.05.2006, 8, L, JP – TÖT00, 14.08.2013, 26, L, KB-MK – CPT00, 15.08.2013, 28, L, MK – RPT00, 11.05.2004, 3, L, JP-MZ – TPT00, 15.08.2013, 4, L, MK – VPT00, 04.08.2017, 4, L, KB; 05.10.2006, 35, L, JP-KB-MZ; 05.10.2006, 9, L, JP-KB-MZ; 13.07.2007, 3, L, CsR-JP-KB; 13.07.2007, 5, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 2, L, JP-KB-MZ; 19.04.2007, 10, L, JP-KB-MZ; 23.05.2017, 8, L, KB – TRT00, 16.08.2013, 3, L, MK – TRT01, 23.07.2007, 4, L, JP – TST00, 26.05.2006, 4, L, JP – MST00, 01.06.2011, 7, L, MK; 02.06.2016, 4, L, MK; 10.09.2008, 5, L, KB-MK; 20.05.2008, 10, L, JP – NST01, 10.09.2008, 3, L, KB-MK; 19.05.2011, 17, L, MK; 20.06.2008, 1, L, KB – TST01, 13.08.2013, 1, E, KB-MK; 13.08.2013, 31, L, KB-MK – TST02, 03.06.2016, 1, E, MK; 03.06.2016, 17, L, MK; 06.09.2008, 2, L, MZ; 08.05.2008, 4, L, KB; 13.05.2011, 49, L, MK; 24.08.2006, 6, L, JP – SST01, 14.08.2013, 11, L, KB-MK – MST01, 16.03.2015, 1, L, MK; 16.03.2015, 1, L, MK – TST03, 21.08.2013, 1, L, PoL – TST04, 17.05.2006, 2, L, MZ-SzT – TTT03, 28.07.2009, 3, L, MK – VTT00, 05.10.2006, 1, L, JP-KB-MZ; 13.07.2007, 1, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 4, L, JP-KB-MZ – TTT04, 17.05.2006, 3, L, MZ-SzT; 17.05.2006, 4, L, MZ-SzT; 24.08.2006, 13, L, JP – STT03, 19.04.2017, 1, L, MK; 19.04.2017, 1, L, MK – TTT05, 27.07.2009, 8, L, MK – TVT01, 14.08.2013, 7, L, KB-MK; 26.05.2006, 5, L, JP – ZVT00, 26.05.2006, 1, L, JP – A1T00, 23.08.2017, 1, L, MK – S2T00, 21.08.2017, 2, L, MK – S2T01, 21.08.2017, 4, L, MK – G6T00, 05.09.2008, 27, L, JP; 10.06.2008, 4, L, JP – V6T00, 04.08.2017, 36, L, KB; 23.05.2017, 15, L, KB – B-T00, 22.08.2017, 1, L, MK – H-T01, 21.10.2004, 2, L, JP-KB-MZ-TG – P-T01, 20.09.2013, 1, L, MK – R-T00, 11.05.2004, 2, L, JP-MZ – T-T01, 20.09.2013, 2, L, MK – T-T02, 06.10.2006, 4, L, KB-MZ – T-T02, 13.07.2007, 5, L, CsR-JP-KB – T-T02, 19.04.2007, 2, L, JP-KB-MZ – ÚVT00, 10.10.2008, 2, L, KB – JIZ00, 27.05.2005, 1, L, KB.

Gomphus vulgatissimus (Linnaeus, 1758) – NOB00, 15.07.2013, 1, L, PoL – VVB00, 10.10.2013, 6, L, PoL – AHB00, 03.09.2016, 2, L, KB-OP – SBB03, 09.04.2014, 24, L, LM; 21.10.2013, 21, L, PoL – MBB00, 20.05.2014, 17, L, JP-OP – SKB03, 20.04.2009, 2, L, MK – ENB00, 21.04.2009, 1, L, MK – HHB00, 24.02.2011, 1, L, MK – DPB00, 24.02.2011, 2, L, MK – NTB00, 24.02.2011, 1, L, MK – S-B02, 24.09.2013, 12, L, PoL – SKB00, 10.07.2013, 1, L, MK; 14.08.2010, 1, L, MZ – K-B00, 14.08.2010, 1, L, MZ – K-B01, 25.08.2013, 1, L, MK – TBB03, 28.08.2015, 1, L, KB – OBB00, 04.05.2007, 2, L, KB; 23.07.2007, 1, L, MZ – SBB02, 27.08.2015, 4, L, KB; 27.08.2015, 9, L, KB – SBB01, 04.05.2007, 8, L, KB; 24.07.2007, 8, L, MZ – SCB00, 23.07.2007, 2, L, MZ – FFB00, 10.07.2012, 1, L, CsR-MK – OFB01, 28.08.2015, 1, L, KB – SHB00, 03.05.2007, 1, L, KB; 24.07.2007, 2, L, MZ – SKB01, 08.05.2008, 3, L, KB – BKB02, 27.08.2015, 5, L, KB – BKB01, 04.05.2007, 7, L, JP – SKB02, 12.07.2012, 1, L, CsR-MK – SNB00, 27.08.2015, 2, L, KB – SÓB00, 28.08.2015, 4, L, KB – SÓB00, 04.05.2007, 9, L, JP-KB; 24.07.2007, 4, L, JP – SPB00, 10.07.2012, 1, L, CsR-MK – VPB00, 28.08.2015, 1, L, KB – FRB00, 03.05.2007, 18, L, KB; 03.06.2016, 3, L, MK; 06.09.2008, 9, L, MK-ZsT; 08.04.2008, 3, L, CsR; 19.04.2011, 12, L, KB; 24.07.2007, 3, L, MZ – SSB01, 03.05.2007, 4, L, KB; 23.07.2007, 7, L, MZ – BSB00, 27.08.2015, 2, L, KB – SSB00, 04.05.2007, 3, L, JP; 14.07.2017, 1, L, LM; 24.07.2007, 3, L, JP – SB03, 11.07.2012, 2, L, CsR-MK – EBB00, 08.05.2013, 1, E, JP-OP; 08.05.2013, 1, I, JP-OP; 08.05.2013, 1, L, JP-OP – BBB03, 05.11.2013, 27, L, PoL; 07.05.2013, 1, L, JP-OP – PBB00, 01.04.2014, 28, L, LM; 09.10.2013, 11, L, PoL – PBB01, 19.10.2017, 2, L, BD-MZ – SBB04, 02.04.2014, 5, L, LM; 09.10.2013, 13, L, PoL – BDB00, 08.05.2013, 1, E, JP-OP; 08.05.2013, 1, L, JP-OP – SFB00, 02.04.2014, 24, L, LM; 09.10.2013, 1, E, PoL; 09.10.2013, 95, L, PoL – SFB01, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – SGB00, 05.11.2013, 24, L, PoL; 07.05.2013, 2, L, JP-OP – EGB00, 06.11.2013, 8, L, PoL; 08.05.2013, 2, L, JP-OP – SGB01, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – HHB01, 05.11.2013, 38, L, PoL; 07.05.2013, 2, L, JP-OP; 13.07.2017, 3, L, LM – EKB00, 01.04.2016, 3, L, MK; 07.09.2008, 3, L, ZsT; 20.04.2011, 2, L, KB – PKB00, 12.07.2017, 18, L, LM – SKB04, 08.05.2013, 1, E, JP-OP; 08.05.2013, 1, L, JP-OP – BKB03, 07.05.2013, 2, L, JP-OP – SLB00, 19.10.2017, 8, L, BD-MZ – SMB00, 06.11.2013, 162, L, PoL; 07.05.2013, 2, L, JP-OP – EMB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – BNB01, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – TNB00, 12.06.2014, 2, L, SzT – PRB00, 05.11.2013, 54, L, PoL; 07.05.2013, 2, L, JP-OP – ZSB00, 06.11.2013, 3, L, PoL – STB00, 07.05.2013, 3, L, JP-OP – KVB01, 19.10.2017, 3, L, BD-MZ – MAB00, 13.07.2017, 2, L, LM – SAB00, 19.05.2014, 2, L, JP-OP – GLB00, 04.09.2016, 10, L, KB-OP – NLB00, 15.05.2017, 2, L, LM – DHC00, 24.08.2013, 3, L, MK – TKC02, 07.04.2014, 1, L, LM; 17.10.2013, 1, L, PoL – UTC00, 13.06.2007, 4, L, JP-BE – UUC00, 13.06.2007, 3, L, JP-BE; 13.06.2007, 3, L, JP-BE – U-C00, 13.06.2007, 1, L, JP-BE – ÜBC00, 16.07.2013, 1, L, PoL – CCC00, 26.06.2012, 1, L, MK – CFC00, 18.07.2013, 1, L, LM; 26.06.2012, 1, L, MK – ÖKC00, 21.10.2010, 15, L, MK – G-C00, 06.05.2005, 1, L, MZ – FAC00, 30.09.2013, 1, L, LM – KNC00, 21.04.2009, 1, L, ZsT – K-C00, 27.09.2013, 7, L, MK – K-C00, 30.04.2008, 2, L, KB – PFD00, 22.10.2010, 4, L, MK; 29.07.2010, 6, L, MK – PND01, 22.10.2010, 2, L, MK; 29.07.2010, 1, L, MK – EKD00, 12.08.2010, 2, L, JP-OP – TLD00,

13.04.2015, 33, L, MK – BMD00, 26.03.2015, 7, L, PoL; 31.07.2007, 2, L, MZ – ÖSD00, 26.03.2015, 1, L, PoL – HD00, 13.04.2015, 9, L, MK – Ö-D01, 14.04.2015, 3, L, MK – ÁÁD00, 27.04.2006, 5, L, MZ – DDD00, 22.09.2010, 1, L, JP-MZ – NED00, 01.08.2015, 7, L, MK; 06.04.2011, 2, L, MK; 11.04.2017, 1, L, MK; 12.06.2014, 1, L, JP; 13.09.2010, 4, L, CsR-MK-SzL; 26.04.2012, 1, L, MK; 26.05.2008, 2, L, JP; 26.09.2006, 1, L, JP; 29.03.2015, 1, L, PoL; 29.08.2014, 1, L, PoL – KFD00, 25.08.2013, 1, L, MK – GGD00, 17.05.2006, 1, L, JP – PHD00, 18.06.2009, 1, L, MK; 26.08.2009, 1, L, MK – KMD01, 16.06.2009, 1, L, MK – GND00, 15.07.2013, 4, L, MK; 16.07.2013, 1, L, MK – GND01, 05.04.2011, 2, L, MK; 11.06.2014, 2, L, JP; 13.04.2016, 2, L, MK; 22.08.2016, 1, L, MK; 28.05.2013, 1, L, MK – NPD00, 02.08.2011, 1, L, MK; 02.08.2015, 1, L, MK; 06.04.2011, 4, L, MK; 06.04.2011, 1, L, MK; 11.06.2014, 2, L, JP; 12.04.2016, 2, L, MK; 13.09.2010, 1, L, MK; 14.10.2014, 1, L, PoL; 22.08.2016, 1, L, MK; 25.04.2012, 2, L, MK; 26.09.2006, 2, L, JP; 28.08.2014, 3, L, PoL; 30.03.2015, 1, L, MK – FSD01, 25.11.2010, 1, L, BJ-JP – PHÉ00, 11.10.2001, 2, L, KB – GBF00, 26.06.2013, 1, L, MK – GKF00, 26.06.2013, 5, L, MK – GRF00, 22.05.2008, 1, L, JP; 22.05.2008, 4, NA, JP; 31.05.2011, 1, E, MK; 31.05.2011, 3, L, MK – GSF00, 26.06.2013, 3, L, MK – SKF00, 19.10.2010, 1, L, MK – SSF00, 19.10.2010, 1, L, MK – STF00, 05.09.2011, 3, L, MK – STF01, 19.10.2010, 1, L, MK; 30.07.2010, 1, L, MK – HBG00, 08.04.2014, 2, L, LM; 21.10.2013, 3, L, PoL – DGG00, 23.04.2009, 1, L, JP; 27.04.2006, 2, L, JP; 27.05.2008, 1, L, KB – LBG00, 11.04.2014, 1, L, LM – B-G00, 05.08.2002, 1, L, KB-OP – GPG00, 07.04.2014, 10, L, LM; 18.10.2013, 8, L, PoL – G-G00, 18.10.2013, 1, L, PoL – KAG01, 05.06.2015, 4, L, AA-KB-MZ; 05.06.2015, 1, L, AA-KB-MZ; 11.06.2015, 1, L, MK; 11.06.2015, 7, L, MK – KBG00, 11.06.2015, 10, L, MK – LGG00, 05.06.2015, 1, L, AA-KB-MZ – KKG00, 03.10.2012, 1, L, KB; 22.04.2009, 2, L, ZsT; 30.07.2006, 2, L, JP – KAG00, 20.04.2015, 1, L, PoL – KKG01, 20.04.2015, 1, L, PoL; 20.04.2015, 1, L, PoL – GMG00, 03.04.2009, 1, L, HI-MK – ÚPH00, 03.05.2017, 1, E, MK; 03.05.2017, 1, L, MK – ÓBH00, 05.04.2009, 2, L, HI-MK – SMH01, 05.04.2009, 4, L, HI-MK; 22.04.2013, 2, L, MK – ÓAH01, 22.04.2013, 1, L, MK – SMH02, 23.04.2013, 4, L, MK – SPH01, 16.07.2013, 1, L, PoL; 22.04.2013, 3, L, MK – SRH00, 09.10.2013, 4, L, PoL – MDH00, 12.10.2005, 2, L, JP-MZ; 27.07.2005, 1, L, KB-MZ – BKH00, 12.10.2005, 1, L, JP-MZ; 12.10.2005, 2, L, JP-MZ; 27.07.2005, 3, L, KB-MZ; 27.07.2005, 2, L, KB-MZ – MKH00, 20.05.2008, 1, L, JP – MSH00, 29.05.1997, 1, E, JP-KB-OP – NSH00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – BAH00, 10.04.2014, 1, L, PoL; 14.10.2013, 14, L, PoL; 20.05.2006, 3, L, JP; 24.07.2006, 1, JP; 24.07.2006, 18, L, JP – MAH00, 18.10.2017, 2, L, BD-MZ – VAH00, 13.06.2014, 1, E, HA-KB; 13.06.2014, 1, L, HA-KB – HBH01, 18.06.2014, 2, L, PoL – ABH00, 12.06.2014, 2, E, HA-KB; 12.06.2014, 17, L, HA-KB – SCH00, 09.04.2014, 15, L, PoL; 14.10.2013, 64, L, PoL – EFH00, 08.04.2014, 7, L, PoL; 16.10.2013, 10, L, PoL – GFH00, 13.06.2014, 4, E, HA-KB; 13.06.2014, 22, L, HA-KB – HGH00, 20.05.2006, 18, L, JP; 24.07.2006, 7, L, JP – HHH02, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – OKH00, 17.06.2014, 1, L, PoL – HKH06, 20.05.2006, 3, L, KB; 24.07.2006, 3, L, KB – HKH03, 14.10.2013, 14, L, PoL; 20.05.2006, 5, L, MZ; 24.07.2006, 14, L, MZ – HKH04, 08.04.2014, 3, L, PoL; 16.10.2013, 20, L, PoL – HKH05, 13.06.2014, 12, L, HA-KB – SMH03, 18.06.2014, 1, L, PoL – VMH01, 20.05.2006, 8, L, KB; 24.07.2006, 1, L, KB – VNH01, 08.04.2014, 1, L, PoL; 16.10.2013, 4, L, PoL – GRH00, 04.11.2010, 6, L, MK – GSH00, 05.11.2010, 41, L, MK; 07.04.2014, 7, L, PoL; 15.10.2013, 1, L, PoL – HSH00, 05.11.2010, 30, L, MK; 07.04.2014, 26, L, PoL; 15.10.2013, 182, L, PoL – KTH00, 07.04.2014, 2, L, PoL; 13.07.2017, 3, L, LM; 15.10.2013, 22, L, PoL – ATH01, 08.04.2014, 2, L, PoL; 16.10.2013, 3, L, PoL – ATH00, 20.05.2006, 19, L, KB; 24.07.2006, 1, L, KB – GVH00, 04.11.2010, 31, L, MK – B-H00, 20.05.2006, 9, L, JP – B-H00, 24.07.2006, 15, L, JP – E-H01, 09.04.2014, 1, L, PoL – E-H01, 17.10.2013, 1, L, PoL – F-H00, 14.10.2013, 2, L, PoL – N-H00, 20.04.2011, 4, L, KB – N-H00, 20.05.2006, 5, L, JP-KB-MZ – N-H00, 24.07.2006, 1, L, JP-KB-CsR – N-H00, 31.03.2016, 10, L, MK – ÓBH01, 23.04.2013, 1, L, MK – HKH02, 03.05.2017, 1, E, MK – NNH00, 12.08.2008, 1, L, ZsT – MNH00, 08.10.2008, 1, L, MK – FTI00, 03.09.2015, 2, L, MK – FBI00, 15.09.2017, 1, L, KB-OP – NBI00, 17.09.2017, 1, L, KB-OP – NÉI00, 23.08.2016, 1, L, MK – AKI00, 03.09.2015, 2, L, MK – FÖI00, 03.09.2015, 1, E, MK; 03.09.2015, 2, L, MK – LAI00, 03.08.2010, 19, L, MK; 13.10.2010, 14, L, KB – HAI00, 12.11.2014, 1, L, LM-ME – ICI00, 03.08.2010, 17, L, MK; 13.10.2010, 25, L, MK – ICI01, 12.08.2010, 4, L, JP-OP – LDII00, 02.08.2010, 19, L, MK; 13.10.2010, 15, L, KB – DÉI00, 12.11.2014, 5, L, LM – IFI00, 02.08.2010, 9, L, MK; 13.10.2010, 10, L, MK – VFI00, 04.11.2014, 2, L, KB-OP – HHI00, 04.07.2012, 64, L, MK; 27.08.2010, 7, L, MK – IHI00, 06.06.2017, 6, L, MK – DHII00, 18.10.2007, 2, L, KB – LHII00, 12.08.2010, 2, L, JP-OP – BHI00, 05.08.2010, 9, L, MK; 20.10.2010, 47, L, MK – VII01, 06.08.2009, 20, L, JP; 06.11.2012, 25, L, MK; 09.04.2009, 8, L, MK; 26.07.2006, 21, L, MZ; 28.04.2006, 11, L, JP; 30.08.2014, 2, L, PoL – DII00, 17.10.2007, 8, L, KB-MZ – HII00, 17.10.2007, 6, L, KB-MZ – LIJ00, 04.07.2012, 24, L, MK; 26.08.2010, 25, L, MK – BKI00, 13.08.2010, 1, L, JP-OP – LKI00, 04.07.2012, 24, L, MK; 26.08.2010, 12, L, MK – ŐKI00, 03.07.2012, 34, L, MK; 27.08.2010, 15, L, MK – PMI00, 05.08.2010, 8, L, MK; 20.10.2010, 37, L, MK – SMI00, 05.08.2010, 3, L, MK; 20.10.2010, 10, L, MK – NNI00, 02.07.2012, 5, L, MK; 25.08.2010, 7, L, MK – IOI00, 04.11.2014, 5, L, KB-OP – IOI01, 06.06.2017, 1, L, MK – PPI00, 12.11.2014, 3, L, LM-ME; 12.11.2014, 18, L, LM – NRI00, 03.08.2010, 15, L, MK; 13.10.2010, 23, L, KB-MK – ISII00, 06.11.2012, 25, L, MK; 17.05.2006, 17, L, JP; 17.06.2009, 4, L, MK; 25.08.2009, 10, L, MK; 26.07.2006, 24, L, MZ;

30.08.2014, 1, L, PoL – PSI01, 16.10.2007, 3, L, KB-MZ – NSI00, 02.07.2012, 13, L, MK; 25.08.2010, 17, L, MK – HSI00, 03.07.2012, 22, L, MK; 26.08.2010, 7, L, MK – LTI00, 02.07.2012, 46, L, MK; 25.08.2010, 9, L, MK – ÖVI00, 03.07.2012, 21, L, MK; 27.08.2010, 6, L, MK – HZI01, 13.08.2010, 1, L, JP-OP – ÖZI00, 13.08.2010, 2, L, JP-OP – HZI00, 03.07.2012, 9, L, MK; 26.08.2010, 37, L, MK – L-I00, 12.11.2014, 15, L, LM – N-I01, 03.08.2010, 24, L, MK – N-I01, 14.10.2010, 18, L, MK – R-J00, 28.10.2009, 1, L, MK – SAJ00, 15.10.2016, 1, L, KB-OP – SBJ00, 29.05.2014, 1, E, LM; 29.05.2014, 1, L, LM – SBJ01, 13.11.2013, 3, L, LM – KBK02, 05.11.2014, 3, L, KB-OP – TBK01, 08.09.2016, 1, L, MK – TGK00, 10.08.2008, 1, L, JP-MZ; 10.09.2010, 1, L, MK – MVK00, 08.09.2010, 1, L, MK – VBK02, 07.10.2016, 2, L, MK – CHK01, 04.10.2016, 2, L, MK – VIK00, 15.09.2017, 2, L, KB-OP – CKK01, 15.09.2017, 2, L, KB-OP – CKK02, 30.10.2014, 1, L, MK – HKK04, 17.09.2017, 1, L, KB-OP – RVK00, 04.06.2015, 1, L, KB-MZ – SPK00, 08.10.2013, 18, L, PoL; 13.11.2013, 1, L, JP-OP; 31.03.2014, 8, L, PoL – TCK00, 06.10.2008, 3, L, MK – BHK01, 06.10.2008, 3, L, MK – HKK03, 02.05.2017, 1, L, MK – TÜK01, 06.10.2008, 4, L, MK – HVK00, 03.05.2017, 1, L, MK – PSK00, 30.03.2016, 5, L, MK – MBK01, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – KMK01, 01.08.2007, 2, L, JP; 11.04.2007, 1, L, MZ; 18.04.2008, 4, L, KB; 21.04.2009, 3, L, JP; 29.04.2010, 1, L, MK – KNK00, 29.04.2010, 2, L, MK – KSK01, 01.08.2007, 18, L, JP; 11.04.2007, 8, L, JP; 18.04.2008, 13, L, JP; 21.04.2009, 3, L, JP; 21.04.2009, 4, NA, JP; 29.04.2010, 10, L, MK – K-K01, 21.04.2009, 1, L, JP – K-K01, 30.04.2010, 26, L, MK – BAK00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – ZBK00, 25.06.2013, 6, L, JP – KGK01, 25.09.2013, 4, L, MK – BKK03, 01.08.2007, 4, L, JP; 03.04.2015, 6, L, MK; 12.04.2007, 12, L, KB – MKK01, 08.04.2017, 2, L, KB-OP; 25.06.2013, 5, L, JP – KMK03, 02.08.2007, 3, L, MZ; 12.04.2007, 1, L, KB; 25.06.2013, 5, L, JP; 27.03.2015, 1, L, PoL – ANK00, 25.06.2013, 3, L, JP – CSK00, 25.06.2013, 6, L, JP – MVK01, 15.04.2015, 1, L, MK – KÖK00, 09.07.2013, 1, L, MK – ZCK00, 15.04.2015, 1, L, MK – BFK01, 06.10.2016, 3, L, MK – RML00, 26.09.2013, 2, L, MK – HHL00, 11.11.2014, 2, L, MK – SML00, 07.04.2017, 20, L, KB-OP; 27.09.2006, 10, L, JP-KB; 30.07.2006, 12, L, MZ – EAL00, 04.04.2009, 6, L, HI-MK – FSL00, 03.04.2009, 1, L, HI-MK – DÚL00, 04.04.2009, 1, L, HI-MK – EHL00, 11.11.2014, 1, L, LM-ME – ÉDL00, 01.09.2010, 1, L, JP-OP; 02.09.2010, 15, L, JP-OP – RFL00, 15.10.2010, 1, L, KB – DNL00, 23.10.2010, 9, L, MK – DVL00, 18.10.2007, 2, L, KB – F-M00, 15.10.2017, 2, L, KB-OP – KCM00, 25.06.2013, 3, L, MK – SIM00, 25.06.2013, 1, L, MK – MKM01, 24.06.2013, 1, L, MK – CNM00, 02.06.2016, 1, E, MK; 02.06.2016, 12, L, MK; 09.09.2008, 9, L, KB-MK; 31.05.2011, 13, L, MK – KIM00, 24.08.2017, 9, L, MK – FIM00, 25.08.2017, 3, L, MK – FIM01, 25.08.2017, 4, L, MK – SFM00, 29.05.2014, 2, L, LM – GBM01, 12.06.2015, 1, L, MK; 29.10.2009, 4, L, JP-KB – MBM02, 28.10.2009, 2, L, JP-KB – MFM00, 01.09.2014, 1, L, MK; 15.06.2009, 2, L, MK; 27.04.2006, 3, NA, JP; 29.07.2006, 1, JP-MZ; 29.07.2006, 2, L, JP-MZ; 30.08.2009, 2, L, JP – DFM00, 31.10.2014, 4, L, MK – GGM00, 27.10.2009, 5, L, MK – MHM00, 27.10.2009, 1, L, MK – MLM00, 28.10.2009, 1, L, JP-KB – GLM00, 12.06.2015, 1, L, MK – DSM00, 26.04.2006, 5, L, JP – GSM00, 10.10.2013, 1, L, MK – GTM00, 11.09.2010, 2, L, MK; 12.04.2017, 1, L, MK; 16.06.2009, 1, L, MK; 31.07.2015, 2, L, MK – GÚM00, 12.06.2015, 1, E, MK; 12.06.2015, 1, L, MK – HUM00, 28.10.2009, 1, L, JP-KB – A-M00, 31.10.2014, 1, L, MK – G-M00, 31.10.2014, 1, L, MK – V-M00, 12.06.2015, 2, L, MK – V-M00, 12.06.2015, 2, L, MK – KCM01, 28.10.2009, 3, L, JP-KB – MAM00, 27.03.2015, 3, L, PoL – MPM01, 17.04.2008, 2, L, KB – BAN00, 03.08.2007, 8, L, MZ – NBN00, 14.04.2009, 2, L, MK; 27.09.2008, 2, L, MK – KHN00, 14.04.2009, 1, L, ZsT – KNN00, 14.04.2009, 1, L, MK; 27.09.2008, 1, L, MK – TBN01, 02.05.2013, 1, L, MK; 22.07.2013, 1, L, PoL – PHN00, 02.09.2014, 10, L, MK; 04.10.2012, 1, L, KB; 23.04.2009, 17, L, JP; 26.04.2006, 20, L, MZ; 28.07.2006, 12, L, JP-KB; 30.08.2009, 6, L, KB – PKN00, 25.08.2013, 4, L, MK – SMN00, 05.04.2009, 3, L, HI-MK – ÚKN00, 12.07.2011, 1, L, MK – KEÖ00, 26.05.2006, 1, L, MZ – RPP01, 07.08.2009, 11, L, JP; 08.04.2009, 2, L, MK; 09.05.2014, 2, L, PoL; 18.10.2012, 1, L, JP; 26.07.2006, 5, L, JP – SMP00, 19.05.2017, 3, L, OP – HFP00, 26.06.2013, 2, L, JP – PFP00, 26.06.2013, 4, L, JP – KIP00, 27.06.2013, 7, L, JP – PMP00, 26.06.2013, 2, L, JP – PNP00, 26.06.2013, 3, L, JP – FNP01, 03.09.2014, 8, L, MK; 03.10.2012, 85, L, KB; 06.04.2006, 7, L, JP-KovT; 22.04.2009, 6, L, ZsT; 30.07.2006, 6, L, KB – VPP00, 26.06.2013, 6, L, JP – PPP01, 26.06.2013, 8, L, JP – F-P01, 26.06.2013, 5, L, JP – S-P01, 26.06.2013, 4, L, JP – S-P01, 26.06.2013, 2, L, JP – VAR00, 02.07.2013, 1, L, KB; 03.07.2013, 1, L, KB – MBR00, 03.07.2013, 10, L, MK – CBR00, 06.04.2017, 4, L, KB-OP – MBR01, 02.07.2013, 4, L, MK – VBR00, 05.07.2013, 2, L, KB – ÁBR01, 03.10.2016, 9, L, MK – KDR00, 27.06.2013, 2, L, JP – MDR01, 26.09.2006, 7, L, CsR-KB; 30.07.2006, 7, L, MZ – SDR00, 27.09.2006, 3, L, JP-KB – MFR00, 05.07.2013, 2, L, KB – GGR01, 13.06.2015, 11, L, MK – KHR00, 03.07.2013, 2, L, KB – RHR00, 01.11.2014, 6, L, MK – RKR01, 03.07.2013, 2, L, KB – KKR00, 02.07.2013, 1, L, MK – GKR00, 05.07.2013, 3, L, MK – RKR00, 05.07.2013, 16, L, MK; 13.11.2014, 21, L, MK – PKR00, 02.07.2013, 10, L, MK – OLR00, 02.07.2013, 2, L, KB – CMR01, 09.09.2010, 10, L, JP – MÓR00, 03.10.2016, 7, L, MK – RÖR00, 26.09.2006, 7, L, KB; 30.07.2006, 1, L, KB – KPR00, 03.07.2013, 1, E, KB; 03.07.2013, 3, L, KB – CRR00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – GRR00, 13.06.2015, 7, L, MK – GRR01, 05.07.2013, 8, L, MK – ORR00, 02.07.2013, 3, L, KB – ARR00, 06.04.2017, 1, L, KB-OP; 30.07.2006, 1, L, MZ – SRR00, 06.04.2017, 2, L, KB-OP – RRR00, 05.07.2013, 3, L, KB – IRR00, 03.10.2016, 21, L, MK – URR00, 08.09.2010, 2, L, JP – RRR01, 03.07.2013, 4,

L, MK – SSR00, 02.07.2013, 1, L, KB – SSR01, 07.04.2017, 1, L, KB-OP – MSR00, 01.11.2014, 4, L, MK – KSR01, 03.07.2013, 1, L, KB – VÜR00, 03.07.2013, 1, L, MK – RVR00, 05.07.2013, 9, L, MK – CVR00, 08.09.2010, 6, L, JP; 29.04.2008, 36, NA, JP – IZR00, 03.07.2013, 6, L, MK; 08.09.2010, 1, L, JP – RSR00, 01.08.2007, 8, L, KB; 02.07.2013, 5, L, MK; 11.04.2007, 16, L, KB; 30.03.2010, 19, L, MK; 31.03.2015, 29, L, MK – S8R00, 02.07.2013, 6, L, KB; 07.09.2010, 16, L, JP – K8R00, 01.08.2007, 3, L, KB; 02.07.2013, 20, L, MK; 03.04.2015, 74, L, MK; 31.03.2010, 12, L, MK – R8R01, 03.07.2013, 1, E, MK; 03.07.2013, 46, L, MK; 08.09.2010, 3, L, JP – C-R00, 09.09.2010, 13, L, JP – G-R00, 05.07.2013, 1, L, MK – GAR00, 09.10.2013, 1, L, LM – SGR00, 01.04.2014, 1, L, LM – MPR00, 10.10.2013, 2, L, LM; 12.07.2017, 1, L, LM – RSR01, 09.10.2013, 2, L, LM – BAR00, 04.07.2013, 4, L, KB – CBR02, 04.10.2016, 10, L, MK – CBR03, 04.07.2013, 3, L, KB-LM – CCR00, 04.10.2016, 1, E, MK; 04.10.2016, 31, L, MK – CCR01, 04.07.2013, 3, L, MK – VCR00, 04.10.2016, 9, L, MK – DCR00, 04.07.2013, 21, L, MK – BFR00, 29.07.2016, 22, L, MK – BHR00, 04.07.2013, 9, L, KB – KIR00, 12.11.2014, 2, L, MK – KLR00, 12.11.2014, 2, L, MK – CMR00, 03.09.2014, 3, L, MK; 03.10.2012, 26, L, KB; 06.04.2006, 9, L, JP-KovT; 22.04.2009, 23, L, JP; 29.08.2009, 23, L, JP; 30.07.2006, 28, L, KB – VMR00, 04.07.2013, 23, L, MK – TNR00, 04.07.2013, 2, L, MK – RRR02, 04.07.2013, 11, L, MK – CRR01, 04.07.2013, 4, L, MK – RRR03, 04.07.2013, 5, L, KB-LM – NSR00, 04.07.2013, 22, L, MK – SSR02, 04.07.2013, 7, L, KB – BTR00, 28.07.2016, 10, L, MK; 28.07.2016, 20, L, MK – SVR00, 04.07.2013, 1, L, KB-LM – RZR00, 02.10.2012, 1, L, KB; 05.04.2006, 2, L, JP-KovT; 22.04.2009, 6, L, JP; 29.08.2009, 1, L, JP; 30.07.2006, 5, L, JP – C-R01, 04.07.2013, 2, L, KB – ÉLR00, 06.08.2009, 13, L, MK-PoL – BMR00, 03.05.2017, 1, L, LM – SAS01, 03.08.2015, 1, L, LM; 04.08.2012, 5, L, MK; 07.08.2013, 8, L, MK; 08.08.2011, 4, L, MK; 11.08.2014, 1, L, PoL; 21.07.2017, 1, L, MK – SAS02, 07.11.2013, 6, L, PoL – SAS03, 07.11.2013, 34, L, PoL; 25.09.2013, 8, L, PoL – SAS04, 08.10.2013, 7, L, PoL; 31.03.2014, 4, L, PoL – ABS00, 13.04.2010, 1, L, CsR-MK; 23.09.2013, 7, L, PoL – SBS02, 08.10.2013, 1, E, PoL; 08.10.2013, 18, L, PoL; 13.11.2013, 2, L, JP-OP – FCS00, 08.11.2013, 8, L, PoL; 23.09.2013, 3, L, PoL – FCS01, 13.04.2010, 2, L, CsR-MK – MDS00, 03.08.2012, 3, L, MK; 04.08.2015, 4, L, LM; 05.08.2015, 30, L, LM; 06.08.2013, 8, L, MK; 12.08.2014, 2, E, PoL; 12.08.2014, 35, L, PoL; 19.07.2017, 4, L, MK; 27.07.2016, 1, L, MK; 27.10.2008, 8, L, MK – SFS00, 07.11.2013, 8, L, PoL – SGS00, 07.11.2013, 24, L, PoL; 24.09.2013, 52, L, PoL – BGS00, 03.08.2012, 5, L, CsR-SzL; 04.08.2015, 1, E, LM; 04.08.2015, 8, L, LM; 06.08.2013, 4, L, MK; 08.08.2011, 12, L, MK; 11.08.2010, 5, L, MK; 12.08.2014, 1, E, PoL; 12.08.2014, 3, L, PoL – SHS01, 24.09.2013, 5, L, PoL – SHS00, 25.09.2013, 3, L, PoL – SIS00, 02.08.2012, 3, L, MK; 03.08.2015, 1, E, LM; 03.08.2015, 5, L, LM; 06.08.2013, 3, L, MK; 08.08.2011, 4, L, MK; 11.08.2010, 1, L, MK; 12.08.2014, 1, L, PoL; 21.07.2017, 1, L, MK; 22.10.2008, 5, L, JP; 27.07.2016, 3, L, MK – KJS00, 02.08.2012, 14, L, MK; 04.08.2015, 17, L, LM; 06.08.2013, 5, L, MK; 09.08.2011, 1, L, MK; 11.08.2010, 7, L, MK; 11.08.2014, 6, L, PoL; 19.07.2017, 1, L, MK; 22.10.2008, 4, L, KB; 26.07.2016, 6, L, MK – ÓS00, 23.09.2013, 17, L, PoL – KKS02, 01.04.2014, 1, L, PoL; 10.10.2013, 23, L, PoL – SKS03, 01.04.2014, 2, L, PoL; 11.10.2013, 4, L, PoL; 13.11.2013, 2, L, JP-OP – ÓKS00, 03.04.2014, 2, L, PoL; 07.10.2013, 5, L, PoL; 14.07.2017, 4, L, LM; 14.11.2013, 2, L, JP-OP – MKS00, 23.09.2013, 1, L, PoL – SMS00, 04.11.2013, 11, L, PoL; 24.09.2013, 2, E, PoL; 24.09.2013, 18, L, PoL – MMS00, 11.10.2013, 1, L, PoL – TNS00, 07.10.2013, 1, E, PoL; 07.10.2013, 48, L, PoL; 11.04.2014, 47, L, PoL; 14.11.2013, 3, L, JP-OP – GNS00, 03.04.2014, 1, L, PoL; 07.09.2017, 7, L, LM; 07.10.2013, 14, L, PoL; 28.07.2015, 2, L, LM; 28.07.2015, 9, L, LM – KÖS01, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – SPS00, 01.04.2014, 1, L, PoL; 13.11.2013, 2, L, JP-OP – SRS00, 04.11.2013, 2, L, PoL; 24.09.2013, 32, L, PoL – SSS05, 07.09.2008, 5, L, ZsT; 10.04.2008, 6, L, CsR; 21.04.2011, 4, L, MK; 31.03.2016, 4, L, MK – SSS06, 23.09.2013, 2, L, PoL – SSS03, 20.04.2011, 4, L, KB; 31.03.2016, 6, L, MK – MSS01, 13.04.2010, 2, L, CsR-MK – BSS01, 03.08.2012, 10, L, MK; 03.08.2015, 1, E, LM; 03.08.2015, 2, L, LM; 05.08.2013, 1, I, MK; 05.08.2013, 2, L, MK; 09.08.2011, 5, L, MK; 12.08.2010, 7, L, MK; 12.08.2014, 2, L, PoL; 20.07.2017, 1, L, MK; 22.10.2008, 3, L, JP-KB; 26.07.2016, 3, L, MK – KSS00, 02.08.2012, 2, L, MK; 05.08.2013, 12, L, MK; 05.08.2015, 8, L, LM; 10.08.2011, 3, L, MK; 11.08.2014, 7, L, PoL; 12.08.2010, 4, L, MK; 19.07.2017, 8, L, MK; 25.07.2016, 2, L, MK – STS00, 28.07.2015, 3, L, LM – STS01, 08.11.2013, 22, L, PoL; 25.09.2013, 8, L, PoL – S2S00, 22.10.2008, 5, L, JP – A-S00, 07.10.2013, 1, E, PoL – A-S00, 07.10.2013, 10, L, PoL – F-S00, 13.04.2010, 2, L, CsR-MK – KCS00, 20.11.2012, 1, L, MK – KHS00, 21.11.2012, 2, L, MK – KKS00, 20.11.2012, 4, L, MK – KKS01, 21.11.2012, 4, L, MK – SKS02, 10.07.2013, 2, L, MK – ÚMS00, 04.10.1999, 2, L, JP-OP – KNS00, 10.07.2013, 3, L, MK – KNS01, 20.11.2012, 2, L, MK – KNS02, 21.11.2012, 8, L, MK – SSS04, 10.07.2013, 3, L, MK – VSS01, 12.07.2013, 3, L, MK – KSS01, 09.07.2013, 1, L, MK – K-S04, 21.11.2012, 7, L, MK – HHS00, 28.04.2008, 1, E, KB – BR00, 09.08.2013, 1, L, MK; 17.04.2009, 1, L, MK; 29.09.2008, 3, L, ZsT – BBS00, 17.04.2009, 1, L, MK; 30.09.2008, 7, L, MK – PSS00, 09.09.2014, 1, L, LM – KÁS00, 05.04.2016, 1, L, MK; 06.09.2008, 18, L, MZ; 12.05.2011, 2, L, MK; 15.05.2008, 2, E, CsR; 15.05.2008, 3, L, CsR – MBS00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – SCS01, 01.08.2007, 4, L, JP; 08.04.2017, 2, L, KB-OP; 12.04.2007, 5, L, KB; 27.03.2015, 8, L, PoL; 31.03.2010, 5, L, MK – VVS00, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – HNS00, 09.04.2017, 1, L, KB-OP – F-S01, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – SAS05, 04.09.2016, 4, L, KB-OP – ABS01, 27.05.2014, 1, L, LM – SBS03,

16.04.2014, 2, L, PoL – GCS00, 19.05.2014, 6, L, JP-OP – ATS01, 09.04.2014, 9, L, LM; 22.10.2013, 16, L, PoL – DÖS01, 27.05.2008, 2, L, KB – DÖS00, 24.08.2013, 1, L, MK – MNS00, 11.10.2013, 6, L, LM – DFS00, 23.08.2013, 4, L, MK – RFS00, 28.10.2009, 9, L, MK – AAS00, 01.10.2013, 1, L, LM – KBS00, 13.11.2013, 1, L, KB-MZ – FFS00, 02.04.2014, 11, L, LM; 11.10.2013, 13, L, PoL – JSS00, 02.10.2013, 1, L, LM; 20.04.2009, 1, L, MK – RLT00, 16.04.2015, 1, E, MK; 16.04.2015, 1, I, MK; 16.04.2015, 1, L, MK – BRT00, 07.10.2016, 4, L, MK – TB03, 05.09.2017, 1, L, LM – TGT01, 02.04.2005, 10, L, MZ – FVT00, 05.09.2017, 4, L, LM – P-T02, 02.05.2013, 53, L, MK – P-T02, 22.07.2013, 37, L, PoL – NBT00, 03.04.2009, 8, L, HI-MK – DBT00, 05.09.2017, 21, L, LM – DTT00, 05.09.2017, 5, L, LM – NKT00, 03.04.2006, 1, L, KB; 07.05.2014, 4, L, PoL; 08.04.2009, 5, L, MK; 18.10.2012, 17, L, JP; 24.08.2009, 6, L, KB-MK; 25.07.2006, 23, L, JP – TAT02, 05.09.2008, 13, L, JP; 10.06.2008, 7, L, JP – ZAT00, 26.05.2006, 6, L, JP – VBT00, 05.10.2006, 12, L, JP-KB-MZ; 05.10.2006, 6, L, JP-KB-MZ; 19.04.2007, 9, L, JP-KB-MZ – BBT00, 14.08.2013, 19, L, KB-MK – ZCT00, 14.08.2013, 2, L, KB-MK – TCT05, 21.08.2013, 1, L, PoL – NET00, 06.10.2006, 16, L, KB-MZ; 19.04.2007, 2, L, JP-KB-MZ – OFT00, 13.08.2013, 40, L, KB-MK – TFT03, 03.05.2007, 1, L, JP – TFT04, 22.08.2013, 1, L, PoL – TGT00, 06.09.2010, 3, L, MK – THT02, 15.08.2013, 1, L, MK – ZHT00, 26.05.2006, 2, L, JP – ZHT01, 24.08.2006, 1, L, JP – KHT00, 22.08.2013, 2, E, PoL; 22.08.2013, 43, L, PoL – TKT00, 05.09.2008, 4, L, JP; 10.06.2008, 2, L, JP – SKT00, 22.08.2013, 16, L, PoL – KKT00, 04.08.2017, 2, L, KB; 06.10.2006, 9, L, KB-MZ; 13.07.2007, 15, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 6, L, JP-KB-MZ; 23.05.2017, 9, L, KB – TKT01, 26.05.2006, 4, L, JP – TKT02, 04.05.2007, 7, L, JP – TLT01, 12.02.2008, 5, L, KB – ELT00, 14.08.2013, 4, L, KB-MK – TMT02, 17.05.2006, 2, L, MZ-SzT; 17.05.2006, 1, L, MZ-SzT; 24.08.2006, 2, L, JP – TNT02, 27.07.2015, 1, L, LM – TNT04, 22.08.2013, 2, L, PoL – SNT01, 14.08.2013, 2, L, KB-MK – TNT05, 24.08.2006, 1, L, JP – ZÓT00, 26.05.2006, 1, L, JP – TÖT00, 14.08.2013, 4, L, KB-MK – CPT00, 15.08.2013, 1, L, MK – RPT00, 11.05.2004, 1, E, JP-MZ – VPT00, 04.08.2017, 5, L, KB; 05.10.2006, 9, L, JP-KB-MZ; 05.10.2006, 4, L, JP-KB-MZ; 13.07.2007, 1, L, CsR-JP-KB; 13.07.2007, 5, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 6, L, JP-KB-MZ; 19.04.2007, 13, L, JP-KB-MZ; 23.05.2017, 9, L, KB – TST00, 26.05.2006, 2, L, JP – NST01, 01.06.2016, 6, L, MK – TST05, 06.09.2008, 1, E, MZ; 06.09.2008, 5, L, MZ; 09.05.2008, 4, L, CsR; 13.05.2011, 1, L, MK; 30.03.2016, 8, L, MK – TST01, 13.08.2013, 2, E, KB-MK; 13.08.2013, 29, L, KB-MK – TST02, 03.06.2016, 5, L, MK; 06.09.2008, 1, L, MZ; 13.05.2011, 9, L, MK; 24.08.2006, 3, L, JP – MST01, 16.03.2015, 6, L, MK; 16.03.2015, 1, L, MK – TST04, 17.05.2006, 3, L, MZ-SzT – MT00, 21.08.2013, 1, E, PoL; 21.08.2013, 5, L, PoL – VTT00, 13.07.2007, 1, L, CsR-JP-KB – TTT04, 17.05.2006, 2, L, MZ-SzT – STT03, 19.04.2017, 1, L, MK; 19.04.2017, 1, L, MK – TVT01, 26.05.2006, 2, L, JP – ZVT00, 26.05.2006, 3, L, JP – SVT00, 21.08.2017, 1, L, MK – S2T00, 21.08.2017, 1, L, MK – G6T00, 05.09.2008, 15, L, JP; 10.06.2008, 3, L, JP – V6T00, 04.08.2017, 14, L, KB; 23.05.2017, 7, L, KB – V6T01, 23.05.2017, 1, E, KB-PoL – K6T00, 04.08.2017, 3, I, KB-PoL-HSz – B-T00, 22.08.2017, 1, L, MK – R-T00, 11.05.2004, 1, L, JP-MZ – T-T02, 06.10.2006, 8, L, KB-MZ – T-T02, 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – T-T03, 21.04.2009, 1, L, MK – KBT00, 18.09.2015, 9, L, MK – TGT02, 26.05.2006, 1, I, MZ; 26.05.2006, 3, L, MZ – GHT00, 18.09.2015, 11, L, MK – NHT00, 26.05.2006, 1, E, MZ; 26.05.2006, 5, L, MZ – GNT00, 18.09.2015, 1, L, MK – CST00, 18.09.2015, 3, L, MK – HAV00, 25.07.2006, 2, L, MZ – MAV00, 10.04.2014, 3, L, PoL; 23.10.2013, 6, L, PoL – AFV00, 20.05.2014, 5, L, JP-OP – SIV00, 20.05.2006, 2, L, MZ; 24.07.2006, 3, L, MZ – AMV00, 20.05.2006, 7, L, MZ; 24.07.2006, 13, L, MZ – BNV00, 04.04.2014, 3, L, PoL; 25.10.2013, 1, L, PoL – GNV00, 26.09.2013, 5, L, MK – JIZ00, 27.05.2005, 3, L, KB – HNZ00, 01.04.2005, 5, L, JP – SBZ01, 11.04.2007, 23, L, MZ; 15.04.2015, 3, L, MK; 30.03.2010, 9, L, MK; 30.07.2007, 8, L, JP-KB – VMZ00, 15.04.2015, 2, L, MK – ZVZ00, 01.08.2007, 2, L, JP-KB – DAZ00, 11.11.2014, 1, L, MK.

Onychogomphus forcipatus (Linnaeus, 1758) – BBB04, 15.07.2013, 6, L, PoL – BKB00, 03.09.2016, 6, L, KB-OP – NOB00, 15.07.2013, 4, L, PoL – VVB00, 02.04.2014, 20, L, PoL; 10.10.2013, 9, L, PoL; 15.07.2013, 4, L, PoL – MSB00, 17.05.2015, 1, L, KB-OP – EBB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – BBB03, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – PBB00, 01.04.2014, 1, L, LM – PBB01, 19.10.2017, 1, L, BD-MZ – SBB04, 02.04.2014, 1, L, LM; 09.10.2013, 1, L, PoL – BDB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – SFB00, 02.04.2014, 2, L, LM; 09.10.2013, 1, L, PoL – SGB00, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – EGB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – SGB01, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – HHB01, 07.05.2013, 1, L, JP-OP; 13.07.2017, 1, L, LM – EKB00, 01.04.2016, 11, L, MK; 09.04.2008, 4, L, CsR; 20.04.2011, 1, L, KB – SKB04, 08.05.2013, 2, L, JP-OP – BKB03, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – SLB00, 19.10.2017, 3, L, BD-MZ – SMB00, 06.11.2013, 2, L, PoL; 07.05.2013, 2, L, JP-OP – EMB00, 08.05.2013, 2, L, JP-OP – BNB01, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – PRB00, 05.11.2013, 2, L, PoL; 07.05.2013, 1, L, JP-OP – STB00, 07.05.2013, 2, L, JP-OP – BTB01, 26.06.2014, 1, I, SzT – KVB01, 19.10.2017, 8, L, BD-MZ – NLB00, 15.05.2017, 1, L, LM – VHB01, 04.11.2014, 1, L, KB-OP – TKC02, 07.04.2014, 1, L, LM; 17.10.2013, 2, L, PoL – UBC00, 16.07.2013, 1, L, PoL – ZMC00, 25.09.2013, 1, L, MK – DKD00, 10.05.2014, 2, L, PoL – BMD00, 26.03.2015, 1, L, PoL – Ö-D01, 14.04.2015, 4, L, MK – SBF01, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – SLF00, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – GRF00, 31.05.2011, 1, L, MK – GSF00, 26.06.2013, 1, L, MK – GPG00, 07.04.2014, 2, L, LM; 18.10.2013, 1, L, PoL – G-G00, 18.10.2013, 2, L, PoL – KAG01, 05.06.2015, 1, L, AA-KB-MZ; 11.06.2015, 1, L,

MK – KBG00, 11.06.2015, 1, L, MK – LGG00, 05.06.2015, 1, L, AA-KB-MZ – KKG00, 03.10.2012, 1, L, KB – GKG00, 03.04.2009, 15, L, HI-MK – GMG00, 03.04.2009, 7, L, HI-MK – ÓBH00, 05.04.2009, 1, L, HI-MK – SRH00, 09.10.2013, 2, L, PoL – NSH00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – BAH00, 10.04.2014, 3, L, PoL; 14.10.2013, 2, L, PoL – MAH00, 18.10.2017, 2, L, BD-MZ – ABH00, 12.06.2014, 2, E, HA-KB – SCH00, 09.04.2014, 1, L, PoL – GFH00, 13.06.2014, 2, E, HA-KB; 13.06.2014, 2, L, HA-KB – HGH00, 20.05.2006, 1, L, JP – HKH03, 14.10.2013, 2, L, PoL; 20.05.2006, 1, L, MZ – HKH05, 13.06.2014, 2, E, HA-KB; 13.06.2014, 2, L, HA-KB – KTH00, 15.10.2013, 2, L, PoL – B-H00, 24.07.2006, 3, L, JP – NBI00, 22.04.2010, 1, L, MK – ICI00, 13.10.2010, 1, L, MK – IFI00, 13.10.2010, 1, L, MK – IHI00, 06.06.2017, 3, L, MK – VII01, 06.08.2009, 7, L, JP; 09.04.2009, 4, L, MK; 26.07.2006, 1, L, MZ; 30.08.2014, 2, L, PoL – HII00, 17.10.2007, 1, L, KB-MZ – PMI00, 20.10.2010, 1, L, MK – NNI00, 25.08.2010, 1, E, MK; 25.08.2010, 9, L, MK – NRI00, 13.10.2010, 1, L, KB-MK – ISIO0, 06.11.2012, 1, L, MK; 17.05.2006, 1, L, JP; 17.06.2009, 2, L, MK; 25.08.2009, 2, L, MK; 30.08.2014, 1, L, PoL – PSI01, 16.10.2007, 6, L, KB-MZ – NSIO0, 02.07.2012, 1, L, MK – ISIO1, 13.10.2017, 5, L, KB-OP – LTI00, 25.08.2010, 2, L, MK – SBJ02, 12.07.2017, 1, L, LM – KBK02, 05.11.2014, 1, L, KB-OP; 11.11.2014, 2, L, LM – SPK00, 08.10.2013, 1, L, PoL; 31.03.2014, 1, L, PoL – PSK00, 08.04.2008, 1, L, CsR; 30.03.2016, 2, L, MK – MBK01, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – KMK01, 01.04.2015, 2, L, MK; 01.08.2007, 11, L, JP; 09.09.2010, 2, L, JP; 11.04.2007, 3, L, MZ; 18.04.2008, 7, L, KB; 21.04.2009, 4, L, JP; 29.04.2010, 1, L, MK – KNK00, 08.04.2017, 3, L, KB-OP; 19.04.2008, 6, L, JP; 21.04.2009, 6, L, JP; 21.04.2009, 5, NA, JP – KSK01, 01.08.2007, 38, L, JP; 11.04.2007, 12, L, JP; 18.04.2008, 41, L, JP; 21.04.2009, 5, L, JP; 21.04.2009, 1, NA, JP; 29.04.2010, 3, L, MK – K-K01, 21.04.2009, 1, L, JP – K-K01, 30.04.2010, 3, L, MK – BAK00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – ZBK00, 25.06.2013, 8, L, JP – KKG01, 25.09.2013, 11, L, MK – LJK00, 25.06.2013, 4, L, JP – BKK03, 01.08.2007, 11, L, JP; 03.04.2015, 13, L, MK; 12.04.2007, 5, L, KB; 31.03.2010, 5, L, MK – MKK01, 08.04.2017, 2, L, KB-OP; 25.06.2013, 9, L, JP – KMK03, 02.08.2007, 1, E, MZ; 25.06.2013, 4, L, JP; 27.03.2015, 3, L, PoL – ANK00, 25.06.2013, 4, L, JP – CSK00, 25.06.2013, 10, L, JP – SÚK00, 25.06.2013, 1, L, JP – MVK01, 15.04.2015, 7, L, MK – L7K00, 09.09.2010, 1, L, JP – DKK00, 11.07.2013, 1, E, MK – PAK01, 20.10.2017, 3, L, LM – RML00, 26.09.2013, 1, L, MK – SML00, 07.04.2017, 1, L, KB-OP – EAL00, 04.04.2009, 4, L, HI-MK – DÚL00, 04.04.2009, 2, L, HI-MK – EHL00, 11.11.2014, 5, L, LM-ME – TBL00, 23.09.2013, 29, L, MK – SKM00, 01.05.2013, 1, L, PoL – GKM00, 03.04.2006, 1, L, JP-KovT-KB – MAM00, 27.03.2015, 1, L, PoL – GLN00, 07.04.2009, 2, L, MK; 07.05.2014, 2, L, PoL – RPP01, 03.04.2006, 2, L, JP-KovT-KB; 07.08.2009, 17, L, JP; 08.04.2009, 3, L, MK; 09.05.2014, 48, L, PoL; 18.10.2012, 18, L, JP; 26.07.2006, 1, L, JP – PNP01, 25.08.2009, 1, L, MK – KIP00, 27.06.2013, 1, L, JP – FNP01, 06.04.2006, 1, L, JP-KovT – PPP01, 26.06.2013, 1, L, JP – CMR01, 09.09.2010, 1, L, JP – IZR00, 08.09.2010, 1, L, JP – R8R00, 30.03.2010, 6, L, MK – CBR02, 04.10.2016, 1, L, MK – VCR00, 04.10.2016, 1, L, MK – BTR00, 28.07.2016, 1, L, MK – SAS02, 07.11.2013, 1, L, PoL – SAS04, 31.03.2014, 1, L, PoL – ABS00, 13.04.2010, 1, L, CsR-MK – SBS02, 08.10.2013, 2, L, PoL; 31.03.2014, 1, L, PoL – FCS01, 13.04.2010, 2, L, CsR-MK – MCS00, 18.10.2017, 2, L, BD-MZ – MDS00, 05.08.2015, 2, L, LM; 19.07.2017, 1, L, MK; 27.07.2016, 1, L, MK – SGS00, 24.09.2013, 2, L, PoL – BGS00, 06.08.2013, 1, L, MK; 08.08.2011, 1, L, MK; 20.07.2017, 2, L, MK – SHS01, 24.09.2013, 2, L, LM – SIS00, 03.08.2015, 1, L, LM; 06.08.2013, 1, L, MK; 21.07.2017, 1, L, MK – KJS00, 06.08.2013, 1, L, MK; 11.08.2014, 1, L, PoL; 26.07.2016, 1, L, MK – KKS02, 01.04.2014, 1, L, PoL – SKS03, 01.04.2014, 1, L, PoL; 11.10.2013, 1, L, PoL – ÓKS00, 03.04.2014, 1, L, PoL; 14.07.2017, 3, L, LM – MMS00, 02.04.2014, 1, L, PoL; 11.10.2013, 1, L, PoL – GNS00, 28.07.2015, 2, L, LM – SRS00, 24.09.2013, 2, L, PoL – SSS05, 31.03.2016, 2, L, MK – SSS03, 09.04.2008, 1, L, CsR; 31.03.2016, 5, L, MK – KSS00, 02.08.2012, 1, L, MK; 12.08.2010, 1, L, MK – A-S00, 07.10.2013, 1, L, PoL – A-S00, 13.11.2013, 1, L, JP-OP – F-S00, 13.04.2010, 1, L, CsR-MK – S-S02, 14.11.2013, 2, L, JP-OP – SBS04, 08.09.2016, 2, L, MK – SLS01, 05.11.2014, 1, L, KB-OP – KCS00, 20.11.2012, 1, L, MK – KHS00, 21.11.2012, 2, L, MK – KKS01, 21.11.2012, 5, L, MK – SKS02, 10.07.2013, 2, E, MK – ÚMS00, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – KNS01, 20.11.2012, 2, L, MK – KNS02, 21.11.2012, 1, L, MK – KSS01, 09.07.2013, 1, L, MK – K-S04, 21.11.2012, 2, L, MK – MBS00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – SCS01, 01.08.2007, 11, L, JP; 12.04.2007, 2, L, KB; 31.03.2010, 2, L, MK – MNS00, 03.04.2014, 4, E, LM; 03.04.2014, 5, L, LM; 11.10.2013, 2, L, LM – FBS00, 30.09.2013, 1, L, LM – KKS03, 02.10.2013, 1, L, LM – JSS00, 02.10.2013, 3, L, LM – TBT03, 02.09.2016, 1, L, KB-OP; 05.09.2017, 1, L, LM – VVT00, 18.05.2017, 8, L, LM – TAT02, 05.09.2008, 1, L, JP – VBT00, 05.10.2006, 1, L, JP-KB-MZ – KHT00, 22.08.2013, 1, L, PoL – TKT01, 26.05.2006, 1, L, JP – MST01, 16.03.2015, 1, L, MK – MTT00, 21.08.2013, 2, L, PoL – EBT00, 21.04.2009, 2, L, MK – TBT04, 21.04.2009, 1, L, MK – EHT00, 13.07.2017, 1, L, LM – T-T03, 21.04.2009, 3, L, MK – SPT00, 06.08.2009, 2, L, JP; 09.05.2014, 1, L, PoL; 19.10.2012, 1, L, JP – CBZ00, 09.04.2017, 1, L, KB-OP – ÓBZ00, 09.04.2017, 1, L, KB-OP – VMZ00, 15.04.2015, 1, L, MK – ZPZ00, 15.04.2015, 1, L, MK – ZVZ00, 28.03.2015, 3, L, PoL; 31.03.2010, 3, L, MK.

Ophiogomphus cecilia (Geoffroy in Fourcroy, 1785) – EBB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – SGB00, 05.11.2013, 2, L, PoL – EKB00, 01.04.2016, 1, L, MK; 07.09.2008, 1, L, ZsT – EMB00, 08.05.2013, 1, L, JP-OP – PRB00, 05.11.2013, 2, L, PoL – DKD00, 10.05.2014, 1, L, PoL – TLD00, 13.04.2015, 5, L, MK – ÓSD00, 01.08.2007, 1, L, MZ – HD00,

13.04.2015, 5, L, MK – Ö-D01, 14.04.2015, 1, L, MK – GND00, 15.07.2013, 1, L, MK – SBF01, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – SLF00, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – KAG01, 05.06.2015, 1, E, AA-KB-MZ; 05.06.2015, 2, L, AA-KB-MZ; 05.06.2015, 2, L, AA-KB-MZ; 11.06.2015, 7, L, MK; 11.06.2015, 2, L, MK – KBG00, 11.06.2015, 19, L, MK – LGG00, 05.06.2015, 1, E, AA-KB-MZ; 05.06.2015, 1, L, AA-KB-MZ; 11.06.2015, 15, L, MK – KKG00, 03.09.2014, 5, L, MK; 03.10.2012, 2, L, KB; 06.04.2006, 1, L, JP-KovT; 29.08.2009, 1, L, KB-SzE-SzT; 30.07.2006, 5, L, JP – KAG00, 20.04.2015, 1, L, PoL; 20.04.2015, 1, L, CsR – KKG01, 20.04.2015, 2, L, PoL; 20.04.2015, 4, L, PoL – BAH00, 24.07.2006, 10, L, JP – VAH00, 13.06.2014, 5, E, HA-KB; 13.06.2014, 2, L, HA-KB – ABH00, 12.06.2014, 5, E, HA-KB; 12.06.2014, 3, L, HA-KB – GFH00, 13.06.2014, 2, E, HA-KB – BGH00, 17.06.2014, 1, L, PoL – HGH00, 20.05.2006, 3, L, JP – HKH06, 20.05.2006, 1, L, KB; 24.07.2006, 2, L, KB – HKH03, 24.07.2006, 3, L, MZ – HKH04, 16.10.2013, 2, L, PoL – HKH05, 13.06.2014, 6, E, HA-KB – VNH01, 08.04.2014, 1, L, PoL – HSH00, 05.11.2010, 1, L, MK – KTH00, 13.07.2017, 2, L, LM; 15.10.2013, 2, L, PoL – GVH00, 04.11.2010, 1, L, MK – B-H00, 24.07.2006, 5, L, JP – F-H00, 14.10.2013, 4, L, PoL – FBI00, 15.09.2017, 1, L, KB-OP – NBI00, 06.07.2010, 1, L, MK – NÉI00, 23.08.2016, 1, L, MK – LAI00, 13.10.2010, 1, L, KB – HAI00, 12.11.2014, 1, L, LM – HHI00, 04.07.2012, 7, L, MK; 27.08.2010, 8, L, MK – DHI00, 18.10.2007, 1, L, KB – BHI00, 05.08.2010, 1, L, MK – VII01, 06.11.2012, 1, L, MK; 09.04.2009, 1, L, MK – HII00, 17.10.2007, 2, L, KB-MZ – LJI00, 04.07.2012, 8, L, MK – LKI00, 04.07.2012, 1, L, MK; 26.08.2010, 1, L, MK – ÖKI00, 03.07.2012, 5, L, MK – NNI00, 02.07.2012, 1, L, MK; 25.08.2010, 2, L, MK – IOI00, 04.11.2014, 6, L, KB-OP – ISI00, 17.06.2009, 1, L, MK; 26.07.2006, 1, L, MZ – NSI00, 02.07.2012, 4, L, MK – HSI00, 03.07.2012, 4, L, MK; 26.08.2010, 1, L, MK – LTI00, 02.07.2012, 2, L, MK; 25.08.2010, 1, L, MK – ÖVI00, 03.07.2012, 3, L, MK; 27.08.2010, 2, L, MK – HZI01, 13.08.2010, 3, L, JP-OP – ÖZI00, 13.08.2010, 1, L, JP-OP – HZI00, 03.07.2012, 4, L, MK; 26.08.2010, 4, L, MK – KSK01, 11.04.2007, 2, L, JP – BKK03, 12.04.2007, 1, L, KB – MBL00, 12.11.2009, 2, L, MK – SML00, 30.07.2006, 5, L, MZ – FIM00, 25.08.2017, 1, E, MK – GTM00, 31.07.2015, 1, L, MK – MAM00, 12.04.2007, 2, L, MZ; 27.03.2015, 1, L, PoL – RPP01, 09.05.2014, 3, L, PoL – HFP00, 26.06.2013, 1, L, JP – PFP00, 26.06.2013, 1, L, JP – KIP00, 27.06.2013, 1, L, JP – PNP00, 26.06.2013, 1, L, JP – FNP01, 03.09.2014, 1, L, MK; 03.10.2012, 31, L, KB; 06.04.2006, 7, L, JP-KovT; 22.04.2009, 5, L, ZsT; 30.07.2006, 4, L, KB – VPP00, 26.06.2013, 1, L, JP – PPP01, 26.06.2013, 2, L, JP – F-P01, 26.06.2013, 2, L, JP – VAR00, 03.07.2013, 2, L, KB – MBR00, 03.07.2013, 5, L, MK – MBR01, 02.07.2013, 1, E, MK; 02.07.2013, 3, L, MK – CBR01, 07.04.2017, 1, L, KB-OP – VBR00, 05.07.2013, 1, L, KB – ÁBR01, 03.10.2016, 2, L, MK – KDR00, 27.06.2013, 6, L, JP – MDR01, 26.09.2006, 8, L, CsR-KB; 30.07.2006, 4, L, MZ – SDR00, 27.09.2006, 1, L, JP-KB; 30.07.2006, 2, L, MZ – MFR00, 05.07.2013, 4, L, KB – GGR01, 13.06.2015, 2, L, MK – KHR00, 03.07.2013, 1, L, KB – RKR01, 03.07.2013, 2, L, KB – KKR00, 02.07.2013, 4, L, MK – RKR00, 05.07.2013, 16, L, MK; 13.11.2014, 4, L, MK – PKR00, 02.07.2013, 1, E, MK; 02.07.2013, 3, L, MK – OLR00, 02.07.2013, 1, L, KB – RÖR00, 07.04.2017, 3, L, KB-OP – KPR00, 03.07.2013, 2, L, KB – CRR00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – ORR00, 02.07.2013, 1, L, KB – SRR00, 06.04.2017, 1, L, KB-OP – RRR00, 05.07.2013, 2, L, KB – IRR00, 03.10.2016, 5, L, MK – RRR01, 03.07.2013, 1, E, MK; 03.07.2013, 5, L, MK – SSR00, 02.07.2013, 1, L, KB – MSR01, 05.07.2013, 1, L, KB – KSR01, 03.07.2013, 3, L, KB – VÜR00, 03.07.2013, 1, E, MK; 03.07.2013, 2, L, MK – IZR00, 03.07.2013, 3, L, MK; 08.09.2010, 4, L, JP – R8R00, 02.07.2013, 1, L, MK; 11.04.2007, 1, L, KB; 31.03.2015, 4, L, MK – S8R00, 02.07.2013, 1, L, KB – K8R00, 01.08.2007, 4, L, KB; 11.04.2007, 1, L, KB – R8R01, 03.07.2013, 8, L, MK – BAR00, 04.07.2013, 1, E, KB; 04.07.2013, 1, L, KB – CBR02, 04.10.2016, 3, L, MK – CBR03, 04.07.2013, 5, L, KB-LM – CCR00, 04.10.2016, 19, L, MK – CCR01, 04.07.2013, 5, L, MK – VCR00, 04.10.2016, 7, L, MK – BFR00, 29.07.2016, 10, L, MK – BHR00, 04.07.2013, 25, L, KB – CMR00, 03.09.2014, 5, L, MK; 03.10.2012, 3, L, KB; 06.04.2006, 1, L, JP-KovT; 22.04.2009, 1, L, JP; 29.08.2009, 20, L, JP; 30.07.2006, 11, L, KB – VMR00, 04.07.2013, 13, L, MK – TNR00, 04.07.2013, 3, L, MK – RRR02, 04.07.2013, 1, L, MK – CRR01, 04.07.2013, 1, L, MK – RRR03, 04.07.2013, 2, E, KB-LM; 04.07.2013, 6, L, KB-LM – NSR00, 04.07.2013, 7, L, MK – SSR02, 04.07.2013, 29, L, KB – BTR00, 28.07.2016, 4, L, MK; 28.07.2016, 5, L, MK – SVR00, 04.07.2013, 1, E, KB-LM; 04.07.2013, 4, L, KB-LM – RZR00, 02.10.2012, 2, L, KB; 03.07.2014, 2, L, LM; 05.04.2006, 3, L, JP-KovT; 22.04.2009, 2, L, JP; 29.08.2009, 3, L, JP; 30.07.2006, 6, L, JP – C-R01, 04.07.2013, 1, E, KB – C-R01, 04.07.2013, 13, L, KB – SAS01, 08.08.2011, 1, L, MK – SAS02, 07.11.2013, 1, L, PoL – SAS03, 25.09.2013, 2, L, PoL – SAS04, 31.03.2014, 3, L, PoL – SBS02, 08.10.2013, 1, L, PoL – MDS00, 05.08.2015, 1, L, LM; 12.08.2014, 1, L, PoL – SFS00, 07.11.2013, 1, L, PoL – SFS01, 19.10.2017, 1, L, BD-MZ – BGS00, 03.08.2012, 4, L, CsR-SzL; 04.08.2015, 4, L, LM; 08.08.2011, 2, L, MK; 11.08.2010, 2, L, MK – SHS01, 24.09.2013, 1, L, PoL – SIS00, 02.08.2012, 1, L, MK; 03.08.2015, 1, L, LM; 08.08.2011, 3, L, MK; 22.10.2008, 3, L, JP – KJS00, 02.08.2012, 1, L, MK; 06.08.2013, 1, L, MK; 11.08.2014, 2, L, PoL – KKS02, 10.10.2013, 1, L, PoL – ÖKS00, 07.10.2013, 1, L, PoL – SPS00, 10.10.2013, 1, L, PoL – SRS00, 04.11.2013, 2, L, PoL; 24.09.2013, 2, L, PoL – SSS05, 10.04.2008, 2, L, CsR; 21.04.2011, 8, L, MK; 31.03.2016, 2, L, MK – SSS03, 31.03.2016, 3, L, MK – BSS01, 12.08.2010, 1, L, MK – KSS00, 02.08.2012, 2, L, MK; 05.08.2013, 1, L, MK; 10.08.2011, 1, L, MK; 11.08.2014, 1, L, PoL; 12.08.2010, 4, L, MK; 22.10.2008, 3, L, KB; 25.07.2016, 1, L, MK –

S2S00, 22.10.2008, 8, L, JP – KÁS00, 06.09.2008, 2, L, MZ; 15.05.2008, 3, L, CsR – NBT00, 03.04.2009, 2, L, HI-MK – TAT02, 05.09.2008, 4, L, JP; 10.06.2008, 1, E, JP – ZAT00, 26.05.2006, 3, L, JP – VBT00, 05.10.2006, 1, L, JP-KB-MZ; 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – NET00, 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – OFT00, 13.08.2013, 4, L, KB-MK – KHT00, 22.08.2013, 1, L, PoL – TKT00, 05.09.2008, 2, L, JP – KKT00, 13.07.2007, 1, E, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – VPT00, 05.10.2006, 1, L, JP-KB-MZ; 05.10.2006, 2, L, JP-KB-MZ; 13.07.2007, 1, L, CsR-JP-KB; 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – TST00, 26.05.2006, 1, L, JP – TST05, 09.05.2008, 4, L, CsR; 30.03.2016, 1, L, MK – TST02, 13.05.2011, 1, L, MK – ZVT00, 26.05.2006, 2, L, JP – G6T00, 05.09.2008, 5, L, JP – T-T02, 06.10.2006, 1, L, KB-MZ – T-T02, 13.07.2007, 1, L, CsR-JP-KB – T-T02, 19.04.2007, 1, L, JP-KB-MZ – AMV00, 25.10.2013, 1, L, PoL.

CORDULEGASTRIDAE Calvert, 1893

Cordulegaster bidentata Sélyss, 1843 – B-B02, 06.05.2015, 2, L, MK – KKG00, 03.09.2014, 1, L, MK – VBK01, 06.05.2015, 1, L, MK – SGL00, 15.10.2016, 1, L, KB-OP – SAR00, 02.07.2014, 2, L, LM.

Cordulegaster heros Theischinger, 1979 – AMA00, 17.05.2015, 2, L, KB-OP – MSB00, 17.05.2015, 1, E, KB-OP; 17.05.2015, 1, L, KB-OP – CNC00, 06.05.2015, 1, L, MK – KKG00, 03.10.2012, 1, L, KB – KAG00, 20.04.2015, 1, L, PoL – K-H01, 08.05.2015, 2, L, MK – BCH00, 11.10.2010, 3, L, MK; 21.05.2007, 1, L, JP-GP-NJ; 21.06.2007, 1, L, JP-GP-NJ; 22.07.2010, 2, L, MK-SzL – KMK01, 09.09.2010, 1, L, JP; 18.04.2008, 1, L, KB; 29.04.2010, 1, L, MK – KNK00, 21.04.2009, 3, L, JP – SGK00, 05.10.2016, 3, L, MK – SJK00, 16.09.2017, 8, L, KB-OP – S-K04, 05.10.2016, 23, L, MK – MGM00, 17.05.2015, 5, L, KB-OP – ASN01, 12.04.2007, 6, L, JP; 25.03.2015, 1, L, PoL; 31.07.2007, 2, L, MZ – SAR00, 02.07.2014, 1, L, LM; 02.10.2012, 1, L, KB; 05.04.2006, 2, L, JP-KovT; 22.04.2009, 8, L, ZsT; 30.07.2006, 3, L, JP; 30.07.2006, 7, NA, JP; 30.08.2009, 2, L, JP; 30.08.2009, 10, NA, JP – ÁBR00, 05.10.2016, 2, L, MK – SIR00, 05.10.2016, 7, L, MK – VSS00, 17.05.2015, 1, L, KB-OP – VTS00, 17.05.2015, 2, L, KB-OP – S-S01, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – MBS00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP; 09.09.2010, 20, L, JP – SCS01, 31.03.2010, 1, L, MK – ATSO0, 06.04.2017, 1, L, KB-OP – SFV00, 16.09.2017, 1, L, KB-OP – KVV00, 17.05.2015, 17, L, KB-OP – MHV00, 16.04.2008, 1, L, JP – MKV00, 02.04.2010, 5, L, MK; 12.04.2007, 3, L, JP; 12.04.2007, 10, NA, JP; 25.03.2015, 3, L, PoL; 31.07.2007, 12, L, MZ – MPV00, 16.04.2008, 2, L, JP.

CORDULIIDAE W. F. Kirby, 1890

Cordulia aenea (Linnaeus, 1758) – RTA00, 22.09.2010, 1, L, JP-MZ – OKÁ00, 21.05.2016, 5, I, KB-OP – TBB00, 13.05.2010, 4, L, MK – KFB00, 12.05.2010, 1, L, MK – BMB00, 21.05.2016, 4, I, KB-OP – GCB02, 06.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – GCB01, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GKB00, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA; 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – M-D01, 24.09.2013, 1, L, PoL – Ö-D00, 06.08.2009, 1, L, MK-PoL – TTÉ00, 28.04.2017, 1, L, MK – EZE00, 02.05.2008, 2, L, MZ; 17.05.2011, 2, L, MK; 18.09.2008, 3, L, MK – T-F00, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – DFF00, 18.10.2007, 1, L, KB – T-F01, 02.05.2008, 3, L, MZ – T-F02, 07.10.2010, 1, L, MK-MZ – L-F00, 18.09.2013, 1, L, PoL – SSG02, 20.05.2017, 6, E, MZ; 20.05.2017, 7, L, MZ – ÚPH00, 03.05.2017, 1, E, MK – SHH01, 10.10.2001, 1, L, KB-MZ – E-H00, 02.05.2008, 4, L, MZ – TCH01, 17.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TCH00, 17.08.1998, 5, L, CsZ-KB-MA – TCH02, 17.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – EMH01, 18.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TTH03, 19.08.1998, 3, I, CsZ-KB-MA – ÚCH00, 03.05.2017, 1, L, MK – SBH00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – S-H00, 16.06.2013, 1, I, MZ – PCH00, 22.07.2002, 1, L, KB-MZ – PCH01, 22.07.2002, 1, L, KB-MZ – PCH02, 23.07.2002, 2, L, KB-MZ – PTH04, 23.07.2002, 1, E, KB-MZ – PTH05, 23.07.2002, 1, L, KB-MZ – D-H00, 24.08.2013, 1, L, MK – B-K01, 13.06.2010, 4, I, OP – B-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – Ö-K00, 12.06.2010, 12, I, OP – Ö-K01, 13.06.2010, 14, I, OP – ÖPK00, 12.06.2010, 3, I, OP – HKK02, 03.05.2017, 1, L, MK – K-K03, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – IGK00, 13.04.2007, 5, L, KB-MZ; 21.05.2015, 11, L, MK – SMK00, 26.05.1997, 2, E, JP-KB-OP – S-K02, 11.05.1999, 7, E, JP-KB-OP – S-K02, 11.05.1999, 3, I, JP-KB-OP – LML00, 02.09.2014, 1, L, MK; 04.10.2012, 3, L, KB; 23.04.2009, 1, L, ZsT – T-M01, 11.05.2011, 2, L, JP-OP – AHM00, 11.09.2013, 1, L, MK – TLM00, 01.08.2007, 6, L, MZ; 12.06.2010, 3, I, OP; 12.06.2010, 5, L, OP; 28.04.2010, 1, L, MK – TCN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RCN00, 10.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – RCN01, 17.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – TKN02, 20.08.1999, 1, L, JT-KB-MZ – TKN05, 17.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MZ – RTN01, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – G-N00, 03.06.1998, 10, I, JP-KB-OP – HKN00, 28.07.2006, 2, L, JP-KB; 30.08.2009, 1, L, KB-SzE – BLN00, 17.05.2017, 1, L, MK – GKN00, 13.09.2016, 1, L, MK – ÚNN00, 13.09.2016, 2, L, MK – G-O00, 07.05.2005, 4, L,

MZ – LAO00, 22.07.2016, 1, L, MK – Á-Ö00, 26.08.2013, 1, L, MK – RÖÖ00, 27.04.2006, 1, L, MZ-JP – NRP00, 16.08.2013, 1, L, PoL – OKP00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – GGR00, 13.11.2009, 1, L, MK – RAR00, 17.09.2007, 1, L, JP-KB – KÖS00, 26.04.2006, 11, L, JP; 27.07.2006, 3, L, JP – PIS00, 15.05.2006, 1, E, MZ – P4S00, 15.05.2006, 2, E, MZ – BSS00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – TNT01, 12.09.2008, 2, L, ZsT; 18.05.2011, 5, L, MK – TCT04, 07.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – TCT00, 07.09.1999, 1, L, KB-MK-MZ – PDT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP; 05.06.2013, 5, I, MZ – TFT01, 24.10.2013, 1, L, LM – PGT00, 23.08.2013, 1, L, PoL – PHT01, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – PHT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – PNT00, 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – ÚÓT00, 12.08.2009, 2, L, JP-MZ – ÁHT00, 14.06.2010, 2, I, OP – PAV00, 04.07.2017, 1, L, MK; 04.07.2017, 1, L, MK – PDV00, 04.06.2017, 1, I, OP – V-V00, 09.08.2012, 1, L, MK-MZ – KZ200, 02.08.2007, 1, L, JP-KB – Z-Z00, 07.08.2012, 1, L, MK-MZ.

Epitheca bimaculata (Charpentier, 1825) – I-A00, 19.08.2013, 1, L, MK – SBB01, 24.07.2007, 2, L, MZ – TBB02, 28.08.2015, 1, L, KB – SCB00, 23.07.2007, 1, L, MZ – BKB01, 24.07.2007, 1, L, JP – SSB01, 23.07.2007, 2, L, MZ – OAB00, 20.03.2012, 1, L, MK – GCB02, 06.08.1998, 4, L, CsZ-KB-MA; 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GCB00, 06.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA; 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GCB01, 06.08.1998, 3, L, CsZ-KB-MA; 12.08.1999, 10, L, CsZ-KB-MA – GCB03, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA; 12.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GKB03, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – GKB00, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – GMB01, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – GMB02, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – GTB00, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GTB01, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GTB02, 06.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – GTB03, 13.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – M-B00, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – M-B00, 01.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – M-B00, 18.10.1998, 2, L, KB-OP – TBB01, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – ZSD00, 31.08.2015, 1, L, LM – OAF00, 21.05.2016, 2, I, KB-OP – K-F00, 18.10.1998, 2, L, KB-OP – K-F01, 04.08.2009, 1, L, JP – ÚPH00, 03.05.2017, 1, L, MK – TMH01, 16.06.2013, 1, I, MZ – SBH02, 30.04.2004, 2, L, KB-KV – SGH00, 19.08.2013, 1, L, MK – BMK00, 21.05.2016, 1, I, KB-OP – HBK00, 21.10.2004, 2, L, JP-KB-MZ-TG – SMK00, 26.05.1997, 5, E, JP-KB-OP – S-K02, 11.05.1999, 14, E, JP-KB-OP – S-K02, 11.05.1999, 6, I, JP-KB-OP – K-K04, 04.08.2009, 4, L, MK – HÜM00, 15.10.2007, 1, L, CsR; 16.10.2007, 2, L, CsR – RCN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TCN01, 17.08.1999, 7, L, CsZ-KB-MZ – TTN00, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RTN02, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RÖÖ00, 27.04.2006, 2, L, MZ-JP; 29.07.2006, 1, L, JP-MZ – OBÖ00, 20.10.2003, 1, L, JP-KB-MZ – ONÖ00, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – PUÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – TKÖ00, 13.08.2013, 1, L, MK – K-P00, 04.08.2009, 2, L, JP – DKP00, 19.08.2013, 1, L, MK – SKP00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – D-P00, 11.05.1999, 2, I, JP-KB-OP – B-P00, 18.08.2013, 1, L, MK – P3S00, 15.05.2006, 1, E, MZ – VBS00, 20.04.2007, 1, L, KB-OP – SSS02, 25.09.2015, 5, L, KB-OP – TNT01, 12.09.2008, 1, L, ZsT – TCT00, 07.09.1999, 2, L, KB-MK-MZ – PPT00, 20.09.2013, 1, L, MK – SHV00, 19.08.2013, 3, L, MK.

Somatochlora flavomaculata (Vander Linden, 1825) – LTB00, 04.06.2003, 2, E, KB-MZ – NDB00, 24.05.2011, 1, L, MK – PÉB00, 24.05.2011, 1, L, MK – BTB00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – KFB01, 23.03.2011, 1, L, MK – UKB00, 18.04.2014, 1, L, MK – MMB00, 24.04.2014, 1, L, PoL – LLC00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ – HKD00, 20.06.2003, 1, L, KB-MZ – NPF00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – BHK00, 09.08.2012, 1, L, MK-MZ – KHK00, 04.06.2003, 1, E, KB-MZ – MSK01, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – ÁLK00, 14.06.2003, 2, I, KB-MZ; 14.06.2003, 3, L, KB-MZ – TLM00, 12.04.2007, 1, L, MZ – B-Ö00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – FNP00, 04.06.2003, 2, E, KB-MZ – PLP00, 05.08.2011, 1, L, MZ – PRP00, 12.05.2011, 3, L, MK; 19.09.2008, 10, L, MK – P-P02, 25.05.2011, 1, L, MK – ANT00, 15.10.2016, 1, L, KB-OP – DJT00, 10.04.2004, 1, L, KB-MZ – B1U00, 05.08.2002, 1, I, KB-OP – NVV00, 14.08.2008, 2, L, CsR-KorT – LBV00, 13.06.2003, 1, E, KB-MZ; 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – VNV00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ.

Somatochlora meridionalis Nielsen, 1935 – DNB00, 18.06.2017, 1, L, PoL; 18.06.2017, 1, L, PoL – SGG00, 06.04.2017, 24, L, KB-OP – SPH00, 07.04.2017, 3, L, KB-OP – C-H00, 07.04.2017, 3, L, KB-OP – MBK01, 08.04.2017, 3, L, KB-OP – KNK00, 08.04.2017, 2, L, KB-OP – BAK00, 08.04.2017, 3, L, KB-OP – MKK01, 08.04.2017, 2, L, KB-OP – ILL00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – HVL00, 08.04.2017, 2, L, KB-OP – SFN00, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – ARR00, 06.04.2017, 1, L, KB-OP – SCS00, 06.04.2017, 7, L, KB-OP – MBS00, 08.04.2017, 4, L, KB-OP – SCS01, 08.04.2017, 1, L, KB-OP – CBZ00, 09.04.2017, 1, L, KB-OP – ÖBZ00, 09.04.2017, 4, L, KB-OP.

LIBELLULIDAE Rambur, 1842

Crocothemis erythraea (Brullé, 1832) – OSÁ00, 03.05.2012, 1, L, MK – GAB00, 10.10.2013, 13, L, MK – GBB00, 24.09.2015, 4, L, MK – KBB00, 05.08.2009, 7, L, MK; 20.07.2010, 1, L, MK – K-B03, 05.07.2011, 1, L, MZ – D-B03, 05.05.2011, 1, L, MK-SzT – BBB00, 26.09.2015, 3, L, KB-OP – E-B00, 03.06.2010, 1, E, MK – E-B00, 03.06.2010, 4, L, MK – E-B00, 03.09.2010, 3, L, JP – TBB01, 13.06.2014, 2, E, HA-KB; 13.06.2014, 8, L, HA-KB – KGC00,

22.08.2011, 1, L, MK – HKC00, 03.10.2011, 2, L, MK – VBC00, 03.06.2017, 1, I, OP – G-D00, 03.06.1998, 10, E, JP-KB-OP – G-D00, 18.10.1998, 6, L, KB-OP – DFD01, 17.09.2007, 2, L, CsR-KB – EZE00, 02.05.2008, 2, L, MZ; 17.05.2011, 6, L, MK; 18.09.2008, 4, L, MK; 19.05.2008, 14, L, JP – GAÉ00, 26.07.2000, 1, I, KB-MZ – F-F00, 15.05.1999, 1, L, KB-SzN – T-F00, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – OAF00, 01.09.2015, 4, L, LM – S-F00, 11.05.1999, 1, E, JP-KB-OP – S-F00, 11.05.1999, 2, L, JP-KB-OP – Ö-F00, 06.07.2011, 2, L, MK-MZ – T-F01, 02.05.2008, 3, L, MZ – T-F02, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – SBF00, 04.09.2016, 9, L, KB-OP – TGG00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – T-G00, 16.05.2015, 1, L, KB-OP – K-G00, 02.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – K-G00, 02.06.1998, 6, L, JP-KB-OP – K-G00, 17.10.1998, 2, I, KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 3, E, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 3, I, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 2, L, JP-KB-OP – Ö-G00, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – EBH00, 03.09.2010, 2, L, JP – ÓAH02, 23.07.2013, 1, L, PoL – I-H00, 19.08.2013, 6, L, MK – E-H00, 02.05.2008, 4, L, MZ – ECH00, 19.08.1998, 2, I, CsZ-KB-MA – ECH01, 19.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – TCH01, 17.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TCH00, 17.08.1998, 2, I, CsZ-KB-MA – TMH00, 18.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TTH03, 19.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TTH01, 17.08.1998, 7, I, CsZ-KB-MA – KÚH00, 02.07.2009, 2, L, OP – BJH00, 16.06.2013, 1, I, MZ – HAH00, 17.06.2014, 6, L, PoL – VBH01, 03.11.2016, 1, L, MK – PCH00, 22.07.2002, 14, L, KB-MZ – PCH01, 22.07.2002, 1, L, KB-MZ – PCH03, 23.07.2002, 1, L, KB-MZ – SGH00, 19.08.2013, 1, L, MK – N-I00, 01.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – BNJ00, 10.04.2007, 1, L, MZ – PBJ00, 09.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – GLK00, 20.08.2013, 1, L, MK – BMK00, 26.09.2015, 1, L, KB-OP – BÖK00, 02.10.2015, 1, L, MK – B-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – B-K01, 13.06.2010, 1, I, OP – Ö-K00, 12.06.2010, 2, I, OP – Ö-K01, 13.06.2010, 12, I, OP – ÓPK00, 12.06.2010, 2, I, OP – F-K00, 05.08.1999, 1, I, JP-KB-OP – BHK01, 06.10.2008, 1, L, MK – BMK01, 07.10.2008, 9, L, MK – KBK00, 25.07.2015, 1, L, MK – K-K02, 03.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – KPK01, 23.04.2008, 1, L, JP-MZ – SKK00, 05.09.2011, 4, L, MK – Ó-K00, 07.08.2003, 4, L, HR-KB-KV-MZ – DKK01, 17.10.2007, 1, L, KB-MZ – SKK03, 13.10.2000, 1, L, KB-MZ; 25.08.2000, 5, L, KB – KMK02, 13.10.2000, 3, L, KB-MZ – E-K01, 27.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – BKK04, 29.09.2011, 2, L, MK – SKK02, 05.10.1999, 1, L, JP-OP – V-K00, 24.09.2015, 4, L, MK – HBK00, 21.10.2004, 2, L, JP-KB-MZ-TG – H-K02, 21.10.2004, 3, L, JP-KB-MZ-TG – TKK03, 11.09.2013, 2, L, PoL – SFK00, 05.10.1999, 5, L, JP-OP – SMK00, 26.05.1997, 1, I, JP-KB-OP; 26.05.1997, 3, L, JP-KB-OP – T-L00, 21.10.2004, 1, L, JP-TG – LML00, 02.09.2014, 7, L, MK; 04.10.2012, 1, L, KB; 30.08.2009, 2, L, JP-KB – B-M00, 14.05.2013, 1, L, MK – S-M01, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – S-M01, 01.06.1998, 4, L, JP-KB-OP – HÜM00, 15.10.2007, 2, L, CsR; 16.10.2007, 2, L, CsR – T-M04, 16.09.2016, 2, L, MK – T-M01, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – T-M00, 02.09.2004, 1, L, MZ – CBM00, 17.04.2009, 3, L, ZsT; 29.09.2008, 8, L, MK – BBM00, 23.09.2008, 1, L, MK – BFM00, 23.09.2008, 1, L, MK – MMM00, 07.08.2009, 1, L, MK – VBM00, 11.09.2013, 3, L, MK – AHM00, 11.09.2013, 11, L, MK – TLM00, 12.04.2007, 1, L, MZ; 28.04.2010, 1, L, MK – MKN00, 08.10.2008, 2, L, MK – TAN00, 16.06.2013, 2, I, MZ – RCN02, 16.08.1999, 6, L, CsZ-KB-MZ – RCN01, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RCN03, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – RKN04, 10.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – RTN02, 10.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – MDN00, 26.04.2007, 3, L, MZ – G-N00, 03.06.1998, 12, I, JP-KB-OP – G-N00, 18.10.1998, 6, L, KB-OP – KFN01, 04.10.2011, 4, L, MK – KKN01, 04.10.2011, 4, L, MK – KKN00, 04.10.2011, 5, L, MK – Á-Ö00, 26.08.2013, 2, L, MK – RÖÖ00, 31.07.2007, 2, L, JP – K-Ö00, 02.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – K-Ö00, 02.06.1998, 4, L, JP-KB-OP – K-Ö00, 17.10.1998, 4, L, KB-OP – SKP00, 04.09.2016, 2, L, KB-OP – M-P00, 01.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – M-P00, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – S-P00, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – OKP00, 25.09.2015, 1, L, KB-OP – CNR00, 15.09.2013, 1, L, PoL – SCR00, 14.09.2007, 3, L, JP – ÁDR00, 16.09.2007, 3, L, CsR-KB – RTR00, 16.09.2007, 1, L, JP – PKS00, 02.09.2009, 2, L, MK – SSS00, 25.09.2015, 6, L, KB-OP – KKS00, 20.11.2012, 1, L, MK – SKS00, 22.06.2017, 1, I, MZ – F-S02, 25.08.2000, 2, L, KB – KÖS00, 26.04.2006, 3, L, JP; 28.05.2008, 1, L, KB – ÖBS00, 08.09.2014, 1, L, MK – SLS00, 15.09.2007, 2, L, JP – SSS02, 25.09.2015, 10, L, KB-OP – BSS00, 25.09.2015, 2, L, KB-OP – K-S01, 04.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – T-T00, 11.09.2013, 4, L, PoL – TNT01, 12.09.2008, 3, L, ZsT – TBT05, 03.05.2008, 1, L, MZ – KGT00, 02.09.2009, 4, L, MK – TCT03, 07.09.1999, 3, L, KB-MK-MZ – PDT00, 23.08.2013, 1, L, PoL – PGT00, 23.08.2013, 1, L, PoL – PHT01, 03.09.2013, 4, L, JP-OP – THT00, 03.09.2013, 4, L, JP-OP – PNT00, 23.08.2013, 7, L, PoL – ÚÓT00, 12.08.2009, 5, L, JP-MZ – PPT00, 20.09.2013, 1, L, MK – PST00, 15.10.2008, 3, L, MK – TTT07, 11.09.2013, 1, L, PoL – ÁHT00, 14.06.2010, 28, I, OP – B2T00, 09.09.2005, 1, NA, MZ-OP – B3T00, 10.09.2005, 2, NA, MZ-OP – B-U00, 03.08.1996, 2, I, JP-KB-OP – HTV01, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – SHV00, 14.06.2013, 1, I, MZ; 19.08.2013, 2, L, MK – VKV00, 12.09.2013, 13, L, MK – GÁV00, 04.06.2017, 1, I, OP – GDV00, 22.06.2017, 1, I, MZ – VKV01, 21.06.2017, 1, I, MZ – PNV00, 11.08.2008, 1, L, KB-ZsT – GSV00, 20.06.2017, 2, I, MZ; 25.09.2014, 1, L, PoL – SSV00, 19.06.2017, 1, I, MZ; 19.06.2017, 2, L, MZ – PSV00, 19.06.2017, 2, L, MZ – KKV00, 22.08.2011, 1, L, MK – VNV00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ – LRV00, 15.04.2008, 3, L, CsR – HFV00, 03.10.2011, 1, L, MK – V-V00, 09.08.2012, 13, L, MK-MZ – KDZ00, 02.08.2007, 1, L, JP-KB-MZ – GGZ00, 27.05.2008, 8, L, KB.

Leucorrhinia caudalis (Charpentier, 1840) – ESA00, 16.06.2013, 3, I, MZ – TNE00, 06.06.2014, 1, I, MZ – T-F01, 02.05.2008, 2, L, MZ – T-F01, 02.06.2008, 2, I, MZ – T-F01, 06.06.2014, 3, I, MZ – T-F01, 16.06.2013, 2, I, MZ –

E-H00, 02.06.2008, 1, I, MZ – E-H00, 16.06.2013, 3, I, MZ – ECH01, 19.08.1998, 1, I, CsZ-KB-MA – TCH00, 17.08.1998, 5, I, CsZ-KB-MA – TCH02, 17.08.1998, 1, L, CsZ-KB-MA – TTH03, 06.06.2014, 14, I, MZ; 19.08.1998, 2, L, CsZ-KB-MA – PCH01, 07.06.2014, 2, I, MZ; 22.07.2002, 1, L, KB-MZ – PCH03, 23.07.2002, 1, L, KB-MZ – PTH00, 23.07.2002, 2, L, KB-MZ – Ö-K00, 12.06.2010, 2, I, OP – Ö-K01, 13.06.2010, 6, I, OP – Ö-K01, 24.06.2008, 1, I, MZ – ÖPK00, 24.06.2008, 3, I, MZ – B-K02, 10.06.2008, 2, I, KorT-MZ – Ü-Ö00, 03.06.2008, 1, I, KorT-MZ – S-P02, 04.06.2008, 1, I, MZ – TBT05, 03.06.2008, 2, I, KorT-MZ – PDT00, 05.06.2013, 4, I, MZ – PNT00, 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – ÚÓT00, 03.06.2008, 7, I, KorT-MZ; 12.08.2009, 1, L, JP-MZ – PST00, 03.06.2008, 9, I, KorT-MZ – GCB00, 04.06.1998, 1, I, OP.

Leucorrhinia pectoralis (Charpentier, 1825) – C-B01, 20.04.2007, 1, L, JP-MZ – C-B01, 31.05.2008, 2, I, MZ – N-D00, 24.05.2011, 1, I, MK – EZE00, 02.05.2008, 9, L, MZ; 02.06.2008, 3, I, MZ; 06.07.2016, 5, L, MK; 19.05.2008, 1, L, JP – TNE00, 06.06.2014, 1, I, MZ – THE00, 02.06.2008, 1, I, MZ – S-F01, 14.06.2013, 1, I, MZ – T-F01, 02.05.2008, 1, L, MZ – T-F01, 06.06.2014, 3, I, MZ – SBF02, 04.06.2008, 1, I, MZ – EFG00, 06.06.2014, 1, I, MZ – T-G00, 16.05.2015, 2, I, KB-OP – ECH00, 19.08.1998, 3, I, CsZ-KB-MA – BJH00, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ – PCH00, 22.07.2002, 1, L, KB-MZ – PCH03, 23.07.2002, 2, L, KB-MZ – Ö-K01, 24.06.2008, 2, I, MZ – KBK00, 25.07.2015, 1, L, MK – KPK01, 23.04.2008, 1, L, JP-MZ – IGK00, 13.04.2007, 4, L, KB-MZ; 21.05.2015, 1, E, MK; 21.05.2015, 9, L, MK – KKK01, 11.06.2014, 4, I, MZ – FNK00, 24.06.2008, 3, I, MZ – VLL00, 20.04.2007, 3, L, KB-OP – T-M01, 11.05.2011, 2, I, JP-OP – T-M01, 11.05.2011, 3, I, JP-OP – T-M00, 02.09.2004, 1, L, MZ – TLM00, 24.06.2008, 1, I, MZ – ENN00, 08.08.2006, 2, L, MZ – S-N00, 14.06.2013, 6, I, MZ – TAN00, 16.06.2013, 4, I, MZ – TKN02, 20.08.1999, 1, L, JT-KB-MZ – M-N00, 31.05.2008, 2, I, MZ – M-P01, 26.04.2006, 1, L, MZ – M-P01, 29.07.2006, 2, L, JP-MZ – H-P00, 10.05.2011, 2, I, JP-OP – TAT00, 19.05.2015, 1, I, MK-PoL – TNT01, 06.07.2016, 3, L, MK – PHT01, 07.06.2014, 3, I, MZ – PST00, 03.06.2008, 4, I, KorT-MZ – ÁHT00, 24.06.2008, 1, I, MZ – B-U00, 12.05.1999, 1, I, JP-KB-OP – B-U00, 28.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – PNV01, 04.07.2017, 1, L, MK.

Libellula depressa Linnaeus, 1758 – KCB00, 15.05.2015, 1, L, KB-OP – Ö-B00, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – KSB00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – GNB00, 08.10.2013, 1, L, LM – AFB00, 24.02.2011, 1, L, MK – S-B02, 11.11.2013, 2, L, LM – DKB00, 02.07.2017, 2, I, OP – NBB00, 12.08.2010, 1, I, JP-OP – TKC00, 23.05.2002, 1, NA, KB-MZ – HJC00, 11.05.2011, 6, I, JP-OP – VBC00, 03.06.2017, 2, I, OP – KNC00, 21.04.2009, 2, L, ZsT – JNC00, 14.06.2004, 1, I, MZ – ZSD00, 31.08.2015, 1, L, LM – HMD00, 11.05.2011, 2, I, JP-OP – S-F01, 14.06.2013, 1, I, MZ – S-F02, 20.05.2017, 2, I, MZ – FBF00, 04.06.2003, 2, E, KB-MZ; 04.06.2003, 3, L, KB-MZ – AHG00, 04.06.2009, 1, L, MK – LBG00, 21.04.2014, 1, L, LM – TGG00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SSG02, 20.05.2017, 1, I, MZ – DMH00, 02.05.2013, 1, L, PoL – EBH00, 03.09.2010, 5, L, JP – SCH01, 20.05.2017, 1, I, MZ – S-H00, 16.06.2013, 1, I, MZ – T-H00, 16.06.2013, 1, I, MZ – OTH00, 17.06.2004, 1, I, MZ – KBI00, 20.05.2016, 1, I, KB-OP – S-K01, 31.05.2001, 1, I, JP-KB-OP – KZK00, 20.05.2017, 2, I, PVG – PRK00, 09.06.2014, 2, I, MZ – S-K00, 10.05.1999, 1, I, JP-KB-OP – NKK01, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – MSK01, 13.06.2003, 1, L, KB-MZ – H-K04, 21.10.2004, 1, L, JP-KB-MZ-TG – TNK02, 18.09.2015, 2, L, MK – EEL00, 21.04.2009, 3, L, MK – TLM00, 12.06.2010, 1, I, OP – K-N01, 31.05.2001, 1, I, JP-KB-OP – KNN00, 14.04.2009, 1, L, MK – G-N01, 13.09.2016, 1, L, MK – JDN00, 14.06.2004, 1, I, MZ – KVN00, 04.05.2017, 1, L, LM – HKN00, 23.04.2009, 1, L, ZsT – BOP00, 30.03.2017, 3, L, LM – D-P00, 11.05.1999, 3, I, JP-KB-OP – RPP01, 18.10.2012, 1, L, JP – L-P00, 16.06.2013, 1, I, MZ – NPP00, 16.08.2013, 1, L, PoL – NRP01, 16.08.2013, 1, L, PoL – SGR00, 10.10.2013, 3, L, LM – TSR00, 30.04.2013, 2, L, JP-OP – TBS00, 07.05.2013, 2, L, JP-OP – S-S00, 16.09.2017, 2, L, KB-OP – AMS00, 03.05.2013, 1, L, PoL – K-S02, 20.05.2017, 2, I, MZ – TAT04, 24.07.2015, 2, L, MK – FTT00, 20.05.2017, 1, I, OP-PVG – B-U00, 12.05.1999, 1, I, JP-KB-OP – S-V00, 12.06.2014, 1, L, Szt – LBV00, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – VNV00, 20.06.2003, 1, L, KB-MZ.

Libellula fulva Müller, 1764 – ÁKB00, 04.06.2003, 1, E, KB-MZ; 04.06.2003, 1, I, KB-MZ – LTB00, 04.06.2003, 3, E, KB-MZ – PPB00, 19.05.2015, 1, L, MK – NCB00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – BTB00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ; 14.06.2003, 3, L, KB-MZ – NFB00, 08.09.2016, 1, L, MK – HSB00, 24.10.2017, 2, L, BD-LM – N-B00, 21.10.2013, 1, L, PoL – HÜB00, 15.08.2010, 1, L, OP – KBB00, 05.07.2011, 1, L, MZ; 20.07.2010, 5, L, MK – EBB01, 06.04.2009, 1, L, HI-MK – TBB01, 13.06.2014, 2, L, HA-KB – DNC00, 15.06.2009, 1, L, MK – ÖSC00, 16.04.2009, 1, L, ZsT; 30.09.2008, 2, L, MK – MMC00, 26.09.2013, 11, L, MK – ÖKC00, 21.10.2010, 4, L, MK – KNC00, 21.04.2009, 4, L, ZsT; 30.04.2008, 1, L, KB – KSC00, 26.09.2013, 1, L, MK – PFD00, 29.07.2010, 2, L, MK – DHD02, 14.09.2007, 1, L, KB – GCÉ00, 26.07.2000, 1, L, KB-MZ – PHÉ00, 11.10.2001, 2, L, KB – LLÉ00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – PPÉ00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – STF01, 30.07.2010, 1, L, MK – MTF00, 13.10.2017, 2, L, KB-OP – AHG00, 04.06.2009, 36, L, MK; 06.10.2010, 1, L, MK; 06.10.2010, 3, L, MK; 13.08.2012, 11, L, CsR; 19.04.2010, 18, L, MK; 19.04.2010, 2, L, MK; 28.09.2009, 11, L, MK; 28.09.2009, 232, L, MK – LBG00, 11.04.2014, 1, L, LM – BSG00, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – T-G00, 16.05.2015, 3, I, KB-OP – ÜPH00, 03.05.2017, 1, L, MK – ÖBH00, 05.04.2009, 4, L, HI-MK – NBH00, 19.07.2017, 5, L, MK – NVH00, 20.05.2017, 3, L, MZ – HVH01, 21.08.2013, 3, L, MK – BJH00, 23.05.2002,

1, I, KB-MZ – BFH00, 17.06.2004, 1, I, MZ – OTH00, 17.06.2004, 2, I, MZ – KÚH01, 17.06.2004, 11, I, MZ – TMH02, 29.05.1997, 2, I, JP-KB-OP – BHI00, 05.08.2010, 1, L, MK – VBK00, 16.10.2001, 2, L, KB-MZ – BMK01, 07.10.2008, 1, L, MK – TAK00, 16.04.2015, 2, L, MK – S7K00, 07.09.2010, 3, L, JP – NKK01, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – BSK00, 14.06.2003, 1, E, KB-MZ; 14.06.2003, 1, I, KB-MZ; 14.06.2003, 13, L, KB-MZ – HFK00, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – CKK00, 01.07.2013, 3, L, KB – KHK00, 04.06.2003, 1, I, KB-MZ – MSK01, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – MKK00, 10.10.2001, 4, L, KB-MZ – GSK00, 10.10.2001, 2, L, KB-MZ – LBK00, 16.05.2015, 1, L, KB-OP – NAK00, 20.05.2016, 1, L, MK; 20.05.2016, 2, L, MK – ARK00, 23.03.2005, 1, L, JP – SAL00, 26.09.2013, 1, L, MK – SJL00, 26.09.2013, 5, L, MK – TBL00, 23.09.2013, 1, L, MK – ÉDL00, 01.09.2010, 1, L, JP-OP – SRL00, 05.05.2008, 2, L, CsR – DVL00, 18.10.2007, 2, L, KB – NRM00, 03.06.2011, 1, L, MK-MZ – MBM00, 19.08.2014, 1, L, PoL – MÚM00, 06.09.2017, 1, L, LM – T-M03, 15.11.2013, 2, L, LM – BNM00, 12.06.2014, 1, I, SzT – MRM00, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – MHM00, 27.10.2009, 1, L, MK – SCN00, 03.08.2007, 3, L, JP – CSN00, 17.04.2009, 1, L, ZsT – HLN00, 14.05.2008, 4, E, CsR – B-N00, 18.09.2008, 1, L, MK – PHN00, 04.10.2012, 6, L, KB; 26.04.2006, 2, L, MZ; 30.08.2009, 2, L, KB – PKN00, 25.08.2013, 1, L, MK – HKN00, 02.09.2014, 5, L, MK; 04.10.2012, 11, L, KB; 23.04.2009, 3, L, ZsT; 26.04.2006, 18, L, MZ; 28.07.2006, 12, L, JP-KB; 30.08.2009, 2, L, KB-SzE – DKN00, 31.10.2014, 9, L, MK – DMN00, 27.09.2015, 1, L, MK – BVN00, 20.07.2011, 1, E, MK; 20.07.2011, 3, L, MK – LAO00, 22.07.2016, 2, L, MK; 22.07.2016, 2, L, MK – LTO00, 25.09.2015, 1, L, MK – B-Ö00, 04.09.2008, 10, L, CsR – B-Ö00, 11.05.2011, 3, L, MK – KEÖ00, 26.05.2006, 4, E, MZ; 26.05.2006, 2, L, MZ – PHÖ00, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – TMÖ00, 09.10.2015, 8, L, MK-TR – TMÖ01, 27.05.2006, 4, E, MZ – KPÖ00, 27.05.2006, 4, E, MZ; 27.05.2006, 3, L, MZ – RPP01, 18.10.2012, 2, L, JP – NRP00, 16.08.2013, 1, L, PoL – NZP00, 01.11.2005, 2, L, JP-KB – FNP02, 04.06.2003, 2, E, KB-MZ – FNP02, 04.06.2003, 1, I, KB-MZ – FNP02, 04.06.2003, 3, L, KB-MZ – PLP00, 05.08.2011, 1, L, MZ – N-P00, 25.05.2011, 2, L, MK – L-P01, 19.07.2016, 1, E, MK – LTR00, 18.09.2013, 3, L, PoL – SLR00, 15.09.2007, 1, L, JP – SNR00, 15.09.2007, 2, L, JP – S-R00, 14.09.2007, 1, L, JP – TTR01, 14.09.2007, 2, L, KB – KLR00, 12.11.2014, 3, L, MK – T-R01, 26.05.2006, 1, I, MZ – SAS00, 15.04.2009, 1, L, ZsT – HHS00, 28.04.2008, 1, L, KB – BRS00, 29.09.2008, 1, L, ZsT – BSS02, 03.08.2007, 6, L, KB – T-S00, 12.06.2014, 6, L, SzT – SST02, 24.10.2013, 2, L, PoL – MBT01, 04.04.2009, 6, L, HI-MK – NKT00, 08.04.2009, 1, L, MK; 18.10.2012, 1, L, JP; 24.08.2009, 3, L, KB-MK – EMT00, 10.09.2013, 2, L, PoL – TGT02, 26.05.2006, 1, E, MZ; 26.05.2006, 3, L, MZ – B-U00, 28.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – LFU00, 19.07.2016, 1, L, MK – LTU00, 25.09.2015, 1, L, MK – HTV00, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – OFV00, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – NGV00, 11.06.2008, 4, L, JP – NGV00, 14.08.2008, 13, L, CsR-KorT – NVV00, 11.06.2008, 24, L, JP – NVV00, 14.08.2008, 13, L, CsR-KorT – SNV00, 08.09.2016, 2, L, MK – LBV00, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – VNV00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ; 20.06.2003, 7, L, KB-MZ – LRV00, 04.09.2008, 13, L, CsR; 11.05.2011, 1, E, MK; 11.05.2011, 69, L, MK – HNZ00, 01.04.2005, 1, L, JP – SBZ00, 26.07.2012, 1, L, MK – B-Z00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ.

Libellula quadrimaculata Linnaeus, 1758 – GAB00, 10.10.2013, 1, L, MK – Ö-B00, 04.06.2015, 2, E, KB-MZ – KSB00, 10.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – KNB00, 07.05.2009, 13, L, MK – TKC00, 23.05.2002, 2, I, KB-MZ – CPC00, 31.05.2008, 2, I, MZ – B-D00, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – TNE00, 16.06.2013, 2, I, MZ – HPF01, 10.05.2011, 1, I, JP-OP – TGG00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – K-G00, 02.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – GHH00, 31.05.2008, 4, I, MZ – BJH00, 31.05.2008, 1, I, MZ – LLH01, 21.04.2007, 1, L, JP-MZ – TTH02, 29.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – CH01, 16.09.2013, 1, L, PoL – J-J00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – B-K01, 13.06.2010, 5, I, OP – Ö-K00, 12.06.2010, 2, I, OP – Ö-K01, 13.06.2010, 10, I, OP – F-K00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – BKB00, 20.05.2016, 1, L, KB-OP – S-K03, 21.05.1999, 1, L, KAR-KB-SzN – SKK03, 13.10.2000, 1, L, KB-MZ – KMK02, 13.10.2000, 1, L, KB-MZ – MKK00, 10.10.2001, 1, L, KB-MZ – LML00, 04.10.2012, 1, L, KB; 28.07.2006, 2, L, JP-KB – T-M01, 11.05.2011, 3, E, JP-OP – T-M01, 11.05.2011, 1, I, JP-OP – T-M00, 12.05.2004, 1, I, JP-MZ – NHM00, 24.05.2007, 5, L, MZ – VÖM00, 20.04.2007, 1, L, JP-MZ – TLM00, 12.06.2010, 1, I, OP – KFN00, 10.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – MDN00, 26.04.2007, 3, L, MZ – C-N00, 14.05.2008, 1, L, KB – C-N00, 31.10.2008, 1, L, MK – KFN01, 04.10.2011, 1, L, MK – HKN00, 23.04.2009, 1, L, ZsT – DMN00, 27.09.2015, 1, L, MK – G-O00, 07.05.2005, 3, L, MZ – FLÖ00, 11.10.2001, 7, L, KB – K-Ö00, 02.06.1998, 4, I, JP-KB-OP – M-P01, 29.07.2006, 1, L, JP-MZ – S-P00, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – SCR00, 14.09.2007, 2, L, JP – KÖS00, 26.04.2006, 1, L, JP – AMS00, 23.07.2013, 1, L, MK – PHT01, 24.10.2013, 1, L, LM – PDV02, 04.06.2017, 1, I, OP – PDV00, 22.06.2017, 2, I, MZ – PSV00, 19.06.2017, 1, I, MZ – LRV00, 04.09.2008, 1, L, CsR – SSS00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – H-Z00, 10.05.2011, 1, I, JP-OP – KN201, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

Orthetrum albistylum (Selys, 1848) – SKA00, 23.06.2010, 2, L, OP – NTA00, 12.08.2008, 6, L, CsR – VAÁ00, 14.10.2017, 1, L, KB-OP – S-A00, 01.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – S-A00, 01.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – S-A00, 01.08.1996, 3, I, JP-KB-OP – S-A00, 01.08.1996, 2, L, JP-KB-OP – S-A00, 18.10.1998, 2, L, KB-OP – S-A00, 26.06.1996, 2, E, JP-KB-OP – S-A00, 26.06.1996, 2, I, JP-KB-OP – SCÁ00, 05.10.1999, 2, L, JP-OP – LTB00,

04.06.2003, 1, I, KB-MZ – SBB00, 25.10.2016, 1, L, MK – TBB00, 19.05.2015, 1, L, MK – BSB01, 10.08.2008, 1, L, JP-MZ – B-B03, 06.07.2011, 1, I, MK-MZ-SN – KGB00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – KSB00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SBB03, 21.10.2013, 1, L, PoL – S-B02, 24.09.2013, 14, L, PoL – DKB00, 02.07.2017, 10, I, OP – CCB00, 03.11.2016, 1, L, MK – SKB00, 10.07.2013, 1, L, MK – OBB00, 23.07.2007, 2, L, MZ – SBB02, 27.08.2015, 2, L, KB – SBB01, 24.07.2007, 7, L, MZ – SCB00, 23.07.2007, 3, L, MZ – VPB00, 28.08.2015, 1, L, KB – FRB00, 08.04.2008, 1, L, CsR – OAB00, 20.03.2012, 1, L, MK – O-B00, 20.03.2012, 1, L, MK – NSB00, 07.05.2009, 3, L, ZsT; 07.05.2009, 1, L, ZsT – GKB03, 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GKB00, 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GMB02, 12.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – GMB00, 12.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GMB03, 12.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GTB00, 12.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – M-B00, 01.06.1998, 6, E, JP-KB-OP – M-B00, 01.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – SAB00, 19.05.2014, 5, L, JP-OP – D-B01, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – K-B02, 01.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – TBB01, 13.06.2014, 2, I, HA-KB – TLC01, 16.09.2002, 2, NA, KB-MZ – TSC00, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ – HFC00, 03.10.2011, 10, L, MK – KGC00, 22.08.2011, 1, L, MK – HKC00, 03.10.2011, 1, L, MK – HOC00, 03.10.2011, 2, L, MK – G-C00, 06.05.2005, 3, L, MZ – JNC00, 14.06.2004, 1, I, MZ – G-D00, 03.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – M-D00, 15.10.2007, 3, L, CsR – ÉMD00, 22.10.2010, 1, L, MK – ZSD00, 31.08.2015, 1, L, LM – TVD00, 16.10.2008, 1, L, MK – M-D01, 12.11.2013, 2, L, JP-OP – DHD00, 02.07.2017, 55, I, OP; 06.09.2017, 1, E, LM; 06.09.2017, 12, L, LM – D5D00, 16.09.2007, 1, L, CsR-KB – NPD00, 11.06.2014, 2, L, JP; 12.04.2016, 1, L, MK; 26.09.2006, 3, L, JP – F1D00, 31.08.2016, 2, L, KB-SzT – TNE00, 16.06.2013, 1, I, MZ – GAÉ00, 26.07.2000, 1, L, KB-MZ – GKÉ00, 26.07.2000, 1, L, KB-MZ – GMÉ00, 26.05.2000, 1, L, KB-MZ – GBF00, 26.06.2013, 2, L, MK – GGF00, 04.10.1999, 1, L, JP-OP – GNF00, 26.06.2013, 2, L, MK – FNF01, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – F-F00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – F-F00, 05.08.1999, 4, I, JP-KB-OP – F-F00, 25.09.1999, 1, L, KB-MZ – GRF00, 09.09.2008, 1, L, KB-MK; 22.05.2008, 1, L, JP – GSF00, 26.06.2013, 1, L, MK – K-F00, 18.10.1998, 4, L, KB-OP – K-F01, 04.08.2009, 7, L, JP – Ó-F00, 06.07.2011, 1, I, MK-MZ – T-F01, 06.06.2014, 1, I, MZ – T-F02, 07.10.2010, 2, L, MK-MZ – TRG00, 18.08.2013, 2, L, MK – DGG00, 07.04.2011, 1, L, MK; 08.10.2013, 1, L, MK; 27.05.2008, 1, L, KB – AHG00, 25.05.2012, 5, L, MK – TSG00, 04.11.2016, 4, L, MK – S-G02, 02.08.1996, 4, I, JP-KB-OP – S-G02, 02.08.1996, 2, L, JP-KB-OP – LBG00, 21.10.2013, 1, L, MK – SSG01, 11.05.2017, 1, L, MZ – K-G00, 02.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – K-G00, 17.10.1998, 8, L, KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – K-G00, 26.06.1996, 2, L, JP-KB-OP – H-H00, 02.10.2017, 1, L, BD-KB – M-H00, 01.08.1996, 3, I, JP-KB-OP – ÓBH00, 05.04.2009, 2, L, HI-MK – SRH00, 09.10.2013, 2, L, PoL – MKH01, 28.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – E-H00, 16.06.2013, 2, I, MZ – EFH00, 16.10.2013, 1, L, PoL – HHH02, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – BJH00, 31.05.2008, 1, I, MZ – TMH01, 23.05.2002, 1, I, KB-MZ; 23.05.2002, 7, L, KB-MZ – SBH03, 25.09.2013, 4, L, PoL – SBH02, 17.06.2004, 1, I, MZ – OBH01, 11.07.2013, 2, L, MK – VSH00, 09.05.2001, 2, L, GI-KB-MZ – OTH00, 11.07.2013, 4, L, MK; 13.10.2004, 1, L, KB-MZ – KÚH01, 17.06.2004, 1, I, MZ – BHH01, 21.06.2009, 1, L, MK – NÁH00, 12.08.2008, 1, L, ZsT; 23.05.2008, 1, L, JP – EGH00, 10.09.2008, 1, L, KB-MK; 29.05.2008, 1, L, CsR – NNH00, 12.08.2008, 1, L, ZsT – NNH01, 12.08.2008, 1, L, ZsT; 23.05.2008, 1, L, JP – MNH00, 08.10.2008, 1, L, MK – NSH01, 12.08.2008, 2, L, ZsT; 23.05.2008, 1, L, KB – TTH04, 27.06.1996, 1, L, JP-KB-OP – TTH02, 29.05.1997, 2, L, JP-KB-OP – HMH00, 05.10.2011, 2, L, MK – D-H00, 24.08.2013, 1, L, MK – VFH00, 30.04.2013, 1, L, JP-OP – BGH01, 27.10.2008, 1, L, MK – SLI00, 10.08.2017, 2, L, LM – ISI00, 17.06.2009, 1, L, MK – N-I00, 01.08.1996, 2, L, JP-KB-OP – N-I00, 26.06.1996, 3, L, JP-KB-OP – BNJ00, 02.09.2015, 4, L, MK – GPJ00, 10.04.2007, 2, L, MZ – P-J00, 08.08.2003, 5, L, HR-KB-KV-MZ – K-J00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SEK00, 04.09.1997, 2, L, JP-KB-OP – SKK04, 10.05.1999, 2, L, JP-KB-OP – S-K01, 31.05.2001, 1, L, JP-KB-OP – KBK01, 18.05.2009, 1, L, SzL – KHK02, 18.05.2009, 1, L, SzL – TBK02, 12.09.2013, 3, L, MK – TBK03, 04.05.2012, 1, L, MK – KCK00, 01.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – KPK00, 22.08.2011, 2, L, MK – SCK00, 11.11.2013, 5, L, LM – K-K05, 11.11.2013, 1, L, LM – B-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – B-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – Ó-K01, 13.06.2010, 2, I, OP – RVK01, 04.06.2015, 1, L, KB-MZ – FZK03, 24.09.1999, 1, L, KB-MZ – F-K00, 04.06.1998, 1, I, JP-KB-OP – F-K00, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – TCK00, 06.10.2008, 1, L, MK – BHK01, 06.10.2008, 4, L, MK – E-K00, 27.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – K-K06, 08.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – KPK01, 11.06.2014, 1, I, MZ – NKK01, 14.06.2003, 4, E, KB-MZ; 14.06.2003, 1, I, KB-MZ; 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – S-K03, 27.07.1998, 2, I, JP-KB-MZ-OP – DKK01, 17.10.2007, 1, L, KB-MZ – PAK00, 20.09.2013, 1, L, MK – SKK03, 25.08.2000, 1, L, KB – SKK02, 05.10.1999, 2, L, JP-OP – HKB00, 21.10.2004, 2, L, JP-KB-MZ-TG – H-K02, 21.10.2004, 1, L, JP-KB-MZ-TG – HHK00, 12.08.2008, 2, L, CsR; 22.05.2008, 1, L, CsR – HKK01, 12.08.2008, 3, L, CsR – SMK00, 26.05.1997, 2, L, JP-KB-OP – VNM00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ – KCM02, 01.07.2013, 1, L, MK – NLM00, 01.07.2013, 3, L, KB – CUM00, 01.07.2013, 1, L, MK – MBM00, 02.07.2017, 1, I, OP – MPM00, 02.07.2017, 25, I, OP; 06.09.2017, 3, L, LM – MÜM00, 02.07.2017, 1, E, OP; 02.07.2017, 15, I, OP; 19.08.2014, 1, L, PoL – T-M00, 08.07.2004, 4, I, MZ – T-M00, 12.05.2004, 4, L, JP-MZ – CBM00, 17.04.2009, 2, L, ZsT – JIM00, 23.09.2008, 2, L, MK – JKM00, 23.09.2008, 1, L, MK – TPM00, 21.04.2007, 2, L, KB-OP – BSM00, 05.08.2009, 2, L, MK – K-N01, 31.05.2001, 2, I, JP-KB-OP – SÁN00, 15.04.2009, 1, L, ZsT – SBN01, 26.09.2008, 1,

L, MK – SCN00, 03.08.2007, 2, L, JP; 26.09.2014, 1, L, PoL – KHN00, 26.09.2008, 1, L, MK – KLN00, 03.08.2007, 1, L, JP – KNN00, 14.04.2009, 1, L, MK – SÖN00, 29.09.2008, 1, L, MK – SPN01, 03.08.2007, 2, L, MZ – CSN00, 17.04.2009, 7, L, ZsT – SSN00, 15.04.2009, 1, L, ZsT; 28.09.2008, 3, L, MK – ENN00, 08.08.2006, 1, L, MZ – K-N00, 05.07.2011, 1, L, MZ – KFN00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – TAN00, 16.06.2013, 1, I, MZ – JDN01, 14.06.2004, 1, I, MZ – JDN00, 14.06.2004, 5, I, MZ – BDN00, 21.05.2016, 1, I, KB-OP – KFN01, 04.10.2011, 1, L, MK – KKN01, 04.10.2011, 2, L, MK – KKN00, 04.10.2011, 2, L, MK – PHN00, 02.09.2014, 5, L, MK – HKN00, 02.09.2014, 1, L, MK – TGN00, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TGN00, 10.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – CAN00, 29.09.2016, 1, L, MK – CLN00, 28.09.2016, 3, L, MK – CCO00, 27.09.2016, 2, L, MK – ÁÖÖ00, 28.07.2006, 1, L, MZ – RÖÖ00, 27.04.2006, 1, L, MZ-JP – OBÖ00, 20.10.2003, 1, L, JP-KB-MZ – KGÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – PHÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – ONÖ00, 21.06.2003, 5, I, KB-MA-MZ – PUÖ00, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – K-Ö00, 02.06.1998, 12, I, JP-KB-OP – K-Ö00, 17.10.1998, 4, L, KB-OP – SKP00, 04.09.2016, 1, L, KB-OP – NÖP00, 17.09.2013, 1, L, MK – NPP00, 16.08.2013, 7, L, PoL; 17.09.2013, 6, L, MK – NRP00, 16.08.2013, 1, L, PoL – NRP01, 17.09.2013, 3, L, MK – S-P00, 05.08.1999, 2, I, JP-KB-OP – S-P00, 27.07.1998, 3, I, JP-KB-MZ-OP – OKP00, 25.09.2015, 2, L, KB-OP – B-P00, 18.08.2013, 5, L, MK – CKR00, 15.09.2013, 1, L, PoL – RSR00, 16.09.2007, 1, L, CsR-KB – F-R00, 02.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – KMR00, 12.11.2014, 1, L, MK – BGS00, 03.08.2012, 3, L, CsR-SzL – GNS00, 07.09.2017, 1, L, LM – TSS01, 11.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SAS00, 15.04.2009, 3, L, ZsT – TGS00, 27.09.2008, 1, L, ZsT – SSS01, 08.08.2017, 2, L, LM; 09.09.2014, 7, L, LM – CSS00, 08.08.2017, 2, L, LM; 09.09.2014, 7, L, LM – C-S01, 11.05.1999, 1, L, JP-KB-OP – KKS00, 20.11.2012, 3, L, MK – SSS04, 10.07.2013, 1, L, MK – K-S04, 21.11.2012, 1, L, MK – DDS00, 09.11.2011, 4, L, MK – CBS00, 26.06.2001, 1, I, KB-MZ – C-S00, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – KÁS00, 05.04.2016, 1, L, MK – BCS00, 07.08.2017, 2, L, LM; 09.09.2014, 2, L, MK – SKS01, 16.09.2007, 2, L, JP – T-S01, 21.10.2004, 2, L, KB – VBS00, 20.04.2007, 1, L, KB-OP – K-S01, 28.05.1997, 1, I, JP-KB-OP – K-S01, 28.06.1996, 4, I, JP-KB-OP – K-S01, 28.06.1996, 1, L, JP-KB-OP – TFT05, 19.05.2014, 3, L, JP-OP – TTT06, 19.05.2014, 2, L, JP-OP – G-T00, 03.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – G-T00, 03.09.1997, 1, L, JP-KB-OP – SCT01, 27.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – R-T01, 23.08.2013, 1, L, MK – TFT03, 23.07.2007, 3, L, JP – TLT00, 16.08.2013, 1, L, MK – TST01, 13.08.2013, 2, L, KB-MK – TNT01, 08.05.2008, 1, L, CsR – TBT05, 03.05.2008, 1, L, MZ – JNT00, 09.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – P-T00, 08.08.2003, 3, L, HR-KB-KV-MZ – SST03, 09.10.2008, 1, L, MK – ÚST00, 24.08.2013, 1, L, PoL – PTT00, 03.09.2013, 1, L, JP-OP – ÚVT01, 19.09.2013, 1, L, MK – K-T00, 17.09.2013, 10, L, PoL – B2T00, 09.09.2005, 1, NA, MZ-OP – B3T00, 10.09.2005, 2, NA, MZ-OP – B2U00, 05.08.2002, 1, I, KB-OP – AFV00, 20.05.2014, 1, L, JP-OP – NGV00, 14.08.2008, 1, L, CsR-KorT – SRV00, 18.08.2013, 4, L, MK – GAV00, 07.06.2017, 2, E, MK; 07.06.2017, 1, L, MK – PAV00, 04.07.2017, 2, L, MK; 04.07.2017, 3, L, MK; 04.07.2017, 4, L, MK – PDV01, 04.07.2017, 1, L, MK – GGV02, 19.06.2017, 5, I, MZ – VKV01, 21.06.2017, 1, I, MZ – GMV00, 20.06.2017, 2, L, MZ – GSV00, 19.06.2017, 3, I, MZ; 20.06.2017, 1, I, MZ; 25.09.2014, 7, L, PoL – VSV00, 19.06.2017, 3, L, MZ – D-V00, 06.07.2017, 1, L, MK – KKV00, 22.08.2011, 1, L, MK – LRV00, 04.09.2008, 2, L, CsR; 15.04.2008, 9, L, CsR – HFV00, 03.10.2011, 2, L, MK – HKV00, 03.10.2011, 8, L, MK – HVV00, 05.10.2011, 5, L, MK – A-V00, 14.07.2016, 1, L, PoL-SzT – SKZ00, 05.08.1999, 1, I, JP-KB-OP; 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – SBZ00, 02.08.2007, 6, L, JP-KB – GGZ00, 27.05.2008, 1, L, KB – IBZ00, 19.05.2017, 1, I, OP – SB200, 01.09.2016, 3, L, KB.

Orthetrum brunneum (Fonscolombe, 1837) – ANA00, 13.11.2013, 1, L, LM – BAA00, 08.06.2016, 3, L, MK – BIA00, 08.06.2016, 2, L, MK-MZ – LTB00, 04.06.2003, 1, L, KB-MZ – GNB00, 08.10.2013, 1, L, LM – SBB03, 09.04.2014, 2, L, LM; 21.10.2013, 3, L, PoL – MBB00, 20.05.2014, 1, L, JP-OP – HHB00, 24.02.2011, 1, L, MK – N-B01, 02.09.2016, 1, L, KB-OP – SCC00, 07.09.2010, 3, L, MK; 16.04.2008, 1, L, KB – UTC00, 16.07.2013, 1, L, PoL – CAC00, 18.07.2013, 2, L, LM – CCC00, 18.07.2013, 1, L, LM – CFC00, 18.07.2013, 2, L, LM – PND01, 05.05.2008, 12, L, CsR – EKD00, 12.08.2010, 1, L, JP-OP – K-F01, 04.08.2009, 1, L, JP – FBF00, 04.06.2003, 1, I, KB-MZ – GBG00, 18.05.2015, 2, L, MK; 26.04.2016, 3, L, MK – GBG01, 24.09.2014, 1, E, PoL; 24.09.2014, 40, L, PoL; 26.04.2016, 1, E, MK; 26.04.2016, 4, L, MK – G-G01, 18.05.2015, 1, L, MK – G-G01, 24.09.2014, 8, L, PoL – G-G01, 26.04.2016, 1, L, MK – AHG00, 25.05.2012, 9, L, MK – LBG00, 11.04.2014, 6, L, LM; 21.10.2013, 7, L, MK – GPG00, 07.04.2014, 1, L, LM; 18.10.2013, 2, L, PoL – GAG00, 23.03.2005, 1, L, JP – ÖIH00, 22.07.2013, 1, L, MK – SMH02, 23.04.2013, 3, L, MK – HSH01, 24.07.2013, 1, L, PoL – ÖVH00, 25.07.2013, 4, L, MK – SRH00, 03.04.2014, 7, L, LM; 09.10.2013, 9, L, PoL – BBH00, 22.07.2013, 2, L, PoL – BRH00, 05.10.2005, 3, L, GP; 11.10.2010, 1, L, MK – NBI00, 10.08.2017, 4, L, LM; 17.09.2017, 2, L, KB-OP – KHI00, 10.08.2017, 3, L, LM – SLI00, 01.10.2012, 1, L, CsR-IA – BNJ00, 02.09.2015, 1, L, MK – GPJ00, 10.04.2007, 32, L, MZ – BTK00, 07.10.2013, 3, L, LM – SPK00, 13.11.2013, 1, L, JP-OP – KMK03, 25.06.2013, 1, L, JP – NKK01, 14.06.2003, 5, E, KB-MZ; 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – NAK00, 20.05.2016, 4, L, MK – KBK03, 04.04.2014, 2, L, LM; 23.10.2013, 3, L, PoL – EAL00, 04.04.2009, 9, L, HI-MK – MBL01, 20.10.2017, 1, L, LM – EHL00, 11.11.2014, 2, L, LM-ME – MGM01, 17.04.2014, 17, L, PoL; 24.10.2013, 15, L, PoL – KAM00, 12.08.2010, 2, L, JP-OP – EMM00, 12.08.2010, 2, L, JP-OP – MIM01, 01.09.2005, 1, L, GP;

11.05.2005, 2, L, GP; 11.10.2010, 1, L, MK; 21.05.2007, 1, L, JP-GP-NJ – BNN00, 21.05.2007, 1, L, JP-GP-NJ – TBN01, 02.05.2013, 4, L, MK – PHN00, 23.04.2009, 1, L, JP – LIN00, 12.08.2010, 5, I, JP-OP – SAN00, 14.11.2013, 1, L, JP-OP – RPP01, 18.10.2012, 22, L, JP – FSP00, 05.08.2011, 1, L, MZ – PSS01, 16.04.2009, 1, L, MK – MNS01, 20.05.2014, 1, L, JP-OP – SBS03, 16.04.2014, 1, L, PoL – ATS01, 09.04.2014, 16, L, LM – IAS00, 05.04.2009, 1, L, HI-MK – JSS00, 02.10.2013, 1, L, LM – MUS00, 02.10.2013, 1, L, LM – CBT00, 18.07.2013, 6, L, PoL; 29.04.2013, 5, L, MK – AKT00, 20.10.2017, 1, L, LM – NBT00, 03.04.2009, 1, L, HI-MK – SKT01, 07.10.2016, 1, L, MK – ÓGU00, 24.04.2013, 1, L, MK – OFV00, 18.10.2017, 1, L, BD-MZ – AFV00, 20.05.2014, 3, L, JP-OP – AMV00, 10.04.2014, 1, L, LM – BNV00, 25.10.2013, 1, L, PoL – GKV00, 31.08.2015, 1, L, MK – GSV00, 01.09.2015, 2, L, MK – LBV00, 13.06.2003, 1, I, KB-MZ – VNV00, 20.06.2003, 1, L, KB-MZ – VCV00, 17.05.2015, 1, L, KB-OP – NGZ00, 23.03.2005, 4, L, MZ – NHZ00, 06.05.2008, 1, L, CsR.

Orthetrum cancellatum (Linnaeus, 1758) – VAÁ00, 14.10.2017, 2, L, KB-OP – S-A00, 01.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – S-A00, 18.10.1998, 2, L, KB-OP – S-A00, 26.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – ÁPB00, 18.11.2009, 2, L, AA-MK-MZ – SBB00, 26.10.2016, 1, L, MK – TBB00, 19.05.2015, 1, L, MK – KFB00, 11.04.2007, 1, L, JP – PPB00, 13.05.2010, 1, L, MK – BSB01, 10.08.2008, 17, L, JP-MZ – AHB00, 03.09.2016, 1, L, KB-OP – DKB00, 02.07.2017, 2, I, OP – D-B02, 05.05.2011, 4, L, MK-SzT – SBB01, 24.07.2007, 2, L, MZ – TBB02, 28.08.2015, 1, L, KB – NSB00, 07.05.2009, 2, L, ZsT – GCB02, 11.08.1999, 2, L, CsZ-KB-MA – GMB01, 11.08.1999, 1, L, CsZ-KB-MA – S-B04, 16.05.2017, 4, L, LM – S-B04, 16.05.2017, 1, L, LM – M-B00, 01.06.1998, 12, E, JP-KB-OP – M-B00, 01.06.1998, 12, I, JP-KB-OP – GLB00, 04.09.2016, 11, L, KB-OP – SKC00, 03.06.2017, 1, I, OP – G-D00, 03.06.1998, 2, E, JP-KB-OP – DHD00, 19.08.2014, 1, L, PoL – DFD01, 17.09.2007, 1, L, CsR-KB – GND00, 15.07.2013, 1, L, MK – NPD00, 11.06.2014, 2, L, JP; 12.04.2016, 3, L, MK – GKÉ00, 26.07.2000, 2, L, KB-MZ – GOÉ00, 26.05.2000, 1, E, KB-MZ – FNF02, 25.09.1999, 3, L, KB-MZ – STF01, 19.10.2010, 1, L, MK – S-F00, 11.05.1999, 1, E, JP-KB-OP – K-F01, 04.08.2009, 2, L, JP – T-F02, 07.10.2010, 1, L, MK-MZ – DGG00, 07.04.2011, 1, L, MK; 27.04.2006, 2, L, JP; 27.05.2008, 1, L, KB; 28.07.2006, 2, L, JP-KB – AHG00, 25.05.2012, 1, L, MK – TSG00, 04.11.2016, 1, L, MK – SÁG00, 11.05.2017, 6, L, MZ – SSG01, 11.05.2017, 1, L, MZ – S-G01, 11.05.2017, 1, L, MZ – K-G00, 02.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – E-H01, 09.04.2014, 1, L, PoL – VMH00, 09.05.2001, 3, L, GI-KB-MZ – VNH00, 09.05.2001, 2, L, GI-KB-MZ – OTH00, 17.06.2004, 1, I, MZ – MNH00, 08.10.2008, 1, L, MK – VFH00, 30.04.2013, 3, L, JP-OP – BRH00, 22.07.2010, 2, L, SzL – FBI00, 15.09.2017, 2, L, KB-OP – SLI00, 10.08.2017, 1, L, LM – R-J00, 28.10.2009, 2, L, MK – BSK01, 08.10.2008, 1, L, MK – KHK02, 18.05.2009, 3, L, SzL – KZK00, 20.05.2017, 3, L, OP – BSK02, 25.07.2012, 3, L, MK – SCK00, 11.11.2013, 1, L, LM – FPK00, 13.04.2007, 1, L, MZ – K-K06, 08.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – ZIK01, 07.08.2012, 2, L, MK-MZ – BPK00, 08.08.2012, 2, L, MK-MZ – NKK01, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – TÜK00, 17.09.2007, 4, L, JP – Ó-K00, 07.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – SKK03, 13.10.2000, 5, L, KB-MZ; 25.08.2000, 3, L, KB – KMK02, 25.08.2000, 1, L, KB – NAK00, 20.05.2016, 3, L, MK – SHK00, 26.05.1997, 2, L, JP-KB-OP – SMK00, 26.05.1997, 5, E, JP-KB-OP; 26.05.1997, 1, L, JP-KB-OP – EEL00, 21.04.2009, 1, L, MK – F-M00, 15.10.2017, 4, L, KB-OP – MKM00, 01.07.2013, 1, L, MK – NLM00, 01.07.2013, 2, L, KB – MGM02, 14.09.2009, 8, L, MK; 16.06.2009, 3, L, SzL – S-M02, 14.09.2009, 5, L, MK – S-M02, 16.06.2009, 1, L, SzL – MBM00, 09.09.2017, 3, I, OP – MPM00, 02.07.2017, 1, I, OP; 06.09.2017, 2, L, LM; 09.09.2017, 2, I, OP – MÜM00, 02.07.2017, 12, I, OP; 06.09.2017, 6, L, LM; 08.05.2014, 1, L, PoL; 09.09.2017, 2, I, OP; 19.08.2014, 4, L, PoL – S-M04, 13.07.2016, 2, L, PoL-SzT – T-M00, 08.07.2004, 1, I, MZ – TÚM00, 18.04.2016, 1, L, MK – BSM00, 05.08.2009, 1, L, MK – GSM01, 28.10.2009, 1, L, JP-KB – SCN00, 03.08.2007, 9, L, JP – K-N00, 05.08.2009, 1, L, JP – ASN00, 09.10.2008, 1, L, MK – JDN01, 14.06.2004, 1, I, MZ – JDN00, 14.06.2004, 3, I, MZ – PHN00, 02.09.2014, 4, L, MK – HKN00, 04.10.2012, 1, L, KB; 23.04.2009, 1, L, ZsT; 26.04.2006, 1, L, MZ – CAN00, 29.09.2016, 1, L, MK – CLN00, 28.09.2016, 2, L, MK – ÁÖÖ00, 31.07.2007, 3, L, KB – RÖÖ00, 27.04.2006, 3, L, MZ-JP – PUÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – K-Ö00, 02.06.1998, 6, I, JP-KB-OP – P-P03, 21.07.2011, 1, L, MK – GKP00, 17.11.2009, 1, L, AA-MK-MZ – B-P00, 18.08.2013, 2, L, MK – GBR00, 14.06.2015, 2, L, MK – RBR00, 16.09.2007, 2, L, CsR-KB – ÁCR00, 15.09.2007, 1, L, CsR-KB – MGR00, 16.09.2007, 2, L, JP – SGR01, 13.09.2007, 3, L, JP – SHR00, 16.09.2007, 1, L, JP – DLR00, 15.09.2007, 3, L, CsR-KB – SLR00, 15.09.2007, 6, L, JP – BMR01, 13.09.2007, 3, L, KB – SNR00, 15.09.2007, 2, L, JP – RSR00, 16.09.2007, 5, L, CsR-KB – BSR00, 04.09.2007, 7, L, KB – TSR01, 15.09.2007, 4, L, JP – TTR00, 15.09.2007, 10, L, CsR-KB – RTR00, 16.09.2007, 2, L, JP – KÜR00, 16.09.2007, 3, L, CsR-KB – TÜR00, 17.09.2007, 1, L, JP – D-R00, 15.09.2007, 1, L, KB – S-R01, 16.09.2007, 9, L, JP – S-R00, 05.09.2007, 1, L, JP-KB – S-R00, 13.09.2007, 7, L, JP – S-R00, 14.09.2007, 4, L, JP – DDR00, 14.09.2007, 1, L, KB – BMR02, 13.09.2007, 4, L, KB – TTR01, 14.09.2007, 3, L, KB – F-R00, 02.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – TNR00, 04.07.2013, 1, L, MK – MSS01, 13.04.2010, 1, L, CsR-MK – GLS00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – SFS02, 09.11.2011, 1, L, MK – F-S02, 25.08.2000, 14, L, KB – SKS01, 16.09.2007, 3, L, JP – SLS00, 15.09.2007, 6, L, JP – NKT00, 24.08.2009, 22, L, KB-MK – TLT00, 16.08.2013, 1, L, MK – ANT01, 19.09.2013, 2, L, MK – AAT00, 18.10.2008, 1,

L, JP – PST01, 31.07.2000, 1, L, KB-MZ – SST04, 13.10.2017, 1, L, SzT – ÚVT01, 19.09.2013, 1, L, MK – K-T00, 17.09.2013, 4, L, PoL – HTV01, 04.06.2015, 1, I, KB-MZ – SRV00, 18.08.2013, 2, L, MK – GAV00, 07.06.2017, 2, E, MK; 07.06.2017, 7, L, MK; 18.06.2017, 1, L, MZ; 18.06.2017, 2, L, MZ – VAV00, 07.06.2017, 10, L, MK – PAV00, 04.07.2017, 3, L, MK – GCV00, 05.07.2017, 6, L, MK – GDV00, 04.06.2017, 1, I, OP; 22.06.2017, 1, I, MZ – GGV02, 19.06.2017, 3, I, MZ – GGV00, 08.06.2017, 1, L, MK – GGV01, 21.06.2017, 1, L, MZ – GKV00, 18.06.2017, 1, L, MZ – GMV00, 20.06.2017, 1, L, MZ – PNV00, 11.08.2008, 1, L, KB-ZsT – GSV00, 19.06.2017, 3, I, MZ; 20.06.2017, 1, I, MZ; 20.06.2017, 1, I, MZ; 20.06.2017, 8, L, MZ; 25.09.2014, 3, L, PoL – VSV00, 11.08.2008, 1, L, KB – SSV01, 07.06.2017, 1, E, MK; 07.06.2017, 1, L, MK – SSV00, 19.06.2017, 3, L, MZ; 21.06.2017, 1, L, MZ; 21.06.2017, 1, L, MZ; 21.06.2017, 1, L, MZ – VVV00, 08.06.2017, 1, L, MK – V-V00, 09.08.2012, 3, L, MK-MZ – HNZ00, 01.04.2005, 1, L, JP – BSZ00, 15.05.2017, 1, L, LM – SBZ00, 02.08.2007, 3, L, JP-KB – DAZ00, 11.11.2014, 1, L, MK.

Orthetrum coerulescens (Fabricius, 1798) – ÁKB00, 04.06.2003, 1, I, KB-MZ – NCB00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – NNB00, 11.10.2001, 3, L, KB – BTB00, 14.06.2003, 2, I, KB-MZ – BIB00, 08.06.2016, 7, L, MZ – NFB00, 08.09.2016, 3, L, MK – N-B00, 08.04.2014, 1, L, LM – N-B00, 21.10.2013, 2, L, PoL – SBB03, 21.10.2013, 2, L, PoL – MKB00, 20.04.2009, 1, L, MK – JCC00, 09.03.2011, 2, L, MK – SCC00, 07.09.2010, 7, L, MK – PFD00, 29.07.2010, 10, L, MK – PPÉ00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – SKF01, 05.05.2008, 2, L, CsR – FBF00, 04.06.2003, 1, L, KB-MZ – GBG00, 01.09.2015, 31, L, MK; 18.05.2015, 47, L, MK; 25.09.2014, 61, L, PoL; 26.04.2016, 3, E, MK; 26.04.2016, 56, L, MK – GBG01, 18.05.2015, 8, L, MK; 18.05.2015, 3, L, MK; 24.09.2014, 6, L, PoL; 24.09.2014, 75, L, PoL; 26.04.2016, 8, E, MK; 26.04.2016, 72, L, MK – G-G01, 18.05.2015, 43, L, MK – G-G01, 24.09.2014, 89, L, PoL – G-G01, 26.04.2016, 19, L, MK – AHG00, 04.06.2009, 5, L, MK; 06.10.2010, 6, L, MK; 13.08.2012, 15, L, CsR; 19.04.2010, 1, L, MK; 25.05.2012, 7, L, MK; 28.09.2009, 12, L, MK – LBG00, 11.04.2014, 9, L, LM; 21.10.2013, 18, L, MK – BSG00, 18.10.2017, 5, L, BD-MZ – K-G00, 02.06.1998, 4, L, JP-KB-OP – ÓBH00, 05.04.2009, 1, L, HI-MK – ÓDH00, 05.04.2009, 2, L, HI-MK – SRH00, 03.04.2014, 1, L, LM; 09.10.2013, 3, L, PoL – NSH02, 22.05.2017, 1, L, PoL-HSz – NSH00, 04.09.2016, 3, L, KB-OP – KÚH00, 02.07.2009, 2, L, OP – HVH01, 21.08.2013, 1, L, MK – H-H02, 17.09.2017, 2, L, KB-OP – BBH00, 03.05.2013, 1, L, PoL – FTI00, 03.09.2015, 1, L, MK – KHI00, 27.09.2014, 1, L, PoL – GPJ00, 10.04.2007, 37, L, MZ – CKK01, 15.09.2017, 1, L, KB-OP – K-K01, 21.04.2009, 1, L, JP – TAK00, 16.04.2015, 3, L, MK – NKK01, 11.10.2001, 1, L, KB; 14.06.2003, 2, I, KB-MZ – BSK00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – ANK01, 11.10.2013, 1, L, PoL – MSK01, 13.06.2003, 1, L, KB-MZ – GKK00, 12.04.2017, 2, L, MK – KBK03, 04.04.2014, 1, L, LM; 23.10.2013, 1, L, PoL – SJL00, 26.09.2013, 1, L, MK – ÉLL00, 13.10.2017, 7, L, KB-OP – DVL00, 18.10.2007, 1, L, KB – OSL00, 19.09.2013, 2, L, PoL – F-M00, 15.10.2017, 1, L, KB-OP – MBM00, 02.07.2017, 40, I, OP; 08.05.2014, 1, L, PoL; 09.09.2017, 1, I, OP – MIM01, 11.05.2005, 1, L, GP; 11.10.2010, 1, L, MK – TBN01, 02.05.2013, 45, L, MK; 22.07.2013, 1, L, PoL – KBN00, 22.08.2013, 2, L, MK – PHN00, 04.10.2012, 4, L, KB; 30.08.2009, 1, L, KB – PKN00, 25.08.2013, 1, L, MK – HKN00, 02.09.2014, 2, L, MK; 04.10.2012, 18, L, KB – DKN00, 31.10.2014, 3, L, MK – KÚÓ00, 02.07.2009, 4, E, OP; 02.07.2009, 2, L, OP – B-Ó00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – B-Ó00, 15.04.2008, 1, L, CsR – RPP01, 18.10.2012, 2, L, JP – NRP01, 17.09.2013, 1, L, MK – GLS00, 16.10.2001, 1, L, KB-MZ – SBS00, 15.10.2017, 1, L, KB-OP – K-S05, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – ATS01, 09.04.2014, 1, L, LM – TUT00, 11.11.2014, 3, L, LM – NBT00, 03.04.2009, 2, L, HI-MK – NKT00, 07.05.2014, 1, L, PoL; 08.04.2009, 3, L, MK; 25.07.2006, 5, L, JP – MDT00, 22.04.2015, 1, L, PoL – DJT00, 10.04.2004, 4, L, KB-MZ – SKT01, 07.10.2016, 1, E, MK; 07.10.2016, 32, L, MK – KDT00, 01.07.2013, 3, L, KB – ÓGU00, 24.04.2013, 1, L, MK – LTU00, 25.09.2015, 2, L, MK – AMV00, 25.10.2013, 1, L, PoL – NGV00, 11.06.2008, 3, L, JP – NGV00, 14.08.2008, 2, L, CsR-KorT – NVV00, 11.06.2008, 1, L, JP – NVV00, 14.08.2008, 1, L, CsR-KorT – VVV01, 15.10.2017, 1, L, KB-OP – ALV00, 20.04.2009, 2, L, MK – GAV00, 18.06.2017, 1, L, MZ – VKV01, 21.06.2017, 1, E, MZ – GKV00, 18.06.2017, 1, I, MZ; 25.09.2014, 4, L, PoL; 31.08.2015, 1, L, MK – GSV00, 01.09.2015, 1, L, MK; 27.04.2016, 1, L, MK; 31.08.2015, 1, L, MK – VNV00, 20.06.2003, 3, I, KB-MZ; 20.06.2003, 2, L, KB-MZ – LRV00, 04.09.2008, 4, L, CsR – Á-Z00, 22.08.2013, 8, L, MK.

Sympetrum depressiusculum (Sélys, 1841) – S-A00, 26.06.1996, 1, I, JP-KB-OP – S-A00, 26.06.1996, 1, L, JP-KB-OP – K-J00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – T-J00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – J-J00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – KSK00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TBN02, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TCS00, 11.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – SCT01, 02.08.1996, 1, L, JP-KB-OP – JNT00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TST06, 11.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ – N-200, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – NI200, 08.08.2003, 2, L, HR-KB-KV-MZ – KN201, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – CL600, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – JÁ800, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ.

Sympetrum flaveolum (Linnaeus, 1758) – THA00, 26.05.2006, 1, L, MZ – KKB00, 03.09.2010, 1, L, MK – S-K03, 21.05.1999, 1, L, KAR-KB-SzN – ICK00, 22.07.1999, 1, L, KB – ÚKN00, 12.07.2011, 1, L, MK – NI200, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

Sympetrum fonscolombi (Sélys, 1840) – S-G02, 02.08.1996, 3, I, JP-KB-OP – P-T00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – PNV00, 05.07.2017, 1, L, MK.

Sympetrum meridionale (Sélys, 1841) – RAA00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – KRA00, 29.05.2011, 3, L, OP – BAA00, 08.06.2016, 1, L, MK – OKÁ00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – BIB00, 08.06.2016, 6, L, MK; 08.06.2016, 8, L, MZ – KTB00, 18.07.2016, 2, L, MK – BBB01, 21.07.2016, 2, L, MK – BBB05, 27.06.2009, 2, L, MK – IDB00, 27.05.2014, 2, L, LM – DNB00, 18.06.2017, 3, L, PoL; 18.06.2017, 3, L, PoL; 18.06.2017, 1, L, PoL; 18.06.2017, 2, L, PoL – BNB00, 03.06.2012, 1, L, MK – B-B01, 04.06.2012, 1, L, MK – D-B01, 04.06.1998, 11, L, JP-KB-OP – D-B01, 27.07.1998, 3, I, JP-KB-MZ-OP – K-B02, 01.08.1996, 3, I, JP-KB-OP – DNC00, 15.06.2009, 1, L, MK – O-C00, 22.10.2001, 1, I, KB-MZ – JCC00, 23.07.2013, 4, L, MK – HCC00, 01.06.2017, 3, L, PoL – VBC00, 20.06.2017, 19, L, MZ – JNC00, 14.06.2004, 3, I, MZ – G-D00, 01.08.1996, 3, I, JP-KB-OP – G-D00, 03.06.1998, 8, L, JP-KB-OP – FNF02, 08.07.1999, 3, L, KB-SzN; 15.05.1999, 1, L, KB-SzN – FZF00, 25.05.2001, 2, L, KB-MZ – FZF01, 25.05.2001, 4, L, KB-MZ – FZF02, 25.05.2001, 7, L, KB-MZ; 27.06.2001, 2, L, KB-MZ – F-F00, 04.06.1998, 1, L, JP-KB-OP – F-F00, 08.07.1999, 1, E, KB-SzN – F-F00, 08.07.1999, 3, L, KB-SzN – F-F00, 15.05.1999, 2, L, KB-SzN – F-F00, 27.07.1998, 4, I, JP-KB-MZ-OP – RFF00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – R-F00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – GBG00, 26.04.2016, 2, L, MK – AHG00, 25.05.2012, 5, L, MK – S-G02, 02.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – GGH00, 02.06.2006, 1, L, KB – TPH00, 18.05.2017, 2, L, LM – M-H00, 01.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – THH00, 20.05.2016, 1, L, KB-OP – S-H00, 07.05.2013, 1, L, JP-OP – HAH00, 17.06.2014, 4, L, PoL – SBH01, 09.08.2010, 1, L, MK – Ó-H00, 21.06.2009, 1, I, MK – H-H01, 18.05.2004, 3, L, KB-KV – KBH01, 01.07.2013, 9, L, MK – KBI00, 20.05.2016, 2, L, KB-OP – T-J00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – J-J00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – H-K05, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – H-K06, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – K-K07, 31.05.2011, 1, L, MK – KIK00, 20.05.2016, 3, L, KB-OP – FZK01, 26.05.2001, 2, L, KB-MZ – FZK04, 13.07.1999, 1, L, KB-SzN; 26.05.2001, 1, L, KB-MZ – K-K08, 18.05.2004, 6, L, KB-KV – D-K00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – NKK01, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – KRK00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – S-K03, 21.05.1999, 1, L, KAR-KB-SzN – B-K03, 23.06.2009, 1, L, MK – B-K03, 24.06.2009, 2, L, MK – T-K00, 20.05.2016, 4, L, KB-OP – CKK00, 01.07.2013, 1, L, KB – SKK01, 13.10.2000, 1, I, KB-MZ – SKK03, 13.10.2000, 2, I, KB-MZ – KMK02, 13.10.2000, 1, I, KB-MZ – NAK00, 20.05.2016, 3, L, MK; 20.05.2016, 9, L, MK – CHK00, 20.07.2016, 1, L, MK – K-K09, 12.06.2015, 1, L, MK – TBK04, 30.05.2017, 3, L, MK – HML00, 21.08.2013, 1, L, MK – MAL00, 27.06.2012, 2, L, MK – Ó-M00, 04.07.2012, 2, L, MK – S-M01, 01.08.1996, 1, I, JP-KB-OP – KBM00, 01.07.2013, 1, L, KB – GMM00, 03.06.2011, 1, L, MK-MZ – NRM00, 01.07.2013, 7, L, KB – T-M00, 02.09.2004, 3, I, MZ – H-M00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – TGM00, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – BDM00, 02.06.2017, 2, L, MK – GNM00, 14.06.2015, 1, L, MK – K-N00, 21.07.2010, 2, L, MK – T-N00, 02.06.2017, 1, L, MK – JDN01, 14.06.2004, 2, I, MZ – JDN00, 14.06.2004, 2, L, MZ – JÉN00, 14.06.2004, 2, E, MZ; 14.06.2004, 5, I, MZ; 14.06.2004, 9, L, MZ – B-N00, 03.06.2016, 1, E, MK – B-Ö00, 04.04.2016, 7, L, MK – RPP00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – F-P00, 22.07.1999, 2, L, KB – F-P00, 22.10.2001, 1, I, KB-MZ – F-P00, 26.06.2001, 1, I, KB-MZ – PLP00, 05.08.2011, 1, L, MZ – ÚDP00, 02.06.2017, 3, L, PoL – PRP00, 05.04.2016, 1, E, MK; 05.04.2016, 16, L, MK – S-P00, 04.06.1998, 1, L, JP-KB-OP – S-P00, 27.07.1998, 3, I, JP-KB-MZ-OP – H-P01, 01.06.2017, 8, L, MK – AFR00, 24.10.2017, 1, L, BD-LM – N-S00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – ANT00, 14.07.2016, 2, L, PoL-SzT – TST06, 11.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – DLT00, 20.07.2015, 1, L, MK – L-U00, 21.07.2016, 2, L, MK – PDV02, 22.06.2017, 3, L, MZ – PDV01, 05.07.2017, 1, L, MK – PDV00, 22.06.2017, 1, L, MZ – PGV00, 05.07.2017, 1, L, MK – GKV00, 18.06.2017, 2, L, MZ – PKV00, 03.07.2017, 1, L, MK – PNV00, 05.07.2017, 1, L, MK – VSV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – SSV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – PSV00, 19.06.2017, 3, L, MZ – D-V00, 06.07.2017, 1, L, MK – GFV00, 27.06.2013, 1, L, JP – G-V00, 13.06.2014, 3, L, HA-KB – S-V00, 12.06.2014, 3, L, SzT – LRV00, 04.04.2016, 1, L, MK – HKV01, 30.05.2017, 1, L, MK – S-Z00, 05.08.1999, 3, L, JP-KB-OP – Z-Z00, 07.08.2012, 1, L, MK-MZ.

Sympetrum pedemontanum (Müller in Allioni, 1766) – HKD00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ – T-J00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – J-J00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TBN02, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – N-S00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ.

Sympetrum sanguineum (Müller, 1764) – VKA00, 13.06.2003, 3, I, KB-MZ; 13.06.2003, 6, L, KB-MZ – SBA00, 01.06.2006, 1, L, KB – RAA00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – OKÁ00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – CLB00, 26.07.2005, 1, L, KB-MZ – CLB01, 26.07.2005, 1, I, KB-MZ – C-B00, 09.06.2010, 1, L, MK-SN – LTB00, 04.06.2003, 4, L, KB-MZ – OFB00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – NCB00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ – KGB00, 10.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – DKB00, 02.07.2017, 100, I, OP – DNB00, 18.06.2017, 1, L, PoL; 18.06.2017, 1, L, PoL – S-B00, 01.06.2006, 12, L, KB – ZBB00, 03.06.2012, 1, L, MK – BNB00, 03.06.2012, 1, L, MK – B-B01, 04.06.2012, 1, L, MK – D-B00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – D-B01, 04.06.1998, 4, I, JP-KB-OP – D-B01, 04.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – D-B01, 05.08.1999, 6, I, JP-KB-OP – K-B02, 01.06.1998, 2, L, JP-KB-OP – DNC00, 15.06.2009, 1, L, MK – SNC00, 08.05.2013, 2, L, MK – TBC00, 04.07.2003, 2, E, KB-MZ; 10.05.2003, 14, L, KB-MZ; 10.05.2003, 5, L, KB-MZ;

10.05.2003, 3, L, KB-MZ; 10.05.2003, 9, L, KB-MZ – TBC01, 10.05.2003, 1, L, KB-MZ – LEC00, 01.07.2002, 2, I, KB-MZ – TKC01, 10.05.2003, 6, L, KB-MZ; 10.05.2003, 1, L, KB-MZ – TKC00, 13.05.2003, 4, L, KB-MZ; 23.05.2002, 7, L, KB-MZ – MKC00, 04.07.2003, 1, L, KB-MZ; 10.05.2003, 2, L, KB-MZ – LLC00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ; 01.07.2002, 1, L, KB-MZ – TSC00, 16.09.2002, 2, I, KB-MZ; 23.05.2002, 9, L, KB-MZ – VTC00, 01.07.2002, 1, I, KB-MZ – L-C01, 09.06.2010, 2, L, MK-SN – V-C00, 24.07.2009, 1, L, MK – VBC00, 20.06.2017, 1, L, MZ – B3D00, 23.05.2002, 7, L, KB-MZ – HKD00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ; 20.06.2003, 13, L, KB-MZ – DHD00, 09.09.2017, 35, I, OP – H-D01, 18.05.2004, 6, L, KB-KV – EZE00, 17.05.2011, 1, L, MK – GAÉ00, 26.05.2000, 1, L, KB-MZ – GOÉ00, 26.07.2000, 1, I, KB-MZ – KAÉ00, 07.08.2003, 4, I, HR-KB-KV-MZ – MNÉ00, 07.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – FZF00, 25.05.2001, 1, L, KB-MZ – F-F00, 04.06.1998, 2, I, JP-KB-OP – F-F00, 27.07.1998, 2, I, JP-KB-MZ-OP – NNF00, 26.05.2006, 1, L, MZ – RFF00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – KFF00, 01.06.2006, 8, L, KB – FBF00, 04.06.2003, 5, L, KB-MZ – BKF00, 04.06.2003, 1, L, KB-MZ – R-F00, 11.08.2004, 2, I, JP-KB-MZ – GBG00, 26.04.2016, 1, L, MK – S^{oo}, 01.06.2006, 6, L, KB – AHG00, 04.06.2009, 15, L, MK – EDG00, 14.06.2003, 1, I, KB-MZ; 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – GGH00, 02.06.2006, 3, L, KB – TPH00, 18.05.2017, 2, L, LM – GBH00, 26.07.2005, 1, I, KB-MZ; 26.07.2005, 1, L, KB-MZ – EBH00, 03.06.2010, 2, L, MK – SHH01, 10.10.2001, 1, I, KB-MZ – S-H00, 26.06.2014, 18, L, SzT – BJH00, 23.05.2002, 1, L, KB-MZ – ZBH00, 17.06.2004, 2, I, MZ – VHH00, 10.07.2013, 1, L, MK – KKH00, 12.07.2013, 1, L, MK – KÚH01, 17.06.2004, 2, I, MZ – ÖKH00, 13.08.2010, 2, I, JP-OP – NII01, 02.06.2006, 9, L, KB – NII00, 02.06.2006, 9, L, KB – KBI00, 20.05.2016, 9, L, KB-OP – T-J00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – J-J00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – NKK00, 01.06.2006, 7, L, KB – KHK02, 18.05.2009, 1, L, SzL – KCK00, 27.05.1997, 1, L, JP-KB-OP – KPK00, 22.08.2011, 1, I, MK – KIK00, 20.05.2016, 5, L, KB-OP – SKK05, 01.06.2006, 7, L, KB – F-K00, 27.07.1998, 2, I, JP-KB-MZ-OP – KBK00, 20.05.2016, 6, L, KB-OP – BAK01, 15.05.2013, 1, L, MK-MZ – VSK00, 15.05.2013, 1, L, MK-MZ – D-K00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – G-K00, 03.06.1998, 4, L, JP-KB-OP – K-K00, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – BSK00, 14.06.2003, 5, E, KB-MZ; 14.06.2003, 2, I, KB-MZ; 14.06.2003, 5, L, KB-MZ – Ö-K01, 07.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – Ö-K00, 07.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – KRK00, 21.06.2003, 3, I, KB-MA-MZ; 21.06.2003, 6, L, KB-MA-MZ – HFK00, 13.06.2003, 2, I, KB-MZ – S-K03, 21.05.1999, 1, L, KAR-KB-SzN – B-K03, 23.06.2009, 1, L, MK – KAK00, 07.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – KCK01, 07.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – T-K00, 20.05.2016, 9, L, KB-OP – IKG00, 21.05.2015, 2, L, MK – TRK00, 28.05.2015, 1, L, KovT-PoL – KHK00, 04.06.2003, 5, L, KB-MZ – SRK00, 04.06.2003, 1, E, KB-MZ; 04.06.2003, 2, L, KB-MZ – MSK01, 13.06.2003, 2, L, KB-MZ – H-K00, 18.05.2004, 7, L, KB-KV – CNK01, 23.06.2010, 1, L, MK – TNK00, 23.06.2010, 1, I, MK – T-M00, 02.09.2004, 2, I, MZ – T-M00, 08.07.2004, 1, I, MZ – H-M00, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – TGM00, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – HHM01, 08.05.2009, 1, L, MK; 08.05.2009, 1, L, MK – GNM00, 14.06.2015, 1, E, MK; 14.06.2015, 1, L, MK – KMM00, 01.06.2006, 1, L, KB – GPM01, 16.06.2009, 1, L, MK – K-N02, 28.05.2015, 1, L, KovT-PoL – KFN00, 10.08.2003, 4, L, HR-KB-KV-MZ – TBN00, 21.05.2016, 1, L, KB-OP – B-N00, 15.05.2001, 1, L, HR-KB – B-N01, 29.05.2017, 1, L, PoL-SzT – B-N01, 29.05.2017, 1, L, PoL-SzT – BKN01, 04.06.2012, 2, L, MK – TBN02, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – BLN00, 26.07.2005, 3, L, KB-MZ – O-O00, 11.05.1999, 3, L, JP-KB-OP – B-Ö00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – NBÖ00, 27.05.2006, 1, L, MZ – NEÖ00, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – KGÖ00, 21.06.2003, 4, I, KB-MA-MZ; 21.06.2003, 9, L, KB-MA-MZ – PHÖ00, 21.06.2003, 2, E, KB-MA-MZ; 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – KKP00, 02.06.2006, 5, L, KB – RPP00, 11.08.2004, 1, I, JP-KB-MZ – D-P00, 11.05.1999, 1, L, JP-KB-OP – ÚDP00, 02.06.2017, 1, L, PoL – PRP00, 20.05.2008, 2, L, CsR – L-P01, 19.07.2016, 1, L, MK – ENP00, 13.06.2003, 6, L, KB-MZ – H-P01, 01.06.2017, 1, L, MK – B-P00, 18.08.2013, 1, I, MK – T-R00, 11.05.2001, 1, L, HR-KB-MZ – T-R01, 26.05.2006, 3, L, MZ – PPS00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TZS00, 09.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – EKS00, 27.06.1996, 4, I, JP-KB-OP – K-S05, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – K-S06, 21.06.2003, 2, I, KB-MA-MZ – VST00, 02.09.2016, 1, I, KB-OP – TNT01, 18.05.2011, 4, L, MK – TNT00, 23.06.2010, 4, L, MK – P-T00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – AHT00, 06.06.2007, 4, L, MZ – LFU00, 19.07.2016, 2, L, MK – NVV00, 11.06.2008, 14, L, JP – GCV00, 05.07.2017, 1, L, MK – PDV02, 22.06.2017, 3, L, MZ – PDV01, 05.07.2017, 1, L, MK – PDV03, 04.07.2017, 1, L, MK – PGV00, 05.07.2017, 1, L, MK – PHV00, 06.07.2017, 1, L, MK – PMV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – PNV01, 04.07.2017, 5, L, MK – GSV00, 20.06.2017, 1, L, MZ – VSV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – SSV00, 19.06.2017, 3, L, MZ – PSV00, 19.06.2017, 3, L, MZ – D-V00, 06.07.2017, 2, L, MK – S-V00, 12.06.2014, 7, L, SzT – VNV00, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ; 20.06.2003, 7, L, KB-MZ – SKZ00, 27.07.1998, 1, I, JP-KB-MZ-OP – ZBZ00, 06.06.2016, 1, L, MK; 06.06.2016, 2, L, MK – GGZ00, 27.05.2008,

1, L, KB – B-Z00, 14.06.2003, 3, L, KB-MZ – N-200, 08.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – KN201, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – CL600, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – JÁ800, 09.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ.

Sympetrum striolatum (Charpentier, 1840) – KTB00, 18.07.2016, 1, L, MK – D-B04, 20.06.2003, 1, I, KB-MZ – CCD00, 16.10.2017, 1, I, PoL – DHD00, 09.09.2017, 15, I, OP – F-F00, 08.07.1999, 2, L, KB-SzN – F-F00, 15.05.1999, 3, L, KB-SzN – AHG00, 25.05.2012, 3, L, MK – S-G00, 04.10.1999, 2, I, JP-OP – K-G00, 17.10.1998, 6, I, KB-OP – H-H01, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – K-K07, 21.05.2008, 21, L, JP – KIK00, 20.05.2016, 1, L, KB-OP – B-K03, 24.06.2009, 2, L, MK – SKK01, 13.10.2000, 4, I, KB-MZ – SKK03, 13.10.2000, 1, I, KB-MZ – KMK02, 13.10.2000, 1, I, KB-MZ – NAK00, 20.05.2016, 2, L, MK – ÁLK00, 14.06.2003, 2, L, KB-MZ – HCL01, 28.05.2015, 1, L, KovT-PoL – MBM00, 09.09.2017, 1, I, OP – MÜM00, 09.09.2017, 6, I, OP – B-N00, 19.05.2008, 66, L, JP – HLP00, 17.10.2007, 1, I, KB-MZ – F-P00, 26.06.2001, 1, E, KB-MZ – F-P00, 26.06.2001, 1, I, KB-MZ – EKS00, 27.06.1996, 1, L, JP-KB-OP – KÖS00, 28.05.2008, 1, L, KB – K-S01, 04.09.1997, 1, I, JP-KB-OP – SCT01, 02.08.1996, 2, L, JP-KB-OP; 27.06.1996, 5, L, JP-KB-OP – GDV00, 22.06.2017, 2, I, MZ – PDV02, 22.06.2017, 1, L, MZ – LBV00, 13.06.2003, 4, E, KB-MZ; 13.06.2003, 2, I, KB-MZ; 13.06.2003, 5, L, KB-MZ – NI200, 08.08.2003, 1, L, HR-KB-KV-MZ.

Sympetrum vulgatum (Linnaeus, 1758) – C-B00, 09.06.2010, 2, L, MK-SN – B-B03, 07.07.2011, 1, L, MK – NCB00, 14.06.2003, 1, L, KB-MZ – D-B03, 05.05.2011, 3, L, MK-SzT – D-B00, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – TKC01, 10.05.2003, 1, L, KB-MZ – LLC00, 01.07.2002, 1, L, KB-MZ – B-C00, 23.06.2009, 3, L, MK – VBC00, 20.06.2017, 1, L, MZ – DHD00, 09.09.2017, 1, I, OP – HTF00, 13.06.2003, 5, L, KB-MZ – K-G00, 17.10.1998, 2, I, KB-OP – GGH00, 02.06.2006, 1, L, KB – ÓAH02, 23.07.2013, 3, L, PoL – KKH00, 12.07.2013, 2, L, MK – Ö-H00, 21.06.2009, 5, L, MK – H-H01, 18.05.2004, 5, L, KB-KV – KBH01, 01.07.2013, 1, L, MK – EKH00, 01.07.2013, 2, L, MK – J-J00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – H-K05, 18.05.2004, 4, L, KB-KV – H-K06, 18.05.2004, 2, L, KB-KV – K-K07, 31.05.2011, 1, L, MK – KIK00, 20.05.2016, 2, L, KB-OP – K-K08, 18.05.2004, 1, L, KB-KV – D-K00, 15.10.2004, 7, L, HR-KB-SzA – D-K00, 18.05.2004, 5, L, KB-KV – O-K00, 31.05.2001, 1, L, JP-KB-OP – T-K00, 20.05.2016, 2, L, KB-OP – BGK00, 29.09.2011, 1, I, MK – CHK00, 20.07.2016, 1, L, MK – CNK01, 23.06.2010, 1, L, MK – TNK00, 23.06.2010, 4, L, MK – T-K01, 26.05.2010, 4, L, SzL – LGL00, 19.07.2016, 1, E, MK; 19.07.2016, 1, L, MK – LML00, 28.07.2006, 1, L, JP-KB – MBM00, 09.09.2017, 2, I, OP – MPM00, 09.09.2017, 1, I, OP – T-M00, 02.09.2004, 2, I, MZ – H-M00, 18.05.2004, 4, L, KB-KV – TGM00, 10.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – B-N01, 29.05.2017, 1, L, PoL-SzT – RÖÖ00, 29.07.2006, 1, L, JP-MZ – OBÖ00, 21.06.2003, 1, I, KB-MA-MZ – NEÖ00, 21.06.2003, 1, L, KB-MA-MZ – KGÖ00, 21.06.2003, 4, L, KB-MA-MZ – K-Ö00, 17.10.1998, 4, I, KB-OP – TBP00, 30.05.2016, 2, L, MK – M-P01, 29.07.2006, 1, L, JP-MZ – F-P00, 26.06.2001, 2, I, KB-MZ – PTP00, 10.06.2010, 1, L, MK – PPS00, 09.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – Tzs00, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TCS00, 11.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – TBS01, 11.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – N-S00, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – K-S05, 08.08.2003, 3, I, HR-KB-KV-MZ – KÖS00, 27.07.2006, 1, L, JP; 28.05.2008, 2, L, KB – EST00, 30.06.2010, 1, L, SzL – TNT00, 23.06.2010, 4, L, MK – P-T00, 08.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – TST06, 11.08.2003, 3, I, HR-KB-KV-MZ – LSU00, 19.07.2016, 2, L, MK – PAV00, 04.07.2017, 1, L, MK – PGV00, 05.07.2017, 1, I, MK – VSV00, 19.06.2017, 1, L, MZ – SSV00, 19.06.2017, 4, L, MZ – D-V00, 06.07.2017, 1, L, MK – LBV00, 13.06.2003, 3, E, KB-MZ; 13.06.2003, 2, I, KB-MZ; 13.06.2003, 1, L, KB-MZ – K2Z00, 02.08.2007, 1, E, JP-KB; 23.07.2012, 1, L, MK – GGZ00, 27.05.2008, 3, L, KB – Á-Z00, 22.08.2013, 1, E, MK – KN200, 08.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ – N-200, 08.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – KN201, 08.08.2003, 2, I, HR-KB-KV-MZ – CL600, 08.08.2003, 3, I, HR-KB-KV-MZ – JÁ800, 09.08.2003, 1, I, HR-KB-KV-MZ.

Acknowledgments: We are thankful to the researchers involved in the fieldworks who helped and in many cases did the data collecting. The biotic data presented in this article are containing results of field surveys of more than 240 projects which founded the base for this work.

References

- AMBRUS A., BÁNKUTI K. & KOVÁCS T. (1992): A Kisalföld és a Nyugat-Magyarországi peremvidék Odonata faunája. (The Odonata fauna of Kisalföld and the West-Hungarian Marginal Zone.) Tanulmányok, 2. – A Győr-Moson-Sopron megyei múzeumok kiadványa, Győr, 81 pp.
- AMBRUS A., BÁNKUTI K. & KOVÁCS T. (1995): A Bereg-Szatmári-sík Odonata faunája. (The Odonata Fauna of the Bereg-Szatmári-sík.) – Folia historico-naturalia Musei Matraensis, 20: 63–83.
- AMBRUS A., BÁNKUTI K. & KOVÁCS T. (1996): Adatok a Kisalföld és a Nyugat-magyarországi peremvidék Odonata faunájához. (Data to The Odonata fauna of Kisalföld and the West-Hungarian Marginal Zone.) – Odonata – stadium larvae, 1: 39–50.

- AMBRUS A., BÁNKUTI K. & KOVÁCS T. (1996): Lárva és imágó adatok Magyarország Odonata faunájához. (Larval and imaginal data to the Odonata fauna of Hungary.) – *Odonata – stadium larvae*, 1: 51–68.
- AMBRUS A., BÁNKUTI K. & KOVÁCS T. (1998): The Odonata fauna of the Szigetköz. – *Odonata – stadium larvae*, 2: 17–39.
- ASKEW, R. R. (1988): *The dragonflies of Europe*. – Harley Books, Colchester, 291 pp.
- BELLMANN, H. (1987): *Libellen: beobachten, bestimmen*. – Verlag J. Neumann - Neudamm GmbH & Co. KG, Melsungen-Berlin-Basel-Wien, 268 pp.
- BOUDOT, J.-P. & KALKMAN, V. J. (2015): *Atlas of the European dragonflies and damselflies*. – KNNV Publishing, Zeist, 381 pp.
- BUTLER, S. G. (1993): Key to the larvae of European Orthetrum Newman (Anisoptera: Libellulidae). – *Odonatologica*, 22(2): 191–196.
- BUTLER, S.G. (1998): The larvae of the European Aeshnidae (Anisoptera). – *Odonatologica*, 27(1): 1–23.
- DÉVAI GY. & MISKOLCZI M. (1999): Tényfeltárás és előrejelzés az Aggteleki Nemzeti Park és a hozzá tartozó területek szitakötő faunájáról (Insecta: Odonata). (Revelation of the facts and prediction of the state for the dragonfly (Odonata) fauna of the Aggtelek National Park and its surroundings.) – *Studia odonatologica hungarica*, 5: 47–65.
- EGYED M. & KRUPINSZKI L. (2005): Adatok a Tisza-tó és környéke szitakötő-faunájához (Odonata). (Faunistic data on dragonflies (Odonata) from the shallow lake type reservoir Tisza-tó and its surrounding.) – *Studia odonatologica hungarica*, 8: 5–27.
- GERKEN, B. & STERNBERG, K. (1999): *Die Exuvien Europäischer Libellen*. – Huxaria Drukerei GmbH, Verlag und Werbeagentur, Höxter und Jena, 354 pp.
- HUBER A. (2008): Adatok Északkelet-Magyarország szitakötő- (Odonata-) faunájához III. (Data to the Odonata fauna of North-East Hungary III.) – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 32: 93–102.
- JAKAB T., MÜLLER Z., DÉVAI GY. & MISKOLCZI M. (2005): Adatok a Tisza-tó és környéke szitakötő-faunájához (Odonata) az 1998–1999. évi gyűjtések és megfigyelések alapján. (Faunistic data on dragonflies (Odonata) from the shallow lake type reservoir Tisza-tó and its surrounding based on collections and observations of the years 1998–1999.) – *Studia odonatologica hungarica*, 9: 5–31.
- JAKAB T., MÜLLER Z., DÉVAI GY. & MISKOLCZI M. (2005): Adatok a Tisza-tó és környéke szitakötő-faunájához (Odonata) az 2000–2004. évi gyűjtések és megfigyelések alapján. (Faunistic data on dragonflies (Odonata) from the shallow lake type reservoir Tisza-tó and its surrounding based on collections and observations of the years 2000–2004.) – *Studia odonatologica hungarica*, 9: 33–55.
- JUHÁSZ P., KISS B. & MÜLLER Z. (2009): Makroszkopikus vízi gerinctelen közösségek monitorozása. – In: *Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer (NBmR)*. <http://www.termeszetvedelem.hu/nbmr> [Accessed 22 November 2019.]
- KOVÁCS T., AMBRUS A., DANYIK T. & OLAJOS P. (2017): Magyarország szitakötőinek Vörös Listája és faunisztikai bibliográfiája (Odonata). (Red data list and bibliography of locality records of Hungarian Odonata.) – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 41: 25–58.
- KOVÁCS T., AMBRUS A. & JUHÁSZ P. (2006): Lárva és exuvium adatok Magyarország Odonata faunájához II. (Larval and exuvial data to the Odonata fauna of Hungary II.) – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 30: 167–179.
- KOVÁCS T., AMBRUS A., JUHÁSZ P. & BÁNKUTI K. (2004): Lárva és exuvium adatok Magyarország Odonata faunájához. (Larval and exuvial data to the Odonata fauna of Hungary.) – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 28: 97–110.
- MÜLLER, Z., JUHÁSZ, P. & KISS, B. (2006): Faunistic results of the Odonata investigations carried out in the frames of the ecological survey of the surface waters of Hungary (ECOSURV) in 2005. – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 30: 333–338.
- STEINMANN H. (1984): Szitakötők. Odonata. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, 5, 6. Akadémiai Kiadó, Budapest, 111 pp.
- SZABÓ, T., MÜLLER, Z., GÁSPÁR, Á., JUHÁSZ, P., LUDÁNYI, M., MÁLNÁS, K., MIHALICZKU, E., OLAJOS, P., POLYÁK, L. & KISS, B. (2018): Contribution to the Hungarian damselfly (Odonata: Zygoptera) fauna, based on nationwide surveys. – *Folia historico-naturalia Musei Matraensis*, 42: 15–70.
- TÓTH S. (1980): A Bakony hegység szitakötő-faunája (Insecta: Odonata). [The Odonata fauna of Bakony Hills.] – *A Bakony természetudományi kutatásának eredményei*, 13: 1–136.
- TÓTH S. (1985): Adatok a Bakony hegység szitakötő faunájához (Insecta: Odonata). (Data to the knowledge of the Odonata-Fauna of the Bakony Mountains (Insecta: Odonata).) – *Folia Musei historico-naturalis Bakonyiensis*, 4: 43–84.

- TÓTH S. (2005): A Bakonyvidék és a Balaton-medence szitakötő-faunája (Insecta: Odonata). (The dragonfly fauna of the Bakony region and Balaton Basin (Insecta: Odonata).) – A Bakony természettudományi kutatásának eredményei, 29: 5–224.
- TÓTH S. (2010): A Dunántúli-dombság és környéke szitakötő faunája. (Dragonfly fauna of the Transdanubium hills and surroundings.) – *Natura Somogyiensis*, 16: 1–188.
- TÓTH S., CSIBY M. & AMBRUS A. (2011): Adatok a Nyugat-magyarországi-peremvidék szitakötő-faunájához (Odonata). (Data on the dragonfly (Odonata) fauna of the landscape Nyugat-magyarországi-peremvidék (W-Hungary).) – *Studia odonatologica hungarica*, 13: 27–48.
- TÓTH S. (2011): Adatok Magyarország szitakötő-faunájához (Odonata) az 1987. december 31-ig végzett szórványgyűjtéseim alapján. (Data on the dragonfly (Odonata) fauna of Hungary according to my scatter-collections by December 31, 1987.) – *Studia odonatologica hungarica*, 12: 33–46.

Zoltán MÜLLER, Tamás SZABÓ, Ákos GÁSPÁR, Mercédesz LUDÁNYI,
Erika MIHALICZKU, Péter OLAJOS, László POLYÁK, Béla KISS
BioAqua Pro Ltd.

H-4032 DEBRECEN, Hungary

Soó Rezső u. 21.

E-mails: mullerz@bioaquapro.hu, szabot@bioaquapro.hu, gaspar.akos@gmail.com,
ludanyimercedesz@gmail.com, mihaliczkuera@gmail.com, olajos.hnp@gmail.com,
polyaklaszlo@googlemail.com, bkiss@bioaquapro.hu

Péter JUHÁSZ

Hortobágy National Park Directorate

H-4024 DEBRECEN, Hungary

Sumen u. 2.

E-mail: juhasz.peter@hnp.hu

Kristóf MÁLNÁS

Department of Tisza Research, Danube Research Institute, Centre for Ecological Research,
Hungarian Academy of Sciences

H-4026 DEBRECEN, Hungary

Bem tér 18/c

E-mail: malnask@gmail.com