

Radetzky Jenő tojásgyűjteményének katalógusa

SOLTI BÉLA

ABSTRACT: (The catalogue of Jenő Radetzky's bird egg collection) The author deals with the catalogue of Jenő Radetzky's – a teacher and amateur ornithologist from Székesfehérvár – bird egg collection. The collection comprises 6204 eggs of 1273 clutches of 192 bird species. Most of the clutches were collected in Hungary, but some of them are from 12 other European countries and even from Algeria and Iraq. The biggest part of the Hungarian collection was gathered in Fejér County. Due to Jenő Radetzky's international relationships, a number of well-known ornithologists and oologists can be found among the collectors both from Hungary and other countries. The collection includes many rarities, for example clutches of Glossy Ibis (*Plegadis falcinellus*), Griffon Vulture (*Gyps fulvus*), Short-toed Eagle (*Circaetus gallicus*), Osprey (*Pandion haliaetus*), Lesser Kestrel (*Falco naumanni*), Little Bustard (*Tetrax tetrax*), Marsh Sandpiper (*Tringa stagnatilis*), Mediterranean Gull (*Larus melanocephalus*), Gull-billed Tern (*Gelochelidon nilotica*), Little Tern (*Sterna albifrons*), Short-toed Lark (*Calandrella brachydactyla*), Dipper (*Cinclus cinclus*), Rock Thrush (*Monticola saxatilis*), Aquatic Warbler (*Acrocephalus paludicola*), Crested Tit (*Parus cristatus*), Woodchat Shrike (*Lanius senator*), Rose-coloured Starling (*Sturnus roseus*) and Ortolan Bunting (*Emberiza hortulana*).

Radetzky Jenő tanár, amatőr ornitológus, a hazai madárvédelem és madártani ismeretterjesztés kiemelkedő alakja. 1908. június 14-én született a Fejér megyei Tárnokon. Édesapja a madár- és tojásgyűjteményéről ismert ornitológus, oológus, Radetzky Dezső volt. Radetzky Jenő 1932-ben a Pázmány Péter Tudományegyetemen szerzett tanári oklevelet, híres tanárai voltak Méhely Lajos és Cholnoky Jenő. Székesfehérváron gimnáziumi tanárként és Fejér megye biológiai szakfelügyelőjeként dolgozott, egészen nyugdíjba vonulásáig. Tanítványai segítségével 1959-ben megalapította, és haláláig vezette az agárdi Chernel István Madárvártát. A madárvárta működtetésén keresztül diákok százait indította el a madártan és a természetvédelem útján. 1964-ben életrehívta a Fejér megyei Madárbarátok Körét, melynek taglétszáma 1983-ra meghaladta az 5000 főt.

Közben jelentős tudományos és gyűjtő munkát is végzett. Többedmagával elsőként mutatta ki a kék fu (*Porphyrio porphyrio*) és a fehér farkú lilebíbic (*Chettusia leucura*) hazai előfordulását. Számos szakcikket közölt a Kócsag, az Aquila és a Der Falke ímű folyóiratokban.



1. ábra. Radetzky Jenő (1909–1991)

Édesapja nyomdokán ő is egy tojásgyűjteményt állított össze, mely idővel jelentős méretet ért el. A 1980-as évek végén levelezést folytattam Radetzky Jenővel, hogy gyűjteménye a Mát-ra Múzeumba kerüljön. Sajnos ez – Radetzky Jenő 1991-ben bekövetkezett halála miatt – nem valósult meg, de a gyűjteménye katalógusát elküldte nekem, hogy használjam fel, belátásom szerint. Úgy gondoltam, hogy ennek az anyagnak nem szabad elkallódnia, közre kell adni, hogy bekerülhessen a tudományos életbe, és ezzel mindenki számára hozzáférhetővé váljon. Maga a tojásgyűjtemény jelenleg az örökösöknél, Székesfehérváron van. 2009. júniusában ifj. Radetzky Jenő az anyag egy részét Tárnokon kiállította, de ezt a kiállítást augusztus végén bezárták.

A gyűjtemény összesen 192 faj 1273 fészekaljának 6204 tojását tartalmazza. A fészekaljak nagy része hazai lelőhelyekről, összesen 16 megyéből származik, a legtöbb Fejér megyéből. Külföldi gyűjtőkkel történt cserék révén azonban még 12 európai országból, valamint Algériából és Irakból származnak fészekaljak. Ezekben az országokban az alábbi fajokat gyűjtötték:

Algéria: *Circaetus gallicus* – **Ausztria:** *Scolopax rusticola* – **Belgium:** *Phalacrocorax carbo*, *Columba livia*, *Cinclus cinclus*, *Troglodytes troglodytes*, *Phoenicurus ochruros*, *Turdus viscivorus*, *Regulus regulus*, *Carduelis spinus* – **Dánia:** *Gelochelidon nilotica* – **Franciaország:** *Turdus viscivorus* – **Hollandia:** *Falco peregrinus*, *Philomachus pugnax* – **Irak:** *Hippolais pallida* – **Maccedónia:** *Falco naumanni*, *Calandrella brachydactyla* – **Nagy-Britannia:** *Accipiter nisus*, *Alcedo atthis*, *Cinclus cinclus* – **Németország:** *Pandion haliaetus*, *Alcedo atthis*, *Dryocopus martius*, *Turdus pilaris*, *Phylloscopus trochilus*, *Ficedula hypoleuca*, *Parus cristatus*, *Parus ater*, *Certhia* sp., *Pyrrhula pyrrhula* – **Románia:** *Milvus milvus*, *Aquila pomarina*, *Lanius excubitor* – **Spanyolország:** *Lanius senator* – **Svájc:** *Lanius excubitor* – **Svédország:** *Tringa glareola*.

A gyűjtemény kezdő éveként Radetzky Jenő 1957-et jelölte meg, a gyűjtemény katalógusát pedig 1962. szeptemberében állította össze. Az ennél későbbi gyűjtések adatait (és még több előzőt is) Haraszthy Lászlótól kaptam meg, aki a tárnoki kiállításon jegyezte fel azokat.

A fészekaljak között számos ritkaság található, mint például a batla (*Plegadis falcinellus*), a vörös kánya (*Milvus milvus*), a fakó keselyű (*Gyps fulvus*), a kígyászölyv (*Circaetus gallicus*), a halászsas (*Pandion haliaetus*), a fehérkarmú vércse (*Falco naumanni*), a kerecsen-sólyom (*Falco cherrug*), a vándorsólyom (*Falco peregrinus*), a haris (*Crex crex*), a reznek (*Tetrax tetrax*), a tavi cankó (*Tringa stagnatilis*), a szerecsensirály (*Larus melanocephalus*), a kacagócsér (*Gelochelidon nilotica*), a kis csér (*Sterna albifrons*), a szikipacsirta (*Calandrella brachydactyla*), a vízirigó (*Cinclus cinclus*), a kövirigó (*Monticola saxatilis*), a csikosfejű nádiposzáta (*Acrocephalus paludicola*), a halvány geze (*Hyppolais pallida*), a búbos cinege (*Parus cristatus*), a vörösfejű gébics (*Lanius senator*), a pásztormadár (*Sturnus roseus*), a süvöltő (*Pyrrhula pyrrhula*) és a kerti sármány (*Emberiza hortulana*) egy-egy fészekalja.

Radetzky Jenő kiterjedt ismeretségei folytán a gyűjtők között számos neves hazai és külföldi ornitológus neve található meg.

A gyűjtők neveinek rövidítése (zárójelben az általuk gyűjtött fészekaljak száma): AE = Agárdi Ede (8); AI = Andrassy István Dr (1); BB = Barotai Béla (18); BF = Berényi Ferenc (1); BGy = Breuer György (6); BI = Bandász István (2); BK = Berki K. Dr (1); BL = Balanyi László (31); BM = Breuer Máté (1); BP = Beretzk Péter (14); CF = Cerva Frigyes (1); Cr = Cristensen (1); CsA = Csath András (16); CsJ = Csaba József (1); CsL = Csiba Lajos (20); CsS = Cserkuthy Sándor (3); CsSz = Cseresnyés Szilárd (10); CWM = Congreve, W. M. (5); DL = Dobay László (1); DM = Denis le Maus (1); EGY = Ember György (9); EM = Endes Mihály (8); FJ = Falusi József (1); FK = Fekete Károly (1); GB = Gergelyi Béla (3); GGy = Gorzó György (3); GI = Gébl István (1); HÁ = Házy Árpád Dr (1); HL = Horváth László (8); HLa = Horváth Lajos (1); Hu = Huddert (2); JI = Jánosi István (1); JM = Janisch Miklós (1); Jo = Johnston (1); KA = Kátay A. (22); KE = Kovács Ernő (1); KI = Kun István (1); KK = Koffán Károly (1); Le = Leclercq (12); LI = Lőrincz

István (4); LS = Lovassy Sándor (1); Ma = Malatinsky (1); MB = Molnár Béla (2); MG = Müller Géza (1); MI = Müller István (2); ML = Máté László (18); MW = Makatsch, Wolfgang (20); NJ = Németh Jenő (3); NM = Németh Márton (20); NR = Németh Rudolf (1); OL = Ocsosvsky László (1); PI = Pátkai Imre (1); PL = Povázsay László (29); PaL = Palágyi Lajos (27); RD = Radetzky Dezső (7); RJ = Radetzky Jenő (701); RJif = Radetzky Jenő ifj. (56); RP = Rapos Pál (8); Ro = Rozenberger (4); SL = Sólymossy László (9); StL = Studinka László (2); SzI = Szabó István (3); SzL = Szabó László (13); TD = Tapfer Dezső (9); TJ = Tihanyi János (37); VI = Vásárhelyi István (2); WM = Weber M. (4).

Néhány fészekaljnál a gyűjtő neve hiányzik, ezek némelyikénél feltételezhető, hogy ki gyűjtötte, mert például az illető ugyanazon a napon, ugyanott más fajok fészekalját is gyűjtötte. Ezeknél a nevet kérdőjellel beírtam. Hasonlóan kérdőjellel szerepel a gyűjtő az olyan helyeken, ahol szerepelt a neve, de kétségbe vonható, hogy egy napon, egymástól távol lévő helyszíneken gyűjthetett volna.

Az anyag ismertetésénél a fajnév után a lelőhelyet (község, terepi név, nem hazai lelőhelynél az ország is), a gyűjtési időpontot, a gyűjtő nevének rövidítését, a tojások számát, és a kotlottság fokát adom meg, továbbá néhány, a fészekaljjal kapcsolatos megjegyzést (törött tojás, összetojás, közös gyűjtés stb.). A tojásszámnál a zárójelben lévő szám az eredeti fészekaljszámot mutatja. A kotlottság fokának rövidítései: t = tiszta, vh = vérhártyás, v = véres, v! = erősen véres, f = fias, f! = erősen fias, F! = rothasztott, z = záp.

A fajok nevezéktana és sorrendje MAGYAR *et al.* (1998), a lelőhelyek besorolása a KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL (1973) munkája alapján történt.

A gyűjtemény ismertetése

PODICIPEDIDAE Bonaparte, 1831

Tachybaptus ruficollis (Pallas, 1764) – Sárszentágota, 1957.06.16., RJ, 8, t; 1957.07.16., RJ, 9, t; 1959.06.16., RJ, 6, v!; Soponya, 1959.05.24., RJ, 5, t; 1959.05.24., RJ, 5, t; 1959.07.01., RJ, 6, v; 1960.07.02., RJ, 7, v; 1961.05.09., RJ, 5, v; 1961.05.28., RJ, 6, vh; 1962.06.28., RJ, 5, F!; 1962.06.28., RJ, 6, F!; 1962.06.28., RJ, 6, vh; 1962.07.01., RJ, 5, v.

Podiceps cristatus (Linnaeus, 1758) – Biharugra, 1960.07.06., EM, 5, f!; Gárdony: Dinnyés, 1962.05.08., RJ, 4, f!; Előszállás, 1959.06.21., RJ, 4, v; Pusztægres: Örspusztá, 1958.05.25., RJ, 5, t; Sumony, 1955.05.02., NM, 5, t.

Podiceps griseigena (Boddaert, 1783) – Iszkaszentgyörgy, 1960.06.01., TD, 4, v; Sumony, 1955.05.02., NM, 3, v; Szegec: Fehér-tó, 1962.06.24., BP?, 6.

Podiceps nigricollis C. L. Brehm, 1831 – Békéscsaba, 1942.06.02., PL, 5; Előszállás, 1959.06.16., RJ, 4, v; 1959.06.21., RJ, 3, v; Fülöpháza, 1957.06.12., NM, 5, t; 1958.05.12., RJ, 3, t; 1958.05.12., RJ, 4, f; 1958.05.12., RJ, 4, t; 1958.05.12., RJ, 4, t; Pusztægres: Örspusztá, 1955.05.29., SzL, 3.

PHALACROCORACIDAE Reichenbach, 1850

Phalacrocorax carbo (Linnaeus, 1758) – Kis-Balaton, 1959.04.20., RJ, 4, v; 1959.04.20., RJ, 3, v; 1959.04.20., RJ, 3, v; 1959.04.20., RJ, 2; Wulveringem (Belgium), 1956.03.17., Le, 5.

ARDEIDAE Leach, 1820

Botaurus stellaris (Linnaeus, 1758) – Igar, 1960.05.19., TD, 5, f; Tác: Fövenypusztá, 1963.05.15., TJ, 5.

Ixobrychus minutus (Linnaeus, 1766) – Előszállás, 1960.04.26., RJ, 5, t; Gárdony: Dinnyés, 1958.07.16., RJ, 6, t; 1959.07.06., RJ, 6, t; 1961.06.12., RJ, 6, v; Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.26., RJ, 6, t; 1958.06.01., RJ, 6, v; Soponya, 1959.06.11., RJ, 6, t; 1960.06.26., RJ, 6, t; 1960.07.02., RJ, 5, t; 1960.07.12., RJ, 5, t; 1961.05.09., RJ, 6, t; 1961.05.14., RJ, 5, t; 1961.05.28., RJ, 6, v; 1961.06.04., RJ, 6, t; 1962.05.27., RJ, 6, v; 1967.05.26., RJ?, 6; Szolnok, 1960.06.25., LI, 6, t; 1960.06.25., RJ, 6, t.

Ixobrychus minutus + *Gallinula chloropus* – Soponya, 1962.06.03., RJ, 3 + 1, t.

Nycticorax nycticorax (Linnaeus, 1758) – Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.20., RJ, 5, t; 1960.05.31., RJ, 4, t; 1960.05.31., RJ?, 3; Sárbogárd: Rétszilás, 1958.07.04., RJ?, 3; Soponya, 1958.05.20., RJ, 4, t; 1958.05.20., RJ, 4, t; 1958.05.20., BI, 4, t; 1959.06.07., RJ?, 3; 1960.06.26., RJ, 4, t; 1961.04.29., RJ, 4, v; 1961.04.29., RJ, 4, t; 1961.05.06., RJ, 4, t; 1961.05.06., RJ, 5, v!; 1961.05.06., RJ, 4, v; 1961.05.15., RJ, 4, t; 1961.06.04., RJ, 5, v; 1962.06.03., RJ, 4, v; 1962.06.03., RJ, 4, t; 1962.06.03., RJ, 4, t.

Ardeola ralloides (Scopoli, 1769) – Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.30., RJ, 5, t; 1959.07.04., RJ, 5, v; 1960.06.06., RJ, 4, t; 1960.06.06., RJ, 4, v; Soponya, 1959.05.24., RJ, 5, t; 1959.06.02., RJ, 5, t; 1959.06.02., RJ, 5, t; 1959.06.02., RJ, 5, t; 1959.06.02., RJ, 5, t; 1959.06.19., RJ, 5, v; 1959.06.19., RJ, 4, v; 1959.06.26., RJ, 5, v; 1959.06.26., RJ, 5, v; 1960.06.26., RJ, 4, v.

Egretta garzetta (Linnaeus, 1766) – Kis-Balaton, 1959.05.12., NM, 3, t; Szeged: Algyő, Sasér, 1959.05.16., NM, 5, t.

Egretta alba (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1955.05.20., ML és SzL, 2; Velencei-tó, 1954.04.23., –, 1 (4); 1957.04.05., RJ, 4; 1957.04.08., RJ, 4, t; 1959.04.23., RJ, 4, v; 1963.04.21., RJ, 1 (4).

Ardea cinerea Linnaeus, 1758 – Gárdony, 1957.04.23., RJ, 5, t; Gárdony: Dinnyés, 1958.04.24., RJ, 5, t; 1959.04.17., RJ, 5, t; 1961.04.05., RJ, 5, v!; 1962.04.19., RJ, 4, v; Kis-Balaton, 1959.04.20., RJ, 4, v; 1959.04.20., RJ, 4, v; Kocsola, 1959.05.02., RJ, 5, v; Velencei-tó, 1960.04.23., RJ, 4, t.

Ardea purpurea Linnaeus, 1766 – Gárdony: Dinnyés, 1957.04.30., RJ, 6, t; 1958.05.15., RJ, 5, v; 1958.05.15., RJ, 5, v; 1958.05.15., RJ, 4, v; 1960.04.28., RJ, 4, t; 1960.04.28., RJ, 4, t; 1960.04.28., RJ, 4, v; 1960.04.28., RJ, 4, v; 1960.04.28., RJ, 4, v; 1961.05.01., RJ, 5, v; 1961.05.01., RJ, 5, v; 1961.05.01., RJ, 4, v; 1962.05.03., RJ, 5, v; 1963.05.16., 6; Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.26., RJ, 4, v; 1959.05.10., RJ, 4, v; 1959.05.10., RJ, 4, v.

CICONIIDAE Gray, 1840

Ciconia nigra (Linnaeus, 1758) – Baja: Pörböly, 1959.05.25., BL, 4, fl; Hercegszántó, 1959.05.10., FK, 3, v; 1960.04.18., BL, 5, t; Tormafölde: Vétympusztá, 1952.05.03., BGy (FJ?), 5.

Ciconia ciconia (Linnaeus, 1758) – Csösz, 1958.05.07., RJ, 5, t; 1959.05.03., RJ, 6, t; 1959.05.13., RJ, 5, f.

THRESKIORNITHIDAE Richmond, 1917

Plegadis falcinellus (Linnaeus, 1766) – Kis-Balaton, 1922.05.20., LS, 4.

Platalea leucorodia Linnaeus, 1758 – Gárdony: Dinnyés, 1958.04.24., RJ, 4, t; 1958.05.04., RJ, 4, t; 1958.05.04., RJ, 3, t; 1959.04.17., RJ, 3, t; 1960.04.23., RJ, 4, t; 1960.04.25., RJ, 4, t; 1960.04.28., RJ, 4, t; 1960.04.28., RJ, 3, t; 1961.04.05., RJ, 4, t; 1962.05.19., RJ, 4, fl.

ANATIDAE Leach, 1820

Anser anser (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1958.04.11., RJ, 6, t; Pákozd, 1961.03.18., RJ, 6, t; 1961.03.18., RJ, 6, v; Tác: Fövenypusztá, 1960.05.09., TJ, 5, f; Velencei-tó: Nádas-tó, 1958.03.30., RJ, 5, t; 1958.04.13., RJ, 5, t.

Anas strepera Linnaeus, 1758 – Szeged: Fehér-tó, 1948.06.15., BP, 10, f; 1961.05.29., BP, 10, t; 1962.05.24., BP, 9, t; Velencei-tó, 1937.05.02., ML, 9, f;

Anas platyrhynchos Linnaeus, 1758 – Fülöpháza, 1960.04.08., GGy, 7; Mór, 1960.04.14., TD, 12, t; Sárszentágota, 1957.05.05., RJ, 12, t; Seregélyes, 1960.04.13., 8; Soponya, 1961.06.04., RJ, 10, f; 1964.04.20., RJ, 10.

Anas platyrhynchos + *Aythya nyroca* – Soponya, 1967.05.21., RJ?, 9 + 3.

Anas acuta Linnaeus, 1758 – Pákozd: Börgönd, Börgöndi-rét, 1961.04.21., RJ, 9, v; 1961.05.01., RJ, 10, v; Seregélyes, 1961.04.21., RJ, 10, v; Szeged: Fehér-tó, 1962.05.26., BP?, 10.

Anas querquedula Linnaeus, 1758 – Alap, 1959.05.20., KE, 8, v; Békéscsaba, 1937.05.07., PL, 8; Gárdony: Dinnyés, 1960.05.03., RJ, 1 + 1; 1961.05.13., RJ, 10, t; 1962.05.24., RJ, 9, t; Seregélyes, 1961.04.21., RJ, 10, t; Szeged: Fehér-tó, 1946.05.05, BP, 10, f; Székesfehérvár, 1937.05.01., ML, 9, f.

Anas clypeata Linnaeus, 1758 – Pákozd: Börgönd, Börgöndi-rét, 1961.05.01., RJ, 11, t; 1961.05.01., RJ, 10, t; 1961.05.11., RJ, 10, v; Soponya, 1962.06.03., RJ, 8, fl; Tác: Fövenypusztá, 1936.05.16., ML, 8, v.

Aythya ferina (Linnaeus, 1758) – Pusztægres: Örspusztá, 1936.06.03., ML, 8; 1959.05.16., RJ, 9, v.

Aythya ferina + *Aythya nyroca* – Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.23., RJ, 11 + 1, f.

Aythya nyroca (Güldenstädt, 1770) – Gárdony: Dinnyés, 1960.05.25., RJ, 8, v; 1961.06.12., RJ, 9, fl; 1961.06.22., RJ, 10, t; Kocsola, 1959.06.04., RJ, 8, fl.

Aythya nyroca + *Aythya ferina* – Pusztægres: Örspusztá, 1958.06.07., RJ, 11 + 1, f.

ACCIPITRIDAE Vieillot, 1816

- Pernis apivorus* (Linnaeus, 1758) – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1961.05.30., CsL, 2, v.
Milvus migrans (Boddaert, 1783) – Ács, 1950.05.07., JM, 3; Dunakiliti: Tejfalusziget, 1954.04.25., CsL, 3; Hercegszántó, 1960.04.24., BL, 4, t; Káloz, 1959.04.30., RJ, 4, v; Kocsola, 1959.04.20., RJ, 3, v; Lovasberény, 1962.05.09., RJ, 3, t; Nádasladány, 1960.04.22., RJ, 4, v; Soponya, 1959.05.17., RJ, 3, t; Tamási, 1962.05.06., RJ, 3, v.
Milvus milvus (Linnaeus, 1758) – Doboz, 1939.05.01., CsA, 3; Valea lui Mihai (Érmihályfalva, Románia), 1931.05.12., AI, 2.
Haliaeetus albicilla (Linnaeus, 1758) – Hanság, dátum nélkül, győri diák, 1; Kocsola, 1959.04.15., Ro, 1, v.
Gyps fulvus (Hablizl, 1783) – Alduna (Románia), 1899., 1.
Circus gallicus (Gmelin, 1788) – Djebel Bourbaia (Algéria), 1961.02.02., MW, 1.
Circus aeruginosus (Linnaeus, 1758) – Erdősmecke, 1937.04.25., AE, 3; Velencei-tó, 1959.05.17., RJ, 5, v; 1959.05.28., RJ, 5, v; 1961.05.01., RJ, 5, v.
Circus pygargus (Linnaeus, 1758) – Lébénymiklós: Lébény, 1935.05.12., StL, 3.
Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758) – Dunaszeg, 1950.04.23., StL, 3; Kocsola, 1959.04.07., RJ, 3, t; Máza, 1959.04.10., KA, 3, t; 1959.04.22., RJ, 3, v; Rajka, 1953.04.22., CsL, 3, t.
Accipiter nisus (Linnaeus, 1758) – Anglia (Nagy-Britannia), 1918.06.05., CWM, 5; Doboz, 1949.05.15., CsA, 4; Sarkadremete, 1959.05.25., PL, 5; Szeged: Királyhalom, 1942.06.14., PL, 4.
Buteo buteo (Linnaeus, 1758) – Erdősmecke, 1937.04.15., AE, 2; Iszkaszentgyörgy: Burok-völgy, 1961.04.15., RJ, 3, t; Kocsola, 1959.03.30., RJ, 3, v; 1959.03.30., RJ, 2, t; 1959.04.02., RJ, 2, t; 1959.04.08., RJ, 3, v; Lovasberény, 1962.04.15., RJ, 3, v; 1962.04.15., RJ, 3, t; 1962.04.18., RJ, 3, t; Máza, 1959.04.10., RJ, 3, v; Miskolc: Lillafüred, 1934.05.10., VI, 2; Mór, 1960.04.28., RJ, 2, v; Tamási, 1962.04.23., RJ, 3, v; 1962.05.06., RJ, 2, v.
Aquila pomarina C. L. Brehm, 1831 – Pozsga (Románia), 1926.05.25., CWM, 1; 1934.04.30., CWM, 1; 1934.04.30., CWM, 1; Tamási, 1959.05.10., RJ, 2, v; 1961.05.09., RJ?, 2, v.
Aquila heliaca Savigny, 1809 – Csákvár, 1961.05.08., SzL, 1, z.

PANDIONIDAE Sclater & Salvin, 1873

- Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758) – Mecklenburg (Németország), 1.

FALCONIDAE Vigors, 1824

- Falco naumanni* Fleischer, 1818 – Bitolj (Bitola?, Macedónia), 1939.05.09., MW, 5.
Falco tinnunculus Linnaeus, 1758 – Alap, 1958.05.10., KE, 5; Bajaszentistván, 1960.05.03., BL, 5, t; Csősz, 1958.05.02., RJ, 5, t; 1959.05.10., RJ, 5, t; 1959.05.10., RJ, 5, v; 1960.06.12., Cse, 5, v; Ócsa, 1960.04.29., RJ, 3, t; Pusztægres: Őrspusztá, 1957.05.04., RJif, 5, t; 1957.05.19., RJ, 5, t; 1957.05.26., RJ, 6, t; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1957.04.15., RJ, 5, t; 1957.05.15., RJ, 4, t; 1958.04.29., RJ, 6, t; 1960.05.08., RJ, 5, t; 1960.05.19., RJ, 5, t; 1960.06.05., RJ, 5, v; Seregélyes, 1960.06.06., RJ, 5, v; 1961.04.24., RJ, 6, v; 1961.04.24., RJ, 5, t; 1961.04.24., RJ, 5, t; 1961.05.13., RJ, 5, t; Soponya, 1959.05.17., 4; 1959.05.29., RJ, 5, t; 1960.05.17., RJ, 5, v; 1961.05.14., RJ, 6, t; Székesfehérvár, 1960.05.28., RJif, 5, t; 1960.06.22., RJ, 5, t; 1957.05.13., RJ, 6, t.
Falco tinnunculus + *Passer* sp. – Székesfehérvár: Csala, 1960.04.27., KI, 5 + 1.
Falco vespertinus Linnaeus, 1758 – Sárospatak, 1958.06.18., Corb., 4, v; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1960.05.23., TJ, 5, t; Soponya, 1959.05.29., RJ, 4, t; 1959.05.29., RJ, 4, t; 1959.05.29., RJ, 4, t; 1959.06.19., RJ, 4, t; Szabadbattyán, 1959.06.07., TJ, 4, v.
Falco tinnunculus/vespertinus – Sárszentmihály: Sárpenetele, 1960.06.05., TJ, 4.
Falco subbuteo Linnaeus, 1758 – Csősz, 1958.06.04., Cse, 3, t; Doboz, 1951.06.07., CsA, 3; Jászfelsőszentgyörgy, 1950.06.29., BGy, 3; Mezőgyán, 1959.06.07., PL, 3.
Falco cherrug Gray, 1834 – Sukoró: Velencei-hegység, 1962.04.18., RJ, 3, v.
Falco peregrinus Tunstall, 1771 – Ravon (Hollandia), 1936.04.04., Le, 4.

PHASIANIDAE Horsfield, 1821

- Perdix perdix* (Linnaeus, 1758) – Csőr, 1958.05.02., 7; Csősz, 1958.05.10., RJ?, 7; 1958.05.14., RJ, 16, v; 1958.05.26., RJ?, 8; Rajka, 1957.05.07., RP, 15; Soponya, 1960.06.19., 4; Székesfehérvár, 1946.06.20., RJ, 5.

Coturnix coturnix (Linnaeus, 1758) – Baja, 1959.06.04., BL, 8, t; Csávolgy, 1959.05.22., BL, 8, t; Doboz, 1950.05.09., CsA, 9; Halásztelek, 1961.07.12., HL, 8, v; Szabadbattyán, 1959.06.14., TJ, 13, t; Szarvas, 1934.05.15., PaL, 10; Újkér, 1959.06.04., SL, 11, t; 1960.06.14., SL, 11, t; 1959.06.15., SL, 8, t; 1961.07.16., SL, 8, t; Zámoly, 1961.06.16., RJ, 10, v. *Phasianus colchicus* Linnaeus, 1758 – Csász, 1959.05.02., RJ, 16, t; Dunavarsány, 1960.05.05., 5; Kocsola, 1959.05.20., 6; Rajka, 1960.05.25., RJif, 23, t; Soponya, 1958.05.16., BI, 14; Zámoly, 1960.06.02., SzL, 13, v.

RALLIDAE Rafinesque, 1815

Rallus aquaticus Linnaeus, 1758 – Bátmonostor, 1961.05.03., BL, 9, v; Gárdony: Dinnyés, 1958.05.03., RJ, 8, t; 1961.06.18., RJ, 7, t; 1962.05.03., RJ, 10, v; Seregélyes, 1960.05.30., RJ, 1; Székesfehérvár, 1935.05.11., ML, 7. *Porzana porzana* (Linnaeus, 1766) – Sárszentmihály: Sárpentele, 1936.05.10., ML, 9; Szabadbattyán, 1958.05.06., RJ, 6, v. *Porzana parva* (Scopoli, 1769) – Gárdony: Dinnyés, 1958.05.13., RJ, 8, t; 1959.05.18., RJ, 7, t; 1959.06.03., RJ, 6, v; 1959.06.03., RJ, 7, v; 1959.07.06., RJ, 5, v; 1960.05.24., RJ, 6, t; 1960.05.24., RJ, 8, v; 1961.04.19., RJ, 7, t; 1961.05.03., RJ, 7, t; 1961.05.12., RJ, 6, vh; 1961.05.13., RJ, 7, vh; 1962.05.28., RJ, 8, t; 1962.05.28., RJ, 7, t; 1962.05.31., RJ, 8, vh; Soponya, 1961.06.04., RJ, 7, v; Szabadbattyán, 1959.06.04., TJ, 8, v. *Crex crex* (Linnaeus, 1758) – Doboz, 1940.05.24., CsA, 6. *Gallinula chloropus* (Linnaeus, 1758) – Baja, 1960.05.16., BL, 11; Cegléd, 1960.05.01., 5; 1960.05.20., BB, 9, t; Gárdony: Dinnyés, 1961.05.01., RJ, 8, t; Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.02., RJ, 9, t; 1958.06.01., RJ, 10, f; Soponya, 1959.06.10., RJ, 8, v; 1959.07.01., RJ, 9, v; 1960.07.03., RJ, 8, v; 1961.05.09., RJ, 10, v; 1961.05.14., RJ, 9, v; 1961.05.14., RJ, 9, vh; 1961.05.28., RJ, 10, fl; 1961.05.28., RJ, 9, v; 1961.06.04., RJ, 10, v; 1961.06.04., RJ, 8, fl; 1962.06.07., RJ, 7, vh; 1967.05.21., RJ?, 12. *Fulica atra* Linnaeus, 1758 – Pusztægres: Örspusztá, 1957.05.30., RJ, 10, f; Sárszentágota, 1958.04.19., RJ, 8, t.

OTIDIDAE Rafinesque, 1815

Tetrax tetrax (Linnaeus, 1758) – Cserebökény, 1952.06.02., OL, 1, t. *Otis tarda* Linnaeus, 1758 – Csákvár, 1960.05.05., SzL, 3, t; Doboz, 1937.04.28., CsA, 2; Füzesgyarmat, 1937.05.10., CsA, 3; Gyoma, 1962.05.24., Ro, 2, fl; 1962.05.24., Ro, 2, F!; Karcag, 1959.05.10., 1; Mezőtúr, 1930.05.08., 1 (csere a szege-di Móra Ferenc múzeummal); Sárboárd, 1955.05.12., NR, 1; Sárszentmihály: Sárpentele, 1960.05.19., RJ, 2, t.

RECURVIROSTRIDAE Bonaparte, 1854

Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758) – Bócsa, 1943.05.28., PL, 3; Szeged: Fehér-tó, 1958.06.11., BP, 4, z; Székesfehérvár: Sóstó, 1949.06.19., ML, 2. *Recurvirostra avosetta* Linnaeus, 1758 – Fülöpháza, 1958.05.12., RJ, 4, t; 1958.05.12., RJ, 4, t; 1958.05.12., RJ, 4, t; 1958.05.12., RJ, 4, t; 1959.04.26., RJ, 4, t; 1959.04.26., RJ, 4, t; 1960.04.30., GGy, 4, z; Sárszentágota, 1961.04.24., RJ, 4, z; Szeged: Fehér-tó, 1949.05.10., BP, 3; 1957.05.01., BP, 4.

BURHINIDAE Mathews, 1912

Burhinus oedicnemus (Linnaeus, 1758) – Csór, 1938.05.08., ML, 2; 1939.05.09., ML, 2; Kunbaracs, 1959.06.02., NM, 2, t; Mátételke, 1961.05.28., BL, 2.

GLAREOLIDAE C. L. Brehm, 1831

Glareola pratincola (Linnaeus, 1766) – Dömsöd: Apaj, 1926.05.24., RD, 3; Kunmadaras, 1961.06.15., NM, 3, f; 1962.05.28., SzL, 3, t; Szeged: Fehér-tó, 1947.06.05., BP, 3.

CHARADRIIDAE Vigors, 1825

Charadrius dubius Scopoli, 1786 – Dunasziget: Doborgazsziget, 1957.05.25., CsL, 4, v; Rajka, 1957.06.12., RP, 4, t. *Charadrius alexandrinus* Linnaeus, 1758 – Bócsa, 1943.06.14., PL, 3; 1943.06.14., PL, 3; Dömsöd: Apaj, 1926.05.23., RD, 3; Fülöpszállás, 1958.05.11., RJ, 3, t; Sárszentágota, 1935.05.19., ML, 3; 1935.05.19., ML, 3; 1952.04.20., ML, 3.

RJ, 3, t; Soponya, 1959.07.01., RJ, 3, v; 1959.07.01., RJ, 3, f; 1959.07.01., RJ, 3, f; 1959.07.01., RJ, 3, f; 1959.07.01., RJ, 1.

Chlidonias niger (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1957.05.25., RJ, 3, v; 1957.06.04., RJ, 3, t; 1957.06.04., RJ, 3, t; 1957.06.06., RJ, 3, t; 1957.07.05., RJ, 3, t; 1958.05.23., RJ, 3, t; 1960.06.06., RJ, 3, v; 1960.06.06., RJ, 3, v; 1960.06.06., RJ, 3, v; Előszállás, 1959.06.16., RJ, 3, v; 1959.06.16., RJ, 3, v; 1959.06.16., RJ, 3, v; Pusztaegres: Örspuszta, 1959.07.04., RJ, 3, t; Soponya, 1959.05.29., RJ, 3, t; 1959.05.29., RJ, 3, t; 1959.05.29., RJ, 3, t; 1959.05.29., RJ, 3, t; 1959.05.24., RJ, 3, t; 1959.05.24., RJ, 3, t; 1959.05.24., RJ, 3, t; 1959.05.24., RJ, 3, t; 1959.05.24., RJ, 3, t; 1959.05.29., RJ, 3, t; Újkígyós, 1940.07.06., CsA, 3.

Chlidonias leucopterus (Temminck, 1815) – Békéscsaba, 1940.05.04., PL, 2; 1941.06.04., PL, 3.

COLUMBIDAE Illiger, 1811

Columba livia Gmelin, 1789 – Namur: Boz (Belgium), 1959.04.27., Le, 2.

Columba oenas Linnaeus, 1758 – Mecsek, 1953.04.12., CsSz, 2; Villers-la-Ville (Belgium), 1959.03.14., Le, 2.

Columba palumbus Linnaeus, 1758 – Csősz, 1959.05.02., RJ, 2, t; Előszállás, 1961.05.03., GB, 2, t; Gárdony, 1958.07.19., RJ, 2, t; Nádasladány, 1959.05.02., RJ, 2, t; Pusztaegres: Örspuszta, 1957.05.04., RJ, 2, t; Seregélyes, 1960.05.06., RJif, 2, t; Soponya, 1960.06.26., RJ, 2, t; 1961.04.09., RJ, 2, t; 1961.05.06., RJ, 2, t; Székesfehérvár, 1960.04.19. RJ, 2, t; 1961.04.14., RJ, 2, t.

Streptopelia decaocto (Frivaldszky, 1838) – Cegléd, 1960.05.12. RJ, 2, v; Gárdony, 1958.03.24., RJ, 2, t; Seregélyes, 1960.04.11., RJ, 2, t; 1960.04.23., RJ, 2, t; 1960.04.30., RJ, 2, t; Székesfehérvár, 1960.06.17., RJ, 2, v; 1960.06.20., RJ, 2, t.

Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758) – Baja, 1959.05.11., BL, 2, v; Cegléd, 1960.05.12., BB, 2; Dunavarsány, 1960.05.01., KA, 2, t; Felsőszentiván, 1957.05.26., RJ, 2, v; Nádasladány, 1959.05.10., RJ?, 2, v; Rajka, 1960.05.25., RJif, 2, t; 1960.05.27., RJ, 2, t; Sárszentmihály, 1960.04.05., RJ, 2, t; Seregélyes, 1960.05.12., RJ, 2, t; Soponya, 1960.06.25., RJ, 2, t; 1962.06.07., RJ, 2, t; Székesfehérvár, 1957.06.27., RJif, 2, v; 1957.06.27., RJ, 2, v; Székesfehérvár: Csala, 1960.04.28., RJ, 2, t.

CUCULIDAE Vigors, 1825

Cuculus canorus Linnaeus, 1758

Cuculus canorus + *Acrocephalus arundinaceus* – Békéscsaba, 1934.05.24., PL, 1 + 3; Dunasziget: Doborgazsziget, 1954.06.02., CsL, 1 + 3; Előszállás: Matild, 1960.06.04., RJ, 2 + 4, v; Ercsi, 1958.05.26., RJ, 1 + 3; Sárszentágota, 1958.06.07., RJ, 1 + 5, t; 1958.06.07., RJ, 1 + 4, t; Soponya, 1959.05.06., RJ, 1 + 3, t; 1960.07.09., RJ, 1 + 3, t; 1961.05.28., RJ, 1 + 4, v; 1961.06.04., RJ, 1 + 3; Szarvas, 1935.06.30., PaL, 2 + 3; 1936.06.02., PaL, 2 + 5; Szigethalom, 1960.06.10., HL, 2 + 3, t.

Cuculus canorus + *Acrocephalus scirpaceus* – Soponya, 1962.05.27., RJ, 1 + 2, t; 1962.07.06., RJ, 1 + 3, t; 1967.05.26., RJ?, 1 + 3.

Cuculus canorus + *Erithacus rubecula* – Máza, 1959.05.20., RJ, 1 + 6, t.

Cuculus canorus + *Lanius collurio* – Máza, 1958.05.16., RJ, 1 + 6, t; Pilisszentkereszt, 1957.05.27., RJ, 1 + 3, t.

TYTONIDAE Ridgway, 1914

Tyto alba (Scopoli, 1769) – Baja, 1959.04.06., BL, 5, t; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1960.05.09., TJ, 7, t.

STRIGIDAE Vigors, 1825

Otus scops (Linnaeus, 1758) – Nagykovácsi Á. G., 1958.05.19., RJ, 4, t.

Bubo bubo (Linnaeus, 1758) – Budakeszi, 1913.04.02., CF, 2; Gerla: Póstelek, 1937.04.13., CsA, 2.

Athene noctua (Scopoli, 1769) – Baja: Pörböly, 1959.05.14., BL, 4, t; Bicsérd, 1949.04.12., CsSz, 5, t; Kondoros, 1935.05.02., PaL, 5; Szarvas, 1934.04.14., PaL, 6; 1937.05.02., MB, 5; Székesfehérvár, 1959.05.10., RJ, 5, t; 1962.05.15., RJ, 5, v.

Strix aluco Linnaeus, 1758 – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1960.03.25., CsL, 4, t; Rajka, 1952.04.12., CsL, 4, v.

Asio otus (Linnaeus, 1758) – Baja: Püspökpuszta, 1960.04.21., BL, 6, v; Moha, 1958.04.12., RJ, 6, f; Póstelek, 1939.04.18., CsA, 5; Seregélyes, 1961.04.24., RJ, 5, t; Soponya, 1959.05.24., RJ?, 3; 1961.04.09., RJ, 5, t; 1961.05.06., RJ, 5, f; Zámoly, 1960.04.15., SzL, 6, v.

Asio flammeus (Pontoppidan, 1763) – Szarvas, 1931., HÁ, 2.

CAPRIMULGIDAE Vigors, 1825

Caprimulgus europaeus Linnaeus, 1758 – Cegléd, 1960.05.03., 1; Doboz, 1939.06.08., CsA, 1; Kunbaracs, 1961.07.27., NM, 2, t.

APODIDAE Hartert, 1897

Apus apus (Linnaeus, 1758) – Pécs, 1947.05.21., CsSz, 2; 1952.05.06., CsSz, 2; 1961.06.04., WM, 2, f!; 1961.06.04., WM, 2, f; 1962.05.22., WM, 4, f; 1962.05.22, WM, 2, f.

ALCEDINIDAE Rafinesque, 1815

Alcedo atthis (Linnaeus, 1758) – Diósgyőr, 1937.06.16., VI, 4; Lancaster: Barton Wood (Nagy-Britannia), 1948.04.29., Hu, 7, vh; Mecklenburg: Plau (Németország), 1959.05.19., MW, 6.

MEROPIDAE Rafinesque, 1815

Merops apiaster Linnaeus, 1758 – Báránd, 1958.06.25., 4; Csór, 1939.06.14., ML, 6; Gárdony, 1957.06.20., EGY, 8, v; Iszkaszentgyörgy, 1960.06.12., TD, 5, t; 1937.06.14., HL, 6; Polgárdi, 1960.06.24., TJ, 5, v; Sükösd, 1960.05.19., BL, 5, t; Szabadbattyán, 1961.06.19., TJ, 6, f!; 1962.06.16., TJ, 6, t; Tác: Fövenyusztza, 1961.06.16., RJf, 7, f.

CORACIIDAE Rafinesque, 1815

Coracias garrulus Linnaeus, 1758 – Mezőkomárom, 1961.05.22., BK, 4, t; Sáregres, 1961.05.28., 2; Szarvas, 1933.06.30., PaL, 5; 1936.05.30., PaL, 4; Tárnok, 1920.05.08., RD, 4.

UPUPIDAE Leach, 1820

Upupa epops Linnaeus, 1758 – Alap, 1958.05.20., 6; Baja, 1959.05.03., BL, 6, t; Békéscsaba, 1949.05.07, PL, 10; 1949.05.11., PL, 8; Cegléd, 1959.04.19., BB, 6, t; 1959.04.21., BB, 7, t; 1959.05.15., BB, 8, v; Dunaföldvár, 1962.05.13., RJ, 6, f!; Kiskunhalas, 1951.04.26., PL, 7, t; Rajka, 1960.05.27., RP, 2; Sárszentmihály: Sárpentele, 1961.05.09., TJ, 8, v; Szigethalom, 1958.05.13., HL, 8, t; Szolnok, 1960.05.19., LI, 7, v.

PICIDAE Vigors, 1825

Jynx torquilla Linnaeus, 1758 – Bakonyoszlop, 1952.07.13., RP, 9, v; Gárdony, 1959.06.05., EGY, 19, vh; Pákozd, 1959.05.12., RJ, 10, t; Szarvas, 1934.05.30., PaL, 9.

Picus viridis Linnaeus, 1758 – Szarvas, 1936.04.21., PaL, 7; Székesfehérvár, 1961.05.03., RJ, 7, f.

Dryocopus martius (Linnaeus, 1758) – Neukirchen?: Ölendorf, 1933.04.27., MW, 4.

Dendrocopos major (Linnaeus, 1758) – Császártöltés, 1959.05.15., GI, 4; Doboz, 1940.05.14., CsA, 5, f; Lovasberény, 1962.05.09., RJ, 5, v; Sarkadremete, 1945.05.09., PL, 5; Sárkeszi, 1962.05.04., RJ, 7, t.

Dendrocopos syriacus (Hemprich & Ehrenberg, 1833) – Hortobágy: áll., 1960.04.29., EM, 5, f; Pécs, 1959.04.28., NM, 5; Székesfehérvár, 1957.07.02., RJ, 2, t.

Dendrocopos medius (Linnaeus, 1758) – Lovasberény, 1962.05.09., RJ, 5, f!; Magyarűrög, 1950.05.09., CsSz, 6.

Dendrocopos minor (Linnaeus, 1758) – Pécs: Mecsekfalja, 1953.05.24., NM, 5.

ALAUDIDAE Vigors, 1825

Calandrella brachydactyla (Leisler, 1814) – Macedónia, 1940.05.29., MW, 3, v.

Galerida cristata (Linnaeus, 1758) – Cegléd, 1961.05.15., 3; Csósz, 1958.05.10., RJ, 5, t; 1959.04.30., RJ, 6, t;

1959.04.30., RJ, 4, t; Tárnok, 1912.04.02., RD, 3; Zámoly, 1958.06.04., RJ, 4, t; Zichyújfalu, 1958.06.20., EGY, 3.

Lullula arborea (Linnaeus, 1758) – Budaörs, 1958.04.17., KK, 4; Sukoró, 1957.04.15., RJf, 5, f.

Alauda arvensis Linnaeus, 1758 – Gárdony: Dinnyés, 1961.06.10., RJ, 5, t; Győr: Bácsa, 1951.05.29., ?, 5; Lovasberény, 1960.05.27., RJ, 4, v; Mátýásdomb, 1959.05.30., RJ, 4, f; Pákozd: Börgönd, Börgöndi-rét, 1961.04.28., RJ,

3, v; Sárszentmihály: Sárpentele, 1958.04.29., RJ, 4, t; Seregélyes, 1961.04.26., RJ, 4, v; Soponya, 1959.06.02., RJ, 5, t; 1962.06.22., RJ, 4, vh; Szarvas, 1935.05.18., PaL, 5.

HIRUNDINIDAE Vigors, 1825

Riparia riparia (Linnaeus, 1758) – Nyergesújfalu, 1960.05.30., RJ, 5, v; 1960.05.30., RJ, 6, v; Székesfehérvár, 1960.05.15., RJ, 5, t; 1960.05.15., RJif, 5, t; 1960.06.03., RJ, 5, v; 1960.06.03., RJif, 6, t; 1961.05.25., RJ, 6, v; 1961.05.25., RJif, 5, v; 1962.05.09., RJif, 6, t; 1962.05.09., RJif, 5, t; 1962.05.16., RJif, 5, t.

Hirundo rustica Linnaeus, 1758 – Dunavarsány, 1960.05.25., KA, 6, t; Előszállás, 1961.06.18., 4; Gárdony, 1959.05.31., EGy, 5, t; Seregélyes, 1960.06.04., RJif, 5, t; Tác: Pötöllepuszta, 1961.06.15., TJ, 5, t; Zichyújfalu, 1952.06.22., EGy, 4.

Delichon urbica (Linnaeus, 1758) – Baja, 1960.05.25., BL, 5, t; Szarvas, 1936.05.09., PaL, 5.

Delichon urbica + *Hirundo rustica* – Seregélyes, 1960.06.13., RJ, 3 + 1, t.

MOTACILLIDAE Horsfield, 1821

Anthus campestris (Linnaeus, 1758) – Füle, 1960.06.04., TJ, 3, t; Vasegerszeg, 1958.06.20., NJ, 4, t.

Anthus trivialis (Linnaeus, 1758) – Baja: Pörböly, 1959.05.22., BL, 5, t; Dunakiliti: Tejfalusziget, 1960.05.07., RJ, 6, t; Füle – Polgárdi, 1962.06.23., TJ, 5, v!; Pécsvárad, 1938.05.08., AE, 4; Vasegerszeg, 1956.05.09., NJ, 5, t.

Motacilla flava Linnaeus, 1758 – Agárd, 1959.05.26., RJ, 6, t; Alap, 1959.05.20., RJ, 6, v; Békéscsaba, 1949.05.22., PL, 6; Gárdony: Dinnyés, 1959.06.03., RJ, 5, v; Nyirábrány, 1939.05.20., PaL, 4.

Motacilla cinerea Tunstall, 1771 – Erdősmecke, 1961.04.15., AE, 6, t; Magyaregregy, 1957.04.07., SzL, 4, t; Mecsek: Óbányai-völgy, 1950.07.18., CsSz, 6, v.

Motacilla alba Linnaeus, 1758 – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1955.05.19., CsL, 5; Dusnok, 1961.04.14., BL, 5, t; Szarvas, 1934.04.24., PaL, 6; Székesfehérvár, 1962.06.05., TJ, 6, t.

CINCLIDAE Sundevall, 1836

Cinclus cinclus (Linnaeus, 1758) – Namur: Crupet (Belgium), 1959.03.27., Le, 5; Shropshire: Ludlow (Nagy-Britannia), 1908.04.14., CWM, 4.

TROGLODYTIDAE Swainson, 1832

Troglodytes troglodytes (Linnaeus, 1758) Közép-Mecsek: Petnyáki-völgy, 1961.06.04., NM, 6, v; Rajka, 1960.05.27., RJif, 7, t; Thoricourt (Belgium), 1959.05.06., Le, 5; Villers-la-Ville (Belgium), 1959.05.12., Le, 6.

PRUNELLIDAE Richmond, 1908

Prunella modularis (Linnaeus, 1758) – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1952.05.08., CsL, 5; 1959.04.20., CsL, 6, t; 1960.05.07., RJ, 5, t; 1960.07.09., CsL, 5; 1961.04.30., CsL, 5, t; Rajka, 1958.05.16., RP, 5, t; 1960.05.06., RJ, 5, t; 1960.05.10., RJ, 5, v; 1960.05.24., RJif, 4, t; 1960.05.26., RJif, 6, t.

TURDIDAE Rafinesque, 1815

Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758) – Isztimér: Guttamási, 1954.05.02., ML, 7; Kocsola, 1959.06.15., RJ, 6, v; Lovászi: Kútfej, 1952.05.11., BGy, 5; Máza, 1958.05.01., KA, 6, t; 1959.04.28., RJ, 6, t.

Luscinia megarhynchos C. L. Brehm, 1831 – Békéscsaba, 1940.05.19., PL, 5; Sukoró: Velencei-hegység, 1960.05.01., RJ, 5, t; Szabadbattyán, 1962.06.02., TJ, 5, t; Szarvas, 1935.05.15., PaL, 5; 1936.05.30., PaL, 5.

Luscinia svecica (Linnaeus, 1758) – Adony: Cikola, 1960.05.23., RJ, 6, f; Gárdony: Dinnyés, 1960.05.07., RJ, 6, v; 1961.06.11., RJ, 6, v.

Phoenicurus ochruros (S. G. Gmelin, 1774) – Hegyfalú, 1954.05.29., NM, 5, v; Nagykovácsi: Á.G., 1958.05.19., RJ, 5, t; Namur: Dave (Belgium), 1958.05.14., Le, 5.

Phoenicurus phoenicurus (Linnaeus, 1758) – Debrecen, 1958.05.10., EM, 6, t; 1958.05.14., EM, 7, t; Szarvas, 1934.05.08., PaL, 6, v.

Saxicola rubetra (Linnaeus, 1758) – Alap, 1958.06.28., RJ, 5, t; Erdősmecke, 1940.06.23., AE, 6, f.

Saxicola torquata (Linnaeus, 1766) – Lovászi: Kútfej, 1951.06.03., BGy, 5; Öttevény, 1950.05.12., 6.
Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758) – Baja, 1959.05.03., BL?, 4; Bakonycsérnye, 1959.05.19., RJ, 6, t; Cegléd, 1960.05.15., 5; Szarvas, 1935.05.12., PaL, 5; Székesfehérvár, 1962.05.09., RJ, 6, t; Szigethalom, 1959.06.04., HL, 6, v; Velence, 1958.05.08., SzL, 6, t.
Monticola saxatilis (Linnaeus, 1766) – Badacsony, 1930.05.28., Keszthelyi Múzeum, 5, f; Pécs: Patacs, 1950.06.11., CsSz, 4.
Turdus merula Linnaeus, 1758 – Cegléd, 1959.04.18., BB, 4, v; Dobogókő, 1957.05.23., RJ, 3, t; Dunakiliti: Tejfalusziget, 1960.05.07., RJ, 5, v; Dunavarsány, 1960.05.08., KA, 6, v; Lovasberény, 1960.04.24., RJ, 4, v; Martonvásár, 1960.05.11., RJ, 4, t; 1961.04.13., RJ, 5, v; 1961.04.13., RJ, 5, t; Máza, 1959.04.12., RJ, 4, v; Mór: Timárpuszta, 1960.04.24, RJ, 4, v; Nádasladány, 1960.05.08., RJ, 5, v; Pilisszentkereszt, 1957.05.27., RJ, 5, t; Rajka, 1960.05.06., RJif, 4, t; 1960.05.10., RJif, 5, v; 1960.05.11., RJif, 4, v; 1960.05.17., RJif, 5, v; Seregélyes, 1960.05.01., RJ, 5, t; 1960.05.04., RJif, 4, t; 1960.05.12., RJif, 5, t; 1961.04.06., RJ, 4, t; Székesfehérvár: Csala, 1960.05.04., RJ, 6, v; Tabajd, 1961.04.16., RJ, 5, t; Zámoly, 1959.06.08., RJ, 4, t.
Turdus pilaris Linnaeus, 1758 – Taubenheim (Németország), 1936.04.16., MW, 4.
Turdus philomelos C. L. Brehm, 1831 – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RJ, 5, v; 1958.05.17., RJ, 5, v; Dunavarsány, 1960.05.01, KA, 5, t; Kocsola, 1959.05.01., Ro, 5, t; Martonvásár, 1960.04.30., RJ, 5, t; 1960.04.30., RJ, 5, t; 1961.05.12., RJ, 5, t; Máza, 1959.04.07., RJ, 5, t; 1958.05.05., RJ, 5, t; 1958.05.08., RJ, 6, t; 1959.05.15., 4; Mór: Timárpuszta, 1960.04.24., RJ?, 4 (5); Rajka, 1960.05.27., RJif, 5, v; Szigethalom, 1958.05.10., HL, 5; Tamási, 1962.05.06., RJ, 5, t.
Turdus viscivorus Linnaeus, 1758 – La Milesse (Franciaország), 1949.06.10, DM, 4; Pécs, 1957.04.06., NM, 4, t; Sárszentmihály, 1962.04.30., RJ, 3, fl; Thoricourt (Belgium), 1958.04.21., Le, 4.

SYLVIIDAE Vigors, 1825

Locustella naevia (Boddaert, 1783) – Hanság, 1912., ?, 6.
Locustella luscinioides (Savi, 1824) – Gárdony: Dinnyés, 1930.05.11., RD, 3; 1960.05.11., RJ, 5, t; 1961.06.07., RJ, 5, v; 1961.06.18., RJ, 4, v; 1962.05.12., RJ, 5, t; Soponya, 1960.07.12., RJ, 4, v; Szeged: Fehér-tó, 1952.05.08., BP, 4; *Acrocephalus melanopogon* (Temminck, 1823) – Gárdony: Dinnyés, 1934.04.17., RD, 4; 1958.04.20., RJ, 4, v; 1960.04.21., RJ, 4, t; 1960.04.21., RJ, 4, t; 1960.04.25., RJ, 4, v; 1960.05.24., RJ, 3, v; 1961.04.22., RJ, 4, t; 1961.04.26., RJ, 4, t; 1961.06.02., RJ, 4, t; 1961.06.04., RJ, 4, t; 1961.06.11., RJ, 4, v; 1962.05.12., RJ, 4, t; Pusztægres: Örspuszta, 1958.06.02., RJ, 4, v; Lelőhely nélkül, 1967.05.08., RJ?, 3.
Acrocephalus paludicola (Vieillot, 1817) – Tárnok, 1926.05.11., RD, 3.
Acrocephalus schoenobaenus (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1958.06.06., RJ, 6, v; 1961.06.04., RJ, 5, t; Soponya, 1958.05.29., RJ, 5, t; 1961.05.28., RJ, 5, t; 1962.06.03., RJ, 5, vh; 1962.06.03., RJ, 5, vh.
Acrocephalus palustris (Bechstein, 1798) – Békéscsaba, 1933.06.23., PL, 3; Doboz, 1934.06.16., CsA, 4; Dobri, 1950.06.03., BGy, 4.
Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804) – Gárdony, 1959.06.30., RJ, 4, t; Gárdony: Dinnyés, 1960.05.24., RJ, 4, v; 1962.05.12., RJ, 4, t; 1962.05.12., RJ, 4, t; Pusztægres: Örspuszta, 1957.05.26., RJ, 3, t; Soponya, 1960.07.09., RJ, 4, t; 1960.07.12., RJ, 4, t; 1961.05.14, RJ, 4, t; 1961.05.28, RJ, 4, t; 1961.06.04., RJ, 4, v; 1961.06.04, RJ, 4, t; 1961.06.11., RJ, 4, v; 1962.06.03., RJ, 4, t; 1962.06.03., RJ, 4, t; Székesfehérvár: Csala, 1960.05.26., RJ, 4, t.
Acrocephalus arundinaceus (Linnaeus, 1758) – Pusztægres: Örspuszta, 1957.05.30., RJ, 5, t; 1958.05.25., RJ, 5, t; Sárszentágota, 1958.06.07., RJ, 5, t; Soponya, 1959.05.24., RJ, 5, v; 1959.05.24., RJ, 5, v; 1959.05.24., RJ, 5, t; 1959.05.24., RJ, 5, v; 1961.07.09., RJ, 4, t; 1962.06.03., RJ, 5, t.
Hippolais pallida (Hemprich & Ehrenberg, 1833) – Qual'at Saleh (Irak), 1957.06.04., MW, 3.
Hippolais icterina (Vieillot, 1817) – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1959.06.08., CsL, 4; 1960.06.05., CsL, 5; 1960.06.30., CsL, 5, v; 1962.06.07., CsL, 2.
Sylvia nisoria (Bechstein, 1795) – Baja: Pörboly, 1960.05.25., BL, 5, v; Debrecen, 1960.05.18., EM, 5; Nagykovácsi, 1958.05.19., RJ, 6, t; Pilisszentkereszt, 1957.05.27., RJ, 5, t; Szabadbattyán, 1960.05.30., TJ, 5, t; Szarvas, 1936.05.24., PaL, 5.
Sylvia curruca (Linnaeus, 1758) – Békéscsaba, 1936.05.09., PL, 5; Gyula, 1959.05.07., PL, 5, v; Sarkadremete, 1940.05.19., PL, 5; 1948.05.14., PL, 5; Szarvas, 1935.05.04., PaL, 5; 1936.05.08., PaL, 5.
Sylvia communis Latham, 1787 – Békéscsaba, 1931.05.21., PL, 6; Csór: Ósi-Sárrét, 1962.05.16., RJ, 6, fl; Csősz, 1958.05.11., RJ, 5, v; Győr: Győrszentiván, 1950.05.09., RJ, 4; Szabadbattyán, 1962.05.24., TJ, 5, t; 1962.05.27., TJ, 5, v; 1962.06.06., TJ, 5, vh; Szarvas, 1934.06.17., PaL, 4.

Sylvia borin (Boddaert, 1783) – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RP, 5, t; 1960.05.05., CsL, 5, t; 1960.05.22., RJif, 5, v; Rajka, 1960.05.08., RJif, 5, v; 1960.05.17., RJif, 5, t; 1960.05.27., RJif, 5, v; Sarkadremete, 1941.05.22., PL, 6.

Sylvia atricapilla (Linnaeus, 1758) – Baja: Pörböly, 1960.05.04., BL, 6, t; Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RJ, 5, t; 1958.05.17., RJ, 5, t; 1958.05.17., RJ, 5, t; 1960.05.07., RJ, 5, t; 1960.05.22., RJif, 5, v; 1960.05.22., RJif, 5, v; Kocsola, 1959.05.10., RJ?, 5, t; 1959.05.10., RJ?, 4, t; 1959.05.10., RJ?, 5, t; Martonvásár, 1960.05.11., RJ, 5, v; Rajka, 1960.05.06., RJif, 4; 1960.05.08., RJif, 5, t; 1960.05.11, RJif, 5, t; 1960.05.14, RJif, 5, t; 1960.05.17., RJif, 5, t; 1960.05.17., RJif, 4, v; 1960.05.25., RJif, 5, v; 1960.05.27., RJif, 5, v; Seregélyes, 1959.05.15., RJ, 5, t; Zichyújfalu, 1962.05.23., RJ, 4, v.

Phylloscopus sibilatrix (Bechstein, 1793) – Pusztavacs, 1953.05.13., PI, 5; Sukoró: Velencei-hegység, 1959.05.24., SzL, 7, v.

Phylloscopus collybita (Vieillot, 1817) – Lovasberény, 1962.04.26., RJif, 6, t; Lovászi: Kútfej, 1950.04.26., BGy, 6; Sukoró: Velencei-hegység, 1959.04.24., SzL, 5, t.

Phylloscopus trochilus (Linnaeus, 1758) – Brandenburg (Németország), 1926.05.16., MW, 6; Rathenow (Németország), 1929.06.01., MW, 6.

Regulus regulus (Linnaeus, 1758) – La Roche-en-Ardenne (Belgium), 1958.05.12., Le, 8.

MUSCIPIDAE Fleming, 1822

Muscicapa striata (Pallas, 1764) – Cegléd, 1959.05.25., BB, 5, v; Debrecen, 1958.05.19., EM, 5, v; Győr: Kismegyer, 1949.05.26., RJ, 5; Hegyfalu, 1953.06.07., NM, 4, v; Rajka, 1958.05.24., RP, 5, t.

Ficedula albicollis (Temminck, 1815) – Bata, 1951.05.11., CsSz, 5, v; Sarkadremete, 1940.05.08., PL, 6; 1959.05.28., PL, 5; Sukoró: Velencei-hegység, 1958.04.28., SzL, 10, v.

Ficedula hypoleuca (Pallas, 1764) – Erlangen?: Mönau (Németország), 1962.05.19., MW, 6; 1962.05.19., MW, 6; 1962.05.17, MW, 6; 1962.05.19., MW, 6.

TIMALIIDAE Vigors & Horsfield, 1827

Panurus biarmicus (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1957.05.01., RJ, 9, v; 1959.03.28., RJ, 9, t; 1959.04.03., RJ, 6, t; 1959.04.03., RJ, 6, t; 1959.04.07., RJ, 6, t; 1959.06.03., RJ, 7, t; 1960.04.04., RJ, 10, t; 1960.04.04., RJ, 6, t; 1960.04.07., RJ, 11, t; 1960.04.09., RJ, 7, t; 1960.04.12., RJ, 9, t; 1960.04.14., RJ, 6, t; 1960.05.11., RJ, 6, v; 1961.04.08., RJ, 7, t; 1961.04.19., RJ, 7, f; 1961.04.19., RJ, 7, t; 1962.04.19., RJ, 8, vh; 1967.05.18., RJ?, 5.

AEGITHALIDAE Reichenbach, 1850

Aegithalos caudatus (Linnaeus, 1758) – Dunafalva, 1960.04.27., BL, 10, v; Martonvásár, 1961.04.06., RJ, 1, v; Máza, 1959.04.07., RJ, 10, t; Vasegerszeg, 1958.06.20., NJ, 4, t.

PARIDAE Vigors, 1825

Parus palustris Linnaeus, 1758 – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RJ, 8, t; Martonvásár, 1961.04.03., RJ, 7, t.

Parus cristatus Linnaeus, 1758 – Brandenburg (Németország), 1918.04.30., MW, 8.

Parus ater Linnaeus, 1758 – Riesa?: Naschwitz (Németország), 1949.04.27., MW, 6.

Parus caeruleus Linnaeus, 1758 – Baja, 1959.04.14., BL, 12, t; Gyula, 1938.04.23., PL, 16; Martonvásár, 1960.04.21., RJ, 11, t; 1960.04.21., RJ, 11, t; 1960.04.30., RJ, 12, t; Tamási, 1962.05.06., RJ, 13, t.

Parus major Linnaeus, 1758 – Cegléd, 1959.04.20., BB, 7, v; Előszállás, 1959.05.26., RJ, 9, v; 1960.04.24., GB, 10, t; Isztimér: Királyszállás, 1961.04.19., LI, 11, t; Martonvásár, 1960.04.21., RJ, 11, t; 1960.04.30., RJ, 10, t; 1961.04.13., RJ, 12, t; 1961.04.19., RJ, 11, vh; Máza, 1959.05.20., KA, 8, v; 1959.05.27., KA, 10, v; Szarvas, 1936.04.30., PaL, 13.

SITTIDAE Lesson, 1828

Sitta europaea Linnaeus, 1758 – Lovasberény, 1962.04.18., RJ, 8, t; 1962.05.09., RJ, 5, t; Máza, 1959.04.12., KA, 7, f; Nyugat-Mecsek, 1960.04.17., NM, 8, v; Pécs: Patacs, 1950.04.19., CsSz, 5; Zengővárkony, 1961.04.12., AE, 5, f.

CERTHIDAE Leach, 1820

Certhia brachydactyla C. L. Brehm, 1820 – Mecsek, 1951.04.12., CsSz, 5; Sarkadremete, 1945.05.03., PL, 6; Sukoró: Velencei-hegység, 1957.04.04., SzL, 5, t.
Certhia sp. – Regenthin / Mark (Németország), 1930.05.02., MW, 5.

REMIZIDAE Olphe-Galliard, 1891

Remiz pendulinus (Linnaeus, 1758) – Pusztægres: Örspusztá, 1960.07.01., RJ, 6, t; Soponya, 1959.05.17., RJ, 7, t; 1959.06.19., RJ, 7, t; 1961.04.29., RJ, 8, t; 1961.04.29., RJ, 7, t; 1961.05.20., RJ, 6, v; 1961.05.20., RJ, 6, t.

ORIOLIDAE Vigors, 1825

Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758) – Cegléd, 1959.05.28., BB, 4, t; Doboz, 1941.05.26., CsA, 4; Gárdony, 1959.06.07., RJ, 4, t; Soponya, 1959.06.02., RJ, 4, t; 1960.05.30., RJ, 4, v; 1960.05.30., RJ, 4, v; 1962.06.03., RJ, 4, t; Szarvas, 1933.06.20., PaL, 4; Székesfehérvár, 1960.06.03., RJ, 4, v.

LANIIDAE Rafinesque, 1815

Lanius collurio Linnaeus, 1758 – Baja: Pörbőly, 1959.05.25., BL, 5; 1959.05.31., BL, 5; Ceglédbercel, 1959.04.15., 5; Dunavarsány, 1960.05.29., KA, 6, v; Dunavecse, 1960.06.11., RJ, 5, t; Előszállás, 1961.06.03., RJ, 5, t; 1961.06.11., RJ, 4; Gárdony: Dinnyés, 1960.06.04., RJ, 5, v; 1960.06.04., RJ, 6, v; Máza, 1958.06.01., KA, 6, t; 1958.06.04., KA, 6, t; 1958.06.04., KA, 5, t; 1958.06.05., KA, 5, t; 1958.06.06., KA, 6, t; 1958.06.09., KA, 6, t; 1959.05.28., RJ, 7, t; Nagykovácsi, 1958.05.19., RJ, 6, t; 1958.05.19., RJ, 6, t; Pilisszentkereszt, 1957.05.27., RJ, 6, t; Rajka, 1960.05.18., RJif, 7, t; Sárszentágota, 1961.06.18., 5; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1960.06.04., RJ, 5, t; 1960.06.07., 3; 1961.05.18., 5; Seregélyes, 1959.06.04., RJ, 6, t; 1960.05.25., RJ, 5, t; 1960.07.03., RJif, 6, t; Soponya, 1959.05.24., RJ, 6, t; Szabadbattyán, 1960.05.30., RJ, 5, t; 1960.06.06., 6; 1960.06.20., TJ, 5, t; Székesfehérvár, 1960.05.29., RJ, 6, v; Szigethalom, 1960.06.15., HL, 6, v; Zichyujfalu, 1962.05.23., RJ, 6, t; 1962.05.30., RJ, 6, t; 1962.05.30., RJ, 6, t.
Lanius minor Gmelin, 1788 – Bajaszentistván, 1959.05.25., BL, 5, t; Bácsborsód, 1959.05.29., BL, 4, t; Cegléd, 1958.05.18., BB, 4, t; 1959.05.18., BB, 6, t; 1959.05.18., BB, 6, t; Csósz, 1958.06.11., RJ, 5, v; 1958.06.16., RJ, 7, t; 1960.05.30., 4; Dunavarsány, 1960.05.28., KA, 4, v; 1960.06.05., KA, 5, v; Gara, 1959.05.28., BL, 4, t; Gárdony: Dinnyés, 1960.05.25., RJ, 6, t; Nagyvenyim, 1960.06.16., Ma, 4, t; Seregélyes, 1960.06.07., RJ, 5, t; Soponya, 1959.06.02., RJ, 8, t; 1962.06.22., RJ, 4, v; Szabadbattyán, 1960.06.03., RJ, 5, t; Székesfehérvár, 1958.05.31., RJ, 5, v; 1958.05.31., RJ, 4, t; Szigethalom, 1960.06.08., HL, 5, v.
Lanius excubitor Linnaeus, 1758 – Erdély (Románia), 1933., DL, 2; Mies (Svájc), 1926.04.23., MW, 5.
Lanius senator Linnaeus, 1758 – Spanyolország, 1938.06.01., MW, 5.

CORVIDAE Leach, 1820

Garrulus glandarius (Linnaeus, 1758) – Nadap: Velencei-hegység, Meleg-hegy, 1959.04.30., 4; Mór, 1960.05.26., 4; Nádasladány, 1960.04.19., RJ, 6, t; Sukoró: Velencei-hegység, 1957.04.15., SzL, 6, v; Székesfehérvár: Csala, 1960.04.30., RJ, 8, t; Tököl, 1958.05.11., HLa, 6; Zámoly, 1960.05.19., RJ, 7, t.
Pica pica (Linnaeus, 1758) – Cegléd, 1959.05.02., BB, 5; Pusztaszabolcs: Felsőcicolapuszta, 1957.05.12., RJ, 6, v; Sárszentágota, 1960.04.10., RJ, 6, t; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1957.04.20., RJ, 8, t; Székesfehérvár, 1958.04.27., RJ, 8, t; 1960.04.09., RJ, 6, t.
Pica pica + *Passer* sp. – Székesfehérvár: Csala, 1960.04.28., RJ, 8 + 1, v.
Corvus monedula Linnaeus, 1758 – Baja, 1960.04.22., BL, 5, v; Cegléd, 1959.04.26., 4; Gárdony: Agárd, Csiribpuszta, 1958.05.01., RJ, 7, t; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1961.04.23., RJ, 5, v; Seregélyes, 1959.05.02., RJ, 7, t; 1960.04.26., RJ, 7, t; 1961.04.20., RJ, 5, v; 1961.04.21., RJ, 4; 1961.04.24., RJ, 6, t; Szabadbattyán, 1960.04.30., RJ, 6, t; Szarvas, 1937.04.30., MB, 7; Székesfehérvár, 1961.04.16., RJ, 5, v; 1961.04.16., RJ, 5, v; 1961.04.16., RJ, 7, v; 1962.05.15., RJ, 6, v.
Corvus frugilegus Linnaeus, 1758 – Füzesgyarmat, 1960.03.31., MG, 6, t; Sárszentágota, 1960.04.10., RJ, 5, f!; 1961.03.26., RJ, 5, t; 1961.03.26., RJ, 5, t; 1961.03.26., RJ, 4, t; 1961.04.10., RJ, 6, v; Sárszentmihály, 1960.04.17., TJ, 5, v; 1961.04.03., RJ, 4, f; 1961.04.03., TJ, 5, v; 1961.04.08., RJ, 4, v; Sárszentmihály: Sárpenetele, 1960.04.04.,

RJ, 4, v; Soponya, 1959.05.10., RJ, 4, v; Szabadbattyán, 1960.03.27., RJ, 5, t; 1960.03.27., RJ, 4, t; 1960.03.27., RJ, 5, t; 1960.04.03., TJ, 5, vh; 1960.04.03., TJ, 5, v; 1960.04.09., RJ, 4, t; 1961.04.17., RJ, 5, vh.

Corvus corone Linnaeus, 1758 – La Roche-en-Ardenne (Belgium), 1956.04.14., Le, 5, f.

Corvus cornix Linnaeus, 1758 – Csór: Sárret, 1961.04.23., RJ, 5, fl; 1962.04.30., RJ, 5, vh; Csősz, 1958.04.29., RJ, 5, t; Felsőszentiván, 1961.04.01., RJ, 6, t; Hercegszántó, 1960.04.25., BL, 6, t; Iszkaszentgyörgy, 1960.04.14., TD, 7, t; Kis-Balaton, 1959.04.20., RJ, 4, t; Pincehely, 1962.04.23., RJ, 6, v; Sárszentmihály, 1960.04.17., RJ, 4, t; 1960.05.01., RJ, 5, t; 1961.04.14., RJ, 5, v; 1961.04.14., RJ, 5, t; Sárszentmihály: Sárpentele, 1961.05.11., RJ, 5, v; Soponya, 1959.05.16., RJ, 4, v; 1961.04.15., RJ, 6, t; Szabadegyháza, 1962.04.18., RJ, 5, t; Székesfehérvár, 1960.04.19., RJ, 5, t; 1961.04.22., RJ, 5, v; 1961.05.03., RJ, 5, t; 1961.05.07., RJ, 5, t; Székesfehérvár: Mohai-rét, 1963.04.17., 5.

Corvus corax Linnaeus, 1758 – Gyulavári, 1959.03.18., PL, 4, fl; Makó, 1951.03.21., BF, 1.

STURNIDAE Rafinesque, 1815

Sturnus vulgaris Linnaeus, 1758 – Bátmonostor, 1960.04.21., BL, 5, t; Doboz, 1940.05.08., CsA, 5; Dunakiliti: Tejfalusziget, 1959.04.26., CsL, 6, t; Székesfehérvár, 1958.04.29., RJ, 5, t; Zengővárkony, 1961.04.21., AE, 5, t.

Sturnus roseus (Linnaeus, 1758) – Hortobágy, 1949.07.10., BGy, 3 (Máté).

PASSERIDAE Illiger, 1818

Passer domesticus (Linnaeus, 1758) – Cegléd, 1959.05.25., BB, 8, t; Gárdony, 1958.07.19., EGy, 6, t; 1958.07.19., EGy, 6, t; Nagykovácsi, 1958.05.19., RJ, 5, t; Székesfehérvár, 1959.05.28., RJ, 5, t; Zichyújfalu, 1958.06.22., EGy, 6, t; 1958.06.22., EGy, 5, t.

Passer montanus (Linnaeus, 1758) – Baja, 1959.05.23., BL, 6, t; Előszállás, 1960.06.03., RJ, 5, t; Martonvásár, 1960.04.21., RJ, 5, t; Máza, 1959.05.26., KA, 5, t; Nagykovácsi, 1958.05.19., RJ, 6, t; Pusztaszabolcs: Felsőcikolapuszta, 1957.05.12., RJ, 6, t; Soponya, 1959.05.17., RJ, 5, t; Szigethalom, 1955.05.14., HL, 5.

FRINGILLIDAE Vigors, 1825

Fringilla coelebs Linnaeus, 1758 – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RJ, 5, v; Dunavarsány, 1960.05.01., KA, 5, t; Iszkaszentgyörgy: Burok-völgy, 1961.04.28., RJ, 5, vh; Kocsola, 1959.05.10., RJ?, 5, v; 1959.05.10., RJ?, 6, v; Lovasberény, 1962.05.09., RJ, 6, v; 1962.05.09., RJ, 5, v; Martonvásár, 1961.04.19., RJ, 5, t; 1961.04.19., RJ, 5, t; 1960.04.30., RJ, 5, t; Rajka, 1960.05.06., RP, 5, t; 1960.05.11., RJif, 5, v; Seregélyes, 1961.04.16., RJ, 5, t; Szarvas, 1937.05.08., PaL, 5.

Serinus serinus (Linnaeus, 1766) – Előszállás, 1958.05.15., RJ, 5, t; Martonvásár, 1960.04.30., RJ, 4, t; Rajka, 1930.06.15., CsL, 4; 1960.05.06., RJ, 4, t.

Carduelis chloris (Linnaeus, 1758) – Dunakiliti: Tejfalusziget, 1958.05.17., RJ, 5, t; 1960.05.07., RJ, 5, t; Dunavarsány, 1960.06.05., KA, 5, t; Martonvásár, 1957.06.29., RJ, 5, t; Máza, 1958.05.08., RJ, 6, t; 1958.05.08., RJ, 6, t; 1958.06.02., KA, 5, v; 1959.04.07., RJ, 5, t; Nádasladány, 1960.06.13., RJ, 5, v; Rajka, 1960.05.12., RJif, 5, t; 1960.05.15., RJif, 5, vh; 1960.05.15., RJif, 5, t; 1960.05.25., RJif, 5, v; Seregélyes, 1960.05.12., RJif, 5, t; 1960.05.16., RJ, 5, t; 1960.07.05., RJ, 5, t; Soponya, 1962.06.03., RJ, 5, t; Velence, 1957.06.01., SzL, 5, v.

Carduelis carduelis (Linnaeus, 1758) – Baja, 1959.05.19., BL, 4, t; Doboz, 1938.05.28., CsA, 4; Előszállás, 1960.05.12., RJ, 5, t; Martonvásár, 1960.05.11., RJ, 5, t; 1960.05.11., RJ, 4, t; Seregélyes, 1960.06.08., RJ, 5, v; Szarvas, 1934.05.31., PaL, 4; 1937.05.20., PaL, 5; Szabadbattyán, 1960.06.17., TJ, 5, v.

Carduelis spinus (Linnaeus, 1758) – Eupen (Belgium), 1952.05.20., Le, 5.

Carduelis cannabina (Linnaeus, 1758) – Rajka, 1960.05.06., RJ, 5, t; 1960.05.10., RJ, 5, t; 1960.05.14., RJif, 5, v; Vasegerszeg, 1957.06.09., NJ, 6, t; 1958.07.21., NM, 5, t.

Pyrrhula pyrrhula (Linnaeus, 1758) – Habichtswald (Németország), 1899.05.21., MW, 5.

Coccothraustes coccothraustes (Linnaeus, 1758) – Agárd, 1957.05.03., RJ, 5, t; Pécs, 1954.05.08., NM, 6, v.

EMBERIZIDAE Vigors, 1831

Emberiza citrinella Linnaeus, 1758 – Apátvarasd, 1961.04.28., AE, 5, vh; Káta (Perkáta?), 1959.04.30., RJ?, 3; Máza, 1958.05.08., RJ, 4, t; Rajka, 1960.05.20., RJ, 4, t; Zámoly, 1958.05.03, RJ, 5, t.

Emberiza hortulana Linnaeus, 1758 – Pécs, 1955.06.14., NM, 5, t; 1962.05.24., NM, 5, f.

Emberiza schoeniclus (Linnaeus, 1758) – Gárdony: Dinnyés, 1958.05.04., RJ?, 3; 1960.05.04., RJ, 5, t; 1960.05.04., RJ, 5, t (elcserélve, 1962.10.05-én); 1960.06.13., RJ, 5, t; 1961.04.26., RJ, 6, v; 1961.05.03., RJ, 6, t; Pákozd: Börgönd, Börgöndi-rét, 1961.05.01., RJ, 5, t; Sárszentágota, 1960.04.26., RJ, 5, t; Soponya, 1961.05.28., RJ, 5, v; Tác: Fövenypuszta, 1962.05.13., TJ, 5, t.

Miliaria calandra (Linnaeus, 1758) – Cegléd, 1960.05.09., BB, 4, t; Soponya, 1959.05.24., RJ, 5, v; Szarvas, 1938.05.18., PaL, 6; Székesfehérvár, 1960.06.20., RJ, 6, v; 1961.05.03., RJif, 5, t; Újkér, 1960.06.11., SL, 5, v; 1960.06.14., SL, 6, v; 1960.06.20., SL, 5, v; 1960.06.20., SL, 5, v; 1962.05.19., SL, 5, v.

A lelőhelyek megoszlása országoként és a hazai adatok esetében megyéenként

Algéria: Algír: Djebel Bourbaia. – **Ausztria:** Gmunden: Cumberland. – **Belgium:** Namur: Boz; Namur: Crupet; Namur: Dave; Eupen; La Roche-en-Ardenne; Thoricourt; Villers-la-Ville; Wulveringem. – **Dánia:** Jutland. – **Franciaország:** La Milesse. – **Hollandia:** Fríz-szigetek; Ravon. – **Irak:** Qual'at Saleh. – **Macedónia:** Bitolj (Bitola?); Macedónia. – **Magyarország:** **Baranya megye:** Apátvarasd; Bicsérd; Dunafalva; Erdősmecke; Közép-Mecsek: Petnyáki-völgy; Magyaregregy; Mecsek; Mecsek: Óbányai-völgy; Nyugat-Mecsek; Pécs; Pécs: Magyarürög; Pécs: Mecsekalja; Pécs: Patacs; Pécsvárad; Sumony; Zengővárkony. **Bács-Kiskun megye:** Ágasegyháza; Baja; Baja: Bajaszentistván; Baja: Pörbölly; Baja: Püspökpuszta; Bácsborsód; Bátmonostor; Bócsa; Császártöltés; Csávoly; Dunavecse; Dusnok; Felsőszentiván; Fülöpháza; Fülöpháza: Szívósszék; Fülöpszállás; Gara; Hercegszántó; Kiskunhalas; Kunbaracs; Mátételke; Sükösd. **Békés megye:** Békécsaba; Biharugra; Doboz; Füzesgyarmat; Gerla: Póstelek; Gyoma; Gyula; Gyulavári; Kondoros; Mezőgyán; Sarkad: Sarkadremete; Szarvas; Újkígyós. **Borsod-Abaúj-Zemplén megye:** Miskolc: Diósgyőr; Miskolc: Lillafüred; Sárospatak. **Csongrád megye:** Makó; Szeged: Algyő, Sasér; Szeged: Fehér-tó; Szeged: Királyhalom; Szentcs: Cserebökény. **Fejér megye:** Adony: Cikola; Alap; Bakonyecsernye; Csákvár; Csór; Csór: Sárret; Csősz; Előszállás; Előszállás: Matild; Ercsi; Füle; Gárdony; Gárdony: Agárd, Csiribpuszta; Gárdony: Dinnyés; Gárdony: Zichyújfalú; Igar; Iszkaszentgyörgy; Iszkaszentgyörgy: Burok-völgy; Isztimér: Guttamási; Isztimér: Királyszállás; Káloz; Lovasberény; Martonvásár; Mátýásdomb; Mezőkomárom; Moha; Mór; Mór: Tímárpuszta; Nadap: Velencei-hegység, Meleg-hegy; Nagyvenyim; Nádasladány; Pákozd; Pákozd: Börgönd, Börgöndi-rét; Perkáta; Polgárdi; Pusztagegres: Örspuszta; Pusztaszabolcs: Felsőcicolapuszta; Sárbogárd: Rétszilas; Sárbogárd; Sáregres; Sárkeresztes; Sárkeresztúr; Sárkeszi; Sárszentágota; Sárszentmihály; Sárszentmihály: Sárpentele; Seregélyes; Soponya; Sukoró; Sukoró: Velencei-hegység; Szabadbattyán; Szabadegyháza; Székesfehérvár; Székesfehérvár: Csala; Székesfehérvár: Mohai-rét; Székesfehérvár: Sóstó; Tabajd; Tác: Fövenypuszta; Tác: Pötöllepuszta; Velence; Velencei-hegység; Velencei-tó; Velencei-tó: Nádas-tó; Zámoly. **Győr-Moson-Sopron megye:** Dunakiliti: Tejfalusziget; Dunaszeg; Dunasziget: Doborgasziget; Győr: Bácsa; Győr: Győrszentiván; Győr: Kismegyery; Hanság; Lébénymiklós: Lébény; Öttevény; Rajka; Újkér. **Hajdú-Bihar megye:** Báránd; Debrecen; Hortobágy; Nyírbrány. **Jász-Nagykun-Szolnok megye:** Jászfelsőszentgyörgy; Karcag; Kunmadaras; Mezőtúr; Solnok. **Komárom-Esztergom megye:** Ács; Nyergesújfalú. **Pest megye:** Budakeszi; Budaörs; Cegléd; Ceglédbercel; Dobogókő; Dömsöd: Apaj; Dunavarsány; Halásztelek; Nagykovácsi; Nagykovácsi: Á. G.; Ócsa; Píliszentkereszt; Pusztavacs; Szigethalom; Tárnok; Tököl. **Somogy megye:** Balatonlelle; Látvány: Rádpuszta. **Tolna megye:** Bába; Dunaföldvár; Kocsola; Máza; Pincehely; Tamási. **Vas megye:** Gasztony; Hegyfalú; Vasegerszeg. **Veszprém megye:** Bakonyoszlop. **Zala megye:** Dobri; Kis-Balaton; Lovászi: Kútfej; Tormafölde: Vétyempuszta. – **Nagy-Britannia:** Anglia; Lancaster: Barton Wood; Shropshire: Ludlow. – **Németország:** Brandenburg: Habichtswald; Mecklenburg: Erlangen?; Mönau; Riesa?; Naschwitz; Neukirchen?; Ötendorf; Mecklenburg: Plau; Rathenow; Regenthin/Mark; Taubenheim. – **Románia:** Alduna; Erdély; Pozsga; Valea lui Mihai (Érmihályfalva). – **Spanyolország:** Spanyolország. – **Svájc:** Mies. – **Svédország:** Lappland (Lappföld).

1962. évi kimutatás

Radetzky Jenő topográfusműhelyéről.

2. ábra. Radetzky Jenő kézírása

1962. évi kiadatás
 Radetzky Jenő tojásgyűjteményéről.
 /A gyűjtemény kezdő éve: 1957./

vk: várhatóan
 v! = erősen vés
 f! = e fies
 F! = meghatározott
 t = hida

Sor- ss.	Fajsz.	A madár neve	Lelőhely, dátum	Drb.	Kötl.	Gyűjtő
1.	1	Bakosó	Soponya, 61.5.15.	4	t	RJ.
2.	"	"	" 61.4.29.	4	v	RJ.
3.	"	"	" 58.5.20.	4	t	RJ.
4.	"	"	" 61.6.4.	5	v	RJ.
5.	"	"	" 58.5.20.	4	t	RJ.
6.	"	"	" 61.4.29.	4	t	RJ.
7.	"	"	" 62.6.3.	4	vk	RJ.
8.	"	"	" 62.6.3.	4	t	RJ.
9.	"	"	" 61.5.6.	4	t	RJ.
10.	"	"	" 62.6.3.	4	t	RJ.
11.	"	"	" 62.6.3.	4	t	RJ.
12.	"	"	" 60.6.26.	4	t	RJ.
13.	"	"	" 61.5.6.	5	v!	RJ.
14.	"	"	" 61.5.6.	4	v	RJ.
15.	"	"	Ürs pta, 57.5.20.	5	t	RJ.
16.	"	"	" 60.5.31.	4	t	RJ.
17.	2	Balkáni fakopáncs	Pécs, 59.4.28.	5		NM.
18.	"	"	Hortobágy áll. 60.4.29.	5	f	Hudsz. N.
19.	3	Balkáni görle	Szfvár, 57.7.2.	2	t	RJ.
20.	"	"	" 60.6.17.	2	v	RJ.
21.	"	"	" 60.6.20.	2	t	RJ.
22.	"	"	Cegléd, 60.5.12.	2	v	RJ.
23.	"	"	Gárdony, 58.3.24.	2	T	RJ.
24.	"	"	Seregélyes, 60.4.11.	2	t	RJ.
25.	"	"	" 60.4.23.	2	t	RJ.
26.	"	"	" 60.4.30.	2	t	RJ.
27.	4	Barna kánya	Kálóz, /F.m./, 59.4.30.	4	v	RJ.
28.	"	"	Nádasszládány, 60.4.22.	4	v	RJ.
29.	"	"	Soponya, 59.5.17.	3	t	RJ.
30.	"	"	Tejfasziget, 54.4.25.	3		Galba L.
31.	"	"	Hercegszántó, 60.4.24.	4	t	Balanys L.
32.	"	"	Kocsoha, 59.4.20.	3	v	RJ.
33.	"	"	Ács, 50.5.7.	3		Janisch M.
34.	"	"	Tamási, 62.5.6.	3	v	RJ.
35.	"	"	Lovasberény, 62.5.9.	3	t	RJ.

A21

3. ábra. A gyűjteményi katalógus első lapja

Köszönetnyilvánítás: Köszönettel tartozom néhai RADETSKY Jenőnek azért, hogy a gyűjteménye katalógusát és a publikálás jogát átengedte részemre. Köszönöm továbbá HARASZTHY Lászlónak a támogató közreműködését, és hogy a tojásgyűjteménnyel kapcsolatos adatait – az anyag teljesebbé tételéhez – átadta nekem.

Irodalom

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL (1973): A Magyar Népköztársaság Helységnevtára. – Budapest, 1120 pp.
 MAGYAR G., HADARICS T., WALICZKY Z., SCHMIDT A., NAGY T. & BANKOVICS A. (1998): Magyarország madarainak névjegyzéke. – Budapest - Szeged, 202 pp.
 SOLTÍ B. (2010): A Mátra Múzeum madártani gyűjteménye III. Németh Márton tojásgyűjtemény. – Folia Historico-naturalia Musei Matraensis, Supplementum, 5: 1–275.
 UJHELYI P. (1992): In Memoriam: Radetzky Jenő (1908–1991). – Aquila, 99: 206–207.

SOLTÍ Béla
 Erzsébet u. 12.
 H-3033 RÓZSASZENTMÁRTON, Hungary
 E-mail: soltib@freemail.hu

