

- mi egyesület, Budapest.
- KALIVODOVÁ E. & DAROLOVÁ A. 1998: Vtáky slovenského úseku Dunaja a Žitného ostrova. — Edícia Biosféra, Bratislava.
- KERESTÚR D. & MOJZIŠ M. 2010: Výskyt kolibkárka králikovitého (*Phylloscopus proregulus*) na vodnej nádrži Ružiná (južné Slovensko). — Tichodroma **22**: 33–34.
- KROPIL R. 2002: Kolibkárka horský (*Phylloscopus bonelli*). — Pp.: 518. In: DANKO Š., DAROLOVÁ A. & KRISTÍN A. (eds.): Rozšírenie vtákov na Slovensku. VEDA, Bratislava.
- LEVER Ch. 2005: Naturalised Birds of the World. — T & A D Poyser, London.
- MALLING OLSEN K. & LARSSON H. 2004: Gulls of Europe, Asia and North America. — Ch. Helm, London.
- MULLARNEY K., SVENSSON L., ZETTERSTRÖM D. & GRANT P. J. 2004: Bird Guide. — Harper Collins, London.
- REPEL M., CHRAŠČ P., PAČENOVSKÝ S. & UHRÍN J. 2009: Migrácia a prvé doložené hniezdenie žeriava populácie (*Grus grus*) na Slovensku. — Tichodroma **21**: 73–77.
- ŠRANK V. 2008: 8. správa Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej Spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **20**: 177–179.
- ŠRANK V. 2009: 9. správa Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej Spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **21**: 119–121.
- TRNKA A. 1997: Aktuálny prehľad vtákov Slovenska. — Trnavská univerzita, Trnava.
- TRNKA A. 2002: Pomorník príživný (*Stercorarius parasiticus*). — Pp.: 312–313. In: DANKO Š., DAROLOVÁ A. & KRISTÍN A. (eds.): Rozšírenie vtákov na Slovensku. VEDA, Bratislava.
- WILK T., KAJTOCH Ł. & BIELAŃSKI W. 2009: Tretí prípad hniezdenia trasochvosta žltohlavého (*Motacilla citreola*) na Slovensku. — Tichodroma **21**: 96–98.
- YĚSOU P. & CLERGEAU P. 2005: Sacred Ibis: a new invasive species in Europe. — *Birding World* **18**: 517–526.

Došlo: 5. 10. 2010

Prijaté: 6. 10. 2010

Ornitologické pozorovania

Ornithological observations

Ďalšou časťou Ornitologických pozorovaní pokračujeme v publikovaní avifaunistických materiálov z územia Slovenska. Údaje sú spracované rovnako ako v predchádzajúcich častiach, ktoré vyšli v časopise Tichodroma. Podobne ako v predchádzajúcich častiach Ornitologických pozorovaní, aj tu uverejňujeme niektoré staršie údaje z rukopisných archívnych materiálov.

- *Accipiter nisus*: 15. 5. 2001 hniezdo s 3 ks násadou, 24. 5. 2002 hniezdo s 5 ks násadou na ostrove „Kopáč“ pri Bratislave – Podunajských Biskupiciach (7868, 7968); 16. 5. 2001 hniezdo s 5 ks násadou, 28. 5. 2002 hniezdo s 5 ks násadou v „Poľovníckom lese“ pri Bratislave – Podunajských Biskupiciach (7969) – P. Rác.
- *Actitis hypoleucos*: 14. 1. 1995 Dunaj pri Patinciach (8275) 1 ex. (pozorovaný aj na letku), 20. 12. 2002 zdrž Dunajského vodného diela pri Kalinkove (7969) 1 ex. (pozorovaný aj na letku) – J. Svetlík; 16. 12. 2008 zdrž Dunajského vodného diela pri Kalinkove (7969) 1 ex. (pozorovaný aj na letku) – R. Kvetko; 31. 12. 2009 zátoka pod haňou Dunajského vodného diela pri Bratislave – Čunove (7969) 1 ex. (fotodokument) – M. Balog, J. Matula; 30. 1. 2010 rameno Dunaja pri Vojke nad Dunajom (8070) 1 ex. (pozorovaný aj na letku) – M. Gonšor, T. Flajs.
- *Anas strepera*: 25. 5. 2009 ostrovčeky v zdrži Dunajského vodného diela (7969) naproti Kalinkovu (skupina 17 ostrovčekov – depónie, boli vybudované v r. 2006–2007 za účelom hniezdenia vodného vtáctva) nález hniezda s násadou, kačica vyletela z hniezda (početnosť násady nebola zaznamenaná). V blízkosti tohoto hniezda vyletela z vegetácie aj ďalšia kačica
- *Anas strepera*, hniezdo však dohľadané nebolo – J.

- Ridzoň, Š. Benko, A. Chudý. 30. 4. 2010 „Vtáčí ostrov“ v zdrží Dunajského vodného diela naproti Šamorínu (7969) nález hniezda s násadou, kačica vyltela z hniezda (početnosť násady nebola zaznamenaná) – Š. Benko, A. Chudý, J. Svetlík.
- *Anthus trivialis*: výskyt teritoriálne spievajúcich samcov na rúbaniskách a trávnatých plochách v inundačnom pásme Dunaja: 16. 4. 1988 Kľúčovec (8272) 1 ex., 2. 5. 1988 Čičov (8272) 2 ex., 30. 4. 1989 Gabčíkovo (8171) 1 ex., 13. 4. 1991 Čičov (8272) 1 ex., 17. 4. 1992 Horný Bar – Šuľany (8070) 1 ex., 19. 4. a 17. 5. 1992 Zlatná na Ostrove – Veľký Lél (8273) 2 ex., 14. 4. 1995 Bodíky (8070) 1 ex. – P. Rác.
 - *Ardea cinerea*: v 1960–tych rokoch hniezdilo na ostrove „Nyergesújfalusi“ v katastri obce Mužla (8277) asi 20–25 párov spolu s 5–6 pámi *Phalacrocorax carbo* a s kolóniou *Corvus frugilegus*. Kormorány hniezdili v tejto kolónii posledný krát v roku 1967, v nasledujúcich rokoch tu hniezdili už len volavky poplavé a havrany poľné. Kolónia bola každoročne sledovaná (ďalekohľadom) z protihľahlej maďarskej strany – J. Szekeres.
 - *Ardea purpurea*: 2. 10. 2010 Ipeľské Predmostie (7980) 1 ex. v PR „Ipeľské Hony“ – A. Krištín, J. Svetlík, S. Nuhličková.
 - *Aythya nyroca*: 10. 5. 2008 – 1 pár a 22. 5. 2010 – 1 samec na ramene pri „bodíkovej bráne“ pri Bodíkoch (8170) – P. Rác.
 - *Columba palumbus*: 14. 11. 1999 Bodíky (8070) 1 ex., 23. 11. 2002 Čičov (8272) 1 ex., 13. 11. 2006 Bratislava – Podunajské Biskupice (7869) 1 ex., 17. 11. 2006 Bodíky (8070) 1 ex., 3. 11. 2010 Rovinka (7869) 1 ex. – P. Rác.
 - *Cygnus cygnus*: 2. 10. 2010 Veľká Ves nad Ipľom (7980) 2 adult. a 3 subadult. ex. na zaplavenej poľnej depresii – A. Krištín, J. Svetlík, S. Nuhličková.
 - *Dendrocopos leucotos*: 20. 5. 2009 Mútne (6581) „Pálenica“ 1 ex. bubnuje – D. Karaska.
 - *Egretta garzetta*: 12. 5. 2008 Rapovce (7784) 3 ex. na bývalom štrkovisku, 23. 5. 2009 Lučenec (7684) 1 ex. na močiari pri Béteri – M. Mojžiš, D. Kerestúr.
 - *Erithacus rubecula*: 23. 5. 1986 Šamorín (7969) hniezdo so 6 pull. asi 7 dní starými v polodutine vrby 1,6 m vysoko na dunajskom ostrove, 1. 6. 1986 Hamuliakovo (7969) hniezdo s čerstvou 5 ks násadou a 1 vajcom kukučky v polodutine vyvráteného topoľa 0,9 m vysoko na dunajskom ostrove, 7. 6. 1986 Hamuliakovo (7969) hniezdo s opustenou čiastočnou násadou 3 vajcia v polodutine vrby 1,5 m vysoko na dunajskom ostrove, 26. 4. 1987 Kľúčovec (8272) hniezdo so 6 ks násadou v polodutine vrby 1 m vysoko v inundačnom pásme Dunaja, 17. 5. 1987 Gabčíkovo (8171) hniezdo so 7 ks násadou na konštrukcii poľovníckej chaty 2,7 m vysoko v inundačnom pásme Dunaja, 27. 4. 1988 Gabčíkovo (8171) hniezdo s čiastočnou násadou 1 vajce v polodutine topoľa 1,4 m vysoko (nad vodou) na dunajskom ostrove, 18. 6. 1988 Horný Bar – Šuľany (8070) hniezdo s čiastočnou násadou 1 vajce v polodutine vrby 1,2 m vysoko na dunajskom ostrove, 29. 6. 1988 Horný Bar – Šuľany (8070) hniezdo s opustenou čiastočnou násadou 4 vajcia v polodutine vrby 1 m vysoko na dunajskom ostrove, 30. 6. 1988 Horný Bar – Šuľany (8070) hniezdo so 6 ks násadou voľne postavené medzi konármi pri kmeni vrby 2 m vysoko na dunajskom ostrove, 10. 7. 1988 Vojka nad Dunajom (8070) vyvedené hniezdo (pod hniezdom škrupiny z vajec) v polodutine topoľa 1,1 m vysoko na dunajskom ostrove, 16. 5. 1992 Čičov (8272) hniezdo so 6 ks násadou na konštrukcii poľovníckej chaty 2,7 m vysoko pri dunajskej hrádzi – všetko P. Rác; 19. 6. 1986 Komárno (8174) hniezdo so 6 ks násadou postavené medzi bočnými konármi pri kmeni hrabu 1,7 m vysoko v inundačnom pásme Vážskeho Dunaja, 25. 6. 1987 Komárno (8174) hniezdo so 6 pull. asi 5–6 dní starými v polodutine hlavatej vrby 1,6 m vysoko v inundačnom pásme Vážskeho Dunaja, 1. 6. 1994 Komárno (8274) hniezdo s násadou (červienka sedí) v polodutine hlavatej vrby 2 m vysoko na ostrove „Apáli“ – všetko M. Bohuš.
 - *Falco subbuteo*: Bratislava – Podunajské Biskupice (7868, 7968) výskyt na hniezdnej lokalite ostrov „Kopáč“: máj – jún 1974 pár – J. Chavko, 3. 8. 1974 – 1 ex. s korisťou, 23. 8. 1974 – 1 ex., 22. 4. 1975 – 1 ex. – P. Rác, 28. 5. 1978 – 3 ex., 22. 4. 1984 – 2 ex., 29. 6. 1984 – 1 ex., 21. 7. 1984 niekoľko ex. loví chrástikov letných – L. Fekete, 9. 4. 1988 tokajúci pár a ďalší 1 ex. (prilet na hn. lokalitu) – P. Rác, 20. 7. 1988 pár – J. Chavko, 14. a 21. 9. 1991 – 1 ex., 1. a 8. 5. 1992 pár, 18. 7. a 24. 9. 1992 – 1 ex., 18. 4. 1993 – 1 ex. (prilet na hn. lokalitu), 29. 9. 1993 – 1 ex., 20. 4. 1994 – 1 ex. (prilet na hn. lokalitu), 23. 4. a 2. 5. 1994 pár, 4. 6. 1994 – 1 ex., 16. 4. 1995 – 1 ex. (prilet na hn. lokalitu), 23. 4. 1995 pár – P. Rác, 19. 7. 1995 – 1 ex. – M. Privrel, 14. 4. 1998 – 1 ex. (prilet na hn. lokalitu), 17. 4. 1998 pár, 24. 8. 1998 – 1 ex. s korisťou, 17. 9. 1998 pár – P. Rác; Bratislava – Podunajské Biskupice (7969) výskyt

- na hniezdnej lokalite „Bajdel“: 1. 8. 2000 pár, 4. 8. 2000 – 1 ex., 6. 5. 2002 pár, 17. 8. 2002 – 1 ex., 19. 5. a 5. 7. 2004 – 1 ex., 10. 8. 2004 pár – P. Rác.
- *Haliaeetus albicilla*: 2. 10. 2010 Ipeľské Predmostie (7980) 1 adult. ex. v PR „Ipeľské Hony“ – A. Kristín, J. Svetlík, S. Nuhličková.
 - *Haematopus ostralegus*: 15. 5. 2009 Trstená (6584) 1 ex. na Oravskej priehrade pri ústí Čiernej Oravy – D. Karaska.
 - *Lullula arborea*: 3. 6. 2009 – 1 ex. s potravou v zobáku, 3. 7. 2010 – 4 ex. (asi vyvedená rodina) na lesostepi ostrova „Kopáč“ pri Bratislave – Podunajských Biskupiciach (7868, 7968) – P. Rác.
 - *Luscinia megarhynchos*: 25. 6. 1987 Komárno (8174) hniezdo so 4 ks násadou postavené pri kmeni javora medzi bočnými konármi 1,2 m vysoko v lužnom lese Vážskeho Dunaja – M. Bohuš, 3. 6. 1994 Bratislava – Podunajské Biskupice (7868) hniezdo so 4 pull. asi 7 dní starými voľne postavené medzi konármi jaseňa 1,8 m vysoko v lužnom lese na ostrove „Kopáč“ – M. Privrel, 15. 6. 1996 Medveďov (8271) hniezdo so 4 pull. asi 1 deň starými postavené v rasoche topoľa 1,1 m vysoko v lužnom lese na brehu Dunaja – P. Rác.
 - *Miliaria calandra*: 14. 6. 1998 Bodíky (8070) 2 hniezdiace páry s potravou v zobáku na hrádzi, 21. 5. 2006 Kalinkovo (7969) 5 ks násada na „Kalinkovskej lesostepi“ v blízkosti hrádze, 12. 6. 2008 Zlatná na Ostrove – Veľký Lél (8273) 1 hniezdiaci pár s potravou v zobáku na trávinatej ploche pri hrádzi – P. Rác.
 - *Motacilla alba*: 24. 12. 1953 a 11. 1. 1959 po 1 ex. na sútoku Váhu s Dunajom pri Komárne (8274) – A. Štollmann.
 - *Pernis apivorus*: nálezy hniezd v podunajských lužných lesoch: Bratislava – Petržalka (7868) „Starý háj“ inundácia (rkm 1864) 3. 7. 1972 hniezdo s 2 ks násadou (1 vajce sa liahlo) – M. Privrel; Bratislava – Podunajské Biskupice (7868, 7968) ostrov „Kopáč“ 3. 8. 1974 hniezdo s 2 pull. asi 30–33 dní starými, 16. 6. 1986 hniezdo s 1 ks násadou (kompletná násada), 22. 6. 2000 hniezdo s 2 ks násadou, 16. 7. 2001 obsadené hniezdo (na hniezde čerstvé olistené konáre) 1 ex. sedí na hniezde avšak bez hniezdenia, 24. 5. 2002 to isté hniezdo znovu obsadené (na hniezde čerstvé olistené konáre) 1 ex. sedí na hniezde avšak znovu bez hniezdenia, 7. 12. 2003 vyvedené hniezdo (pod hniezdom plásty); Bratislava – Podunajské Biskupice (7969) lužné lesy v úseku „Bajdel“ – „Poľovnícky les“ 1. 6. 1980 hniezdo s 2 ks násadou, 6. 7. 2005 hniezdo s 2 pull. asi 7 dní starými, 21. 5. 2006 v tom istom hniezde 2 ks násada – všetko P. Rác; Kalinkovo (7969) „Ostrov kormoránov“ (rkm 1855,5) 18. 5. 1970 hniezdo s 2 ks násadou – M. Privrel; Hamuliakovo (7969) ostrov naproti obci (rkm 1851) 4. 6. 1985 hniezdo s 2 ks násadou, 31. 5. 1986 to isté hniezdo znovu obsadené (nerevidované) 1 ex. zalietá na hniezdo; Šamorín (7969) ostrov pri „Čilistovskej bráne“ (rkm 1844,5) 3. 6. 1975 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. lieta okolo – P. Rác; Vojka nad Dunajom (8070) lužný lesy naproti obci (rkm 1837–38) 11. 5. 1985 rozostavané hniezdo (neskôr nerevidované) – M. Privrel, 28. 6. 2000 hniezdo s 2 pull. asi 2–3 dni starými, 24. 5. 2001 to isté hniezdo znovu obsadené (na hniezde čerstvé olistené konáre) 1 ex. vyletel z hniezda avšak neskôr bez hniezdenia; Vojka nad Dunajom (8070) lužný les pod prehrádzkou JZ od obce (rkm 1834–35) 27. 12. 1998 vyvedené hniezdo (pod hniezdom plásty), 18. 5. 2004 obsadené hniezdo (na hniezde čerstvé olistené konáre) avšak neskôr bez hniezdenia; Horný Bar – Šuľany (8070) lužný les pri ramene „Csergő“ (rkm 1830) 20. 7. 1988 hniezdo s 1 pull. asi 20 dní starým, 7. 6. 1989 v tom istom hniezde 2 ks násada, 11. 7. 1998 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. sedí na hniezde, 26. 6. 1999 v tom istom hniezde 2 ks násada, 20. 6. 2003 hniezdo s 2 ks násadou – všetko P. Rác; Bodíky (8070) ostrovy naproti obci (rkm 1828–29,5) 21. 5. 1981 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. sedí na hniezde – M. Privrel, 31. 5. 1989 hniezdo s 2 ks násadou – M. Bohuš, 28. 6. 1998 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. sedí na hniezde; Bodíky (8170) ostrovy „Rékő“ a „Pörkölt“ JV od obce (rkm 1826–27) 14. 11. 1999 vyvedené hniezdo (pod hniezdom plásty), 19. 8. 2001 hniezdo s 1 uľ lietajúcim mláďaťom; Baka (8170) ostrovy „Buvaras“ a „24“ (rkm 1824–25) 3. 6. 1992 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. vyletel z hniezda, 9. 6. 1993 hniezdo s 2 ks násadou, 30. 7. 1997 hniezdo s 2 vyspelými mláďatami, 16. 6. 1998 v tom istom hniezde 2 ks násada, 22. 5. 1999 to isté hniezdo znovu obsadené (na hniezde čerstvé olistené konáre) avšak bez hniezdenia; Baka (8171) lužný les pri horárni „Dékány“ 7. 6. 2003 hniezdo s 2 ks násadou; Gabčíkovo (8171) ostrov „Isztragov“ (rkm 1817) 8. 6. 1989 hniezdo s 2 ks násadou; Gabčíkovo (8171) ostrov „Foki“ (rkm 1815) 9. 7. 1985 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. sedí na hniezde; Medveďov (8171, 8271) ostrov „Kispatkó“ JZ od obce (rkm 1807–09) 21. 5. 1999 čerstvo postavené hniezdo 1 ex. zleťel z hniezda avšak neskôr bez hniezdenia, 9. 5. 2003

- obsadené hniezdo (na hniezde čerstvé olistené konáre) 1 ex. krúži nad porastom avšak neskôr bez hniezdenia, 6. 9. 2010 vyvedené hniezdo (pod hniezdom plásty); Medveďov (8271) lužný les pri Dunaji naproti obci (rkm 1805) 28. 6. 1999 hniezdo s 2 ks násadou, 20. 6. 2000 to isté hniezdo znovu obsadené (na hniezde čerstvé olistené konáre a včelí plást) avšak bez hniezdenia; Medveďov (8272) lužný les pri ramene „Apáti“ (rkm 1804) 30. 6. 1998 obsadené hniezdo (nerevidované) 1 ex. prelieta nad hniezdom a ozýva sa, 7. 5. 1999 to isté hniezdo znovu obsadené (na hniezde čerstvé olistené konáre) avšak neskôr bez hniezdenia, 4. 6. 2000 čerstvo postavené hniezdo 1 ex. lieta nad porastom avšak bez hniezdenia; Kľúčovec (8272) ostrov naproti obci (rkm 1802) 16. 12. 2000 vyvedené hniezdo (pod hniezdom plásty); Čičov (8272) inundácia naproti horám, „Erecs“ (rkm 1798) 10. 8. 1999 hniezdo s 2 vyspelými mláďatami, 1. 8. 2001 hniezdo s 1 vyspelým mláďaťom – všetko P. Rác.
- *Phylloscopus collybita*: v januári 1998 zimovalo v pobrežných vrbinách medzi Dobrohošťou a prístavom v Gabčíkove (8070, 8170, 8171) najmenej 17 exemplárov (Rác 2007). Dopĺňujeme, že v druhej polovici februára 1998 sme tu zaznamenali aj spev zimujúcich vtákov – P. Rác, J. Lengyel. Údaj J. Lengyela (in Kalivodová & Darolová 1998) o zimovaní 5–9 ex. na štrkových laviaciach starého toku Dunaja medzi rkm 1822–1827, ktoré tu sledoval v decembri až februári v zime 1997/1998, sa vzťahuje na časť z týchto zimujúcich vtákov. Kropil (2002) cituje tento zimný výskyt s chybným datovaním (1994).
 - *Phylloscopus trochiloides*: 25. 6. 2008 Mútne (6581) 1 ex. spieva v doline „Tajch“ – D. Karaska.
 - *Platalea leucorodia*: 10. 6. 2009 Trstená (6584) 1 adult. ex. na Oravskej priehrade pri ústí Čiernej Oravy – D. Karaska.
 - *Rallus aquaticus*: 14. 2. 1976 Gabčíkovo (8171) 1 ex. na ramene „Dékány“ – P. Rác, 4. 1. 1997 Baka (8170) 1 čerstvo roztrhaný ex. (korisť dravca) na brehu Dunaja, 8. 1. 2000 Bodíky (8170) 1 čerstvo roztrhaný ex. (korisť dravca) na okraji močiaru „Forás“ na dunajskom ostrove – M. Bohuš, 21. 12. 2002 Bodíky (8070) 1 ex. na dunajskom ramene – P. Rác, 13. 12. 2008 Baka (8170) 1 ex. sa ozýva v ostrici na dunajskom ramene – V. Prachár.
 - *Saxicola torquata*: 4. 12. 2004 Bratislava – Podunajské Biskupice (7868) 1 samec na trávnej ploche pri Dunaji – P. Rác, 13. 2. 2008 Bratislava – Čunovo (7969) 1 ex. pri priesakovom kanáli – B. Demovič, 17. 1. 2009 Kľúčovec (8272) 1 samec na pasienku pri obci – J. Svetlík, 17. 1. 2010 Bratislava – Petržalka (7868) 1 ex. na trávnej ploche pri Dunaji – M. Kúdela.
 - *Scolopax rusticola*: 6. 1. 2009 vyplašený 1 ex. zo zasneženého lužného lesa na „Dolnom rusovskom ostrove“ pri Bratislave – Rusovciach (7969) – M. Kúdela.
 - *Sterna hirundo*: výskyt na Dunaji pred výstavbou vodného diela: 9. 7. 1966 niekoľko ex. na riečnom km 1829 pri Bodíkoch (8070) a niekoľko ex. vyletelo zo štrkovej lavice na riečnom km 1801 pri Kľúčovci (8272); 14. 6. 1968 niekoľko ex. na riečnom km 1853 pri Kalinkove (7969); 4. 7. 1968 – 5 ex. na riečnom km 1809 pri Sape (8171). Vtáky boli pozorované z člna pri splavovaní Dunaja – P. Binder. 25. 5. 1974 – 1 pár a ďalšie 2 ex., 17. 5. 1975 – 1 ex., 16. 5. 1976 – 1 pár, 9. 6. 1979 – 1 ex. pri Bodíkoch (8070); 1. 6. 1975 – 2 ex. pri Medveďove (8271); 5. 7. 1977 niekoľko ex. poletuje a dosadá na štrkovú lavicu pri maďarskom brehu naproti Bodíkom (8070), kde 2–3 vtáky sedia (na hniezdach?), neskôr však lokalita už nebola kontrolovaná a hniezdenie tu potvrdené nebolo; 11. 5. 1976 – 2 ex., 19. 5. 1979 – 1 pár a ďalšie 3 ex. tokajú nad štrkovými lavičkami, 14. a 16. 6. 1979 – 1 ex. všetko v okolí „Ostrova kormoránov“ pri Kalinkove (7969); 9. 5. 1979 – 1 teritoriálny pár pri Hamuliakove (7969); 2. 6. 1979 – 1 pár pri Dobrohošti (8070) – P. Rác.
 - *Sylvia atricapilla*: 30. 11. 2007 Bodíky (8070) 1 samec, 5. 11. 2008 a 7. 11. 2009 Bratislava (7868) „Vlčie hrdlo“ 1 samec – P. Rác.
 - *Sylvia borin*: 7. 5. 2001 Sap (8171) na 1 km línii v lužnom lese na brehu Dunaja (riečny km 1808,8–1809,8) spieva najmenej 18 ex., je tu početnejšia ako *Sylvia atricapilla* – P. Rác.
 - *Tichodroma muraria*: 10. 10. 2009 Stupava (7768) 1 ex. na zrúcanine hradu „Pajštún“ v Malých Karpatoch – J. Chavko.
 - *Upupa epops*: 19. 4. 2009 Dobrohošť (8070) pár obsadzuje dutinu (topoľ 14 m vysoko) v lužnom lese „Görbe“. Vtáky vletujú do dutiny a vyhadzujú z nej starý materiál. Neskôr bola dutina opustená a k zahniezdeniu tu nedošlo. 5. a 6. 6. 2009 Vojka nad Dunajom (8070) 1 ex. na okraji lužného lesa „Közép telek“, 28. a 29. 5. 2010 Vojka nad Dunajom (8070) pár krmí mláďatá v dutine vrbu 12 m vysoko v lužnom lese „Közép telek“ – P. Rác.

Literatúra

KALIVODOVÁ E. & DAROLOVÁ A. 1998: Vtáky slovenského úseku Dunaja a Žitného ostrova. — Združenie Biosféra, Bratislava.

KROPIL R. 2002: Kolibiarik čipčavý (*Phylloscopus colly-*

bita). — Pp.: 520–522. In: DANKO Š., DAROLOVÁ A. & KRISTÍN A. (eds.): Rozšírenie vtákov na Slovensku. VEDA, Bratislava.

RÁC P. 2007: K zimovaniu niektorých druhov vtákov na juhozápadnom Slovensku. — *Tichodroma* 19: 74.

Zostavil: Peter Rác

Dvadsaťpäť rokov Slovenskej ornitologickej spoločnosti *25 years of the Slovak Ornithological Society*

Dvadsaťpäť rokov Slovenskej ornitologickej spoločnosti nie je tak veľa z pohľadu dejín slovenskej ornitológie, ale zase treba si uvedomiť, že 25 rokov je dosť dlhá doba, aby sme na mnohé veci pozabudli.

Nie je možné dobre vidieť a hodnotiť obdobie existencie Slovenskej ornitologickej spoločnosti, ak by sme nezobrali do úvahy aj predchádzajúce obdobie. V minulosti na našom území pôsobili dve ornitologické spoločnosti a to Uhorský ornitologický ústav (známi skôr pod menom Maďarská ornitologická spoločnosť) a Československá ornitologická spoločnosť. Je zaujímavé, že i keď pôsobili na Slovensku dlhšiu dobu, komplexnejšie zhodnotenie ich činnosti na Slovensku neexistuje, čo je pre poznanie dejín ornitológie na Slovensku iste nie dobrá vizitka.

Pôsobenie Uhorského ornitologického ústavu (založeného v roku 1893) bolo na Slovensku aktívne do roku 1918, kedy vzniká Československá republika. Samozrejme viacerí ornitológovia zo Slovenska (napr. F. J. Turček v r. 1942, T. Weisz v r. 1948) naďalej spolupracujú s Maďarskou ornitologickou spoločnosťou, ale oficiálne pôsobenie tejto spoločnosti na Slovensku v tomto roku zaniká. Približne o osem rokov neskôr (5. 4. 1926) vzniká Československá spoločnosť ornitologická, ktorá mala za 1. Československej republiky pôsobnosť na celom území Československa (teda aj na Slovensku a bývalej Podkarpatskej Rusi). Jej činnosť bola

prerušená rozpadom Československej republiky v roku 1938 a vznikom Slovenského štátu, no bola obnovená hneď po ukončení 2. svetovej vojny, teda v roku 1945. Jej pôsobnosť vtedy však už bola len na českej zemi a Slovensku, pretože bývalá Podkarpatská Rus pripadla bývalému Sovietskemu zväzu. Dôležité je spomenúť, že so zámerom prehliť činnosť spoločnosti približne po roku 1970 bol vypracovaný projekt regionálnych pobočiek Československej spoločnosti ornitologickej (ČSO). V českých zemiach pobočky postupne vznikali, na Slovensku bol založením pobočky poverený Ing. A. Randík, vtedajší člen výboru ČSO.

Po roku 1968 sa prehĺbila federalizácia Československej socialistickej republiky a vzniklo samostatné české Ministerstvo kultúry a slovenské Ministerstvo kultúry. Po viacročných rokovaní české Ministerstvo kultúry prichádza k názoru, že môže schváliť iba Českú ornitologickú spoločnosť a nie Československú. Preto 18. 11. 1982 vydáva toto ministerstvo rozhodnutie v tejto veci a vzniká samostatná Česká ornitologická spoločnosť. Celá administratívna štruktúra na českej strane zostáva zachovaná a Česká ornitologická spoločnosť prevzala celý majetok bývalej Československej ornitologickej spoločnosti vrátane archívu, knižnice atď.

Zatiaľ čo na českej strane sa prakticky realizovalo len premenovanie spoločnosti, na slovenskej strane bolo treba vyriešiť a stanoviť úplne novú spoločnosť. Slovenská strana na konšti-