

Zoznam vtákov Slovenska k 7. 4. 2010

A checklist of birds of Slovakia to April 7, 2010

**Peter KOVALIK¹, Ján TOPERCER², Dušan KARASKA³,
Štefan DANKO⁴ & Vladimír ŠRANK⁵**

¹Nová 42, 053 02 Spišský Hrhov, Slovensko; bbokovalik@gmail.com

²Botanická záhrada UK, 038 15 Blatnica 315, Slovensko; toperc@rec.uniba.sk

³SOS/BirdLife Slovensko, Mlynské nivy 41, 821 09 Bratislava, Slovensko; karaska@vtaky.sk

⁴Jána Švermu 1, 071 01 Michalovce, Slovensko; danko@gecom.sk

⁵ZOO Bojnice, Zámok a okolie 6, 972 01 Bojnice, Slovensko; vladimir.srank@gmail.com

A checklist of birds of Slovakia provides an updated information on species identity, species richness and status of all bird species recorded in the territory of contemporary Slovakia between January 1, 1800 and April 7, 2010. The checklist is based on the decisions of the Rarities Committee of the SOS/BirdLife Slovakia and on the relevant published sources. It conveys also current knowledge on bird systematics and taxonomy as well as scientific and Slovak vernacular bird names. Each species is categorized and the checklist itself comprises only species in categories A, B and C. The total number of species recorded in Slovakia stands at 350, of which 345 are in category A, 2 in category B and 3 in category C. Species in categories D and E are not included.

Úvod

V tomto príspevku podávame prehľad o druhovej identite, druhovej bohatosti a charaktere výskytu vtákov na území Slovenska od 1. 1. 1800 do 7. 4. 2010. Nadväzuje na doteraz publikované práce (Jirsík 1927, Ferianc 1941, 1977, 1979, Matoušek 1961, 1962, 1963, Hudec & Černý et al. 1977, 1983a, b, Hudec et al. 1994, Trnka et al. 1995, Danko et al. 2002), pričom zahŕňa nové druhy a všetky zmeny, dokumentované príslušnými rozhodnutiami Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko.

Cieľom je oboznámiť čo najširší okruh záujemcov o vtáky so súčasným stavom avifauny na Slovensku pri zohľadnení najnovších poznatkov systematiky, taxonómie a nomenklatúry vtákov.

Metódy

Zoznam vtákov Slovenska vedie Slovenská ornitologická spoločnosť/BirdLife Slovensko prostredníctvom svojej Faunistickej komisie, ktorá ho podrobuje sústavnej revízii. Revízia sa týka:

- taxonómie (chápanie poddruhov, druhov i vyšších taxónov a ich systematické usporiadanie) v súlade so súčasnými najviero-
hodnejšími fylogenetickými hypotézami o príbuznosti vtákov (napr. Ericson et al. 2006, Gill & Wright 2006, Ericson 2008, Hackett et al. 2008, Boyd 2010) a me-
dzinárodnými smernicami (napr. Helbig et al. 2002) tak, aby čo najvernejšie odrážala
evolúciu vtákov;
- nomenklatúry, najmä vedeckých mien taxónov v súlade s Medzinárodným kódom
zoologickej nomenklatúry (Ride et al. 1999),

príčom slovenské mená sa priradujú podľa zoznamu slovenských mien vtákov sveta (Kovalík et al. 2010);

- c) rozšírenia a charakteru výskytu (Trnka 1994, Trnka 1996, Karaska 1998, Karaska 2000, Danko et al. 2002, Karaska 2004, Karaska 2005, Šrank 2006, Šrank 2007, Cepák et al. 2008, Šrank 2008, Šrank 2009, Demko 2010, Šrank 2010).

V podrobnostiach a ostatných otázkach sa Faunistická komisia SOS/BirdLife Slovensko pridrižiava medzinárodných štandardov práce faunistických komisií združených v AERC (Vavřík & FK ČSO 2004, Dudley et al. 2006, British Ornithologists' Union 2009, Sangster et al. 2009, Sangster et al. 2010). Systematické usporiadanie a vedecké mená použité v tomto zozname boli prevzaté z International Ornithological Congress World Bird List (Gill & Donsker 2010).

Ak nie je v samotnom zozname uvedené inak, hlavným zdrojom pri kategorizácii druhov je publikácia Rozšírenie vtákov na Slovensku (Danko et al. 2002).

Kategórie prirodzenosti výskytu

- A) Druhy so zjavne prirodzeným výskytom zaznamenaným na území terajšej SR aspoň raz od 1. 1. 1950. Celkovo bolo zaznamenaných 345 druhov; A1 – druhy zaznamenané ako hniezdiče – pravidelné (stále, migrujúce) alebo nepravidelné (223 druhov); A2 – druhy zaznamenané ako nehniezdiče – transmigraanty, zimujúce druhy alebo zatúlance (122 druhov).
- B) Druhy so zjavne prirodzeným výskytom zaznamenaným na území terajšej SR aspoň raz medzi 1. 1. 1800 a 31. 12. 1949, no neskôr už nezaznamenané. Evidované sú dva druhy – *Aegypius monachus*, *Syrnhaptes paradoxus*.
- C) Introdukované a (re)naturalizované druhy, ktoré na území terajšej SR vytvárajú samostatne sa udržiavajúce hniezdne populácie, alebo k nám zaletujú z takýchto populácií v zahraničí. Evidované sú tri druhy; C1 – naturalizované introdukované druhy,

ktorých samostatne sa udržiavajúce populácie u nás sú výlučne výsledkom introdukcie (1 druh – *Phasianus colchicus*); C2 – druhy so samostatne sa udržiavajúcimi populáciami pochádzajúcimi z introdukcie, ktoré sa však u nás zjavne vyskytujú aj prirodzene (zatiaľ žiadny druh); C3 – naturalizované repatriované druhy s populáciami úspešne u nás repatriovanými, t. j. po vymiznutí znovuvysadenými v oblastiach niekdajšieho výskytu (zatiaľ žiadny druh); C4 – naturalizované zdivočené druhy, ktorých samostatne sa udržiavajúce populácie u nás pochádzajú z domestikovaných jedincov (1 druh – *Columba livia*); C5 – naturalizované potulné druhy, ktoré k nám (pravdepodobne) zaletujú zo samostatne sa udržiavajúcich populácií v zahraničí (1 druh – *Branta canadensis*); C6 – vymiznuté naturalizované druhy, v minulosti zaradené do kategórie C1, ktorých naturalizované populácie buď už nie sú schopné udržiavať sa samostatne, alebo sa považujú za vymiznuté (zatiaľ žiadny druh).

- D) Druhy sporného pôvodu, pri ktorých existujú odôvodnené pochybnosti, či sa na území terajšej SR vôbec niekedy vyskytli prirodzene (inak by patrili do kategórie A). Zaznamenané boli štyri druhy.
- E) Druhy na území terajšej SR introdukované/úmyselne vypúšťané, zavlečené alebo uniknuté zo zajatia, ktoré netvoría samostatne sa udržiavajúce hniezdne populácie. Evidovaných je 13 druhov. Tieto druhy však nie sú zahrnuté do celkového počtu druhov v SR; E1 – druhy v súčasnosti alebo v minulosti introdukované/úmyselne vypúšťané do voľnej prírody (napr. ako poľovná zver) (5 druhov); E2 – druhy dokázateľne alebo pravdepodobne k nám zavlečené (zatiaľ žiadny druh); E3 – druhy dokázateľne alebo pravdepodobne uniknuté zo zajatia (8 druhov).

Kategórie statusu výskytu

Hs – stály hniezdič (91 a viac % hniezdnej populácie ostáva v zimnom období vo vzdia-

lenosti do 20 km od hniezdiska); Hct – čiastočne tiahnucci hniezdiči (10–75 % hniezdnej populácie tiahne do vzdialenejších zimovísk (200 a viac km); Htk – hniezdiči tiahnucci na kratšie vzdialenosti (76 a viac % hniezdnej populácie tiahne na zimoviská v Európe a/lebo v severnej Afrike); Htd – hniezdiči tiahnucci na dlhšie vzdialenosti (väčšina hniezdnej populácie tiahne na zimoviská v subsaharskej Afrike, alebo Ht(d) v južnej Ázii); Hu – udomácnený (naturalizovaný) hniezdič; Hn – náhodný a veľmi vzácny hniezdič; Hm – hniezdič v minulosti; T – transmigrant; VT – vzácny transmigrant; Z – zatúlanec; ZD – zimujúci druh; LD – letujúci druh.

Zoznam druhov

Ku dňu 7. 4. 2010 bol vo voľnej prírode na území Slovenska potvrdený výskyt 350 druhov vtákov z kategórií A, B a C (tab. 1). Okrem týchto druhov uvádzame aj ďalších 17 (z kategórií D a E), ktoré neboli zahrnuté do zoznamu vtákov Slovenska (tab. 2).

Literatúra

BAKOŠ A., HELL P., KIRNER K., OPÁLENÝ A., RALBOVSKÝ F., SLIMÁK K., SOVIŠ B. & TEREN Š. 1988: Základy poľovníctva. — Příroda, Bratislava.

BANCÍK L., BAKOŠ A., ČÁRSKY K., DURAČINSKÝ J., HELL P., KULICH M., POLAČKO V., SLIMÁK K. & TEREN Š. 1978: Základy poľovníctva. — Příroda, Bratislava.

BEKLOVÁ M., PIKULA J. ml. & PIKULA J. st. 1997: Ekologické rozšírenie volne žijúcej populácie bažanta obecného (*Phasianus colchicus*) a bažanta kráľovského (*Syrnaticus reevesii*) v Českej republike a ve Slovenskej republike. — Folia venatoria 26–27: 121–138.

BOYD J. H. III 2010: Aves: Taxonomy in Flux. Ver. 2.50c. — <http://jboyd.net/Taxo/List.html>

BRITISH ORNITHOLOGISTS' UNION 2009: The British List (The official list of bird species recorded in Great Britain). — <http://www.bou.org.uk/recbrlst1.html>

CEPÁK J., KLVANA P., ŠKOPEK J., SCHRÖPFER L., JELÍNEK M., HOŘÁK D., FORMÁNEK J. & ZÁRYBNICKÝ J. 2008: Atlas migrace ptáků České a Slovenské republiky. — Aventinum, Praha.

DANKO Š., DAROLOVÁ A. & KŘIŠTÍN A. 2002: Rozšírenie

vtákov na Slovensku. — VEDA, Bratislava.

DEMKO M. 2010: Zoznam druhov SR. — <http://www.vtaky.sk/index.php?page=p29>

DOBROTA M. & TOPERCER J. 1998: Citrine Wagtail *Motacilla citreola* breeding in Slovakia. — Biologia, Bratislava 53: 679–684.

DUDLEY S. P., GEE M., KEHOE C., MELLING T. M. & BOURC 2006: The British List: A Checklist of Birds of Britain (7th edition). — Ibis 148: 526–563.

ERICSON P. G. P. 2008: Current perspectives on the evolution of birds. — Contrib. Zoology 77: 109–116.

ERICSON P. G. P., ANDERSON C. L., BRITTON T., ELZANOWSKI A., JOHANSSON U. S., KÄLLERSJÖ M., OHLSON J. I., PARSONS T. J., ZUCCON D. & MAYR G. 2006: Diversification of Neoaves: integration of molecular sequence data and fossils. — Biol. Lett. 2: 543–547.

FERIANC O. 1941: Avifauna Slovenska. — Techn. Obzor Slov., Prírodoved. pril. 5(2): 127–173.

FERIANC O. 1977: Vtáky Slovenska 1. — VEDA, Bratislava.

FERIANC O. 1979: Vtáky Slovenska 2. — VEDA, Bratislava.

FILÍPEK M. 2006: Prvý záznam lastovičky červenochrbtej (*Hirundo daurica*) na Slovensku. — Tichodroma 18: 109–110.

GILL F. & WRIGHT M. 2006: Birds of the World: Recommended English Names. — Princeton University Press, Princeton.

GILL F. & DONSER D. 2010: IOC World Bird Names (version 2.6 – draft). — <http://www.worldbirdnames.org/>

HACKETT S. J., KIMBALL R. T., REDDY S., BOWIE R. C. K., BRAUN E. L., BRAUN M. J., CHOJNOWSKI J. L., COX W. A., HAN K.-L., HARSHMAN J., HUDDLESTON C. J., MARKS B. D., MIGLIA K. J., MOORE W. S., SHELDON F. H., STEADMAN D. W., WITT C. C. & YURI T. 2008: A phylogenomic study of birds reveals their evolutionary history. — Science 320: 1763–1767.

HELBIG A. J., KNOX A. G., PARKIN D. T., SANGSTER G. & COLLINSON M. 2002: Guidelines for assigning species rank. — Ibis 144: 518–525.

HUDEČ K. et al. 1994: Fauna ČR a SR Ptáci – Aves I (2. vydání). — Academia, Praha.

HUDEČ K., ČERNÝ W. et al. 1977: Fauna ČSSR Ptáci – Aves II. — Academia, Praha.

HUDEČ K., ČERNÝ W. et al. 1983a: Fauna ČSSR Ptáci – Aves III/1. — Academia, Praha.

HUDEČ K., ČERNÝ W. et al. 1983b: Fauna ČSSR Ptáci – Aves III/2. — Academia, Praha.

- JIRSÍK J. 1927: Seznam slovenského ptactva. — Sbor. Vys. Šk. zeměd. Brno, D5.
- KARASKA D. 1998: 3. správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **11**: 245–248.
- KARASKA D. 2000: 4. správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **13**: 259–264.
- KARASKA D. 2005: 5. správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **17**: 117–122.
- KVETKO R., RIDZOŇ J. & SVETLÍK J. 2008: Prvé pozorovanie potápača prilbatého (*Mergus cucullatus*) na Slovensku. — *Tichodroma* **20**: 125–126.
- KOČÍ J. & KRISTÍN A. 2006: Prvý záznam skaliarika púšťového (*Oenanthe deserti*) na Slovensku. — *Tichodroma* **18**: 57–58.
- KOVALIK P., PAČENOVSKÝ S., ČAPEK M. & TOPERCER J. 2010: Slovenské mená vtákov sveta. — SOS/BirdLife Slovensko, Bratislava.
- LENGYEL J., KUKUČKA M., GÚGH J. & KOMA T. 2005: Výskyt chochlačky obojkovej (*Aythya collaris*) v povodí rieky Žitavy – prvý záznam na Slovensku. — *Tichodroma* **17**: 31–32.
- LEŠO P. & KROPIL R. 2007: Prvé potvrdené vyhniezdenie potápača veľkého (*Mergus merganser*) na Slovensku. — *Tichodroma* **19**: 109–113.
- MATOUŠEK B. 1961: Faunistický prehľad slovenského vtáctva. I. časť. — Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy, Bratislava **7**: 3–109.
- MATOUŠEK B. 1962: Faunistický prehľad slovenského vtáctva. II. časť. — Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy, Bratislava **8**: 3–93.
- MATOUŠEK B. 1963: Faunistický prehľad slovenského vtáctva. III. časť. — Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy, Bratislava **9**: 68–139.
- PROKOP D. & SVETLÍK J. 2006: Prvé zdokumentované hniezdenie húsky pestrej (*Tadorna tadorna*) na Slovensku. — *Tichodroma* **18**: 56–57.
- RIDE W. D. L., COGGER H. G., DUPUIS C., KRAUS O., MINELLI A., THOMPSON F. C. & TUBBS P. K. 1999: International Code of Zoological Nomenclature. 4th ed. — International Trust for Zoological Nomenclature, London.
- REPEL M., CHRAŠČ P., PAČENOVSKÝ S. & UHRÍN J. 2009: Migrácia a prvé doložené hniezdenie žeriava poplavového (*Grus grus*) na Slovensku. — *Tichodroma* **21**: 73–77.
- SANGSTER G., COLLINSON J. M., KNOX A. G., PARKIN D. T., SVENSSON L. 2010: Taxonomic recommendations for British birds: Sixth report. — *Ibis* **152**: 180–186.
- SANGSTER G., VAN DEN BERG A. B., VAN LOON A. J. & ROSELAAR C. S. 2009: Dutch avifaunal list: taxonomic changes in 2004–2008. — *Ardea* **97**: 373–381.
- ŠRANK V. 2006: 6. správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **18**: 145–147.
- ŠRANK V. 2007: 7. správa Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — *Tichodroma* **19**: 163–166.
- 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.
- ŠRANK V. 2010: 10. správa Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — *Tichodroma* **22**: 131–134.
- TRNKA A. 1994: Správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **7**: 146–148.
- TRNKA A. 1996: 2. správa Slovenskej faunistickej komisie pre ornitológiu. — *Tichodroma* **9**: 202–205.
- TRNKA A., KRISTÍN A., DANKO Š., HARVANČIK S., KOCIAN L., KARASKA D. & MURIN B. 1995: Zoznam vtákov Slovenska. — *Tichodroma* **8**: 7–21.
- TRNKA A. & MATULA J. 2004: First record of Blyth's Reed Warbler *Acrocephalus dumetorum* (Passeriformes, Sylviidae) from Slovakia. — *Biologia, Bratislava* **59**: 682.
- VAVŘÍK M. & FK ČSO 2004: Seznam ptáků České republiky. — <http://fkcsso.cz/>
- VOOUS K. H. 1973: List of recent Holarctic bird species. Non-Passerines. — *Ibis* **115**: 612–638.
- VOOUS K. H. 1977a: List of recent Holarctic bird species. Passerines. — *Ibis* **119**: 223–250.
- VOOUS K. H. 1977b: List of recent Holarctic bird species. Passerines (Conclusion). — *Ibis* **119**: 376–406.

Tab. 1. Zoznam vtákov Slovenska k 7. 4. 2010. Kategórie prirodzenosti výskytu: A – druhy so zjavne prirodzeným výskytom po 1. 1. 1950; B – druhy so zjavne prirodzeným výskytom len do 31. 12. 1949; C – introdukované a (re)naturalizované druhy. Kategórie statusu výskytu: Hs – stály hniezdič; Hct – čiastočne ťahajúci hniezdič; Htk – hniezdič ťahajúci na kratšie vzdialenosti; Htd – hniezdič ťahajúci na dlhšie vzdialenosti; Hu – udomácnený (naturalizovaný) hniezdič; Hn – náhodný a veľmi vzácny hniezdič; Hm – hniezdič v minulosti; T – transmigrant; VT – vzácny transmigrant; Z – zatúlavec; ZD – zimujúci druh; LD – letujúci druh.

Table 1. A checklist of birds of Slovakia to April 7, 2010. Categories of naturalness: A – species recorded in an apparently natural state since 1 January 1950; B – species recorded in an apparently natural state only until 31 December 1949; C – naturalized species. Categories of occurrence status: Hs – resident breeder; Hct – partial migrant breeder; Htk – short-distance migrant breeder; Htd – long-distance migrant breeder; Hu – naturalized breeder; Hn – casual/rare breeder; Hm – former breeder; T – passage migrant; VT – scarce migrant; Z – vagrant; ZD – winter migrant; LD – summer non-breeder.

Taxon	Slovenské meno	Kategória	Status výskytu	Zdroj, poznámka
<i>Taxon</i>	<i>Slovak name</i>	<i>Category</i>	<i>Occur.status</i>	<i>Source, note</i>
GALLIFORMES				
HRABAVCE				
Phasianidae				
<i>Tetrastes bonasia</i>	žariabok hôrny	A1	Hs	
<i>Tetrao urogallus</i>	hlucháň hôrny	A1	Hs	
<i>Lyrurus tetrix</i>	tetrov hoľniak	A1	Hs	
<i>Perdix perdix</i>	jarabica poľná	A1	Hs	
<i>Coturnix coturnix</i>	prepelica poľná	A1	Htd, Htk	
<i>Phasianus colchicus</i>	bažant obyčajný	C1	Hu, Hs	
ANSERIFORMES				
ZÚBKZOVBCE				
Anatidae				
kačicovitý				
<i>Anser fabalis</i>	hus siatinná	A2	T, ZD	
<i>Anser brachyrhynchus</i>	hus krátkozobá	A2	Z	
<i>Anser anser</i>	hus divá	A1	Htk, T, ZD	
<i>Anser albifrons</i>	hus bieločelá	A2	T, ZD	
<i>Anser erythropus</i>	hus malá	A2	VT, ZD	
<i>Branta canadensis</i>	bernikla veľká	C5	Z	
<i>Branta bernicla</i>	bernikla tmavá	A2	Z	
<i>Branta leucopsis</i>	bernikla bielolica	A2	Z	
<i>Branta ruficollis</i>	bernikla červenokrká	A2	Z	
<i>Cygnus olor</i>	labuť veľká	A1	Hct, LD	
<i>Cygnus columbianus</i>	labuť malá	A2	VT	
<i>Cygnus cygnus</i>	labuť spevavá	A2	T, ZD	
<i>Tadorna tadorna</i>	kazarka pestrá	A1	Hn	Prokop & Svetlík 2006, Šrank 2007
<i>Tadorna ferruginea</i>	kazarka hrzavá	A2	Z	
<i>Anas strepera</i>	kačica chriplavka	A1	Htk, T, ZD	
<i>Anas penelope</i>	kačica hvizdárka	A2	T, ZD	
<i>Anas platyrhynchos</i>	kačica divá	A1	Hct	
<i>Anas clypeata</i>	kačica lyžičiarka	A1	Htk, T	
<i>Anas acuta</i>	kačica ostrochvostá	A1	Hn/Htk, T, ZD	
<i>Anas querquedula</i>	kačica chrapačka	A1	Htd, T	
<i>Anas crecca</i>	kačica chrapka	A1	Htk, T, ZD	
<i>Netta rufina</i>	hrdzavka potápavá	A1	Hn/Htk, VT	
<i>Aythya ferina</i>	chochlačka sivá	A1	Htk, T, ZD	
<i>Aythya nyroca</i>	chochlačka bieloooká	A1	Hn/Htk, T	
<i>Aythya collaris</i>	chochlačka obojková	A2	Z	Lengyel et al. 2005, Šrank 2006
<i>Aythya fuligula</i>	chochlačka vrkočatá	A1	Htk, T, ZD, LD	
<i>Aythya marila</i>	chochlačka morská	A2	VT, ZD	
<i>Somateria mollissima</i>	kajka morská	A2	VT	
<i>Histrionicus histrionicus</i>	kamenárka strakatá	A2	Z	
<i>Melanitta fusca</i>	turpan tmavý	A2	VT, ZD	
<i>Melanitta nigra</i>	turpan čierny	A2	VT, ZD	
<i>Clangula hyemalis</i>	ľadovka dlhochvostá	A2	VT, ZD	
<i>Bucephala clangula</i>	hlaholka severská	A2	T, ZD	
<i>Mergellus albellus</i>	potápač malý	A2	T, ZD	
<i>Mergus merganser</i>	potápač veľký	A1	Hn, T, ZD	Lešo & Kropil 2007, Šrank 2008
<i>Mergus serrator</i>	potápač prostredný	A2	VT, ZD	
<i>Oxyura leucocephala</i>	potápnica bieloohlavá	A2	Z	
GAVIIFORMES				
POTÁPICE				
Gaviidae				
potáplivcovité				
<i>Gavia stellata</i>	potápnica malá	A2	VT, ZD	
<i>Gavia arctica</i>	potápnica stredná	A2	VT, ZD	
<i>Gavia immer</i>	potápnica veľká	A2	Z	
<i>Gavia adamsii</i>	potápnica bieložobá	A2	Z	
PODICIPEDIFORMES				
POTÁPKY				
Podicipedidae				
potápkovité				
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	potápnica malá	A1	Ht, T, ZD	
<i>Podiceps grisegena</i>	potápnica červenokrká	A1	Htk, T	
<i>Podiceps cristatus</i>	potápnica chochlatá	A1	Htk, T, ZD, LD	
<i>Podiceps auritus</i>	potápnica ušatá	A2	VT	
<i>Podiceps nigricollis</i>	potápnica čiernokrká	A1	Htk, T	

Taxon	Slovenské meno <i>Slovak name</i>	Kategória <i>Category</i>	Status výskytu <i>Occur.status</i>	Zdroj, poznámka <i>Source, note</i>
CICONIIFORMES	BOCIANY			
Ciconiidae	bocianovité			
<i>Ciconia nigra</i>	bocian čierny	A1	Htd	
<i>Ciconia ciconia</i>	bocian biely	A1	Htd	
SULIFORMES	VESLONOŽCE			
Phalacrocoracidae	kormoránovité			
<i>Microcarbo pygmeus</i>	kormorán malý	A1	Hn	
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	kormorán chochlatý	A2	Z	Karaska 2005
<i>Phalacrocorax carbo</i>	kormorán veľký	A1	Htk,T,ZD,LD	
PELECANIFORMES	BRODIVCE			
Threskiornithidae	ibisovité			
<i>Plegadis falcinellus</i>	ibisovec hnedý	A2	Z	
<i>Platalea leucorodia</i>	lyžičiar biely	A1	Hn	
Ardeidae	volavkovité			
<i>Botaurus stellaris</i>	bučiak veľký	A1	Htk,ZD	
<i>Ixobrychus minutus</i>	bučiačik močiarny	A1	Htd	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	chavkoš nočný	A1	Htd,T	
<i>Ardeola ralloides</i>	čaplička vlasatá	A1	Hn	
<i>Bubulcus ibis</i>	hltavka chochlatá	A2	Z	Karaska 2005
<i>Ardea cinerea</i>	volavka popolavá	A1	Htk,T,ZD,LD	
<i>Ardea purpurea</i>	volavka purpurová	A1	Hn,T	
<i>Ardea alba</i>	beluša veľká	A1	Hn,T,LD,ZD	Neistý status <i>Ardea alba</i> „modesta“
<i>Egretta garzetta</i>	beluša malá	A1	Hn,T,LD	
Pelecanidae	pelikánovité			
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	pelikán ružový	A2	Z	
<i>Pelecanus crispus</i>	pelikán kučeravý	A2	Z	
ACCIPITRIFORMES	DRAVCE			
Pandionidae	kršiakovité			
<i>Pandion haliaetus</i>	kršiak rybár	A2	T	
Accipitridae	jastrabovité			
<i>Pernis apivorus</i>	včelár lesný	A1	Htd	
<i>Milvus milvus</i>	haja červená	A1	Htk,T	
<i>Milvus migrans</i>	haja tmavá	A1	Htd,T	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	oriak morský	A1	Hn/Hs,ZD	
<i>Neophron percnopterus</i>	zdochlinár biely	A2	Z	
<i>Gyps fulvus</i>	sup bielohlavý	A2	Z	
<i>Aegypius monachus</i>	sup tmavohnedý	B	Z	
<i>Circaetus gallicus</i>	hadíar krátkoprstý	A1	Htd	
<i>Circus aeruginosus</i>	kaňa močiarna	A1	Htd,T	
<i>Circus cyaneus</i>	kaňa sivá	A2	T,ZD	
<i>Circus macrourus</i>	kaňa stepná	A2	VT	
<i>Circus pygargus</i>	kaňa popolavá	A1	Htd,T	
<i>Accipiter nisus</i>	jastrab krahulec	A1	Hct	
<i>Accipiter gentilis</i>	jastrab veľký	A1	Hs	
<i>Buteo buteo</i>	myšiak hôrny	A1	Hct	
<i>Buteo rufinus</i>	myšiak hrdzavý	A2	Z	
<i>Buteo lagopus</i>	myšiak severský	A2	ZD	
<i>Aquila pomarina</i>	orol krikľavý	A1	Htd	
<i>Aquila clanga</i>	orol hrubozobý	A2	VT	
<i>Aquila nipalensis</i>	orol stepný	A2	Z	
<i>Aquila heliaca</i>	orol kráľovský	A1	Hct	
<i>Aquila chrysaetos</i>	orol skalný	A1	Hs	
<i>Hieraaetus pennatus</i>	orol malý	A1	Hm/Htd	
FALCONIFORMES	SOKOLY			
Falconidae	sokolovité			
<i>Falco naumanni</i>	sokol bielopazúravý	A1	Hm/Htd	
<i>Falco tinnunculus</i>	sokol myšiár (pustovka)	A1	Hct	
<i>Falco vespertinus</i>	sokol kobcovitý	A1	Hn/Htd,T	
<i>Falco columbarius</i>	sokol kobec	A2	T,ZD	
<i>Falco subbuteo</i>	sokol lastovičiar	A1	Htd,T	
<i>Falco cherrug</i>	sokol rároh	A1	Hct,Hs	
<i>Falco peregrinus</i>	sokol sťahovavý	A1	Hct,Hs	
OTIDIFORMES	DROPY			
Otididae	dropovité			
<i>Otis tarda</i>	drop veľký	A1	Hn/Hs	
<i>Chlamydotis macqueenii</i>	drop hrivnatý	A2	Z	
<i>Tetrax tetrax</i>	drop malý	A1	Hm/Htk	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxon	Slovenské meno <i>Slovak name</i>	Kategória <i>Category</i>	Status výskytu <i>Occur.status</i>	Zdroj, poznámka <i>Source, note</i>
GRUIFORMES	KRÁTKOKRIDLOVCE			
Rallidae	chriaštelovité			
<i>Rallus aquaticus</i>	chriaštel vodný	A1	Htk,ZD	
<i>Crex crex</i>	chrpák poľný	A1	Htd	
<i>Porzana parva</i>	chriašť malý	A1	Htd	
<i>Porzana pusilla</i>	chriašť najmenší	A2	VT	
<i>Porzana porzana</i>	chriašť bodkovaný	A1	Htd,Htk	
<i>Gallinula chloropus</i>	sliepočka vodná	A1	Htk,ZD	
<i>Fulica atra</i>	lyska čierna	A1	Htk,ZD	
Gruidae	žeriavovité			
<i>Grus virgo</i>	žeriav stepný	A2	Z	
<i>Grus grus</i>	žeriav popolavý	A1	Hn/Htk,T	Repel et al. 2009, Šrank 2010
CHARADRIIFORMES	BAHNIAKY			
Burhinidae	ležiakovité			
<i>Burhinus oedicnemus</i>	ležiak úhorový	A1	Hn	
Haematopodidae	lastúrníčiarovité			
<i>Haematopus ostralegus</i>	lastúrníčiar strakatý	A2	Z	
Recurvirostridae	šabliarkovité			
<i>Himantopus himantopus</i>	šišila bocianovitá	A1	Hn/Htd	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	šabliarka modronohá	A1	Hn/Htd	
Charadriidae	kulíkovité			
<i>Vanellus vanellus</i>	cívik chochlatý	A1	Htk,T,ZD	
<i>Vanellus gregarius</i>	cívik stepný	A2	Z	
<i>Pluvialis apricaria</i>	kulík zlatý	A2	T	
<i>Pluvialis squatarola</i>	kulík bledý	A2	T	
<i>Charadrius hiaticula</i>	kulík piesočný	A2	T	
<i>Charadrius dubius</i>	kulík riečny	A1	Htd	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	kulík morský	A1	Hn/Htk	
<i>Charadrius morinellus</i>	kulík vrchovský	A2	VT	
Scolopaciidae	slukovité			
<i>Scolopax rusticola</i>	sluka hôrna	A1	Htk	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	močiarnička tichá	A2	T	
<i>Gallinago media</i>	močiarnica tichá	A2	VT	
<i>Gallinago gallinago</i>	močiarnica mekotavá	A1	Htk,T,ZD	
<i>Limosa limosa</i>	brehár čiernochvostý	A1	Hn/Htd,T	
<i>Limosa lapponica</i>	brehár hrdzavý	A2	VT	
<i>Numenius phaeopus</i>	hvizdák malý	A2	T	
<i>Numenius tenuirostris</i>	hvizdák tenkozobý	A2	VT	
<i>Numenius arquata</i>	hvizdák veľký	A1	Hn,T	
<i>Tringa erythropus</i>	kalužiak tmavý	A2	T	
<i>Tringa totanus</i>	kalužiak červenonohý	A1	Htk,T	
<i>Tringa stagnatilis</i>	kalužiak štíhly	A2	T	
<i>Tringa nebularia</i>	kalužiak sivý	A2	T	
<i>Tringa ochropus</i>	kalužiak perľavý	A2	T,ZD	
<i>Tringa glareola</i>	kalužiak močiarny	A2	T	
<i>Xenus cinereus</i>	brodník sivý	A2	VT	
<i>Actitis hypoleucos</i>	kalužiačik malý	A1	Htd,T	
<i>Arenaria interpres</i>	kamenár strakatý	A2	T	
<i>Calidris canutus</i>	pobrežník hrdzavý	A2	Z	
<i>Calidris alba</i>	pobrežník belavý	A2	T	
<i>Calidris minuta</i>	pobrežník malý	A2	T	
<i>Calidris temminckii</i>	pobrežník sivý	A2	T	
<i>Calidris melanotos</i>	pobrežník škvrnitý	A2	Z	
<i>Calidris ferruginea</i>	pobrežník krivozobý	A2	T	
<i>Calidris maritima</i>	pobrežník morský	A2	Z	
<i>Calidris alpina</i>	pobrežník čiernozobý	A2	T	
<i>Limicola falcinellus</i>	brehárik ploskozobý	A2	VT	
<i>Philomachus pugnax</i>	bojovník bahenný	A2	T	
<i>Phalaropus lobatus</i>	lyskonoh úzkozobý	A2	T	
<i>Phalaropus fulicarius</i>	lyskonoh ploskozobý	A2	Z	
Glareolidae	prieložníkovité			
<i>Glareola pratincola</i>	prieložník stepný	A2	Z	
<i>Glareola nordmanni</i>	prieložník čiernokrídly	A2	Z	
Laridae	čajkovité			
<i>Rissa tridactyla</i>	čajka trojprstá	A2	VT	
<i>Xema sabini</i>	čajka vidlochvostá	A2	Z	Šrank 2010
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	čajka smeivá	A1	Htk,T,ZD,LD	

Taxon	Slovenské meno Slovak name	Katégorie Category	Status výskytu Occur.status	Zdroj, poznámka Source, note
<i>Hydrocoloeus minutus</i>	čajka malá	A2	T	
<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	čajka čiernohlavá	A1	Hn/Htk,VT	
<i>Larus canus</i>	čajka sivá	A1	Hn/Htk,T,ZD	
<i>Larus delawarensis</i>	čajka obrúčkózobá	A2	Z	
<i>Larus marinus</i>	čajka morská	A2	Z	
<i>Larus hyperboreus</i>	čajka bledá	A2	Z	
<i>Larus argentatus</i>	čajka striebřistá	A2	Z	
<i>Larus cachinnans</i>	čajka bielošľavá	A1	Hn/Htk,ZD,LD	
<i>Larus michahellis</i>	čajka žltónohá	A2	T,ZD,LD	Šrank 2010
<i>Larus fuscus</i>	čajka tmavá	A2	T/VT	
<i>Gelochelidon nilotica</i>	rybárka krátkozobá	A2	Z	
<i>Hydroprogne caspia</i>	čegrava veľkozobá	A2	T	
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	rybár sivý	A2	Z	
<i>Sternula albifrons</i>	rybár malý	A1	Hn/Htd	
<i>Sterna hirundo</i>	rybár riečny	A1	Htd,T	
<i>Sterna paradisaea</i>	rybár dlhochvostý	A2	Z	
<i>Chlidonias hybrida</i>	čorík bahenný	A1	Htd,T	
<i>Chlidonias leucopterus</i>	čorík bielošľavý	A1	Htd,T	
<i>Chlidonias niger</i>	čorík čierny	A1	Htd,T	
Stercorariidae	pomorníkovité			
<i>Stercorarius pomarinus</i>	pomorník stredný	A2	VT	
<i>Stercorarius parasiticus</i>	pomorník príživný	A2	VT	
<i>Stercorarius longicaudus</i>	pomorník malý	A2	VT	
PTEROCLIDIFORMES	STEPIARE			
Pteroclididae	stepiarovité			
<i>Syrhaptus paradoxus</i>	labkáň stepný	B	Z	
COLUMBIFORMES	HOLUBY			
Columbidae	holubovité			
<i>Columba livia</i>	holub divý	C4	Hu,Hs	
<i>Columba oenas</i>	holub plúžik	A1	Htk	
<i>Columba palumbus</i>	holub hrivnák	A1	Htk	
<i>Streptopelia turtur</i>	hrdlička poľná	A1	Htd	
<i>Streptopelia decaocto</i>	hrdlička záhradná	A1	Hs	
CUCULIFORMES	KUKUČKY			
Cuculidae	kukučkovité			
<i>Clamator glandarius</i>	kukavica chochľatá	A2	Z	
<i>Cuculus canorus</i>	kukučka obyčajná	A1	Htd	
STRIGIFORMES	SOVY			
Tytonidae	plamienkovité			
<i>Tyto alba</i>	plamienka driemavá	A1	Hs	
Strigidae	sovovité			
<i>Otus scops</i>	výrik lesný	A1	Htk	
<i>Bubo scandiacus</i>	belaňa tundrová	A2	Z	
<i>Bubo bubo</i>	výr skalný	A1	Hs	
<i>Strix aluco</i>	sova obyčajná	A1	Hs	
<i>Strix uralensis</i>	sova dlhochvostá	A1	Hs	
<i>Surnia ulula</i>	krahuľa hôrna	A2	Z	
<i>Glaucidium passerinum</i>	kuvičok vrabčí	A1	Hs	
<i>Athene noctua</i>	kuvik obyčajný	A1	Hs	
<i>Aegolius funereus</i>	pôtik kapcavý	A1	Hs	
<i>Asio otus</i>	myšiarka ušatá	A1	Hct	
<i>Asio flammeus</i>	myšiarka močiarna	A1	Hn/Htk,ZD	
CAPRIMULGIFORMES	LELKY			
Caprimulgidae	lelkovité			
<i>Caprimulgus europaeus</i>	lelek lesný	A1	Htd	
APODIFORMES	KRÁTKONOŽCE			
Apodidae	dážďovníkovité			
<i>Tachymartus melba</i>	dážďovník skalný	A2	Z	
<i>Apus apus</i>	dážďovník obyčajný	A1	Htd	
CORACIIFORMES	KRAKLE			
Coraciidae	krakľovité			
<i>Coracias garrulus</i>	krakľa belasá	A1	Hn/Htd,T	
Alcedinidae	rybárikovité			
<i>Alcedo atthis</i>	rybárik riečny	A1	Hct	

Taxon	Slovenské meno <i>Slovak name</i>	Kategória <i>Category</i>	Status výskytu <i>Occur.status</i>	Zdroj, poznámka <i>Source, note</i>
Meropidae	včelárikovité			
<i>Merops apiaster</i>	včelárik zlatý	A1	Htd	
BUCEROTIFORMES	DUTINOVCE			
Upupidae	dudkovité			
<i>Upupa epops</i>	dudok chochlatý	A1	Htd	
PICIFORMES	ĎATĽOVCE			
Picidae	žlnovité			
<i>Jynx torquilla</i>	krutohľav hnedý	A1	Htd	
<i>Dendrocopos minor</i>	ďateľ malý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos medius</i>	ďateľ prostredný	A1	Hs	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	ďateľ bielochrbtý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos syriacus</i>	ďateľ hnedkavý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos major</i>	ďateľ veľký	A1	Hs	
<i>Picooides tridactylus</i>	ďubník trojprstý	A1	Hs	
<i>Dryocopus martius</i>	tesár čierny	A1	Hs	
<i>Picus viridis</i>	žlna zelená	A1	Hs	
<i>Picus canus</i>	žlna sivá	A1	Hs	
PASSERIFORMES	SPEVAVCE			
Laniidae	strakošovité			
<i>Lanius collurio</i>	strakoš obyčajný	A1	Htd	
<i>Lanius minor</i>	strakoš kolesár	A1	Htd	
<i>Lanius excubitor</i>	strakoš veľký	A1	Hct	
<i>Lanius senator</i>	strakoš červenohlavý	A1	Hm/Htd	
Oriolidae	vlhovité			
<i>Oriolus oriolus</i>	vlha obyčajná	A1	Htd	
Corvidae	krkavcovité			
<i>Perisoreus infaustus</i>	škriekavec zlovestný	A2	Z	
<i>Garrulus glandarius</i>	sojka obyčajná	A1	Hct	
<i>Pica pica</i>	straka obyčajná	A1	Hs	
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	orešnica perlavá	A1	Hs	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	čavka žltozobá	A2	Z	
<i>Coloeus monedula</i>	kavka tmavá	A1	Hct	
<i>Corvus frugilegus</i>	havran čierny	A1	Hct	
<i>Corvus corone</i>	vrana čierna	A1	Hs	
<i>Corvus cornix</i>	vrana popolavá	A1	Hs	Voous 1977b: subsp. <i>C. corone</i>
<i>Corvus corax</i>	krkavec čierny	A1	Hs	
Bombycillidae	chochláčovité			
<i>Bombycilla garrulus</i>	chochláč severský	A2	ZD	
Paridae	sýkorkovité			
<i>Poecile palustris</i>	sýkorka hôrna	A1	Hs	
<i>Poecile montanus</i>	sýkorka čiernohlavá	A1	Hs	
<i>Periparus ater</i>	sýkorka uhliarka	A1	Hs	
<i>Lophophanes cristatus</i>	sýkorka chochlatá	A1	Hs	
<i>Parus major</i>	sýkorka veľká	A1	Hct	
<i>Cyanistes caeruleus</i>	sýkorka belasá	A1	Hct	
<i>Cyanistes cyanus</i>	sýkorka lazúrová	A2	Z	Šrank 2006
Remizidae	kúdeľníčkovité			
<i>Remiz pendulinus</i>	kúdeľníčka lužná	A1	Htk	
Panuridae	fúzatkovité			
<i>Panurus biarmicus</i>	fúzatka trstinová	A1	Hct	
Alaudidae	škovránkovité			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	škovránka krátkoprstá	A1	Hn/Htk	
<i>Galerida cristata</i>	pipiška chochlatá	A1	Hs	
<i>Lullula arborea</i>	škovránik stromový	A1	Htk	
<i>Alauda arvensis</i>	škovránok poľný	A1	Htk,ZD	
<i>Eremophila alpestris</i>	uškárik vrchovský	A2	Z/ZD	
Hirundinidae	lastovičkovité			
<i>Riparia riparia</i>	brehuľa hnedá	A1	Htd	
<i>Hirundo rustica</i>	lastovička obyčajná	A1	Htd	
<i>Delichon urbicum</i>	beloritka obyčajná	A1	Htd	
<i>Cecropis daurica</i>	lastovička červenochrbtá	A2	Z	Filípek 2006, Šrank 2007
Aegithalidae	mlynárkovité			
<i>Aegithalos caudatus</i>	mlynárka dlhochvostá	A1	Hs	

Taxon	Slovenské meno Slovak name	Katégorie Category	Status výskytu Occur.status	Zdroj, poznámka Source, note
Phylloscopidae	kolibiarikovitě			
<i>Phylloscopus trochilus</i>	kolibiarik spevavý	A1	Htd	
<i>Phylloscopus collybita</i>	kolibiarik čipčavý	A1	Htk	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	kolibiarik horský	A2	Z	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	kolibiarik sykavý	A1	Htd	
<i>Phylloscopus proregulus</i>	kolibiarik králikovitý	A2	Z	Karaska 2005
<i>Phylloscopus inornatus</i>	kolibiarik žltkastotemenný	A2	Z	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	kolibiarik zelený	A1	Hn/Ht(d)	
Acrocephalidae	trsteniarikovitě			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	trsteniarik veľký	A1	Htd	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	trsteniarik tamariškový	A1	Hn/Htk	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	trsteniarik vodný	A1	Hn/Htd	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	trsteniarik malý	A1	Htd	
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	trsteniarik krovínový	A2	Z	Trnka & Matula 2004, Karaska2005
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	trsteniarik bahenný	A1	Htd	
<i>Acrocephalus palustris</i>	trsteniarik obyčajný	A1	Htd	
<i>Iduna pallida</i>	sedmohlások bledý	A2	Z	
<i>Hippolais icterina</i>	sedmohlások obyčajný	A1	Htd	
Locustellidae	svrčiakovitě			
<i>Locustella naevia</i>	svrčiak zelenkavý	A1	Htd	
<i>Locustella fluviatilis</i>	svrčiak riečny	A1	Htd	
<i>Locustella luscinioides</i>	svrčiak slávikovitý	A1	Htd	
Sylviidae	penicovitě			
<i>Sylvia atricapilla</i>	penica čiernohlavá	A1	Htk	
<i>Sylvia borin</i>	penica slávikovitá	A1	Htd	
<i>Sylvia nisoria</i>	penica jarabá	A1	Htd	
<i>Sylvia curruca</i>	penica popolavá	A1	Htd	
<i>Sylvia communis</i>	penica obyčajná	A1	Htd	
Regulidae	králikovitě			
<i>Regulus ignicapilla</i>	králik ohnivohlavý	A1	Htk	
<i>Regulus regulus</i>	králik zlatohlavý	A1	Htk,Hs	
Troglodytidae	orieškovitě			
<i>Troglodytes troglodytes</i>	oriešok obyčajný	A1	Htk,ZD	
Sittidae	brhlíkovitě			
<i>Sitta europaea</i>	brhlík obyčajný	A1	Hs	
Tichodromidae	murárikovitě			
<i>Tichodroma muraria</i>	murárik červenokrídly	A1	Hct	
Certhiidae	kôrovníkovitě			
<i>Certhia familiaris</i>	kôrovník dlhoprstý	A1	Hs	
<i>Certhia brachydactyla</i>	kôrovník krátkoprstý	A1	Hs	
Sturnidae	škorcovitě			
<i>Pastor roseus</i>	pastier ružový	A1	Hn,Z	Hudec & Černý 1983b
<i>Sturnus vulgaris</i>	škorec obyčajný	A1	Htk	
Turdidae	drozdovitě			
<i>Turdus torquatus</i>	drozd kolohrivec	A1	Htk,T	
<i>Turdus merula</i>	drozd čierny	A1	Hct	
<i>Turdus pilaris</i>	drozd čvikoťa	A1	Htk	
<i>Turdus iliacus</i>	drozd červenkavý	A1	Hn,T	
<i>Turdus philomelos</i>	drozd plavý	A1	Htk	
<i>Turdus viscivorus</i>	drozd trskota	A1	Htk	
Muscicapidae	muchárovitě			
<i>Erithacus rubecula</i>	červenka obyčajná	A1	Htk,ZD	
<i>Luscinia svecica</i>	slávik modrák	A1	Hn/Htk,T	
<i>Luscinia luscinia</i>	slávik veľký	A1	Htd,T	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	slávik obyčajný	A1	Htd	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	žltouchvost domový	A1	Htk	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	žltouchvost hôrny	A1	Htd	
<i>Saxicola rubetra</i>	pŕhlaviar červenkastý	A1	Htd	
<i>Saxicola rubicola</i>	pŕhlaviar čiernohlavý	A1	Htk	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	skalariak sivý	A1	Htd	
<i>Oenanthe hispanica</i>	skalariak okrový	A2	Z	
<i>Oenanthe deserti</i>	skalariak pušťový	A2	Z	Kočí & Krištín 2006, Šrank 2007
<i>Monticola saxatilis</i>	skalariak pestrý	A1	Hn/Htd	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur.status	Zdroj, poznámka Source, note
<i>Monticola solitarius</i>	skaliar modrý	A2	Z	
<i>Muscicapa striata</i>	muchár sivý	A1	Htd	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	muchárik čiernohlavý	A1	Hn/Htd,T	
<i>Ficedula albicollis</i>	muchárik bieločrý	A1	Htd	
<i>Ficedula parva</i>	muchárik malý	A1	Ht(d)	
Cincliidae	vodnárovité			
<i>Cinclus cinclus</i>	vodnár potočný	A1	Hs	
Passeridae	vrabcovité			
<i>Passer domesticus</i>	vrabec domový	A1	Hs	
<i>Passer montanus</i>	vrabec poľný	A1	Hs	
<i>Montifringilla nivalis</i>	snehárka vrchovská	A2	Z	
Prunellidae	vrchárkovité			
<i>Prunella collaris</i>	vrchárka červenková	A1	Hs,Ht	
<i>Prunella montanella</i>	vrchárka okrová	A2	Z	
<i>Prunella modularis</i>	vrchárka modrá	A1	Htk,ZD	
Motacillidae	trasochvostovité			
<i>Motacilla flava</i>	trasochvost žltý	A1	Htd,T	
<i>Motacilla citreola</i>	trasochvost žltohlavý	A1	Hn,VT	Dobrota & Topercer 1998
<i>Motacilla cinerea</i>	trasochvost horský	A1	Htk,ZD	
<i>Motacilla alba</i>	trasochvost biely	A1	Htk,ZD	
<i>Anthus campestris</i>	ľabtuška poľná	A1	Htd	
<i>Anthus pratensis</i>	ľabtuška lúčna	A1	Htk,T,ZD	
<i>Anthus trivialis</i>	ľabtuška hôrna	A1	Htd	
<i>Anthus cervinus</i>	ľabtuška červenohrdlá	A2	T	
<i>Anthus spinoletta</i>	ľabtuška vrchovská	A1	Htk,ZD	
Fringillidae	pinkovité			
<i>Fringilla coelebs</i>	pinka obyčajná	A1	Htk,ZD	
<i>Fringilla montifringilla</i>	pinka severská (ikavec)	A2	ZD	
<i>Serinus serinus</i>	kanárik poľný	A1	Htk	
<i>Carduelis chloris</i>	zelenka obyčajná	A1	Hct	
<i>Carduelis spinus</i>	stehlík čížik	A1	Htk,T,ZD	
<i>Carduelis carduelis</i>	stehlík obyčajný	A1	Hct	
<i>Carduelis flammea</i>	stehlík čečetka	A1	Hs,T,ZD	
<i>Carduelis hornemanni</i>	stehlík polárny	A2	Z	
<i>Carduelis flavirostris</i>	stehlík horský	A2	T,ZD	
<i>Carduelis cannabina</i>	stehlík konôpka	A1	Htk,ZD	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	červenák karminový	A1	Ht(d)	
<i>Pinicola enucleator</i>	smrečiar krivonosí	A2	Z	
<i>Loxia curvirostra</i>	krivonos smrekový	A1	Hct	
<i>Loxia leucoptera</i>	krivonos bieločrý	A2	Z	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	hýl obyčajný	A1	Hct	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	glezý obyčajný	A1	Htk,ZD	
Emberizidae	strnádkovité			
<i>Emberiza calandra</i>	strnádka lúčna	A1	Hct	
<i>Emberiza citrinella</i>	strnádka obyčajná	A1	Hs	
<i>Emberiza cia</i>	strnádka cia	A1	Hs	
<i>Emberiza hortulana</i>	strnádka záhradná	A1	Hn/Htd	
<i>Emberiza melanocephala</i>	strnádka čiernohlavá	A2	Z	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	strnádka trstinová	A1	Htk,ZD	
Calcariidae	ostrohárkovité			
<i>Calcarius lapponicus</i>	ostrohárka severská	A2	Z	
<i>Plectrophenax nivalis</i>	snehuška severská	A2	T,ZD	

Tab. 2. Zoznam druhov kategórie D a E (nezahrnutých do vlastného Zoznamu vtákov Slovenska). Kategórie prirodzenosti výskytu: D – druhy sporného pôvodu; E – druhy introdukované/vypúšťané, zavlečené alebo uniknuté zo zajatia, ale nenaturalizované. Ostatné skratky pozrite v tab. 1.

Table 2. A list of species in Category D and E (not included in the checklist itself). Categories of naturalness: D – species of uncertain state; E – species recorded as introductions, human-assisted transportees or escapees from captivity, but not naturalized. For other abbreviations see Table 1.

Taxon	Slovenské meno	Kategória	Status výskytu	Zdroj, poznámka
<i>Taxon</i>	<i>Slovak name</i>	<i>Category</i>	<i>Occur.status</i>	<i>Source, note</i>
GALLIFORMES	HRABAVCE			
Phasianidae	bažantovité			
<i>Meleagris gallopavo</i>	morka divá	E1		Bakoš et al. 1988, Bancík et al. 1978
<i>Alectoris graeca</i>	kuropta horská	E1		
<i>Alectoris chukar</i>	kuropta čukar	E1		
<i>Alectoris rufa</i>	kuropta červená	E1		Bakoš et al. 1988, Bancík et al. 1978
<i>Syrnaticus reevesii</i>	bažant kráľovský	E1		Beklová et al. 1997
ANSERIFORMES	ZÚBKOZOBCE			
Anatidae	kačicovité			
<i>Anser indicus</i>	hus vrchovská	E3		Šrank 2009
<i>Chen caerulescens</i>	hus snežná	E3		Šrank 2007
<i>Cygnus atratus</i>	labuť čierna	E3		Šrank 2010
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	húska štíhla	E3		Karaska 1998, Šrank 2008
<i>Aix sponsa</i>	kačička obojková	E3		Šrank 2006
<i>Aix galericulata</i>	kačička mandarínska	E3		Šrank 2008
<i>Bucephala albeola</i>	hlaholka malá	D		Šrank 2009
<i>Lophodytes cucullatus</i>	potápač prilbatý	E3		Kvetko et al. 2008, Šrank 2009
PHOENICOPTERIFORMES	PLAMENIAKY			
Phoenicopteridae	plameniakovité			
<i>Phoenicopus roseus</i>	plameniak ružový	E3		Šrank 2008
PELECANIFORMES	BRODIVCE			
Threskiornithidae	ibisovité			
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	ibis posvätný	E3		Šrank 2009
FALCONIFORMES	SOKOLY			
Falconidae	sokolovité			
<i>Falco biarmicus</i>	sokol laner	D		Trnka et al. 1995
PASSERIFORMES	SPEVAVCE			
Corvidae	krkavcovité			
<i>Pyrhhorax pyrrhorax</i>	čavka červenozobá	E3		

Došlo: 31. 7. 2010

Prijaté: 21. 10. 2010