

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

²Botanicke záhrada UK, 038 15 Blatnica 315, Slovensko; topercera@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 oboznačiť čo najširší okruh záujemcov o vtáky so súčasným stavom avifauny na Slovensku pri zohľadnení najnovších poznatkov systematiky, taxonómie a nomenklatury vtákov.

Metódy

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

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

- pričom 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 pridržiava 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 druhy); A2 – druhy zaznamenané ako nehniedziče – transmigranti, zimujúce druhy alebo zatúlance (122 druhy).
- 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*, *Syrrhaptes paradoxus*.
- C) Introdukované a (re)naturalizované druhy, ktoré na území terajšej SR vytvárajú samostatne sa udržiavajúce hniezdne populácie, alebo k nám zaletujú z takéhoto 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 (zatial žiadny druh); C3 – naturalizované repatriované druhy s populáciami úspešne u nás repatriovanými, t. j. po vymiznutí znovuvysadenými v oblastiach niekdajšieho výskytu (zatial 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 bud' už nie sú schopné udržiavať sa samostatne, alebo sa považujú za vymiznuté (zatial 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 netvoria 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 (zatial 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 – čias-točne tiahnuci hniezdič (10–75 % hniezdnej populácie tiahne do vzdialenejších zimovísk (200 a viac km); Htk – hniezdič tiahnuci na kratšie vzdialenosť (76 a viac % hniezdnej populácie tiahne na zimoviská v Európe a/lebo v severnej Afrike); Htd – hniezdič tiahnuci na dlhšie vzdialenosť (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. — Príroda, Bratislava.
- BANCÍK L., BAKOŠ A., ČÁRSKY K., DURAČINSKÝ J., HELL P., KULICH M., POLAČKO V., SLIMÁK K. & TEREN Š. 1978: Základy poľovníctva. — Príroda, Bratislava.
- BEKLOVÁ M., PIKULA J. ml. & PIKULA J. st. 1997: Ekologické rozšírení volně žijící populace bažanta obecného (*Phasianus colchicus*) a bažanta královského (*Syrmaticus reevesii*) v České republice a ve Slovenské republice. — 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., KLVAŇA 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. & KRIŠTÍN 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.
- FERIANSKÝ O. 1941: Avifauna Slovenska. — Techn. Obzor Slov., Prírodoved. príl. **5**(2): 127–173.
- FERIANSKÝ O. 1977: Vtáky Slovenska 1. — VEDA, Bratislava.
- FERIANSKÝ 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. & DONSKER 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.
- HUDEC K. et al. 1994: Fauna ČR a SR Ptáci – Aves I (2. vydání). — Academia, Praha.
- HUDEC K., ČERNÝ W. et al. 1977: Fauna ČSSR Ptáci – Aves II. — Academia, Praha.
- HUDEC K., ČERNÝ W. et al. 1983a: Fauna ČSSR Ptáci – Aves III/1. — Academia, Praha.
- HUDEC K., ČERNÝ W. et al. 1983b: Fauna ČSSR Ptáci – Aves III/2. — Academia, Praha.

- JIRŠÍK 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.
- KOČI J. & KRIŠTÍN A. 2006: Prvý záznam skaliarika púšťového (*Oenanthe deserti*) na Slovensku. — Tichodroma **18**: 57–58.
- KOVALÍK 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. & KROPIĽ R. 2007: Prvé potvrdené vyniezdzenie 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., COCKER 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: Mig- rácia a prvé doložené hniezdenie žeriava popolavého (*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 faustickej komisie pre ornitológiu. — Tichodroma **18**: 145–147.
- ŠRANK V. 2007: 7. správa Faustickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **19**: 163–166.
- ŠRANK V. 2008: 8. správa Faustickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **20**: 177–179.
- ŠRANK V. 2009: 9. správa Faustickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **21**: 119–121.
- ŠRANK V. 2010: 10. správa Faustickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. — Tichodroma **22**: 131–134.
- TRNKA A. 1994: Správa Slovenskej faustickej komisie pre ornitológiu. — Tichodroma **7**: 146–148.
- TRNKA A. 1996: 2. správa Slovenskej faustickej komisie pre ornitológiu. — Tichodroma **9**: 202–205.
- TRNKA A., KRIŠTÍN A., DANKO Š., HARVANČÍK 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* (Passe-riformes, Sylviidae) from Slovakia. — Biologia, Bratislava **59**: 682.
- VAVŘÍK M. & FK ČSO 2004: Seznam ptáků České republiky. — <http://fkcs.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 prírodnosťi výskytu: A – druhy so zjavne prírodným výskytom po 1. 1. 1950; B – druhy so zjavne prírodným výskytom len do 31. 12. 1949; C – introdukované a (re)naturalizované druhy. Kategórie statusu výskytu: Hs – stály hniezdič; Hct – čiastočne tiahnuci hniezdiči; Htk – hniezdiči tiahnuci na kratšie vzdialenosť; Htd – hniezdič tiahnuci na dlhšie vzdialenosť; Hu – udomácnený (naturalizovaný) hniezdič; Hn – náhodný a veľmi vzácný hniezdič; Hm – hniezdič v minulosťi; T – transmigrant; VT – vzácný transmigrant; Z – zatúlanec; 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.

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur.status	Zdroj, poznámka Source, note
GALLIFORMES	HRABAVCE			
Phasianidae	bažantovité			
<i>Tetrastes bonasia</i>	jariabok hôrny	A1	Hs	
<i>Tetrao urogallus</i>	hlucháň hôrny	A1	Hs	
<i>Lyrurus tetrix</i>	tetrov hoľniak	A1	Hs	
<i>Perdix perdix</i>	jarabica polná	A1	Hs	
<i>Coturnix coturnix</i>	prepelica polná	A1	Htd,Htk	
<i>Phasianus colchicus</i>	bažant obyčajný	C1	Hu,Hs	
ANSERIFORMES	ZÚBKZOZBCE			
Anatidae	kačicovité			
<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 bielolíca	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 hrdzavá	A2	Z	
<i>Anas strepera</i>	kačica chriplavka	A1	Htk,T,ZD	
<i>Anas penelope</i>	kačica hvízdárka	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 chrapacka	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 bielooká	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 bielohlavá	A2	Z	
GAVIIFORMES	POTÁPLICE			
Gaviidae	potápicovité			
<i>Gavia stellata</i>	potáplica malá	A2	VT,ZD	
<i>Gavia arctica</i>	potáplica stredná	A2	VT,ZD	
<i>Gavia immer</i>	potáplica veľká	A2	Z	
<i>Gavia adamsii</i>	potáplica bielozobá	A2	Z	
PODICIPEDIFORMES	POTÁPKY			
Podicipedidae	potápkovité			
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	potápka malá	A1	Ht,T,ZD	
<i>Podiceps griseogenus</i>	potápka červenokrká	A1	Htk,T	
<i>Podiceps cristatus</i>	potápka chochlatá	A1	Htk,T,ZD,LD	
<i>Podiceps auritus</i>	potápka ušatá	A2	VT	
<i>Podiceps nigricollis</i>	potápka čiernochrká	A1	Htk,T	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur. status	Zdroj, poznámka Source, note
CICONIIFORMES	BOCIÁNY			
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 hnedy	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>	čaplíčka vlasatá	A1	Hn	
<i>Bubulcus ibis</i>	hitavka chochlatá	A2	Z	Karaska 2005
<i>Ardea cinerea</i>	volavka populavá	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 „modesta“</i>
<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>	orliák 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>	hadiar 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 populavá	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 hrubožobý	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>Hieraetus 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 myšiar (pustovka)	A1	Hct	
<i>Falco vespertinus</i>	sokol kobcovity	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 stáhovavý	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>Tetrao tetrix</i>	drop malý	A1	Hm/Htd	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur. status	Zdroj, poznámka Source, note
GRUIFORMES	KRATKOKRIDLOVCE			
Rallidae	chriašteľovité			
<i>Rallus aquaticus</i>	chriašteľ vodný	A1	Htk,ZD	
<i>Crex crex</i>	chrapkáč polný	A1	Htd	
<i>Porzana parva</i>	chriašť malý	A1	Htd	
<i>Porzana pusilla</i>	chriašť najmenší	A2	VT	
<i>Porzana porzana</i>	chriašť bodkovany	A1	Htd,Htk	
<i>Gallinula chloropus</i>	slepicek vodná	A1	Htk,ZD	
<i>Fulica atra</i>	lyska čierna	A1	Htk,ZD	
Gruidae	žeraviavovité			
<i>Grus virgo</i>	žeriar stepný	A2	Z	
<i>Grus grus</i>	žeriar popolavý	A1	Hn/Htk,T	Repel et al. 2009, Šrank 2010
CHARADRIIFORMES	BAHNIAKY			
Burhinidae	ležiakovité			
<i>Burhinus oedicnemus</i>	ležiak úhorový	A1	Hn	
Haematopodidae	lastúrničiarovité			
<i>Haematopus ostralegus</i>	lastúrničiar strakatý	A2	Z	
Recurvirostridae	šabliarkovité			
<i>Himantopus himantopus</i>	šíšila bocianovitá	A1	Hn/Htd	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	šabliarka modronohá	A1	Hn/Htd	
Charadriidae	kulíkovité			
<i>Vanellus vanellus</i>	cibik chochlaty	A1	Htk,T,ZD	
<i>Vanellus gregarius</i>	cibik 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	
Scolopacidae	slukovité			
<i>Scolopax rusticola</i>	sluka hôrna	A1	Htk	
<i>Lymnocryptes 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>	hvízdák malý	A2	T	
<i>Numenius tenuirostris</i>	hvízdák tenkozobý	A2	VT	
<i>Numenius arquata</i>	hvízdák 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 štíhlý	A2	T	
<i>Tringa nebularia</i>	kalužiak sivý	A2	T	
<i>Tringa ochropus</i>	kalužiak perlavý	A2	T,ZD	
<i>Tringa glareola</i>	kalužiak močiarny	A2	T	
<i>Xenus cinereus</i>	brodník sivý	A2	VT	
<i>Actitis hypoleucos</i>	kalužiak 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 škvŕnitý	A2	Z	
<i>Calidris ferruginea</i>	pobrežník krivozobý	A2	T	
<i>Calidris maritima</i>	pobrežník morský	A2	Z	
<i>Calidris alpina</i>	pobrežník čiernochzobý	A2	T	
<i>Limicola falcinellus</i>	brehár 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 čiernekridly	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 smejivá	A1	Htk,T,ZD,LD	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória 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 obrúčkozobá	A2	Z	
<i>Larus marinus</i>	čajka morská	A2	Z	
<i>Larus hyperboreus</i>	čajka bledá	A2	Z	
<i>Larus argentatus</i>	čajka striebリスト	A2	Z	
<i>Larus cachinnans</i>	čajka bielohlavá	A1	Hn/Htk, ZD, LD	
<i>Larus michahellis</i>	čajka žltonohá	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 siwy	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 bielokridly	A1	Htd, T	
<i>Chlidonias niger</i>	čorík čierny	A1	Htd, T	
<i>Stercorariidae</i>	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			
Pteroclidiidae	stepiarovité			
<i>Syrrhaptes 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 polná	A1	Htd	
<i>Streptopelia decaocto</i>	hrdlička záhradná	A1	Hs	
CUCULIFORMES	KUKUČKY			
Cuculidae	kukučkovité			
<i>Clamator glandarius</i>	kukavica chochlatá	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>	výrik skalný	A1	Hs	
<i>Strix aluco</i>	sova obyčajná	A1	Hs	
<i>Strix uralensis</i>	sova dlhochvostá	A1	Hs	
<i>Surnia ulula</i>	krahula hôrna	A2	Z	
<i>Glaucidium passerinum</i>	kvičok vrabčí	A1	Hs	
<i>Athene noctua</i>	kuvik obyčajný	A1	Hs	
<i>Aegolius funereus</i>	pôtička kapavý	A1	Hs	
<i>Asio otus</i>	myšiarka ušatá	A1	Hct	
<i>Asio flammeus</i>	myšiarka močiarna	A1	Hn/Htk, ZD	
CAPRIMULGIFORMES	LELKÝ			
Caprimulgidae	lelkovité			
<i>Caprimulgus europaeus</i>	lelek lesný	A1	Htd	
APODIFORMES	KRÁTKONOŽCE			
Apodidae	dážďovníkovité			
<i>Tachymarptis 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	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón <i>Taxon</i>	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>	krutohlav hnedý	A1	Htd	
<i>Dendrocopos minor</i>	dateľ malý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos medius</i>	dateľ prostredný	A1	Hs	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	dateľ bielochrbtý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos syriacus</i>	dateľ hnedkavý	A1	Hs	
<i>Dendrocopos major</i>	dateľ veľký	A1	Hs	
<i>Picoides tridactylus</i>	dubník 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	vihovité			
<i>Oriolus oriolus</i>	vilha 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>	orešnička 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>	vranca čierna	A1	Hs	
<i>Corvus cornix</i>	vranca popolavá	A1	Hs	
<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 čiernochlavá	A1	Hs	
<i>Periparus atter</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	kúdelničkovité			
<i>Remiz pendulinus</i>	kúdelnička lužná	A1	Htk	
Panuridae	fúzatkovité			
<i>Panurus biarmicus</i>	fúzatka trstinová	A1	Hct	
Alaudidae	škovránkovité			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	škovránska krátkoprstá	A1	Hn/Htk	
<i>Galerida cristata</i>	pipiška chochlatá	A1	Hs	
<i>Lullula arborea</i>	škovránik stromový	A1	Htk	
<i>Alauda arvensis</i>	škovránik 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	mlynárikovité			
<i>Aegithalos caudatus</i>	mlynárka dihochvostá	A1	Hs	

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur. status	Zdroj, poznámka Source, note
<i>Phylloscopidae</i>	kolibiaríkovité			
<i>Phylloscopus trochilus</i>	kolibiarík spevavý	A1	Htd	
<i>Phylloscopus collybita</i>	kolibiarík cípcávý	A1	Htk	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	kolibiarík horský	A2	Z	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	kolibiarík sykavý	A1	Htd	
<i>Phylloscopus proregulus</i>	kolibiarík králikovitý	A2	Z	Karaska 2005
<i>Phylloscopus inornatus</i>	kolibiarík žltkastotemenný	A2	Z	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	kolibiarík zelený	A1	Hn/Ht(d)	
<i>Acrocephalidae</i>	trsteniaríkovité			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	trsteniarík veľký	A1	Htd	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	trsteniarík tamariškový	A1	Hn/Htk	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	trsteniarík vodný	A1	Hn/Htd	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	trsteniarík malý	A1	Htd	
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	trsteniarík krovínový	A2	Z	Trnka & Matula 2004, Karaska 2005
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	trsteniarík bahenný	A1	Htd	
<i>Acrocephalus palustris</i>	trsteniarík obyčajný	A1	Htd	
<i>Iduna pallida</i>	sedmohlások bledý	A2	Z	
<i>Hippolais icterina</i>	sedmohlások obyčajný	A1	Htd	
<i>Locustellidae</i>	svrčiakovité			
<i>Locustella naevia</i>	svrčiak zelenkavý	A1	Htd	
<i>Locustella fluviatilis</i>	svrčiak riečny	A1	Htd	
<i>Locustella luscinioides</i>	svrčiak slávikovitý	A1	Htd	
<i>Sylviidae</i>	penicovité			
<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	
<i>Regulidae</i>	králikovité			
<i>Regulus ignicapilla</i>	králik ohnivoohlavý	A1	Htk	
<i>Regulus regulus</i>	králik zlatohlavý	A1	Htk,Hs	
<i>Troglodytidae</i>	orieškovité			
<i>Troglodytes troglodytes</i>	oriešok obyčajný	A1	Htk,ZD	
<i>Sittidae</i>	brhlíkovité			
<i>Sitta europaea</i>	brhlík obyčajný	A1	Hs	
<i>Tichodromidae</i>	murárikovité			
<i>Tichodroma muraria</i>	murárik červenokrídly	A1	Hct	
<i>Certhiidae</i>	kôrovníkovité			
<i>Certhia familiaris</i>	kôrovník dlhoprstý	A1	Hs	
<i>Certhia brachydactyla</i>	kôrovník krátkoprstý	A1	Hs	
<i>Sturnidae</i>	škorcovité			
<i>Pastor roseus</i>	pastier ružový	A1	Hn,Z	Hudec & Černý 1983b
<i>Sturnus vulgaris</i>	škorec obyčajný	A1	Htk	
<i>Turdidae</i>	drozdovité			
<i>Turdus torquatus</i>	drozd kolohravec	A1	Htk,T	
<i>Turdus merula</i>	drozd čierny	A1	Hct	
<i>Turdus pilaris</i>	drozd čvíkota	A1	Htk	
<i>Turdus iliacus</i>	drozd červenkavý	A1	Hn,T	
<i>Turdus philomelos</i>	drozd playvý	A1	Htk	
<i>Turdus viscivorus</i>	drozd trskota	A1	Htk	
<i>Muscicapidae</i>	muchárovité			
<i>Erythacus rubecula</i>	červienka 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>	pŕhľaviar červenkastý	A1	Htd	
<i>Saxicola rubicola</i>	pŕhľaviar čiernohlavý	A1	Htk	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	skaliarík sivý	A1	Htd	
<i>Oenanthe hispanica</i>	skaliarík okrový	A2	Z	
<i>Oenanthe deserti</i>	skaliarík púštový	A2	Z	
<i>Monticola saxatilis</i>	skaliarík pest्रý	A1	Hn/Htd	Kočí & Krištín 2006, Šrank 2007

pokračovanie tab. 1 / continuation of Table 1

Taxón <i>Taxon</i>	Slovenské meno <i>Slovak name</i>	Kategória <i>Category</i>	Status výskytu <i>Occur. status</i>	Zdroj, poznámka <i>Source, note</i>
<i>Monticola solitarius</i>	skalátor modrý	A2	Z	
<i>Muscicapa striata</i>	muchárik sivý	A1	Htd	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	muchárik čiernochlavý	A1	Hn/Htd,T	
<i>Ficedula albicollis</i>	muchárik bielokrký	A1	Htd	
<i>Ficedula parva</i>	muchárik malý	A1	Ht(d)	
Cinclidae	vodnárovité			
<i>Cinclus cinclus</i>	vodnár potočný	A1	Hs	
Passeridae	vrabcovité			
<i>Passer domesticus</i>	vrabec domový	A1	Hs	
<i>Passer montanus</i>	vrabec polný	A1	Hs	
<i>Montifringilla nivalis</i>	snehárka vrchovská	A2	Z	
Prunellidae	vrchákovité			
<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>	ľabuška polná	A1	Htd	
<i>Anthus pratensis</i>	ľabuška lúčna	A1	Htk,T,ZD	
<i>Anthus trivialis</i>	ľabuška hôrna	A1	Htd	
<i>Anthus cervinus</i>	ľabuška červenohrdlá	A2	T	
<i>Anthus spinoletta</i>	ľabuška 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 polný	A1	Htk	
<i>Carduelis chloris</i>	zelienka obyčajná	A1	Hct	
<i>Carduelis spinus</i>	stehlík čízik	A1	Htk,T,ZD	
<i>Carduelis carduelis</i>	stehlík obyčajný	A1	Hct	
<i>Carduelis flammea</i>	stehlík čečetka	A1	Hs,T,ZD	
<i>Carduelis hornemannii</i>	stehlík polárny	A2	Z	
<i>Carduelis flavirostris</i>	stehlík horský	A2	T,ZD	
<i>Carduelis cannabina</i>	stehlík konopka	A1	Htk,ZD	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	červenák karmínový	A1	Ht(d)	
<i>Pinicola enucleator</i>	smrečiar krivonosí	A2	Z	
<i>Loxia curvirostra</i>	krivonos smrekový	A1	Hct	
<i>Loxia leucoptera</i>	krivonos bielokridlý	A2	Z	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	hyť obyčajný	A1	Hct	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	glezg 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 čiernochlavá	A2	Z	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	strnádka trstínová	A1	Htk,ZD	
Calcariidae	ostrohárvkovité			
<i>Calcarius lapponicus</i>	ostroháruška severská	A2	Z	
<i>Plectrophenax nivalis</i>	snehuľka severská	A2	T,ZD	

Tab. 2. Zoznam druhov kategórie D a E (nezahrnutých do vlastného Zoznamu vtákov Slovenska). Kategórie prírodnosťi výskytu: D – druhy sporného pôvodu; E – druhy introdukované/vypúšťané, zavlečené alebo unikné 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.

Taxón Taxon	Slovenské meno Slovak name	Kategória Category	Status výskytu Occur.status	Zdroj, poznámka Source, note
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	ZÚBKZOZBCE			
Anatidae	kačicovité			
<i>Anser indicus</i>	hus vrchovská	E3		Šrank 2009
<i>Chen caerulescens</i>	hus snežná	E3		Šrank 2007
<i>Cygnus atratus</i>	labut' čierna	E3		Šrank 2010
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	húška štíhlá	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>Phoenicopterus roseus</i>	plameniak ružový	E3		Šrank 2008
PELECANIFORMES	BRODIVCE			
Threskiornithidae	ibisovité			
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	ibis posvátný	E3		Šrank 2009
FALCONIFORMES	SOKOLY			
Falconidae	sokolovité			
<i>Falco biarmicus</i>	sokol laner	D		Trnka et al. 1995
PASSERIFORMES	SPEVAVCE			
Corvidae	krkavcovité			
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	čavka červenozobá	E3		

Došlo: 31. 7. 2010

Prijaté: 21. 10. 2010