

## SEZNAM UGOTOVLJENIH PTIC SLOVENIJE S PREGLEDOM REDKIH VRST

### The list of birds of Slovenia with an overview of rare species

JURIJ HANŽEL<sup>1</sup> & DARE ŠERE<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Židovska ulica 1, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: jurij.hanzel@gmail.com

<sup>2</sup> Langusova 10, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: dare.sere@guest.arnes.si

The present article is an upgrade and update of national checklists published by the Slovenian Rarities Committee in the past. A species is considered rare if fewer than 10 records are known after 1<sup>st</sup> January 1950. The number of records for these species is given in the list. Additionally, species designated as rare in the last edition of the list and extinct breeders were also considered. All records after 1<sup>st</sup> January 2001, included in the list, were confirmed by the current Slovenian Rarities Committee. Data collection for the period between 1<sup>st</sup> January 1800 and 31<sup>st</sup> December 1949 was centred on evaluating written sources, which were the basis for inclusion of a species into previous editions of the list. The data classification and taxonomy follow the recommendations of the British Ornithologists' Union. The list includes species observed at least once between 1<sup>st</sup> January 1800 and 31<sup>st</sup> December 2011. The list of birds recorded in Slovenia contains 380 species, of which 365 are in Category A, seven in Category B and eight in Category C. Category D contains six and Category E 29 species. These species are not part of the list. In comparison with the last version of the list published in 2001, 10 species recorded in Slovenia for the first time during this period were added. Two species were added because of taxonomic changes and five due to changes in species categories. Seven species were removed from the list owing to inaccurate information in historic written sources or misidentification.

**Ključne besede:** seznam ptic, redke vrste, Nacionalna komisija za redkosti, Slovenija

**Key words:** checklist of birds, rare species, Slovenian Rarities Committee, Slovenia

#### 1. Uvod

Prvi seznam v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic je bil objavljen leta 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989). Nanj je bilo uvrščenih 353 vrst, ki so bile razvrščene v kategorije A, B in C. Kategorija A ni bila opredeljena s fiksnim datumom, ampak so bile vanjo uvrščene vrste, opažene v Sloveniji v zadnjih 50 letih. V kategorijo B so bile uvrščene vrste, opažene na območju Slovenije, vendar ne v zadnjih 50 letih. V kategorijo C je bila uvrščena vsaka vrsta, ki "je bila naseljena, vendar sedaj samostojno živi v naravi (na območju Slovenije)". Posamezna vrsta je bila lahko uvrščena samo v eno kategorijo. Redka vrsta je bila definirana kot vrsta, za katero je znanih manj kot 10 podatkov. Pri teh vrstah

je bilo ob kategoriji navedeno število opazovanj. Leta 1993 je bil objavljen seznam redkih vrst (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993), pri katerih so bila vsa dotej znana opazovanja teh vrst natančno navedena s krajem, datumom, številom opazovanih osebkov in virom. Kot redke so bile obravnavane vrste, za katere je obstajalo manj kot 10 podatkov v zadnjih 50 letih, dodatno pa še vrste, za katere so člani komisije menili, da so v slovenskem merilu redke, četudi je zanje obstajalo več kot 10 podatkov. Kategorije so bile definirane enako kot v prvem seznamu. Podatki brez natančnega datuma so bili upoštevani le izjemoma. Poročila, objavljena pred 1. 1. 1991, je komisija obravnavala le na izrecno zahtevo opazovalca. Definirane so bile tudi vrste, ki so bile obravnavane kot redke gnezdlilke.

Dopolnitve seznama so bile odtlej objavljane v okviru letnih poročil Komisije za redkosti (SOVINC 1993, 1995A, 1995B, 1996, 1997 & 1999, BOŽIČ 2001A). Celotni seznam je bil ponovno objavljen leta 2001 (BOŽIČ 2001D). V seznam je bilo vpisanih 387 vrst ptic, ki so bile uvrščene v kategorije od A do E. Kategoriji A in B sta bili odtlej opredeljeni datumsko – mejo je predstavljal 1. 1. 1950. Definicija kategorije C se je razširila in je obsegala tudi vrste, ki so uvrščene v kategorijo C v drugih državah, v Sloveniji pa nimajo nujno naturalizirane gnezdeče populacije. Definiciji kategorij D in E sta bili enaki sedanjim. V seznamu so bile oštrevljene vrste vseh kategorij. Ob redkih vrstah, katerih osnovna definicija je ostala nespremenjena, je bilo navedeno število opazovanj dotej.

V času od objave prvega seznama je prišlo, predvsem v zadnjem desetletju, do precejšnjih taksonomskeih sprememb. Natančen potek sprememb in razlogov zanje je naveden v naslednjih delih: KNOX *et al.* (2002 & 2008), SANGSTER *et al.* (2004, 2005, 2007, 2010 & 2011).

Pričujoče delo je nadgradnja in dopolnitve seznamov iz let 1989 in 2001 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989, BOŽIČ 2001D) ter ju z objavo nadomešča kot uradno veljavni seznam v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic.

## 2. Metode

Seznam prikazuje stanje od 1. 1. 1800 do vključno 31. 12. 2011. Redka vrsta je načeloma definirana kot vrsta, za katero po 1. 1. 1950 obstaja manj kot 10 znanih podatkov. Dodatno je sedanja zasedba komisija med redke vrste uvrstila tudi južno postovko *Falco naumanni* in prlivko *Burhinus oedicnemus*. Vrsti sta izumrli gnezdelki Slovenije (GEISTER 1995, BOŽIČ 2003, TOME *et al.* 2005) in se v obdobju po izumrtju redko pojavljata. Za prlivko se je poleg tega izkazalo, da za obdobje po letu 1950 nimamo niti 10 korektno zabeleženih podatkov, zato sodi med redke vrste že po osnovni definiciji. Kot redke smo upoštevali tudi vrste, ki so bile v zadnjem poročilu komisije (BOŽIČ 2001A) uvrščene med redke zaradi njihovega redkega pojavljanja v zadnjih letih. Te vrste so: ledni slapnik *Gavia immer*, povodna trstnica *Acrocephalus paludicola*, konopeljščica *Carduelis citrinella*, severni repnik *C. flavirostris* in beloglavci strnad *Emberiza leucocephala*. Za vrste, ki so mejo 10 opazovanj presegle po objavi zadnjega poročila, so v seznam prav tako vključeni vsi znani podatki. Pri vrstah, ki jih obravnavamo kot redke, je v seznamu poleg kategorije zapisano še število znanih opazovanj. Število se nanaša na število opazovanj v aktualni kategoriji. Za malo

dropljo *Tetrax tetrax* na primer obstaja šest podatkov pred 1. 1. 1950 in eden po tem datumu. Vrsta je uvrščena v kategorijo A, zato je kljub šestim starejšim podatkom, ki sodijo v kategorijo B, označena kot "A 1". Več opazovanj z različnih lokacij znotraj države se upošteva kot en podatek, če z veliko verjetnostjo lahko domnevamo, da je šlo pri vseh opazovanjih za isti osebek. Če je osebek medtem zapustil državo, se opazovanje po vrniti v državo šteje kot nov podatek.

### Taksonomija in sistematika

Vrstni red in latinska imena vrst so usklajena s priporočili Taksonomske podkomisije komisije za redkosti pri Britanski zvezi ornitologov (British Ornithologists' Union Records Committee – Taxonomic Subcommittee) (BOURC TSC) (KNOX *et al.* 2002 & 2008, SANGSTER *et al.* 2004, 2005, 2007, 2010 & 2011). Italijanskega vrabca *Passer italiae*, ki ga britanska priporočila ne omenjajo, na podlagi člankov HERMANSENA *et al.* (2011) in ELGVINA *et al.* (2011) obravnavamo kot samostojno vrsto. Slovenska imena sledijo JANČARJU *et al.* (1999). Angleška imena sledijo SVENSSONU *et al.* (2009), za vrste, ki jih v tem priročniku ni, pa CLEMENTSU *et al.* (2012).

### Kategorije

Definicije kategorij so povzete po priporočilih BOU (HOLMES *et al.* 1998). Uporabljene so naslednje kategorije (originalne definicije vključene):

A – prostoživeča vrsta ptice, ki je bila na ozemlju države ugotovljena vsaj enkrat po 1. 1. 1950/ Species recorded in an apparently natural state at least once since 1<sup>st</sup> January 1950,

B – prostoživeča vrsta ptice, ki je bila na ozemlju države ugotovljena le med 1. 1. 1800 in 31. 12. 1949 / Species recorded in an apparently natural state at least once between 1<sup>st</sup> January 1800 and 31<sup>st</sup> December 1949, but has not been recorded subsequently,

C – v naravo vnesene vrste z gnezdečimi populacijami, ki se vzdržujejo brez novih vnosov v naravo/ Species that, although introduced, now derive from the resulting self-sustaining populations,

C1 – vrsta, ki se pojavlja zgolj kot posledica človekovega vnašanja v naravo v Sloveniji, pri nas gnezdi in obenem ni avtohtona (npr. fazan *Phasianus colchicus*) / Species that has occurred only as a result of introduction, e.g. Pheasant *Phasianus colchicus*,

C2 – vrsta, ki jo je v naravo vnesel človek, določen delež osebkov pa je prostoživečega izvora (npr. labod grbec *Cygnus olor*) / Species with established populations resulting from introduction by Man, but which also occurs in an apparently natural state, e.g. Mute Swan *Cygnus olor*,

C3 – vrste, ki jo je človek uspešno ponovno naselil na območje nekdajne naravne razširjenosti (trenutno v Sloveniji ni vrste v tej kategoriji) / Species with populations successfully re-established by Man in areas of former occurrence; currently, there are no species in this category in Slovenia,

C4 – udomačena vrsta s populacijo, živečo v naravi (npr. skalni/domači golob *Columba livia domestica*) / Domesticated species with populations established in the wild, e.g. Rock Pigeon/Feral Pigeon *Columba livia*

C5 – vrsta, ki izhaja iz populacij v tujini (npr. belolična trdorepka *Oxyura jamaicensis*)/ Species from established naturalized populations abroad, e.g. Ruddy Duck *Oxyura jamaicensis*,

D – vrsta, ki bi bila sicer uvrščena v kategorijo A ali C, a zanjo obstaja utemeljen sum, da opazovani osebki niso iz prostoživeče populacije / Species that would otherwise appear in Category A except that there is reasonable doubt that they have ever occurred in a natural state,

E – negnezdeča vrsta, ki z veliko verjetnostjo izhaja iz ujetništva (tujerodne vrste, ki nimajo samovzdržnih gnezdečih populacij, ubežnice in vrste, prinesene na območje Slovenije s pomočjo človeka). Vrste iz kategorije E, ki so v državi že kdaj gnezdale, so označene z E\*. / Species recorded as introductions, human-assisted transportees or escapees from captivity, and whose breeding populations (if any) are thought not to be self-sustaining. Species in Category E that have bred in the wild are designated as E\*.

Posamezna vrsta je lahko istočasno uvrščena v več kategorij. Primer takšne vrste je grivasta gos *Branta bernicla*. Januarsko opazovanje ptice z lokalitete, kjer se v tem letnem času redno zadržujejo gosi, je uvrščeno v kategorijo A. Aprilsko opazovanje z lokalitete, kjer se gosi običajno ne pojavljajo, pa je uvrščeno v kategorijo D. Pri tem opazovanju je zaradi neobičajne fenologije in izostanka drugih gos na kraju opazovanja manj

verjetno, da je bila ptica iz prostoživeče populacije. Za druge vrste, uvrščene v dve kategoriji, so utemeljitve smiselnopodobne.

V skladu s priporočili Združenja evropskih komisij za redkosti (Association of European Rareities Committees – AERC) (AERC 2007) vrste, ki so uvrščene samo v kategorijo D ali E, niso del seznama, ampak so le njegov dodatek in se ne upoštevajo pri skupnem številu vrst, ugotovljenih v Sloveniji.

### Zbiranje podatkov

Vse podatke o redkih vrstah iz obdobja po letu 2001, ki so vključeni v seznam, je obravnavala in potrdila Nacionalna komisija za redkosti (KRED) v sestavi (v abecednem vrstnem redu): Dejan Bordjan, Luka Božič, Jurij Hanžel, Kajetan Kravos, Borut Rubinič in Milan Vogrin. Opazovanja, za katera KRED ni dobila poročil, in zavrnjena opazovanja niso vključena v seznam. Podatke iz obdobja po 2001 je KRED zbrala iz objavljenih virov, neposredno pri opazovalcih in s spletnih strani. Podatke s spletnih strani smo v seznam vključili le, če smo poleg fotografije, iz katere je določitev vrste nedvomna, pridobili tudi podatke o kraju in datumu opazovanja ter poročilo opazovalca. Objavljen je bil tudi poziv opazovalcem k pošiljanju podatkov o opazovanjih redkih vrst (HANŽEL 2010A).

Podatke za obdobje od 1. 1. 1950 do 31. 12. 2000 sva preverila v objavljenih virih. Analiza virov o podatkih od 1. 1. 1800 do 31. 12. 1949 je bila usmerjena zgolj v preverjanje podatkov, na podlagi katerih je bila določena vrsta uvrščena v prejšnje sezname. Te informacije sva pridobila v objavljenih seznamih in pri koordinatorjih prejšnjih zasedb KRED, Andreju Sovincu in Luki Božiču. Pričujoče delo zato ni vseobsegajoč pregled zgodovinskega pojavljanja redkosti na območju današnje Slovenije, ampak usmerjen pregled in ovrednotenje starejših opazovanj, ki so bila vključena v prejšnje sezname. Pri iskanju podatkov iz tega obdobja sva preverila vse številke glasila Carniola, pregledna dela Henrika Freyerja (FREYER 1842), Bernarda Schiavuzzija (SCHIAVUZZI 1881, 1883 & 1887) in Otmarja Reiserja (REISER 1925) ter zbirkovo preparativno Prirodoslovnega muzeja Slovenije. Če bodo v prihodnosti v zgodovinskih virih odkriti novi podatki, ki izpolnjujejo pogoje za vključitev v seznam, bodo nanj naknadno vključeni. Če je bil v pregledanih virih naveden originalni vir podatka o opazovanju, sva dodatno preverila še tega. Izvode del sva pridobila v izvirniku iz Narodne in univerzitetne knjižnice v Ljubljani ozziroma v digitalni obliki s pomočjo spletnih storitev Digitalna knjižnica Slovenije ([www.dlib.si](http://www.dlib.si)) in Internet Archive ([www.archive.org](http://www.archive.org)). KRED leta 1989 v seznam ni vključila

podatkov iz muzejske zbirke, za katere nista bila navedena kraj in datum ulova. V pričujoči seznam so vključeni podatki, za katere je naveden kraj ulova in vsaj letnica razstave. Podatki o preparatih, ki ne zadostujejo tem pogojem, so na voljo v arhivu KRED. V seznam so vključeni tudi podatki izpred leta 2001, ki so bili s prejšnega seznama izpuščeni pomotoma, ali pa je poročilo o njih KRED dobila z zamudo.

Opazovanja, ki so že bila vključena v prejšnje sezname, je KRED pri pripravi pričujočega seznama izločila le, če je zato obstajal utemeljen razlog. Odločitve pri posameznih primerih so natančno razložene v Dodatku 1.

### **Navajanje virov**

Viri pri opazovanjih v Dodatku 1 so citirani po naslednjem prednostnem seznamu:

- (1) Objavljen primarni vir z navedbo podatka / Published primary source,
- (2) Objavljen sekundarni vir z navedbo podatka (npr. pregledna dela, ki združujejo več podatkov različnih opazovalcev) / Published secondary source (e. g. review works with observations from various observers),
- (3) Vir, ki ni bil objavljen v publikaciji, pač pa v drugih medijih, npr. internet / Data published in other media, e. g. the Internet,
- (4) Vir v dostopnih zbirkah podatkov (npr. zbirka Prirodoslovnega muzeja Slovenije, baza obročanih ptic, zbirke fotografij ipd.) / Data from accessible databases (e. g. collection of the Slovenian Museum of Natural History, database of ringed birds, photograph collections),
- (5) Pisni neobjavljeni vir (pisni podatek z opisom in/ali fotografijo opazovanja, ki je shranjen v arhivu KRED) / Unpublished written source (written record with a description and/or photograph of the observed bird, archived by the Slovenian Rarities Committee).

Če je bila na internetu objavljena fotografija opazovane ptice in/ali opis opazovanja, sva temu viru dala prednost pred objavami v sekundarnih virih.

### **3. Rezultati in diskusija**

Seznam vsebuje 380 vrst ptic; od tega 365 v kategoriji A, sedem v kategoriji B in osem samo v kategoriji C (tabela 1). Tri vrste so hkrati uvrščene v kategoriji A in C. V kategoriji D je šest vrst, v kategoriji E pa 29. Vrste teh dveh kategorij niso del seznama (tabela 2).

Natančen seznam vseh opazovanj redkih vrst oziroma vrst, za katere je bilo v zadnjem seznamu (Božič 2001D) navedenih manj kot 10 opazovanj, je v Dodatku 1. V Dodatku 2 so navedena zavrnjena opazovanja, v Dodatku 3 so objavljeni podatki, za katere KRED ni dobila poročil in jih zato ni obravnavala, v Dodatku 4 pa dokumentarne fotografije opazovanj, ki doslej še niso bile objavljene v slovenskih tiskanih virih z navedenim krajem, datumom in številom osebkov. V nadaljevanju so predstavljene spremembe glede na seznam iz leta 2001.

### **Spremembe v kategoriji A**

Na seznam je bilo v kategorijo A dodanih 10 vrst, ki so bile po 1. 1. 2001 prvič opazovane v Sloveniji (navedeni so le citati prvih opazovanj, ostali so v Dodatku 1): mala gos *Anser erythropus* (MOZETIČ 2010B), rdečevrata gos *Branta ruficollis* (BORDJAN 2010A), ameriški kreheljc *Anas carolinensis* (D. BORDJAN, T. BASLE, D. BOMBEC, L. BOŽIČ, M. PREMŽL & A. PLOJ osebno), strmoglavec *Morus bassanus* (HANŽEL 2008), kodrasti pelikan *Pelecanus crispus* (HANŽEL 2010A), krajva čaplja *Bubulcus ibis* (ŠKORNIK 2012), rjasta kanja *Buteo rufinus* (ŠALAMUN 2010B), sabljasti martinec *Xenus cinereus* (BOŽIČ 2011C), ostrožna cipa *Anthus richardi* (MASCIA 2009) in rjava listnica *Phylloscopus fuscatus* (R. TEKAVČIČ & D. ŠERE, podatkovna baza Prirodoslovnega muzeja Slovenije). Zaradi opazovanja prvič po 1. 1. 1950 sta bila iz kategorije B v kategorijo A prestavljena rjavi jastreb *Aegypius monachus* (TOUT 2009A, BERCE 2010) in mala droplja *Tetrax tetrax* (MOZETIČ 2010C). Zaradi ponovnega ovrednotenja verjetnosti pojavljanja prostoživečih osebkov so bili iz kategorije D v kategorijo A prestavljeni plamenec *Phoenicopterus roseus*, rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus* in plavščica *Tarsiger cyanurus*. Zaradi opazovanja osebka, ki je najverjetnejše izhajal iz prostoživeče populacije, je bila iz kategorije D v kategorijo A premaknjena grivasta gos *Branta bernicla*. Okoliščine opazovanja izpred leta 2001 so nakazovale izvor iz ujetništva, zato je bila vrsta takrat uvrščena v kategorijo D. Zaradi taksonomskih sprememb sta bili seznamu dodani dve vrsti. Nekdanji podvrsti rumenonogega galeba *Larus cachinnans cachinnans* in *L. c. michahellis* imata sedaj status samostojnih vrst (npr. COLLINSON et al. 2008). Obe vrsti sta bili ugotovljeni v Sloveniji (RUBINIČ 1997). Vrsta "rumenonogi galeb *Larus cachinnans*" iz zadnjega seznama (Božič 2001D) je zato v pričujočem seznamu razdeljena na rumenonogega galeba *Larus michahellis* in črnomorskega galeba *L. cachinnans*. Nekdanji podvrsti brezovčka *Carduelis flammea cabaret* in *C. f. flammea* imata sedaj status samostojnih

**Tabela 1:** Seznam v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic od 1. 1. 1800 do 31. 12. 2011 (vključene vrste iz kategorij A, B in C). Za razlagu kategorij glej Metode. Pri redkih vrstah ptic je navedeno število opazovanj.

**Table 1:** List of birds recorded in Slovenia between 1<sup>st</sup> January 1800 and 31<sup>st</sup> December 2011 (species from Categories A, B & C included). The categories are explained in Methods section. The number of records is given for rare species.

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Labod grbec	Mute Swan	<i>Cygnus olor</i>	A C2	
Mali labod	Tundra Swan	<i>Cygnus columbianus</i>	A	1
Labod pevec	Whooper Swan	<i>Cygnus cygnus</i>	A	10
Njivska gos	Bean Goose	<i>Anser fabalis</i>	A	
Kratkokljuna gos	Pink-footed Goose	<i>Anser brachyrhynchus</i>	A	2
Beločela gos	White-fronted Goose	<i>Anser albifrons</i>	A	
Mala gos	Lesser White-fronted Goose	<i>Anser erythropus</i>	A	1
Siva gos	Greylag Goose	<i>Anser anser</i>	A	
Kanadska gos	Canada Goose	<i>Branta canadensis</i>	C5	6
Grivasta gos	Brent Goose	<i>Branta bernicla</i>	A	1
Rdečevrata gos	Red-breasted Goose	<i>Branta ruficollis</i>	A	2
Nilska gos	Egyptian Goose	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	C5	1
Rjasta kozarka	Ruddy Shelduck	<i>Tadorna ferruginea</i>	C5	8
Duplinska kozarka	Shelduck	<i>Tadorna tadorna</i>	A	
Mandarinka	Mandarin Duck	<i>Aix galericulata</i>	C5	45
Žvižgavka	Wigeon	<i>Anas penelope</i>	A	
Konopnica	Gadwall	<i>Anas strepera</i>	A	
Kreheljc	Teal	<i>Anas crecca</i>	A	
Ameriški kreheljc	Green-winged Teal	<i>Anas carolinensis</i>	A	1
Mlakarica	Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	
Dolgorepa raca	Pintail	<i>Anas acuta</i>	A	
Reglja	Garganey	<i>Anas querquedula</i>	A	
Raca žličarica	Shoveler	<i>Anas clypeata</i>	A	
Tatarska žvižgavka	Red-crested Pochard	<i>Netta rufina</i>	A	
Sivka	Pochard	<i>Aythya ferina</i>	A	
Kostanjevka	Ferruginous Duck	<i>Aythya nyroca</i>	A	
Čopasta črnica	Tufted Duck	<i>Aythya fuligula</i>	A	
Rjavka	Scaup	<i>Aythya marila</i>	A	
Gaga	Eider	<i>Somateria mollissima</i>	A	
Zimska raca	Long-tailed Duck	<i>Clangula hyemalis</i>	A	
Črna raca	Common Scoter	<i>Melanitta nigra</i>	A	
Beloliska	Velvet Scoter	<i>Melanitta fusca</i>	A	
Zvonec	Goldeneye	<i>Bucephala clangula</i>	A	
Mali žagar	Smew	<i>Mergus albellus</i>	A	
Srednji žagar	Red-breasted Merganser	<i>Mergus serrator</i>	A	
Veliki žagar	Goosander	<i>Mergus merganser</i>	A	
Belolična trdorepka	Ruddy Duck	<i>Oxyura jamaicensis</i>	C5	2
Gozdni jereb	Hazel Grouse	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	
Belka	Rock Ptarmigan	<i>Lagopus muta</i>	A	
Ruševac	Black Grouse	<i>Tetrao tetrix</i>	A	
Divji petelin	Capercaillie	<i>Tetrao urogallus</i>	A	
Kotorna	Rock Partridge	<i>Alectoris graeca</i>	A	
Jerebica	Grey Partridge	<i>Perdix perdix</i>	A C2	
Prepelica	Quail	<i>Coturnix coturnix</i>	A	
Fazan	Pheasant	<i>Phasianus colchicus</i>	C1	

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Rdečegrli slapnik	Red-throated Loon	<i>Gavia stellata</i>	A	
Polarni slapnik	Black-throated Loon	<i>Gavia arctica</i>	A	
Ledni slapnik	Great Northern Loon	<i>Gavia immer</i>	A	7
Rumenokljuni slapnik	White-billed Loon	<i>Gavia adamsii</i>	A	4
Ledni viharnik	Fulmar	<i>Fulmarus glacialis</i>	B	1
Sredozemski viharnik	Yelkouan Shearwater	<i>Puffinus yelkouan</i>	A	
Strmoglavec	Gannet	<i>Morus bassanus</i>	A	2
Kormoran	Cormorant	<i>Phalacrocorax carbo</i>	A	
Vranjek	Shag	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	A	
Pritlikavi kormoran	Pygmy Cormorant	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	A	
Rožnati pelikan	White Pelican	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	A	3
Kodrasti pelikan	Dalmatian Pelican	<i>Pelecanus crispus</i>	A	3
Bobnarica	Bittern	<i>Botaurus stellaris</i>	A	
Čapljica	Little Bittern	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	
Kvakač	Night Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>	A	
Čopasta čaplja	Squacco Heron	<i>Ardeola ralloides</i>	A	
Kravja čaplja	Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>	A	18
Mala bela čaplja	Little Egret	<i>Egretta garzetta</i>	A	
Velika bela čaplja	Great Egret	<i>Ardea alba</i>	A	
Siva čaplja	Grey Heron	<i>Ardea cinerea</i>	A	
Rjava čaplja	Purple Heron	<i>Ardea purpurea</i>	A	
Črna štoklja	Black Stork	<i>Ciconia nigra</i>	A	
Bela štoklja	White Stork	<i>Ciconia ciconia</i>	A	
Plevica	Glossy Ibis	<i>Plegadis falcinellus</i>	A	
Žličarka	Spoonbill	<i>Platalea leucorodia</i>	A	
Plamenec	Flamingo	<i>Phoenicopterus roseus</i>	A	9
Mali ponirek	Little Grebe	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	A	
Čopasti ponirek	Great Crested Grebe	<i>Podiceps cristatus</i>	A	
Rjavovrati ponirek	Red-necked Grebe	<i>Podiceps grisegena</i>	A	
Zlatouhi ponirek	Slavonian Grebe	<i>Podiceps auritus</i>	A	
Črnovrati ponirek	Black-necked Grebe	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	
Sršenar	Honey Buzzard	<i>Pernis apivorus</i>	A	
Črni škarnik	Black Kite	<i>Milvus migrans</i>	A	
Rjavi škarnik	Red Kite	<i>Milvus milvus</i>	A	
Belorepec	White-tailed Eagle	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	
Brkati ser	Lammergeier	<i>Gypaetus barbatus</i>	C5	3
Egiptovski jastreb	Egyptian Vulture	<i>Neophron percnopterus</i>	B	2
Beloglavi jastreb	Griffon Vulture	<i>Gyps fulvus</i>	A	
Rjavi jastreb	Black Vulture	<i>Aegypius monachus</i>	C5	1
Kačar	Short-toed Eagle	<i>Circaetus gallicus</i>	A	
Rjavi lunj	Marsh Harrier	<i>Circus aeruginosus</i>	A	
Pepelasti lunj	Hen Harrier	<i>Circus cyaneus</i>	A	
Stepski lunj	Pallid Harrier	<i>Circus macrourus</i>	A	11
Močvirski lunj	Montagu's Harrier	<i>Circus pygargus</i>	A	
Kragulj	Goshawk	<i>Accipiter gentilis</i>	A	
Skobec	Sparrowhawk	<i>Accipiter nisus</i>	A	
Kanja	Buzzard	<i>Buteo buteo</i>	A	
Rjasta kanja	Long-legged Buzzard	<i>Buteo rufinus</i>	A	2
Koconoga kanja	Rough-legged Buzzard	<i>Buteo lagopus</i>	A	

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Mali klinkač	Lesser Spotted Eagle	<i>Aquila pomarina</i>	A	5
Veliki klinkač	Spotted Eagle	<i>Aquila clanga</i>	A	
Kraljevi orel	Imperial Eagle	<i>Aquila heliaca</i>	A	4
Planinski orel	Golden Eagle	<i>Aquila chrysaetos</i>	A	
Mali orel	Booted Eagle	<i>Aquila pennata</i>	A	20
Kragulji orel	Bonelli's Eagle	<i>Aquila fasciata</i>	A	2
Ribji orel	Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>	A	
Južna postovka	Lesser Kestrel	<i>Falco naumanni</i>	A	6
Postovka	Kestrel	<i>Falco tinnunculus</i>	A	
Rdečenoga postovka	Red-footed Falcon	<i>Falco vespertinus</i>	A	
Mali sokol	Merlin	<i>Falco columbarius</i>	A	
Škrjančar	Hobby	<i>Falco subbuteo</i>	A	
Sredozemski sokol	Eleonor'a Falcon	<i>Falco eleonorae</i>	A	3
Južni sokol	Lanner Falcon	<i>Falco biarmicus</i>	A	2
Sokol plenilec	Saker Falcon	<i>Falco cherrug</i>	A	9
Sokol selec	Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>	A	
Mokož	Water Rail	<i>Rallus aquaticus</i>	A	
Grahasta tukalica	Spotted Crake	<i>Porzana porzana</i>	A	
Mala tukalica	Little Crake	<i>Porzana parva</i>	A	
Kosec	Corncrake	<i>Crex crex</i>	A	
Zelenonoga tukalica	Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>	A	
Liska	Coot	<i>Fulica atra</i>	A	
Žerjav	Crane	<i>Grus grus</i>	A	
Mala dropinja	Little Bustard	<i>Tetrax tetrax</i>	A	1
Ovratničarska dropinja	Macqueen's Bustard	<i>Chlamydota macqueeni</i>	A	1
Velika dropinja	Great Bustard	<i>Otis tarda</i>	A	2
Školjkarica	Oystercatcher	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	
Polojnik	Black-winged Stilt	<i>Himantopus himantopus</i>	A	
Sabljarka	Avocet	<i>Recurvirostra avosetta</i>	A	
Prlivka	Stone Curlew	<i>Burhinus oedicnemus</i>	A	6
Puščavski tekalec	Cream-coloured Courser	<i>Cursorius cursor</i>	A	1
Rjava komatna tekica	Collared Pratincole	<i>Glareola pratincola</i>	A	14
Mali deževnik	Little Ringed Plover	<i>Charadrius dubius</i>	A	
Komatni deževnik	Ringed Plover	<i>Charadrius hiaticula</i>	A	
Beločeli deževnik	Kentish Plover	<i>Charadrius alexandrinus</i>	A	
Dular	Dotterel	<i>Charadrius morinellus</i>	A	12
Sibirska prosenka	Pacific Golden Plover	<i>Pluvialis fulva</i>	A	1
Zlata prosenka	Golden Plover	<i>Pluvialis apricaria</i>	A	
Črna prosenka	Grey Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>	A	
Stepska priba	Sociable Lapwing	<i>Vanellus gregarius</i>	A	2
Priba	Lapwing	<i>Vanellus vanellus</i>	A	
Veliki prodnik	Knot	<i>Calidris canutus</i>	A	
Peščenec	Sanderling	<i>Calidris alba</i>	A	
Mali prodnik	Little Stint	<i>Calidris minuta</i>	A	
Temminckov prodnik	Temminck's Stint	<i>Calidris temminckii</i>	A	
Prekomorski prodnik	Pectoral Sandpiper	<i>Calidris melanotos</i>	A	4
Srpokljuni prodnik	Curlew Sandpiper	<i>Calidris ferruginea</i>	A	
Spremenljivi prodnik	Dunlin	<i>Calidris alpina</i>	A	
Ploskokljunec	Broad-billed Sandpiper	<i>Limicola falcinellus</i>	A	9

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Togotnik	Ruff	<i>Philomachus pugnax</i>	A	
Puklež	Jack Snipe	<i>Lymnocryptes minimus</i>	A	
Kozica	Snipe	<i>Gallinago gallinago</i>	A	
Čoketa	Great Snipe	<i>Gallinago media</i>	A	II
Sloka	Woodcock	<i>Scolopax rusticola</i>	A	
Črnorepi kljunač	Black-tailed Godwit	<i>Limosa limosa</i>	A	
Progastorepi kljunač	Bar-tailed Godwit	<i>Limosa lapponica</i>	A	
Mali škurh	Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>	A	
Veliki škurh	Curlew	<i>Numenius arquata</i>	A	
Sabljasti martinec	Terek Sandpiper	<i>Xenus cinereus</i>	A	I
Mali martinec	Common Sandpiper	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	
Pikasti martinec	Green Sandpiper	<i>Tringa ochropus</i>	A	
Črni martinec	Spotted Redshank	<i>Tringa erythropus</i>	A	
Zelenonogi martinec	Greenshank	<i>Tringa nebularia</i>	A	
Mali rumenonogi martinec	Lesser Yellowlegs	<i>Tringa flavipes</i>	A	I
Jezerski martinec	Marsh Sandpiper	<i>Tringa stagnatilis</i>	A	
Močvirski martinec	Wood Sandpiper	<i>Tringa glareola</i>	A	
Rdečenogi martinec	Redshank	<i>Tringa totanus</i>	A	
Kamenjar	Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>	A	
Ozkokljuni liskonožec	Red-necked Phalarope	<i>Phalaropus lobatus</i>	A	13
Ploskokljuni liskonožec	Red Phalarope	<i>Phalaropus fulicarius</i>	A	5
Lopatasta govnačka	Pomarine Skua	<i>Stercorarius pomarinus</i>	A	3
Bodičasta govnačka	Arctic Skua	<i>Stercorarius parasiticus</i>	A	4
Dolgorepa govnačka	Long-tailed Skua	<i>Stercorarius longicaudus</i>	A	I
Velika govnačka	Great Skua	<i>Stercorarius skua</i>	A	I
Triprsti galeb	Kittiwake	<i>Rissa tridactyla</i>	A	
Zalivski galeb	Slender-billed Gull	<i>Chroicocephalus genei</i>	A	6
Rečni galeb	Black-headed Gull	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	A	
Mali galeb	Little Gull	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	A	
Črnoglavi galeb	Mediterranean Gull	<i>Larus melanocephalus</i>	A	
Ribji galeb	Great Black-headed Gull	<i>Larus ichthyaetus</i>	A	4
Sivi galeb	Common Gull	<i>Larus canus</i>	A	
Rjavi galeb	Lesser Black-backed Gull	<i>Larus fuscus</i>	A	
Srebrni galeb	Herring Gull	<i>Larus argentatus</i>	A	
Rumenonogi galeb	Yellow-legged Gull	<i>Larus michahellis</i>	A	
Črnomorski galeb	Caspian Gull	<i>Larus cachinnans</i>	A	74
Ledni galeb	Glaucous Gull	<i>Larus hyperboreus</i>	B	I
Veliki galeb	Pallas's Gull	<i>Larus marinus</i>	A	6
Mala čigra	Little Tern	<i>Sternula albifrons</i>	A	
Črnonoga čigra	Gull-billed Tern	<i>Gelochelidon nilotica</i>	A	16
Kaspijska čigra	Caspian Tern	<i>Hydroprogne caspia</i>	A	
Belolična čigra	Whiskered Tern	<i>Chlidonias hybrida</i>	A	
Črna čigra	Black Tern	<i>Chlidonias niger</i>	A	
Beloperuta čigra	White-winged Tern	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	
Kričava čigra	Sandwich Tern	<i>Sterna sandvicensis</i>	A	
Bengalska čigra	Lesser Crested Tern	<i>Sterna bengalensis</i>	A	I
Navadna čigra	Common Tern	<i>Sterna hirundo</i>	A	
Črna njorka	Black Guillemot	<i>Cephaloscypha grylle</i>	A	I
Mormon	Puffin	<i>Fratercula arctica</i>	A	I

## Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Kirgiška sadža	Pallas's Sandgrouse	<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	B	6
Skalni golob	Rock Dove / Feral Pigeon	<i>Columba livia</i>	A C4	
Duplar	Stock Dove	<i>Columba oenas</i>	A	
Grivar	Wood Pigeon	<i>Columba palumbus</i>	A	
Turška grlica	Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>	A	
Divja grlica	Turtle Dove	<i>Streptopelia turtur</i>	A	
Čopasta kukavica	Great Spotted Cuckoo	<i>Clamator glandarius</i>	A	2
Kukavica	Cuckoo	<i>Cuculus canorus</i>	A	
Pegasta sova	Barn Owl	<i>Tyto alba</i>	A	
Veliki skovik	Scops Owl	<i>Otus scops</i>	A	
Velika uharica	Eagle Owl	<i>Bubo bubo</i>	A	
Snežna sova	Snowy Owl	<i>Bubo scandiacus</i>	B	1
Mali skovik	Pygmy Owl	<i>Glaucidium passerinum</i>	A	
Čuk	Little Owl	<i>Athene noctua</i>	A	
Lesna sova	Tawny Owl	<i>Strix aluco</i>	A	
Kozača	Ural Owl	<i>Strix uralensis</i>	A	
Mala uharica	Long-eared Owl	<i>Asio otus</i>	A	
Močvirska uharica	Short-eared Owl	<i>Asio flammeus</i>	A	24
Koconogi čuk	Tengmalm's Owl	<i>Aegolius funereus</i>	A	
Podhujka	Nightjar	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	
Hudournik	Swift	<i>Apus apus</i>	A	
Bledi hudournik	Pallid Swift	<i>Apus pallidus</i>	A	2
Planinski hudournik	Alpine Swift	<i>Apus melba</i>	A	
Vodomec	Kingfisher	<i>Alcedo atthis</i>	A	
Čebelar	Bee-eater	<i>Merops apiaster</i>	A	
Zlatovranka	Roller	<i>Coracias garrulus</i>	A	
Smrdokavra	Hoopoe	<i>Upupa epops</i>	A	
Vijeglavka	Wryneck	<i>Jynx torquilla</i>	A	
Pivka	Grey-headed Woodpecker	<i>Picus canus</i>	A	
Zelena žolna	Green Woodpecker	<i>Picus viridis</i>	A	
Črna žolna	Black Woodpecker	<i>Dryocopus martius</i>	A	
Veliki detel	Great Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos major</i>	A	
Sirijski detel	Syrian Woodpecker	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	
Srednji detel	Middle Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos medius</i>	A	
Belohrbti detel	White-backed Woodpecker	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	
Mali detel	Lesser Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos minor</i>	A	
Triprsti detel	Three-toed Woodpecker	<i>Picoides tridactylus</i>	A	
Kobilari	Golden Oriole	<i>Oriolus oriolus</i>	A	
Rjavi srakoper	Red-backed Shrike	<i>Lanius collurio</i>	A	
Črnočeli srakoper	Lesser Grey Shrike	<i>Lanius minor</i>	A	
Veliki srakoper	Great Grey Shrike	<i>Lanius excubitor</i>	A	
Rjavoglavi srakoper	Woodchat Shrike	<i>Lanius senator</i>	A	
Šoja	Jay	<i>Garrulus glandarius</i>	A	
Sraka	Magpie	<i>Pica pica</i>	A	
Krekovt	Nutcracker	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	
Planinska kavka	Alpine Chough	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	A	
Planinska vrana	Chough	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A	1
Kavka	Jackdaw	<i>Corvus monedula</i>	A	
Poljska vrana	Rook	<i>Corvus frugilegus</i>	A	

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Črna vrana	Carrion Crow	<i>Corvus corone</i>	A	
Siva vrana	Hooded Crow	<i>Corvus cornix</i>	A	
Krokar	Raven	<i>Corvus corax</i>	A	
Rumenoglav kraljiček	Goldcrest	<i>Regulus regulus</i>	A	
Rdečeglavi kraljiček	Firecrest	<i>Regulus ignicapilla</i>	A	
Plašica	Penduline Tit	<i>Remiz pendulinus</i>	A	
Plavček	Blue Tit	<i>Cyanistes caeruleus</i>	A	
Velika sinica	Great Tit	<i>Parus major</i>	A	
Čopasta sinica	Crested Tit	<i>Lophophanes cristatus</i>	A	
Menišček	Coal Tit	<i>Periparus ater</i>	A	
Žalobna sinica	Sombre Tit	<i>Poecile lugubris</i>	A	
Gorska sinica	Willow Tit	<i>Poecile montana</i>	A	
Močvirška sinica	Marsh Tit	<i>Poecile palustris</i>	A	
Brkata sinica	Bearded Tit	<i>Panurus biarmicus</i>	A	
Laški škrjanec	Calandra Lark	<i>Melanocorypha calandra</i>	A	2
Kratkoprsti škrjanček	Short-toed Lark	<i>Calandrella brachydactyla</i>	A	10
Čopasti škrjanec	Crested Lark	<i>Galerida cristata</i>	A	
Hribski škrjanec	Woodlark	<i>Lullula arborea</i>	A	
Poljski škrjanec	Skylark	<i>Alauda arvensis</i>	A	
Uhati škrjanec	Horned Lark	<i>Eremophila alpestris</i>	A	1
Breguljka	Sand Martin	<i>Riparia riparia</i>	A	
Skalna lastovka	Crag Martin	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	A	
Kmečka lastovka	Swallow	<i>Hirundo rustica</i>	A	
Mestna lastovka	House Martin	<i>Delichon urbicum</i>	A	
Rdeča lastovka	Red-rumped Swallow	<i>Cecropis daurica</i>	A	
Svilnica	Cetti's Warbler	<i>Cettia cetti</i>	A	
Dolgorepka	Long-tailed Tit	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	
Kraljičica	Pallas's Warbler	<i>Phylloscopus proregulus</i>	A	1
Mušja listnica	Yellow-browed Warbler	<i>Phylloscopus inornatus</i>	A	12
Rjava listnica	Dusky Warbler	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	A	2
Hribská listnica	Western Bonelli's Warbler	<i>Phylloscopus bonelli</i>	A	
Grmovščica	Wood Warbler	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	
Vrbji kovaček	Chiffchaff	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	
Severni kovaček	Willow Warbler	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	
Črnoglavka	Blackcap	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	
Vrtna penica	Garden Warbler	<i>Sylvia borin</i>	A	
Pisana penica	Barred Warbler	<i>Sylvia nisoria</i>	A	
Mlinarček	Lesser Whitethroat	<i>Sylvia curruca</i>	A	
Svetlooka penica	Eastern Orphean Warbler	<i>Sylvia crassirostris</i>	A	3
Rjava penica	Whitethroat	<i>Sylvia communis</i>	A	
Taščična penica	Subalpine Warbler	<i>Sylvia cantillans</i>	A	
Žametna penica	Sardinian Warbler	<i>Sylvia melanocephala</i>	A	
Kobilčar	Grasshopper Warbler	<i>Locustella naevia</i>	A	
Rečni cvrčalec	River Warbler	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	
Trstni cvrčalec	Savi's Warbler	<i>Locustella luscinoides</i>	A	
Mali vrtnik	Booted Warbler	<i>Iduna caligata</i>	A	2
Bledi vrtnik	Olivaceous Warbler	<i>Iduna pallida</i>	A	14
Rumeni vrtnik	Icterine Warbler	<i>Hippolais icterina</i>	A	
Kratkoperuti vrtnik	Melodious Warbler	<i>Hippolais polyglotta</i>	A	

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Tamariskovka	Moustached Warbler	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	A	
Povodna trstnica	Aquatic Warbler	<i>Acrocephalus paludicola</i>	A	11
Bičja trstnica	Sedge Warbler	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	
Plevelna trstnica	Paddyfield Warbler	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	7
Robidna trstnica	Blyth's Reed Warbler	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	16
Močvirska trstnica	Marsh Warbler	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	
Sripična trstnica	Reed Warbler	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A	
Rakar	Great Reed Warbler	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	
Brškinka	Zitting Cisticola	<i>Cisticola juncidis</i>	A	
Pegam	Waxwing	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	
Skalni plezalček	Wallcreeper	<i>Tichodroma muraria</i>	A	
Brglez	Nuthatch	<i>Sitta europaea</i>	A	
Dolgorsti plezalček	Treecreeper	<i>Certhia familiaris</i>	A	
Kratkoprsti plezalček	Short-toed Treecreeper	<i>Certhia brachydactyla</i>	A	
Stržek	Wren	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	
Škorec	Starling	<i>Sturnus vulgaris</i>	A	
Rožnati škorec	Rose-coloured Starling	<i>Pastor roseus</i>	A	10
Povodni kos	Dipper	<i>Cinclus cinclus</i>	A	
Grahasti droznik	White's Thrush	<i>Zoothera dauma</i>	A	1
Komatar	Ring Ouzel	<i>Turdus torquatus</i>	A	
Kos	Blackbird	<i>Turdus merula</i>	A	
Brinovka	Fieldfare	<i>Turdus pilaris</i>	A	
Cikovt	Song Thrush	<i>Turdus philomelos</i>	A	
Vinski drozg	Redwing	<i>Turdus iliacus</i>	A	
Carar	Mistle Thrush	<i>Turdus viscivorus</i>	A	
Sivi muhar	Spotted Flycatcher	<i>Muscicapa striata</i>	A	
Mali muhar	Red-breasted Flycatcher	<i>Ficedula parva</i>	A	
Belovrati muhar	Collared Flycatcher	<i>Ficedula albicollis</i>	A	
Črnoglavi muhar	Pied Flycatcher	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	
Taščica	Robin	<i>Erithacus rubecula</i>	A	
Veliki slavec	Thrush Nightingale	<i>Luscinia luscinia</i>	A	
Slavec	Nightingale	<i>Luscinia megarhynchos</i>	A	
Modra taščica	Bluethroat	<i>Luscinia svecica</i>	A	
Plavščica	Red-flanked Bluetail	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	1
Šmarnica	Black Redstart	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	
Pogorelček	Redstart	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	
Slegur	Rock Thrush	<i>Monticola saxatilis</i>	A	
Puščavec	Blue Rock Thrush	<i>Monticola solitarius</i>	A	
Repaljščica	Whinchat	<i>Saxicola rubetra</i>	A	
Prosnik	Stonechat	<i>Saxicola torquatus</i>	A	
Kupčar	Wheatear	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	
Sredozemski kupčar	Black-eared Wheatear	<i>Oenanthe hispanica</i>	A	12
Siva pevka	Dunnock	<i>Prunella modularis</i>	A	
Planinska pevka	Alpine Accentor	<i>Prunella collaris</i>	A	
Domači vrabec	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>	A	
Italijanski vrabec	Italian Sparrow	<i>Passer italiae</i>	A	
Travniški vrabec	Spanish Sparrow	<i>Passer hispaniolensis</i>	A	14
Poljski vrabec	Tree Sparrow	<i>Passer montanus</i>	A	
Skalni vrabec	Rock Sparrow	<i>Petronia petronia</i>	A	1

Nadaljevanje tabele 1 / Continuation of Table 1

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Planinski vrabec	Snowfinch	<i>Montifringilla nivalis</i>	A	
Rumena pastirica	Yellow Wagtail	<i>Motacilla flava</i>	A	
Citronasta pastirica	Citrine Wagtail	<i>Motacilla citreola</i>	A	5
Siva pastirica	Grey Wagtail	<i>Motacilla cinerea</i>	A	
Bela pastirica	White Wagtail	<i>Motacilla alba</i>	A	
Ostrožna cipa	Richard's Pipit	<i>Anthus richardi</i>	A	3
Rjava cipa	Tawny Pipit	<i>Anthus campestris</i>	A	
Drevesna cipa	Tree Pipit	<i>Anthus trivialis</i>	A	
Travniška cipa	Meadow Pipit	<i>Anthus pratensis</i>	A	
Rdečegrla cipa	Red-throated Pipit	<i>Anthus cervinus</i>	A	
Vriskarica	Water Pipit	<i>Anthus spinoletta</i>	A	
Ščinkavec	Chaffinch	<i>Fringilla coelebs</i>	A	
Pinoža	Brambling	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	
Zelenec	Greenfinch	<i>Chloris chloris</i>	A	
Grilček	Serin	<i>Serinus serinus</i>	A	
Konopeljščica	Citril Finch	<i>Carduelis citrinella</i>	A	19
Lišček	Goldfinch	<i>Carduelis carduelis</i>	A	
Čižek	Siskin	<i>Carduelis spinus</i>	A	
Repnik	Linnet	<i>Carduelis cannabina</i>	A	
Severni repnik	Twite	<i>Carduelis flavirostris</i>	A	11
Brezovček	Lesser Redpoll	<i>Carduelis cabaret</i>	A	
Severni brezovček	Common Redpoll	<i>Carduelis flammea</i>	A	
Beloperuti krivokljun	Two-barred Crossbill	<i>Loxia leucoptera</i>	A	2
Krivokljun	Common Crossbill	<i>Loxia curvirostra</i>	A	
Veliki krivokljun	Parrot Crossbill	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	B	1
Škrlatec	Common Rosefinch	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	
Smrekov kalin	Pine Grosbeak	<i>Pinicola enucleator</i>	B	1
Kalin	Bullfinch	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	
Dlesk	Hawfinch	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	
Snežni strnad	Snow Bunting	<i>Plectrophenax nivalis</i>	A	
Ostroglož	Lapland Bunting	<i>Calcarius lapponicus</i>	A	6
Beloglavi strnad	Pine Bunting	<i>Emberiza leucocephalos</i>	A	18
Rumeni strnad	Yellowhammer	<i>Emberiza citrinella</i>	A	
Plotni strnad	Cirl Bunting	<i>Emberiza cirlus</i>	A	
Skalni strnad	Rock Bunting	<i>Emberiza cia</i>	A	
Vrtni strnad	Ortolan Bunting	<i>Emberiza hortulana</i>	A	
Gozdni strnad	Rustic Bunting	<i>Emberiza rustica</i>	A	4
Mali strnad	Little Bunting	<i>Emberiza pusilla</i>	A	19
Trstni strnad	Reed Bunting	<i>Emberiza schoeniclus</i>	A	
Črnoglavi strnad	Black-headed Bunting	<i>Emberiza melanocephala</i>	A	
Veliki strnad	Corn Bunting	<i>Miliaria calandra</i>	A	

vrst (KNOX 2001), tako da je takson *Carduelis flammea* razdeljen na brezovčka *Carduelis cabaret* in severnega brezovčka *C. flammea*. Iz kategorije A je bila zaradi napačne določitve odstranjena pritlikava tukalica *Porzana pusilla*.

#### **Spremembe v kategoriji B**

Iz kategorije B je bilo odstranjeno šest vrst. Tenkokljuni škurh *Numenius tenuirostris* (SCHIAVUZZI 1883) in njorka *Alca torda* (SCHIAVUZZI 1887) nista bila opazovana na ozemlju Slovenije, ampak Hrvaške

**Tabela 2:** Vrste, uvrščene v kategorijah D in E, ki niso del uradnega seznama.**Table 2:** Species in Categories D and E that are not part of the list.

Slovensko ime/ Slovene name	Angleško ime/ English name	Latinsko ime/ Scientific name	Kategorija/ Category	Št. opazovanj/ No. of records
Belolična gos	Barnacle Goose	<i>Branta leucopsis</i>	D	3
Grivasta gos	Brent Goose	<i>Branta bernicla</i>	D	1
Formoški kreheljc	Baikal Teal	<i>Anas formosa</i>	D	1
Bradata sova	Great Grey Owl	<i>Strix nebulosa</i>	D	1
Kostanjevi strnad	Chestnut Bunting	<i>Emberiza rutila</i>	D	1
Rjavoglavi strnad	Red-headed Bunting	<i>Emberiza bruniceps</i>	D	1
Rumeni žvižgač	Fulvous Whistling Duck	<i>Dendrocygna bicolor</i>	E	1
Črni labod	Black Swan	<i>Cygnus atratus</i>	E	2
Tibetanska gos	Bar-headed Goose	<i>Anser indicus</i>	E	3
Labodja gos	Swan Goose	<i>Anser cygnoides</i>	E	1
Belolična gos	Barnacle Goose	<i>Branta leucopsis</i>	E	1
Nilska gos	Egyptian Goose	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	E	6
Rjasta kozarka	Ruddy Shelduck	<i>Tadorna ferruginea</i>	E	3
Nevestica	Wood Duck	<i>Aix sponsa</i>	E	14
Čipkasta raca	Ringed Teal	<i>Callonetta leucophrys</i>	E	3
Grivasta raca	Maned Duck	<i>Chenonetta jubata</i>	E	2
Moškatna bleščavka	Muscovy Duck	<i>Cairina moschata</i>	E	32
Čilska žvižgavka	Chiloe Wigeon	<i>Anas sibilatrix</i>	E	1
Hotentotski kreheljc	Hottentot Teal	<i>Anas hottentota</i>	E	1
Kapucasti žagar	Hooded Merganser	<i>Lophodytes cucullatus</i>	E	1
Virginijiški kolin	Northern Bobwhite	<i>Colinus virginianus</i>	E	3
Španska kotorna	Red-legged Partridge	<i>Alectoris rufa</i>	E	2
Klavžar	Bald Ibis	<i>Geronticus eremita</i>	E	7
Arktični sokol	Gyr Falcon	<i>Falco rusticolus</i>	E	1
Oazna grlica	Laughing Dove	<i>Streptopelia senegalensis</i>	E	1
Aleksander	Rose-ringed Parakeet	<i>Psittacula krameri</i>	E	5
Skobčevka	Budgerigar	<i>Melopsittacus undulatus</i>	E	1
Nimfa	Cockatiel	<i>Nymphicus hollandicus</i>	E	1
Kitajski slavček	Red-billed Leiothrix	<i>Leiothrix lutea</i>	E	3
Žalostna majna	Common Myna	<i>Acridotheres tristis</i>	E	1
Rdeči bengalček	Red Avadavat	<i>Amandava amandava</i>	E	1
Muškatni galebček	Nutmeg Mannikin	<i>Lonchura punctulata</i>	E	1
Rečna astrilda	Common Waxbill	<i>Estrilda astrild</i>	E	1
Zlati vrabec	Sudan Golden Sparrow	<i>Paser luteus</i>	E	1
Rdečeprsi kardinal	Red-breasted Grosbeak	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	E	1

ozioroma Italije. Pri strakošu *Hydrobates pelagicus* (FREYER 1842) zaradi neujemanja meja tedanje Kranjske in današnje Slovenije ni mogoče izključiti možnosti, da je bila vrsta opazovana zunaj Slovenije. Skobčja sova *Surnia ulula* je omenjena v poglavju o pticah znotraj splošnega članka o Pohorju (KOPRIVNIK 1914). Avtor ni z ničimer nakazal, da bi bilo to opazovanje kaj izrednega, poleg tega njegovi sodobniki tega podatka večinoma ne citirajo. V primeru

sredozemskega galeba *Larus audouinii* (SCHIAVUZZI 1881) je šlo za napačno določitev, podatek za skalnega brgleza *Sitta neumayer* (MATVEJEV & VASIĆ 1973) pa ni bil opremljen ne z natančnim krajem ne z datumom.

#### ***Spremembe v kategoriji C***

V kategorijo C je bila zaradi prvega opazovanja v Sloveniji dodana nilska gos *Alopochen aegyptiaca* (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011). Iz kategorije D v kategorijo

C so bila prestavljena nekatera opazovanja rjaste kozarke *Tadorna ferruginea*. Iz kategorije C je bila odstranjena turška kotorna *Alectoris chukar*, saj nedvomnih dokazov o pojavljanju te vrste v Sloveniji ni.

### Spremembe v kategoriji D

V kategorijo D sta bila zaradi novih podatkov dodana formoški kreheljc *Anas formosa* (T. BASLE, D. BORDJAN, L. Božič & M. GAMSER osebno) in rjavoglavni strnad *Emberiza bruniceps* (K. DENAC osebno).

### Spremembe v kategoriji E

V kategorijo E je bilo zaradi novih opazovanj dodanih 15 vrst (navedeni so le citati prvih opazovanj, drugi so v Dodatku 1): rumeni žvižgač *Dendrocygna bicolor* (ŠKORNIK 2012), hotentotski kreheljc *Anas hottentota* (D. BORDJAN & M. VOGRIK osebno), tibetanska gos *Anser indicus* (A. & G. KLEMENČIČ osebno), labodja gos *Anser cygnoides* (KOVAČIČ 2011a), nilska gos *Alopochen aegyptiaca* (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011), čilska žvižgavka *Anas sibilatrix* (Božič 2006), kapucasti žagar *Lophodytes cucullatus* (M. PREMZL osebno), gosja raca *Chenonetta jubata* (TREBAR 2003), klavžar *Geronticus eremita* (KOREN 2006), arktični sokol *Falco rusticolus* (zbirka Prirodoslovnega muzeja Slovenije), skobčevka *Melopsittacus undulatus* (VREZEC 2001), nimfa *Nymphicus hollandicus* (J. FIGELJ & B. RUBINIČ osebno), oazna grlica *Streptopelia senegalensis* (M. PREMZL osebno), žalostna majna *Acridotheres tristis* (P. GROŠELJ osebno) in rdeči bengalček *Amandava amandava* (B. LAPANJA osebno). Iz kategorije C v kategorijo E sta bila premaknjena virginijski kolin *Colinus virginianus* in španska kotorna *Alectoris rufa*, saj obstaja utemeljen dvom v naturaliziranost populacij.

**Zahvala:** Luki Božiču se zahvaljujeva za koristne napotke pri pisaju članka in pomoč pri zbiranju podatkov z zimskega štetja vodnih ptic. Andreju Sovincu se zahvaljujeva za nasvete pri iskanju nekaterih zgodovinskih ornitoloških virov. Alu Vrezcu se zahvaljujeva za pomoč pri zbiranju podatkov o pticah v zbirki Prirodoslovnega muzeja Slovenije. Zahvaljujeva se tudi avtorjem fotografij, ki so prispevali svoja dela za objavo v Dodatku 4. Nacionalna komisija za redkosti se zahvaljuje vsem opazovalcem, ki so se odzvali na poziv in posredovali neobjavljene in komisiji dotedaj neznane podatke.

### 4. Povzetek

Pričujoče delo je nadgradnja in dopolnitev seznamov iz let 1989 in 2001 in je uradno veljavni seznam v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic. Kot redka je

definirana vrsta, za katero po 1. 1. 1950 obstaja manj kot 10 znanih podatkov. Pri teh vrstah je v seznamu napisano število podatkov. Dodatno so kot redke obravnavane vrste, ki so bile kot take opredeljene v prejšnji izdaji seznama, in izumrle gnezdlke. Podatke iz obdobja po 1. 1. 2001, uporabljeni pri pisaju seznama, je potrdila aktualna Nacionalna komisija za redkosti. Zbiranje podatkov iz obdobja med 1. 1. 1800 in 31. 12. 1949 je bilo usmerjeno v pregled virov, na podlagi katerih so bile posamezne vrste uvrščene v seznam. Kategorizacija podatkov in taksonomija sta povzeti po priporočilih Britanske zveze ornitologov (British Ornithologists' Union). V seznam so vključene vrste, ki so bile opazovane vsaj enkrat med 1. 1. 1800 in 31. 12. 2011. Seznam doslej ugotovljenih ptic Slovenije vsebuje 380 vrst ptic: 365 v kategoriji A, sedem v kategoriji B in osem v kategoriji C. V kategoriji D je šest vrst, v kategoriji E pa 29. Te vrste niso del seznama. V primerjavi s prejšnjim seznamom iz leta 2001 je bilo dodanih 10 v tem obdobju prvič ugotovljenih vrst. Zaradi taksonomskih sprememb sta bili dodani dve vrsti, zaradi sprememb v kategoriji vrste pa pet. S seznama je bilo zaradi nenatančnih navedb v pisnih virih ali napačne določitve odstranjenih sedem vrst.

### 5. Literatura

- AERC (2007): Guidelines for rarities committees. – [<http://www.aerc.eu/guidelines.html>], 10/4/2008.
- AVIFAUNISTISCHE KOMMISSION ÖSTERREICH (2011): Artenliste der Vögel Österreichs, stand August 2011. – [[http://www.khil.net/AFK/Artenliste\\_Oesterreich\\_Aug2011.pdf](http://www.khil.net/AFK/Artenliste_Oesterreich_Aug2011.pdf)], 15/10/2011.
- BAKAN, B. (2001): Dular *Charadrius morinellus*. – Acrocephalus 22 (106/107): 123.
- BASLE, T. (2002): Čipkasta raca *Chenonetta jubata*. – Acrocephalus 23 (115): 194.
- BERCE, T. (2010): Rjavi jastreb *Aegypius monachus*. – Acrocephalus 31 (144): 59.
- BIBIČ, A. (1987): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – Acrocephalus 8 (33): 43.
- BIRD LIFE AUSTRIA (2011): Alex' Tagebuch. – [<http://www.birdlife.at/coro-skat/kampagnen/tagebuch/alex/index.html>], 7/11/2011.
- BOMBEK, D. (2011): Zalivski galeb *Chroicocephalus genei*. – Acrocephalus 32 (148/149): 96.
- BORDJAN, D. (2003): Nevestica *Aix sponsa*. – Acrocephalus 24 (117): 74.
- BORDJAN, D. (2004): Mandarinca *Aix galericulata*. – Acrocephalus 25 (120): 34.
- BORDJAN, D. (2007): Mali orel *Hieraaetus pennatus*. – Acrocephalus 28 (135): 174.
- BORDJAN, D. (2009a): Stepski lunj *Circus macrourus*. – Acrocephalus 30 (140): 38–39.
- BORDJAN, D. (2009b): Sokol plenilec *Falco cherrug*. – Acrocephalus 30 (141/142/143): 214.

- BORDJAN, D. (2010A): Prvo opazovanje rdečevrate gosi *Branta ruficollis* v Sloveniji. – Acrocephalus 31 (144): 53–55.
- BORDJAN, D. (2010B): Južni sokol *Falco biarmicus*. – Acrocephalus 31 (144): 60–61.
- BORDJAN, D. (2010C): Močvirska uharica *Asio flammeus*. – Acrocephalus 31 (145/146): 159.
- BORDJAN, D. (2010D): Citronasta pastirica *Motacilla citreola*. – Acrocephalus 31 (145/146): 161.
- BORDJAN, D. (2011A): Kravja čaplja *Bubulcus ibis*. – Acrocephalus 32 (148/149): 86–87.
- BORDJAN, D. (2011B): Južna postovka *Falco naumanni*. – Acrocephalus 32 (148/149): 91–92.
- BORDJAN, D. (2011C): Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachyactyla*. – Acrocephalus 32 (148/149): 99–100.
- BORDJAN, D. (2011D): Kodrasti pelikan *Pelecanus crispus*. – Acrocephalus 32 (150/151): 216–217.
- BORDJAN, D. & Božič, L. (2009A): Pojavljanje vodnih ptic in ujed na območju vodnega zadrževalnika Medvedce (Dravsko polje, SV Slovenija) v obdobju 2002–2008. – Acrocephalus 30 (141/142/143): 55–163.
- BORDJAN, D. & Božič, L. (2009B): Rjasta kozarka *Tadorna ferruginea*. – Acrocephalus 30 (141/142/143): 210–211.
- BORDJAN, D. & Božič, L. (2009C): Močvirska uharica *Asio flammeus*. – Acrocephalus 30 (141/142/143): 220.
- BORDJAN, D. & KROFEL, M. (2006): Rožnati škorec *Sturnus roseus*. – Acrocephalus 27 (128/129): 104.
- BORDJAN, D. & ŠINIGOJ, E. (2011): Pojavljanje nilske gosi *Alopochen aegyptiacus* v Sloveniji. – Acrocephalus 32 (148/149): 81–83.
- BORDJAN, D. & ŠKOBERNE, A. (2011): Sredozemski kupčar *Oenanthe hispanica*. – Acrocephalus 32 (148/149): 101.
- Božič, I. A. (2009): Rezultati obročkanja ptičev v Sloveniji: 1926–1982. – Scopolia, Suppl. 4: 23–110.
- Božič, L. (1993A): Prvo opazovanje čopaste kukavice *Clamator glandarius* v Sloveniji. – Acrocephalus 14 (58/59): 81–82.
- Božič, L. (1993B): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – Acrocephalus 14 (58/59): 126–127.
- Božič, L. (1994A): Črnogoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 15 (63): 57.
- Božič, L. (1994B): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – Acrocephalus 15 (65/66): 149.
- Božič, L. (1994C): Bodičasta govnačka *Stercorarius parasiticus*. – Acrocephalus 15 (65/66): 152–153.
- Božič, L. (1994D): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – Acrocephalus 15 (65/66): 156.
- Božič, L. (1995A): Morski galeb *Larus marinus*. – Acrocephalus 16 (68/69/70): 82.
- Božič, L. (1995B): Severni repnik *Carduelis flavirostris*. – Acrocephalus 16 (68/69/70): 85.
- Božič, L. (1996A): Mali orel *Hieraaetus pennatus*. – Acrocephalus 17 (75/76): 83.
- Božič, L. (1996B): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – Acrocephalus 17 (78/79): 164–165.
- Božič, L. (1997): Pojavljanje ribjega galeba *Larus ichthyaetus* v Sloveniji. – Acrocephalus 18 (80/81): 6–13.
- Božič, L. (1998): Opazovanje velike govnačke *Catharacta skua* na Ormoškem jezeru. – Acrocephalus 19 (89): 96–98.
- Božič, L. (2001A): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – Acrocephalus 22 (104/105): 58.
- Božič, L. (2001B): Črnogoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 22 (104/105): 58.
- Božič, L. (2001C): Poročilo Nacionalne komisije za redkosti o opazovanjih redkih vrst ptic za obdobje 1997–2000. – Acrocephalus 22 (106/107): 109–113.
- Božič, L. (2001D): Seznam ugotovljenih ptic Slovenije s pregledom redkih vrst. – Acrocephalus 22 (106/107): 115–120.
- Božič, L. (2003): Mednarodno pomembna območja za ptice v Sloveniji 2. Predlogi posebnih zaščitenih območij (SPA) v Sloveniji. Monografija DOPPS št. 2. – DOPPS, Ljubljana.
- Božič, L. (2005): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2004 in 2005 v Sloveniji. – Acrocephalus 26 (126): 123–137.
- Božič, L. (2006): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2006 v Sloveniji. – Acrocephalus 27 (130/131): 159–169.
- Božič, L. (2007): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2007 v Sloveniji. – Acrocephalus 28 (132): 23–31.
- Božič, L. (2008A): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2008 v Sloveniji. – Acrocephalus 29 (136): 39–49.
- Božič, L. (2008B): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2009 v Sloveniji. – Acrocephalus 29 (138/139): 169–179.
- Božič, L. (2010): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2010 v Sloveniji. – Acrocephalus 31 (145/146): 131–141.
- Božič, L. (2011A): Rezultati januarskega štetja vodnih ptic leta 2011 v Sloveniji. – Acrocephalus 32 (148/149): 67–77.
- Božič, L. (2011B): Prekomorski prodnik *Calidris melanotos*. – Acrocephalus 32 (148/149): 93–94.
- Božič, L. (2011C): Sabljasti martinec *Xenus cinereus*. – Acrocephalus 32 (150/151): 223–224.
- Božič, L. & ŠTUMBERGER, B. (1994): Prvo opazovanje črnejorke *Cephus grylle* v Sloveniji. – Acrocephalus 15 (64): 69–72.
- Božič, L. & ŠTUMBERGER, B. (2011): Bodičasta govnačka *Stercorarius parasiticus*. – Acrocephalus 32 (148/149): 95.
- BRAČKO, F. (1992): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – Acrocephalus 13 (51): 57.
- BRAČKO, F. (1998): Nevestica *Aix sponsa*. – Acrocephalus 19 (89): 116–117.
- BRAČKO, F. (1999): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – Acrocephalus 20 (97): 203–204.
- BRAČKO, F. (2006): Robidna trstnica *Acrocephalus dumetorum*. – Acrocephalus 27 (130/131): 174–175.
- BRAČKO, F. (2008): Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*. – Acrocephalus 29 (136): 67–75.
- BRAJNIK, I. (2012): “Drugi podatek za prekomorskega prodnika v Sloveniji, nova vrsta za zatok!”. – [<http://skocjanski-zatok.org/drugi-podatak-za-prekomorskega-prodnika-v-sloveniji-nova-vrsta-za-zatok/>], 17/7/2012.
- BREHM, A. (1939): Življenje živali (priredil R. Bačar). – Umetniška propaganda, Ljubljana.
- BRINKE, T. & VIKTORA, L. (2006): Short-eared Owl *Asio flammeus*. – Acrocephalus 27 (130/131): 174.
- BRUSINA, S. (1888): Ornitoloske bijeležke za hrvatsku faunu. – Glasnik Hrvatskog naravoslovnog društva 3 (1/2/3): 129–150.

- CERAR, M. (2007): Dular. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-19326>], 1/5/2007.
- CIGLIČ, H. & ŠERE, D. (2004): Pregled pojavljanja tujerodnih rac v Sloveniji. – *Acrocephalus* 25 (121): 79–83.
- CLEMENTS, J.F., SCHULENBERG, T.S., ILLIFF, M.J., SULLIVAN, B.L., WOOD, C.L. & ROBERTSON, D. (2012): The eBird/Clements checklist of birds of the world: Version 6.7. – [<http://www.birds.cornell.edu/clementschecklist/downloadable-clements-checklist>], 7/10/2012.
- COLLINSON, M., PARKIN, D.T., KNOX, A.G., SANGSTER, G. & SVENSSON, L. (2008): Species boundaries in the Herring and Lesser Black-backed Gull complex. – *British Birds* 101: 340–363.
- CORDELLI, E. (2011): Dotterel *Charadrius morinellus*. – *Acrocephalus* 32 (148/149): 92–93.
- DENAC, D. (1995): Prvo opazovanje bengalske čigre *Sterna bengalensis* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 16 (73): 170–171.
- DENAC, D. (1996): Prvo opazovanje malega rumenonogega martinca *Tringa flavipes* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 17 (75/76): 59–60.
- DENAC, D. (1998): Komatna tekica *Glareola pratincola*. – *Acrocephalus* 19 (86): 22–23.
- DENAC, D. (2001): Veliki galeb *Larus marinus*. – *Acrocephalus* 22 (104/105): 58.
- DENAC, D. (2004): Mandarinka *Aix galericulata*. – *Acrocephalus* 25 (120): 34.
- DENAC, D. (2010): Veliki prodnik *Calidris canutus* & ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – *Acrocephalus* 31 (144): 62.
- DENAC, D. & KOROŠEC, L. (2000): Prvo opazovanje dolgorepe govnačke *Stercorarius longicaudus* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 21 (102/103): 265–267.
- DENAC, K. (2010): Census of migrating raptors at Breginjski Stol (NW Slovenia) – the first confirmed bottleneck site in Slovenia. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 77–92.
- DENAC, K. & DENAC, D. (2002): Sokol plenilec *Falco cherrug*. – *Acrocephalus* 23 (112): 100.
- DENAC, M. (2011): Kravja čaplja *Bubulcus ibis*. – *Acrocephalus* 32 (150/151): 217–218.
- ELGIN, T.O., HERMANSSEN, J.S., FIJARCZYK, A., BONNET, T., BORGE, T., SÆTHER, S.A. & SÆTRE, G. (2011): Hybrid speciation in sparrows II: a role for sex chromosomes? – *Molecular Ecology* 20: 3823–3837.
- ESENKO, I. (2008): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 29 (137): 114–115.
- FIGELJ, J. (2000): Mali orel *Hieraetus pennatus*. – *Acrocephalus* 21 (100): 165.
- FIGELJ, J. (2005): Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachydactyla*. – *Acrocephalus* 26 (127): 199.
- FREYER, H. (1842): Fauna der in Krain bekannten Säugethiere, Vögel, Reptilien und Fische. – Eger'schen Gubernial Buchdruckerei, Laibach.
- FRITZ, J. (2010): On the experimental introduction of migratory Northern bald ibis colonies. – [<http://www.waldrappe.eu/waldrappteam/userfiles//Fritz%202010%20%282%29%20.pdf>], 10/08/2012.
- GAMSER, M. (2010): Stepski lunj *Circus macrourus*. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 154.
- GAMSER, M. (2011a): Stepski lunj *Circus macrourus*. – *Acrocephalus* 32 (148/149): 91.
- GAMSER, M. (2011b): Severni repnik *Carduelis flavirostris*. – *Acrocephalus* 32 (150/151): 229.
- GAMSER, M. (2012): Misija klavžar. – *Svet ptic* 18 (1): 50–52.
- GARIBOLDI, A. (1997): Northern Bobwhite *Colinus virginianus*. pp. 216–217 In: HAGEMEIJER, W.J.M. & BLAIR, M.J. (eds.): The EBCC Atlas of European Breeding Birds: Their distribution and abundance – T & A D Poyser, London.
- GEISTER, I. (1971): Severni repnik *Carduelis flavirostris* ugotovljen v Sloveniji. – *Proteus* 34 (9/10): 397–398.
- GEISTER, I. (1980a): Kanadska gos *Branta canadensis*. – *Acrocephalus* 1 (2): 33.
- GEISTER, I. (1980b): Belolična gos *Branta leucopsis*. – *Acrocephalus* 1 (3): 47.
- GEISTER, I. (1980c): Žalobna sinica *Parus lugubris*. – *Acrocephalus* 1 (4): 61.
- GEISTER, I. (1983): Prispevki k poznavanju ornitofavne Bobovka. – *Acrocephalus* 4 (17/18): 43–54.
- GEISTER, I. (1985): Račka nevestica *Aix sponsa* na Bledu. – *Acrocephalus* 6 (23): 6–7.
- GEISTER, I. (1990a): Prelestne prikazni. – samozaložba, Ljubljana.
- GEISTER, I. (1990b): Pričakovane in nepričakovane gnezdlilke v Sloveniji. – *Acrocephalus* 11 (43/44): 18–28.
- GEISTER, I. (1995): Ornitološki atlas Slovenije. – DZS, Ljubljana.
- GEISTER, I. (1996): Čipkasta raca *Callonetta leucophrys*. – *Acrocephalus* 17 (75/76): 87–88.
- GENERO, F. (1995): Opazovanje brkatega sera *Gypaetus barbatus* v Triglavskem narodnem parku. – *Acrocephalus* 16 (73): 171–173.
- GEODETSKI ZAVOD SLOVENIJE (2005): Atlas Slovenije. – Mladinska knjiga Založba, Ljubljana.
- GJERKEŠ, M. (1990): Rožasti škorec *Sturnus roseus*. – *Acrocephalus* 11 (46): 114.
- GJERKEŠ, M. (1998): Bledi vrtnik *Hippolais pallida* v Istri. – *Annales, Series Historia Naturalis* 13: 91–94.
- GOBEC, M. (2008): Mali orel *Hieraetus pennatus*. – *Acrocephalus* 29 (138/139): 187–188.
- GOBEC, M. (2009): Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*. – *Scopolia, Suppl.* 4: 208.
- GRAČNER, J. (1991): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – *Acrocephalus* 12 (48): 94.
- GREGORI, J. (1976a): Okvirni ekološki in favnistični pregled ptičev Sečoveljskih solin in bližnje okolice. – *Varstvo narave* 9: 81–102.
- GREGORI, J. (1976b): Ornitološki izlet v Osp. – *Proteus* 7: 275–279.
- GREGORI, J. (1977): Ekološki in favnistični pregled ptičev severozahodne Slovenije. – *Larus* 29/30: 33–81.
- GREGORI, J. (1979): Prispevki k poznavanju ptičev Cerkniškega jezera in bližnje okolice. – *Acta carsologica* 8 (7): 305–329.
- GREGORI, J. (1989): Fajna in ekologija ptičev Pesniške doline (SV Slovenija, Jugoslavija). – *Scopolia* 19: 1–59.
- GREGORI, J. (1992): Ptiči hrastovega pragozda in bližnje okolice v Krakovskem gozdu. – *Acrocephalus* 13 (52): 66–75.
- GREGORI, J. & ŠERE, D. (2005): Ptiči Šaleških jezer. – *Prirodoslovni muzej Slovenije*, Ljubljana.
- GROHAR, D. (2009): Rjava listnica *Phylloscopus fuscatus*. – *Scopolia, Suppl.* 4: 208.

- GROŠELJ, P. (1981a): Paberki. – *Acrocephalus* 2 (7): 15.
- GROŠELJ, P. (1981b): Rdečeprsi kardinal *Pheucticus ludovicianus* – izredni gost iz Amerike. – *Acrocephalus* 2 (10): 57.
- GROŠELJ, P. (1981c): Severni repnik *Acanthis flavirostris*. – *Acrocephalus* 2 (10): 58.
- GROŠELJ, P. (1986): Laponski ostroglož *Calcarius lapponicus*. – *Acrocephalus* 7 (27/28): 20.
- GROŠELJ, P. (1988a): Beloperuti krivokljun *Loxia leucoptera*. – *Acrocephalus* 9 (35/36): 19.
- GROŠELJ, P. (1988b): Laška konopeljščica *Serinus citrinella*. – *Acrocephalus* 9 (35/36): 19.
- GROŠELJ, P. (1988c): *Emberiza rutila*, brezimni gost iz vzhodne Azije. – *Acrocephalus* 9 (37/38): 64–65.
- GROŠELJ, P. (1988d): Invazija severnih brezovčkov. – *Proteus* 50 (9/10): 341–343.
- GROŠELJ, P. (1989a): Travniški vrabec *Passer hispaniolensis* ujet na Vrhniki, prvi dokazan primerek v Sloveniji. – *Acrocephalus* 10 (41/42): 34–36.
- GROŠELJ, P. (1989b): Račka nevestica *Aix sponsa*. – *Acrocephalus* 10 (41/42): 59–60.
- GROŠELJ, P. (1989c): Zlati vrabec *Passer luteus*. – *Acrocephalus* 10 (41/42): 67.
- GROŠELJ, P. (1990a): Mormon *Fratercula arctica* – prvi zapis za Slovenijo. – *Acrocephalus* 11 (46): 85–86.
- GROŠELJ, P. (1990b): Rožnati škorec *Sturnus roseus*. – *Acrocephalus* 11 (46): 114.
- GROŠELJ, P. (1991): Beloglavci strnad *Emberiza leucocephala*, plotni strnad *Emberiza cirlus*, veliki strnad *Miliaria calandra*. – *Acrocephalus* 12 (49): 166.
- GROŠELJ, P. (1999a): Rožnati škorec *Sturnus roseus*. – *Acrocephalus* 20 (93): 64.
- GROŠELJ, P. (1999b): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – *Acrocephalus* 20 (92): 65.
- HANŽEL, J. (2008): Strmoglavec *Morus bassanus* – nova vrsta v avifavni Slovenije. – *Acrocephalus* 29 (138/139): 181–183.
- HANŽEL, J. (2010a): Komisija za redkosti – kaj je to? – Svet ptic 16 (2): 41–42.
- HANŽEL, J. (2010b): Citronasta pastirica *Motacilla citreola*. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 160–161.
- HERMANSEN, J.S., SÆTHER, S.A., ELGVIN, T.O., BORGE, T., HJELLE, E. & SÆTRE, G. (2011): Hybrid speciation in sparrows I: phenotypic intermediacy, genetic admixture and barriers to gene flow. – *Molecular Ecology* 20: 3812–3822.
- HOLMES, J., MARCHANT, J., BUCKNELL, N., STROUD, D. & PARKIN, D.T. (1998): The British list: new categories and their relevance to conservation. – *British Birds* 91 (1): 2–11.
- JAGODNIK, A. (2008): Sredozemski sokol *Falco eleonorae*. – *Acrocephalus* 29 (136): 69.
- JANČAR, T., BRAČKO, F., GROŠELJ, P., MIHELIČ, T., TOME, D., TRILAR, T. & VREZEC, A. (1999): Imenik ptic Zahodne Palearktike. – *Acrocephalus* 20 (94/95/96): 97–162.
- JANČAR, T. (2001): Sredozemski kupčar *Oenanthe hispanica*. – *Acrocephalus* 22 (106/107): 126–127.
- JANČAR, T., JAGODNIK, A. & JANČAR, A. (2011): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 32 (148/149): 98.
- JANČAR, T. & KMECL, P. (1992): Zalivski galeb *Larus genei*. – *Acrocephalus* 13 (51): 52–53.
- JANŽEKOVIČ, F. (1986a): Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii*. – *Acrocephalus* 7 (27/28): 13.
- JANŽEKOVIČ, F. (1986b): Morski galeb *Larus marinus*. – *Acrocephalus* 7 (29): 42.
- JANŽEKOVIČ, F. (1986c): Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – *Acrocephalus* 7 (29): 42.
- JEHART, V. (2011): Dular *Charadrius morinellus*. – *Acrocephalus* 32 (150/151): 221–222.
- JEŽ, M. (1988): Severni dular *Eudromias morinellus* na Peci. – *Acrocephalus* 9 (35/36): 1–2.
- JIGUET, F., DOXA, A. & ROBERT, A. (2008): The origin of out-of-range pelicans in Europe: wild bird dispersal or zoo escapes? – *Ibis* 150 (3): 606–618.
- KAPLA, A. (2003): Dular *Charadrius morinellus*. – *Acrocephalus* 24 (116): 32–33.
- KERČEK, M. (2000): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – *Acrocephalus* 21 (102/103): 279.
- KERČEK, M. (2004): Rožnati škorec *Sturnus roseus*. – *Acrocephalus* 25 (120): 37.
- KERČEK, M. (2005a): Drugo opazovanje plamenca *Phoenicopterus roseus* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 26 (127): 191–193.
- KERČEK, M. (2005b): Sokol plenilec *Falco cherrug*. – *Acrocephalus* 26 (127): 198.
- KLEMENČIČ, A. (2001a): Mali orel *Hieraaetus pennatus*. – *Acrocephalus* 22 (108): 177.
- KLEMENČIČ, A. (2001b): Bodičasta govnačka *Stercorarius parasiticus*. – *Acrocephalus* 22 (108): 178.
- KLEMENČIČ, A. (2001c): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – *Acrocephalus* 22 (109): 234–235.
- KLENOVŠEK, D. (2006): Rožnati pelikan v Posavju. – *Dolenjski list* 57 (40): 27.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1992a): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – *Acrocephalus* 13 (54): 152.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1992b): Rjava komatna tekica *Glareola pratincola*. – *Acrocephalus* 13 (54): 154.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1992c): Opazovanje španskega kupčarja *Oenanthe hispanica* ob Cerkniškem jezeru. – *Acrocephalus* 13 (55): 176–178.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1993): Pregled vodnih ptic in ujed Cerkniškega jezera; spremljanje številčnosti s poudarkom na preletu in prezimovanju. – *Acrocephalus* 14 (56/57): 4–31.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1995a): Opazovanje grivaste gosi *Branta bernicla* na Ledavskem jezeru. – *Acrocephalus* 16 (71): 95–98.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1995b): Ploskokljunec *Limicola falcinellus*. – *Acrocephalus* 16 (73): 197.
- KMECL, P. & RIŽNER, K. (1996): Muškatni galebček *Lonchura punctulata*. – *Acrocephalus* 17 (75/76): 86–87.
- KNOX, A.G., HELBIG, A.J., PARKIN, D.T. & SANGSTER, G. (2001): The taxonomic status of the lesser redpoll. – *British Birds* 94: 260–267.
- KNOX, A.G., COLLINSON, M., HELBIG, A., PARKIN, D.T. & SANGSTER, G. (2002): Taxonomic recommendations for British birds. – *Ibis* 144: 707–710.
- KNOX, A.G., COLLINSON, M., HELBIG, A., PARKIN, D.T., SANGSTER, G. & SVENSSON, L. (2008): Taxonomic recommendations for British birds: Fifth report. – *Ibis* 150: 833–835.
- KOMISIJA ZA REDKOSTI (1989): Seznam dosedaj ugotovljenih

- ptic Slovenije s pregledom redkih vrst. – *Acrocephalus* 10 (41/42): 75–80.
- KOMISIJA ZA REDKOSTI (1993): Seznam redkih vrst ptic Slovenije 1990. – *Acrocephalus* 14 (58/59): 99–119.
- KOPRIVNIK, J. (1914): Pohorje. – *Planinski vestnik* 20 (1/2/3): 5–23.
- KOREN, A. (2010a): Rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus*. – *Acrocephalus* 31 (144): 57.
- KOREN, A. (2010b): Kanadska gos *Branta canadensis*. – *Acrocephalus* 31 (144): 58.
- KOREN, B. (2006): Poizkusni klateži obiskali Slovenijo. – *Svet ptic* 12 (2): 24–25.
- KOROŠEC, L. (1996): Kanadska gos *Branta canadensis*. – *Acrocephalus* 17 (75/76): 82.
- KOVAČIČ, S. (2011a): Kitajska labodja gos. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-39239>], 10/2/2011.
- KOVAČIČ, S. (2011b): Nilska gos. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-47513>], 1/10/2011.
- KOZINA, A. (2010): Dular *Charadrius morinellus*. – *Acrocephalus* 31 (144): 62.
- KOZINA, J. (1980): Kratkoprsti škrjanec *Calandrella brachyactyla* prvič v Sloveniji. – *Acrocephalus* 1 (2): 33.
- KOZINC, B. (1990): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 11 (45): 70.
- KRALJ, J. (1997): Ornitofauna Hrvatske tijekom posljednjih dvjesta godina. – *Larus* 46: 1–112.
- KREČIČ, P. (2010): Stepski lunj *Circus macrourus*. – *Acrocephalus* 31 (144): 60.
- KURILLO, J. (1995): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – *Acrocephalus* 16 (71): 123.
- LENARČIČ, L. (1981): Laška konopeljščica *Serinus citrinella*. – *Acrocephalus* 2 (10): 59.
- LIKAR, A. (2011): Kratkoprsti škrjanec. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-41994>], 20/5/2011.
- MAKOVEC, T. (1989): Najdbe kadavrov ptic na Slovenski obali. – *Falco* 3 (7/8): 24–34.
- MARINČEK, M. (2009): Belolična gos *Branta leucopsis*. – *Acrocephalus* 30 (140): 37.
- MASCIA, F. (2009): First record of Richard's Pipit *Anthus richardi* in Slovenia. – *Acrocephalus* 30 (140): 35–36.
- MATVEJEV, S.D. (1981a): Planinska vrana *Pyrrhocorax pyrrhocorax*. – *Acrocephalus* 2 (7): 16.
- MATVEJEV, S.D. (1981b): Laška konopeljščica *Serinus citrinella*. – *Acrocephalus* 2 (10): 59.
- MATVEJEV, S.D. (1984): Rjasta raca *Tadorna ferruginea*. – *Acrocephalus* 5 (19/20): 23.
- MATVEJEV, S.D. & VASIĆ, V.F. (1973): Catalogus faunae Jugoslaviae IV/3. Aves. – Slovenska akademija znanosti in umetnosti, Ljubljana.
- MAUMARY, L., VALLOTTON, L. & KNAUS, P. (2007): Die Vögel der Schweiz. – Schweizerische Vogelwarte, Sempach & Nos Oiseaux, Montmollin.
- MEYBURG, B.U., HARASZTHY, L., MEYBURG, C. & VISZLÓ, L. (1995): Satelliten- und Bodentelemetrie bei einem jungen Kaiseradler *Aquila heliaca*: Familienauflösung und Dispersion. – *Vogelwelt* 116 (3): 153–157.
- MIHELIČ, T. (2000): Mali orel *Hieraaetus pennatus*. – *Acrocephalus* 21 (100): 165.
- MIHELIČ, T. (2004): Žalobna sinica *Parus lugubris*. – *Acrocephalus* 25 (123): 228.
- MIKLAVEC, B. (2011a): Rjasta kozarka. – [<http://narava.sodja.net/displayimage.php?pos=-11021>], 10/4/2011.
- MIKLAVEC, B. (2011b): Bledi hudournik. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-41109>], 20/4/2011.
- MIKULETIČ, J. (2000): Prvo opazovanje bradate sove *Strix nebulosa* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 21 (98/99): 75–83.
- MOZETIČ, B. (2010a): Kravja čaplja *Bubulcus ibis*. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 151–152.
- MOZETIČ, B. (2010b): Mala gos *Anser erythropus* in rdečevrata gos *Branta ruficollis*. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 152–153.
- MOZETIČ, B. (2010c): Mala droplja *Tetrax tetrax*. – *Acrocephalus* 31 (145/146): 157.
- NARODNI MUZEJ SLOVENIJE (1933): Vodnik po zbirkah Narodnega muzeja v Ljubljani: prirodopisni del. – Narodni muzej, Ljubljana.
- NEMESSZEGHY, L. (1986): Črna jelša v Prekmurju. – Pomurska založba, Murska Sobota.
- NIKONKO (2012): Čudo iz Ankaran. – [[http://www.slofoto.net/galerija\\_slika-101269.html](http://www.slofoto.net/galerija_slika-101269.html)], 10/08/2012.
- OREHAR, N. (2010): Delovanje zavetišča za prosto živeče živali v Sloveniji. Diplomska naloga. – Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta, Ljubljana.
- PERUŠEK, M. (1987): Sredozemski sokol *Falco eleonorae*, ploskokljunec *Limicola falcinellus*, mali kormoran *Phalacrocorax aristotelis*. – *Acrocephalus* 8 (34): 63.
- PERUŠEK, M. (1989): Beloglavi strnad *Emberiza leucocephala*. – *Acrocephalus* 10 (39/40): 25.
- PERUŠEK, M. (1990): Poročila od koderkoli: Sove na ribniško-kočevskem območju. – *Acrocephalus* 11 (45): 78–80.
- PERUŠEK, M. (1996): Mali orel *Hieraaetus pennatus*. – *Acrocephalus* 17 (75/76): 83.
- PINTAR, L. (1909): Stepna kurica na Kranjskem. – *Carniola* 2 (1/2): 81–82.
- PLOJ, A. & BASLE, T. (2010): Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachyactyla*. – *Acrocephalus* 31 (144): 64.
- POLAK, S. (1987): Rumenoglavna pastirica *Motacilla citreola*. – *Acrocephalus* 8 (33): 45.
- POLAK, S. (2003): Sredozemski kupčar *Oenanthe hispanica melanoleuca*. – *Acrocephalus* 24 (116): 34–35.
- PONEBŠEK, J. (1911): Gozdna raca. – *Carniola* 2: 235–238.
- PONEBŠEK, J. (1916): Naše ujede. – *Carniola* 7 (3): 188–214.
- PONEBŠEK, J. (1917): Naše ujede, II. del. – *Carniola* 8 (3/4): 203–228.
- PONEBŠEK, J. (1918): Naše ujede, IV. del. – *Carniola* 9 (3/4): 158–176.
- PREMZL, M. (2008): Brkati ser *Gypaetus barbatus*. – *Acrocephalus* 29 (137): 110–124.
- PREMZL, M. & TOMAŽIČ, A. (1999): Nevestica *Aix sponsa*. – *Acrocephalus* 20 (97): 194–195.
- REISER, O. (1897): Plauderei über die Möwen der Adria. – *Ornithologische Monatsberichte* 5 (4): 59–61.
- REISER, O. (1925): Die Vögel von Marburg an der Drau. – Naturwissenschaftlicher Verein in Steiermark, Graz.
- RJAVEC, M. (1994): Mandarinka *Aix galericulata*. – *Acrocephalus* 15 (64): 98.
- RUBINIČ, B. (1993a): Dular *Eudromias morinellus* na Cerkniškem jezeru. – *Acrocephalus* 14 (60): 152–153.

- RUBINIČ, B. (1993b): Ledni slapnik *Gavia immer*. – Acrocephalus 14 (60): 158.
- RUBINIČ, B. (1995): Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 16 (68/69/70): 83.
- RUBINIČ, B. (1996): Rjava komatna tekica (*Glareola pratincola*). – Falco 5 (10): 63.
- RUBINIČ, B. (1997): Najdba soimenske podvrste rumenonogega galeba *Larus cachinnans cachinnans* v Sloveniji. – Acrocephalus 18 (85): 167–171.
- RUBINIČ, B. & VREZEC, A. (1999): Pojavljanje lopataste govnačke *Stercorarius pomarinus* v Sloveniji. – Acrocephalus 20 (97): 189–191.
- RUSS, M. (2001): Mali orel *Hieraetus pennatus*. – Acrocephalus 22 (109): 234.
- RUŽIČ, R. (1988): Kotorna *Alectoris graeca*. – Acrocephalus 9 (35/36): 19–20.
- SAJOVİC, G. (1908): Das Faust- oder Steppenhuhn in Krain. – Carniola 1 (3/4): 218–219.
- SAJOVİC, G. (1910): Ornitologika za leto 1909. – Carniola 1: 42–52.
- SAJOVİC, G. (1912): Ornitologične beležke za Kranjsko leta 1911. – Carniola 3 (2): 121–181.
- SAJOVİC, G. (1914): Iz ptičjega življenja na Kranjskem v letih 1912 in 1913. – Carniola 5 (3): 153–173.
- SAJOVİC, G. (1917): Ornitologični zapiski za Kranjsko v letih 1914 do 1916. – Carniola 8: 70–93.
- SAJOVİC, G. (1918): Zapiski iz ptičjega življenja na Kranjskem v letih 1917–1918. – Carniola 9: 177–187.
- SANGSTER, G., COLLINSON, M., HELBIG, A., KNOX, A.G. & PARKIN, D.T. (2004): Taxonomic recommendations for British birds: Second report. – Ibis 146: 153–157.
- SANGSTER, G., COLLINSON, M., HELBIG, A., KNOX, A.G. & PARKIN, D.T. (2005): Taxonomic recommendations for British birds: Third report. – Ibis 147: 821–826.
- SANGSTER, G., COLLINSON, M., KNOX, A.G., PARKIN, D.T. & SVENSSON, L. (2007): Taxonomic recommendations for British birds: Fourth report. – Ibis 149: 853–857.
- SANGSTER, G., COLLINSON, M., KNOX, A.G., PARKIN, D.T. & SVENSSON, L. (2010): Taxonomic recommendations for British birds: Sixth report. – Ibis 152: 180–186.
- SANGSTER, G., COLLINSON, M., CROCHET, P.A., KNOX, A.G., PARKIN, D.T., SVENSSON, L. & VOTIER, S.C. (2011): Taxonomic recommendations for British birds: Seventh report. – Ibis 153: 883–892.
- SCHIAVUZZI, B. (1881): II.<sup>a</sup> Serie di aggiunti e correzioni all' "Elenco degli uccelli viventi nell' Istria ed in ispecialita nell' agro Piranese". – Bollettino della Società adriatica di scienze naturali in Trieste 6: 165–173.
- SCHIAVUZZI, B. (1883): Materiali per un' avifauna del territorio di Trieste fino a Monfalcone e dell' Istria. – Bollettino della Società adriatica di scienze naturali in Trieste 8: 3–78.
- SCHIAVUZZI, B. (1887): Materiali per un' avifauna del Littorale austro-ungarico. – Bollettino della Società adriatica di scienze naturali in Trieste 10: 154–183.
- SCHIEBEL, G. (1917): Schneeammern (*Passerina nivalis* L.) und Zwergrappe (*Otis tetrax* L.) in Krain 1914/1915. – Journal für Ornithologie 65 (2): 223–225.
- SCHULZ, F. (1890): Verzeichnis der bisher in Krain beobachteten Vögel. – Mitteilungen des Musealvereins 3: 341–362.
- SCOTT, R.E. (1997): Opazovanje kraguljega orla *Hieraetus fasciatus* pri Predjamskem gradu. – Acrocephalus 18 (83): 98–99.
- SENEGAČNIK, K. (1997): Navadna komatna tekica *Glareola pratincola*. – Acrocephalus 18 (83): 115.
- SENEGAČNIK, K., SOVINC, A. & ŠERE, D. (1998): Ornitološka kronika 1994, 1995. – Acrocephalus 19 (87/88): 77–91.
- SHIRIHAI, H., GARGALLO, G., HELBIG, A., KIRWAN, G.M., SVENSSON, L., HARRIS, A. & COTTRIDGE, D. (2001): Sylvia warblers. – Princeton University Press, Princeton.
- SMOLE, J. (2004): Brent Goose *Branta bernicla*. – Acrocephalus 25 (120): 34.
- SOVINC, A. (1983): Opazovanje stepske pribi *Chettusia gregaria* v Sloveniji. – Acrocephalus 4 (17/18): 55–56.
- SOVINC, A. (1993): Poročilo o redkih vrstah ptic za Slovenijo v letu 1991. – Acrocephalus 14 (58/59): 120–123.
- SOVINC, A. (1994): Zimski ornitološki atlas Slovenije. – Tehniška založba Slovenije, Ljubljana.
- SOVINC, A. (1995a): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1992: Poročilo Komisije za redkosti. – Acrocephalus 16 (71): 113–116.
- SOVINC, A. (1995b): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1993: Poročilo Komisije za redkosti. – Acrocephalus 16 (73): 193–196.
- SOVINC, A. (1996): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1994: Poročilo Komisije za redkosti. – Acrocephalus 18 (75/76): 76–79.
- SOVINC, A. (1997): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1995: Poročilo Komisije za redkosti. – Acrocephalus 18 (84): 151–156.
- SOVINC, A. (1999): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1996: Poročilo Komisije za redkosti. – Acrocephalus 20 (92): 26–30.
- STANIČ, D. (2011): Dular *Charadrius morinellus*. – Acrocephalus 32 (150/151): 222.
- SURINA, B. (1999): Ornitofavna zgornjega dela doline Reke in bližnje okolice – Annales, Series Historia Naturalis 9 (2): 303–314.
- SVENSSON, L., MULLARNEY, K., & ZETTERSTRÖM, D. (2009): Collins Bird Guide. 2<sup>nd</sup> Edition. – HarperCollins Publishers, London.
- SZYMANSKI, M. (2002): Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 23 (113/114): 150–151.
- SZYMANSKI, M. (2004): Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii* & beloliska *Melanitta fusca*. – Acrocephalus 25 (122): 161.
- ŠALAMUN, Ž. (2010a): Stepski lunj *Circus macrourus*. – Acrocephalus 31 (145/146): 153–154.
- ŠALAMUN, Ž. (2010b): Rjasta kanja *Buteo rufinus*. – Acrocephalus 31 (145/146): 155.
- ŠERE, D. (1980a): Gozdni strnad *Emberiza rustica*. – Acrocephalus 1 (1): 17.
- ŠERE, D. (1980b): Beloglavi strnad *Emberiza leucocephala* v Sloveniji. – Acrocephalus 1 (3): 39.
- ŠERE, D. (1980c): Laponski ostroglez *Calcarius lapponicus*. – Acrocephalus 1 (6): 101.
- ŠERE, D. (1982): Ptci Stožic pri Ljubljani, 1972–1982 – favnistični pregled, obročkanje in najdbe. – Acrocephalus 3 (13/14): 1–59.
- ŠERE, D. (1983): Pojavljanje rožastega škorca *Sturnus roseus* v Sloveniji. – Acrocephalus 4 (16): 31–32.

- ŠERE, D. (1985): Mali strnad *Emberiza pusilla* ugotovljen v Sloveniji. – *Acrocephalus* 6 (25): 41–43.
- ŠERE, D. (1989): Beloglavci strnad *Emberiza leucocephala*. – *Acrocephalus* 10 (39/40): 24–25.
- ŠERE, D. (1991A): Robidna trstnica *Acrocephalus dumetorum* – nova vrsta ornitofavne Slovenije. – *Acrocephalus* 12 (48): 70–75.
- ŠERE, D. (1991B): Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*, ugotovljena tudi v Sloveniji. – *Acrocephalus* 12 (49): 114–120.
- ŠERE, D. (1994): Kratkoprsti škrjanec *Calandrella brachydactyla*. – *Acrocephalus* 15 (63): 58.
- ŠERE, D. (2003): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 24 (116): 34.
- ŠERE, D. (2008A): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – *Acrocephalus* 29 (136): 72–73.
- ŠERE, D. (2008B): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 29 (137): 115–116.
- ŠERE, D. (2008C): Ostroglož *Calcarius lapponicus*. – *Acrocephalus* 29 (137): 119.
- ŠERE, D. (2008D): Čoketa *Gallinago media* & čopasta čaplja *Ardeola ralloides*. – *Acrocephalus* 29 (138/139): 188.
- ŠERE, D. (2008E): Plevelna trstnica *Acrocephalus agricola*. – *Acrocephalus* 29 (138/139): 188–189.
- ŠERE, D. (2009): Kratko poročilo o obročnih ptičih v Sloveniji: 1983–2008. – *Scopolia*, Suppl. 4: 111–174.
- ŠERE, D. & GROŠELJ, P. (1997): Novi podatki o mušji listnici *Phylloscopus inornatus* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 18 (84): 148–150.
- ŠKERJANC, B. (2011): Dular. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-41201>], 25/4/2011.
- ŠKOBERNE, A. (2008): Močvirška uharica *Asio flammeus*. – *Acrocephalus* 29 (137): 116.
- ŠKORNIK, I. (1983): Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii*. – *Acrocephalus* 4 (15): 15.
- ŠKORNIK, I. (1985): Od kod ovratniški papagajček *Psittacula krameri* na slovenski obali? – *Acrocephalus* 6 (25): 44–45.
- ŠKORNIK, I. (1991A): Ovratniški papagajček *Psittacula krameri*. – *Acrocephalus* 12 (47): 31.
- ŠKORNIK, I. (1991B): Rdeča lastovka *Hirundo daurica*. – *Acrocephalus* 12 (48): 93.
- ŠKORNIK, I. (1996): Prezimovanje labodov na slovenski obali. – *Falco* 10: 43–46.
- ŠKORNIK, I. (2007): Rjavka in plamenec v KPSS. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/rjavka-in-plamenec-v-kpss>], 1/2/2007.
- ŠKORNIK, I. (2008A): Obiski plamencev v KPSS vse pogostejsi. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/obiski-plamencev-v-kpss-vse-pogostejsi>], 20/3/2008.
- ŠKORNIK, I. (2008B): Komatna tekica v KPSS. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/komatna-tekica-v-kpss>], 15/6/2008.
- ŠKORNIK, I. (2010A): Plamenec spet v KPSS. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/plamenec-spet-v-kpss>], 1/2/2010.
- ŠKORNIK, I. (2010B): Odrasel plamenec v KPSS. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/odrasel-plamenec-v-kpss>], 1/3/2010.
- ŠKORNIK, I. (2011A): Rjasta kozarka – nova vrsta Sečoveljskih solin. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/rjasta-kozarka--nova-vrsta-secoveljskih-solin>], 10/4/2011.
- ŠKORNIK, I. (2011B): Citronasta pastirica na Leri. – [<http://www.kpss.si/novice/zanimiva-opazovanja/citronasta-pastirica-na-leri>], 15/4/2011.
- ŠKORNIK, I. (2011C): Črnonoga čigra znova v KPSS. – [<http://www.kpss.si/si/novice/zanimiva-opazovanja/crnonoga-cigra-znova-v-kpss>], 27/6/2011.
- ŠKORNIK, I. (2011D): Plevelna trstnica – nova vrsta v KPSS. – [<http://www.kpss.si/novice/naravovarstveni-monitoring/plevelna-trstnica-nova-vrsta-v-kpss>], 10/9/2011.
- ŠKORNIK, I. (2011E): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010–2011. – [<http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije>], 18/4/2012.
- ŠKORNIK, I. (2012): Favnistični in ekološki pregled ptic Sečoveljskih solin. – Soline pridelava soli, Seča.
- ŠKORNIK, I., MAKOVEC, T. & MIKLAVEC, M. (1990): Favnistični pregled ptic slovenske obale. – Varstvo narave 16: 49–99.
- ŠMUC, A. (1980): Ptice Sečoveljskih in Ulcinjskih solin. Diplomsko delo. – Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Ljubljana.
- ŠTUMBERGER, B. (1981): Prlivka *Burhinus oedicnemus*. – *Acrocephalus* 2 (8/9): 42.
- ŠTUMBERGER, B. (1983A): Sokol morilec *Falco cherrug*. – *Acrocephalus* 4 (15): 16.
- ŠTUMBERGER, B. (1983B): Ploskokljuni prodnik *Limicola falcinellus*. – *Acrocephalus* 4 (17/18): 61.
- ŠTUMBERGER, B. (1983C): Prlivka *Burhinus oedicnemus*. – *Acrocephalus* 4 (17/18): 61.
- ŠTUMBERGER, B. (1988): Laponski ostroglož *Calcarius lapponicus*. – *Acrocephalus* 9 (37/38): 72.
- ŠTUMBERGER, B. (1990): Mali labod *Cygnus bewickii* na Ormoškem akumulacijskem jezeru. – *Acrocephalus* 11 (45): 45–46.
- ŠTUMBERGER, B. (1992): Španski kupčar *Oenanthe hispanica*. – *Acrocephalus* 13 (54): 157.
- ŠTUMBERGER, B. (1993): Lopataasta govnačka *Stercorarius pomarinus*. – *Acrocephalus* 14 (58/59): 127.
- ŠTUMBERGER, B. (1995): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – *Acrocephalus* 16 (68/69/70): 79.
- ŠTUMBERGER, B. (1996): Rjasta gos *Tadorna ferruginea*. – *Acrocephalus* 17 (74): 30.
- ŠTUMBERGER, B. (1997): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 1997 v Sloveniji. – *Acrocephalus* 18 (80/81): 29–39.
- ŠTUMBERGER, B. (1998): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 1998 v Sloveniji. – *Acrocephalus* 19 (87/88): 36–48.
- ŠTUMBERGER, B. (1999A): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 1999 v Sloveniji. – *Acrocephalus* 20 (92): 6–22.
- ŠTUMBERGER, B. (1999B): Ploskokljunc *Limicola falcinellus*. – *Acrocephalus* 20 (97): 198–199.
- ŠTUMBERGER, B. (2000A): Prvo opazovanje prekomorskega prodnika *Calidris melanotos* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 21 (102/103): 269–270.
- ŠTUMBERGER, B. (2000B): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 2000 v Sloveniji. – *Acrocephalus* 21 (102/103): 271–274.
- ŠTUMBERGER, B. (2000C): Ribji galeb *Larus ichthyaetus*. –

- Acrocephalus 21 (102/103): 279–280.
- ŠTUMBERGER, B. (2001A): Kratkokljuna gos *Anser brachyrhynchus*. – Acrocephalus 22 (104/105): 55.
- ŠTUMBERGER, B. (2001B): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 2001 v Sloveniji. – Acrocephalus 22 (108): 171–174.
- ŠTUMBERGER, B. (2002A): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 2002 v Sloveniji. – Acrocephalus 23 (110/111): 43–47.
- ŠTUMBERGER, B. (2002B): Južna postovka *Falco naumanni*. – Acrocephalus 23 (110/111): 51.
- ŠTUMBERGER, B. (2002C): Belolična trdorepka *Oxyura jamaicensis*. – Acrocephalus 23 (113/114): 148.
- ŠTUMBERGER, B. (2005): Rezultati štetja vodnih ptic v januarju 2003 v Sloveniji. – Acrocephalus 26 (125): 99–103.
- ŠTUMBERGER, B. & BOŽIČ, L. (2003): Labod pevec *Cygnus cygnus*. – Acrocephalus 24 (117): 74.
- ŠTUMBERGER, B. & MARČETA, B. (2002): Južna postovka *Falco naumanni*. – Acrocephalus 23 (110/111): 52.
- TEKAVČIČ, R. (2009): Kraljičica *Phylloscopus proregulus* prvič ugotovljena v Sloveniji. – Scopolia, Suppl. 4: 188–193.
- TOME, D. (1985): Komatna tekica *Glareola spec.* – Acrocephalus 6 (25): 48.
- TOME, D. (2003): Rožnati škorec *Sturnus roseus*. – Acrocephalus 24 (116): 36.
- TOME, D., SOVINC, A. & TRONTELJ, P. (2005): Ptice Ljubljanskega barja. Monografija DOPPS št. 3. – DOPPS, Ljubljana.
- TOME, D. & VREZEC, A. (1997): Močvirška uharica *Asio flammeus* najdena na Ljubljanskem barju. – Acrocephalus 18 (84): 143–147.
- TOUT, P. (2009A): Rjavi jastreb *Aegypius monachus*. – Acrocephalus 30 (140): 38.
- TOUT, P. (2009B): Calandra Lark *Melanocorypha calandra*. – Acrocephalus 30 (140): 41.
- TREBAR, T. (2003): Gosja raca *Chenonetta jubata*. – Acrocephalus 24 (118): 110.
- TREBAR, T. (2010): Tibetanska gos. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-33829>], 10/2/2010.
- TRILAR, T. (1999): Prvo opazovanje uhatega škrjanca *Eremophila alpestris* v Sloveniji. – Acrocephalus 20 (92): 3–5.
- TRONTELJ, P. (1991): Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 12 (48): 87.
- TRONTELJ, P. (2001A): Povodna trstnica *Acrocephalus paludicola*. – Acrocephalus (106/107): 128.
- TRONTELJ, P. (2001B): Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachydactyla*. – Acrocephalus 22 (108): 179–180.
- TRONTELJ, P. (2001C): Short-toed Lark *Calandrella brachydactyla*. – Acrocephalus 22 (108): 180.
- VOGRIN, M. (1990A): Ozkokljuni liskonožec *Phalaropus lobatus*. – Acrocephalus 11 (43/44): 29.
- VOGRIN, M. (1990B): Galebi na polju. – Acrocephalus 11 (46): 103–104.
- VOGRIN, M. (1993): Španski kupčar *Oenanthe hispanica*. – Acrocephalus 14 (60): 169–170.
- VOGRIN, M. (1994): Sokol plenilec *Falco cherrug*. – Acrocephalus 15 (63): 54–55.
- VOGRIN, M. (1995): Ornitološke raziskave. Mladinski raziskovalni tabor Šmartno 94. – ZOTKS, Gibanje znanosti mladini, Ljubljana.
- VOGRIN, M. (1996A): Sokol plenilec *Falco cherrug*. – Acrocephalus 17 (75/76): 84.
- VOGRIN, M. (1996B): Sredozemski sokol *Falco eleonorae* v Strunjanskih solinah. – Falco 10: 62.
- VOGRIN, M. (1997): Spanish Sparrows *Passer hispaniolensis*. – Birding World 10 (12).
- VOGRIN, M. & VOGRIN, N. (1995): Rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus* na Dravskem polju. – Acrocephalus 16 (71): 98–100.
- VOGRIN, M. (2009): Ptice med Pohorjem in Halozami. pp. 465–489 In: GRADIŠNIK, S. (ed.): Zbornik Občine Slovenska Bistrica III: Svet med Pohorjem in Bočem. – Zavod za kulturo Slovenska Bistrica, Slovenska Bistrica.
- VOGRIN, M. (2010): Ploskokljuni liskonožec. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-38635>], 20/11/2010.
- VOGRIN, M. (2011): Ploskokljuni liskonožec. – [<http://galerija.foto-narava.com/displayimage.php?pos=-46794>], 1/10/2011.
- VREŠ, I. (1987): Mali strnad *Emberiza pusilla* ponovno ugotovljen v Sloveniji. – Acrocephalus 8 (31/32): 11–13.
- VREŠ, I. (1998): Beloglavci strnad *Emberiza leucocephala*. – Acrocephalus 19 (90/91): 71.
- VREŠ, I. (2010A): Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*. – Acrocephalus 31 (144): 64–65.
- VREŠ, I. (2010B): Mali strnad *Emberiza pusilla*. – Acrocephalus 31 (144): 66.
- VREZEC, A. (1993): Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*. – Acrocephalus 14 (60): 165–166.
- VREZEC, A. (1999): Mali klinkač *Aquila pomarina*. – Acrocephalus 20 (93): 56.
- VREZEC, A. (2001): Položaj alohtonih vrst v slovenski avifaуни. – Acrocephalus 22 (106/107): 69–71.
- VREZEC, A. (2002): Moškatna bleščavka *Cairina moschata*. – Acrocephalus 23 (113/114): 148.
- VREZEC, A. & RUBINIČ, B. (2003): Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii*. – Acrocephalus 24 (118): 109.
- VREZEC, A. & ŠTUMBERGER, B. (2000): Prvi teritorialni travniški vrabci *Passer hispaniolensis* v Sloveniji. – Acrocephalus 21 (100): 161–163.
- VREZEC, A. (2011): Ptice naših krajev. – Svet ptic 17 (4): 4–5.
- VREZEC, A. (2012A): Ptice naših krajev. – Svet ptic 18 (1): 4–5.
- VREZEC, A. (2012B): Ptice naših krajev. – Svet ptic 18 (2): 4–5.
- VUKELIČ, E., TRONTELJ, P. & REMEC, Ž. (2003): Stepski lunj *Circus macrourus*. – Acrocephalus 24 (119): 148.
- ŽUPANČIČ, A.O. (1980): Plaminska vrama *Pyrrhocorax pyrrhocorax*. – Acrocephalus 1 (2): 33.

Prispelo / Arrived: 16. 5. 2012

Sprejeto / Accepted: 23. 9. 2012

## DODATEK 1 / APPENDIX 1

Tu so zbrana opazovanja vrst, ki jih Nacionalna komisija za redkosti obravnava kot redke. Prikazano je stanje od 1. 1. 1800 do vključno 31. 12. 2011. Pri pticah, ki so se tega dne še zadrževali na kraju opazovanja, datum zadnjega opazovanja ni pripisan. Kjer je bilo to mogoče razbrati iz poročila, so lokacije opazovanja podane do najbližjega ledinskega imena natančno. Ledinska imena so usklajena s četrto izdajo Atlasa Slovenije (GEODETSKI ZAVOD SLOVENIJE 2005). V primeru, da ledinsko ime enoznačno ne določa kraja opazovanja, je pripisano ime bližnjega večjega naselja. Kjer je bilo to določeno, sta pripisana spol ( $\delta$  – samec,  $\varphi$  – samica) in starost opazovane ptice. Starost ptic je opredeljena z enakimi kategorijami kot v SVENSSON *et al.* (2009). Obročane ptice so označene z "obr." Vodoravna črta ponazarja časovno mejo kategorije B (31. 12. 1949). Navajanje virov sledi prioritetnemu seznamu, navedenemu v Metodah. Število obročanih ptic, objavljeno v tem pregledu, se ne ujema nujno s podatki v poročilu o obročanih pticah (Božič 2009, ŠERE 2009), saj so bile s slovenskimi obročki označene tudi ptice, ki so bile ujete zunaj Slovenije. Podatki o obročanih pticah med letoma 2000 in 2008 so bili pridobljeni iz računalniške podatkovne baze Prirodoslovnega muzeja Slovenije, starejši pa iz fizičnega arhiva iste ustanove.

All records of species considered rare by the Slovenian Rarities Committee are given below. Records have been compiled for the period between 1<sup>st</sup> January 1800 and 31<sup>st</sup> December 2011. For individuals that were still present on site on this day, the date of the last observation is not given. Where possible, the place of observation was determined to the nearest toponym based on the fourth edition of Atlas Slovenije (GEODETSKI ZAVOD SLOVENIJE 2005). In case the toponym does not denote the location unequivocally, the name of the nearest larger settlement is given. Where determined, the sex ( $\delta$  – male,  $\varphi$  – female) and age of the observed bird are given. Age categories are defined as in SVENSSON *et al.* (2009). Ringed birds are marked as "obr." The horizontal line represents the time limit of Category B (31<sup>st</sup> December 1949). The citing of references follows the priority list given in Methods. Translations of frequently used terms: bazeni – pools, gramoznica – gravel pit, jezero – lake, letališče – airport, morje – sea, podatkovna baza PMS – database of the Slovenian Natural History Museum, reka – river, ribniki – ponds, zadrževalnik – reservoir, zbirka PMS – collection of the Slovenian Natural History Museum, leto razstave – exhibition year. The number of ringed birds, published in this review, does not necessarily match the numbers given in reports on bird ringing (Božič 2009, ŠERE 2009), given that Slovenian rings were also used to mark birds outside Slovenia. Data on ringed birds between 2000 and 2008 were obtained from the computer database of the Slovenian Museum of Natural History, while older data were acquired from the archives of the same institution.

### Kategorije / Categories A, B, C:

#### Mali labod *Cygnus columbianus*

- 
- (1) pozimi 1946, Cerkniško jezero, 1 ad. (GREGORI 1979)
  - (2) 13. 3. 1987, Ormoško jezero, 1 imm. (ŠTUMBERGER 1990)
- 

#### Labod pevec *Cygnus cygnus*

- (1) 2. 2. 1869, Dol pri Ljubljani, 1  $\varphi$  (zbirka PMS)
  - (2) brez letnice, Ribnica na Dolenjskem, 2 os. (zbirka PMS)
  - (3) 10. 4. 1889, Cerkniško jezero, 1 os. (zbirka PMS)
  - (4) 1. 12. 1890, Litija, 1 os. (zbirka PMS)
  - (5) 14. 3. 1987, Ormoško jezero, 2 os. (1 ad., 1 imm.) (BIBIČ 1987)
  - (6) 15. 12. 1991, Levišče, Cerkniško jezero, 1 ad. (KMECL & RIŽNER 1992A)
  - (7) XII. 1992–I. 1993, Škocjanski zatok, 1 os. (ŠKORNIK 1996)
  - (8) 2. 1.–28. 2. 1993, Ptujsko jezero, 1 ad. (Božič 1994B)
  - (9) 21. 12. 1994–29. 1. 1995, Hrastje, Kranj (reka Sava), 3 os. (KURILLO 1995)
  - (10) 28. 1. 1995, Ptuj, Ptujsko jezero, 2 os. (1 ad., 1 imm.) (ŠTUMBERGER 1995)
  - (11) 12. 1. 2002, Središče ob Dravi (reka Drava), 1 ad. (ŠTUMBERGER 2002A)
  - (12) 27. 1.–16. 3. 2003, Turnišče, Ptujsko jezero, 4–6 ad. (ŠTUMBERGER & BOŽIČ 2003)
-

- (13) 17. 1. 2009, Nova vas pri Markovcih (reka Drava), 2 os. (1 ad., 1 imm.) (Božič 2008)  
(14) 16. 1. 2010, Harije, jezero Molja, 1 ad. (Božič 2010)

Kratkokljuna gos *Anser brachyrhynchus*

- (1) konec I.–II. 1987, Škocjanski zatok, 7 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)  
(2) 14. 12. 1997, Ormoško jezero, 1 os. (ŠTUMBERGER 2001A)

Mala gos *Anser erythropus*

- (1) 26. 11. 2010–2. 1. 2011, Škocjanski zatok, 1 juv. (MOZETIČ 2010B)

Kanadska gos *Branta canadensis*

- (1) 6. 10. 1974, Naklo, 12 os. (GEISTER 1980A)  
(2) 23. 4. 1984, glinokop Bobovek, 1 os. (GEISTER 1990A)  
(3) XI. 1992, Spodnja Hajdina, 4 os. (KOROŠEC 1996)  
(4) 21. 6. 2009–17. 1. 2010, Škalsko in Šoštanjsko jezero, 7–11 os. (KOREN 2010B)  
(5) IX.–X. 2011, Gradiško jezero, 1 os. (VREZEC 2011)  
(6) 1. 10. 2011–, Škalsko in Šoštanjsko jezero, 6–8 os. (D. BORDJAN, A. KOREN & J. HANŽEL osebno)

Grivasta gos *Branta bernicla*

- (1) 15. 1. 2004, Ptujsko jezero, 1 ad. (*B. b. bernicla*) (SMOLE 2004)

Rdečevrata gos *Branta ruficollis*

- (1) 2. 11. 2008, Zabovci, Ptujsko jezero, 1 ad.  
3. 11. 2008, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (BORDJAN 2010A)<sup>1</sup>  
(2) 23. 12. 2010–2. 1. 2011, Škocjanski zatok, 1 juv. (MOZETIČ 2010B)

Nilska gos *Alopochen aegyptiaca*

- (1) 29. 3. 2008, Rački ribniki, 1 os. (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011)

Rjasta kozarka *Tadorna ferruginea*

- (1) 17. 3. 1984, Zbilje, 1 os. (MATVEJEV 1984)  
(2) 7. 9. 1991, Ormoško jezero, 5 os. (2 ad., 3 imm.) (ŠTUMBERGER 1996)  
(3) 2. 3. 1996, Ormoško jezero, 1 ad. ♂ (ŠTUMBERGER 1996)  
(4) 15. 4. 2008, Dolenjska blata med Dolenjim Jezerom in Dolenjo vasjo, Cerkniško jezero, 1 ad. (BORDJAN & Božič 2009B)<sup>2</sup>  
(5) 22. 8. 2008, Ormoško jezero, 3 juv. (BORDJAN & Božič 2009B)<sup>2</sup>  
(6) 22.–28. 11. 2008, zadrževalnik Medvedce, 4 juv. (BORDJAN & Božič 2009B)<sup>2</sup>  
(7) 30. 3.–4. 4. 2011, Škocjanski zatok, 1 ad. ♂ (MIKLavec 2011A)  
(8) 1. 4. 2011, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2011A)

Na podlagi populacijskih ocen naturaliziranih populacij in selitvenih navad teh ptic v Švici (MAUMARY *et al.* 2007) ter ravnjanja avstrijske komisije za redkosti (AVIFAUNISTISCHE KOMMISSION ÖSTERREICH 2011) se je komisija odločila, da vsa opazovanja, kjer ni šlo za očitno pobegle ptice, uvrsti v kategorijo C5.

Based on population estimates of naturalized populations, migratory habits of this species in Switzerland (MAUMARY *et al.* 2007) and the decision made by the Austrian Rarities Committee regarding the status of this species (AVIFAUNISTISCHE KOMMISSION ÖSTERREICH 2011), the Slovenian Rarities Committee decided to place the observations of individuals that had not shown obvious signs of captive origin into Category C5.

Mandarinka *Aix galericulata*

- (1) X. 1985, Podpeč (reka Ljubljanica), 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)  
(2) XI. 1992–III. 1993, Jesenice na Gorenjskem (reka Sava), 1 os. (RIJAVEC 1994)  
(3) 11. 1. 1997, Veliki Otok (reka Pivka), 1 os. (ŠTUMBERGER 1997)

- (4) 17. 1. 1998, Veliki Otok (reka Pivka), 1 os. (ŠTUMBERGER 1998)
- (5) 7. 1. 1999, Lent, Maribor (reka Drava), 1 os. (Božič 2001C)
- (6) 17. 1. 1999, Veliki Otok (reka Pivka), 1 os. (ŠTUMBERGER 1999A)
- (7) 3. 3. 1999, Perniško jezero, 1 os. (DENAC 2004)
- (8) 11. 12. 1999, Zrkovci (reka Drava), 1 os. (PREMZL & TOMAŽIČ 1999)
- (9) 15. 1. 2000, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2000B)
- (10) 15. 1. 2000, Šempeter v Savinjski dolini (reka Savinja), 1 os. (ŠTUMBERGER 2000B)
- (11) 15. 1. 2000, Prule–Fužine, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2000B)
- (12) 16. 1. 2000, Trnovo, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 os. (ŠTUMBERGER 2000B)
- (13) I. 2000, Preddvor, jezero Črnava, 1 ♂ (CIGLIČ & ŠERE 2004)
- (14) 13. 1. 2001, Ptujsko jezero, 1 ♀ (ŠTUMBERGER 2001B)
- (15) 13. 1. 2001, Medlog (reka Savinja), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2001B)
- (16) 23. 3.–12. 4. 2001, Škalsko jezero, 1 ♀ (GREGORI & ŠERE 2005)
- (17) 3. 11. 2001, razcep Gruberjevega kanala in Ljubljanice, Ljubljana, 1 ♂ (CIGLIČ & ŠERE 2004)
- (18) 12. 1. 2002, Ljubljana, 1 os. (ŠTUMBERGER 2002A)
- (19) 11. 1. 2003, Preddvor, jezero Črnava, 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2005)
- (20) 3.–4. 9. 2003, Hotinja vas, 1 ♂ (BORDJAN 2004)
- (21) 27. 10. 2003, Blejsko jezero, 1 ♂ (J. HANŽEL osebno)
- (22) 17. 1. 2004, Kranj, 1 os. (Božič 2005)
- (23) 18. 4. 2004, ribniki pri Dragi pri Igu, 1 ♂ (CIGLIČ & ŠERE 2004)
- (24) 22. 1. 2005, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 3 ♂ (Božič 2005)
- (25) 23. 1. 2005, Preddvor, jezero Črnava, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (Božič 2005)
- (26) 19. 2. 2005–15. 12. 2007, Sečoveljske soline (reka Dragonja), 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (ŠKORNIK 2012)
- (27) 15. 1. 2006, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 3 os. (1 ♂, 2 ♀) (Božič 2006)
- (28) 17. 1. 2006, Preddvor, jezero Črnava, 1 os. (Božič 2006)
- (29) 14. 1. 2006, Vipava, 1 ♂ (Božič 2006)
- (30) 6. 1. 2007, Trbojsko jezero, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (J. HANŽEL & B. RUBINIĆ osebno)
- (31) 13. 1. 2007, Bohinjsko jezero, 1 ♂ (Božič 2007)
- (32) 13. 1. 2007, Kranj, 1 ♂ (Božič 2007)
- (33) 13. 1. 2007, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 2 ♂ (Božič 2007)
- (34) 13. 1. 2007, Vipava, 1 ♂ (Božič 2007)
- (35) 14. 1. 2007, Gruberjev prekop, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 ♂ (Božič 2007)
- (36) 12. 1. 2008, Lent, Maribor (reka Drava), 1 ♂ (Božič 2008A)
- (37) 12. 1. 2008, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 2 ♂ (Božič 2008A)
- (38) 12. 1. 2008, Kranj, 2 ♂ (Božič 2008A)
- (39) 12. 1. 2008, Kočevje, Rudniško jezero, 1 ♂ (Božič 2008A)
- (40) 17. 1. 2009, Blejsko jezero, 1 ♀ (Božič 2008B)
- (41) 19. 4. 2009, Šturmovci, Ptujsko jezero, 1 ♂ (L. Božič osebno)
- (42) 12. 1. 2010, Ormoško jezero, 1 ♂ (Božič 2010)
- (43) 16. 1. 2010, Vevče, Ljubljana (reka Ljubljanica), 3 os. (Božič 2010)
- (44) 25. 12. 2010, Slovenj Gradec, 1 ♂ (M. ERMENC osebno)
- (45) 15. 1. 2011, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 1 os. (Božič 2011A)

Komisija se zaveda, da to niso vsa znana opazovanja te vrste v Sloveniji, zato opazovalce prosimo za dodatne podatke o vrsti.

The Committee is aware of the fact that the above list of observations is not complete. Observers should therefore submit data on any records not included in this list.

#### Ameriški kreheljc *Anas carolinensis*

- (1) 30. 3.–1. 4. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ♂ (D. BORDJAN, T. BASLE, D. BOMBEC, L. Božič, M. PREMZL & A. PLOJ osebno)

Belolična trdorepka *Oxyura jamaicensis*

- (1) 20.–24. 10. 1999, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (♀/juv.) (Božič 2001c)
- (2) 2. 11. 2002, Šturmovci, Ptujsko jezero, 1 1cy ♀ (ŠTUMBERGER 2002c)

Turška kotorna *Alectoris chukar*

Vrsta je bila na seznam v kategorijo C uvrščena leta 2001 (Božič 2001D) na podlagi zapisa v GEISTER (1995), ki piše o domnevnom opazovanju te vrste s Sv. Jošta nad Kranjem, in opazovanja na Grmadi pri Ljubljani (Ružič 1988). V slednji notici je opisano opazovanje treh "kotorn", določenih kot *Alectoris graeca*, dne 11. 12. 1987. V kasnejših objavah (SOVINC 1994, GEISTER 1995) je omenjeno, da je šlo bodisi za turske bodisi za španske kotorne. Ker ni nedvomnih dokazov, da so bile opazovane kotorne zares turške, se vrsta odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih ptic. Opazovalce prosimo za podatke o opazovanjih, opremljene z natančnim opisom, zaželene so tudi fotografije.

The species was added to Category C of the national list in 2001 (Božič 2001D) based on a records from Sv. Jošt above Kranj (GEISTER 1995) and Grmada near Ljubljana (Ružič 1988). The latter work describes an observation of three partridges identified as Rock Partridges *Alectoris graeca* on 11 Dec 1987. In later works (SOVINC 1994, GEISTER 1995), the birds are treated as either Chukar Partridge or Red-legged Partridges. Because there is no evidence that the birds were indeed Chukar Partridges, the species has been removed from the national list. Observers should submit reports on their observations, preferably accompanied by photographs.

Ledni slapnik *Gavia immer*

- (1) 11.–25. 12. 1982, Zatok Polje, do 8 os. (SOVINC 1994)
- (2) 1.–31. 12. 1983, morje pred Sečoveljskimi solinami, 1 os. (ŠKORNIK *et al.* 1990)
- (3) 31. 12. 1983, morje med Izolo in Piranom, 1 kadaver (ŠKORNIK *et al.* 1990)
- (4) 25. 12. 1988, Mesečev zaliv, 1 kadaver – neohranjen, shranjena lobanja (MAKOVEC 1989)
- (5) XII. 1989, Zadlog pri Črnem vrhu nad Idrijo, 2 os. (SOVINC 1995)
- (6) 13. 5. 1991, Blejsko jezero, 2 ad. (RUBINIČ 1993b)
- (7) 29. 12. 1995, Brestrnica, Mariborsko jezero, 1 os. (SOVINC 1997)

Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii*

- (1) 13. 11. 1982, izliv Dragonje, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 1983)
- (2) 23. 1. 1986, Ptujsko jezero, 1 os. (JANŽEKOVIČ 1986A)
- (3) 12. 1. 2003, Strunjanski zaliv, 1 2cy (VREZEC & RUBINIČ 2003)
- (4) 19. 3. 2004, morje pred Sečoveljskimi solinami, 1 2cy (SZYMANSKI 2004)

Ledni viharnik *Fulmarus glacialis*

- (1) 5. 12. 1922, Fala (reka Drava), 1 os. (REISER 1925)

Strakoš *Hydrobates pelagicus*

Strakoš je bil uvrščen na seznam leta 2001 (Božič 2001D) na podlagi zapisa v Freyerjevi Fauni (FREYER 1842). Ta vrsto uvršča med redke goste na Kranjskem. V njegovem delu ni nikjer navedeno ne leto ne kraj opazovanja, niti ni podano število opazovanj. Ker je tedanjega Kranjska obsegala tudi območja, ki so zunaj meja današnje Slovenije, ni mogoče izključiti, da je bila vrsta opazovana izven Slovenije. Vrsta se zato odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic.

The Storm Petrel was added to the national list in 2001 (Božič 2001D) based on Freyer's Fauna (FREYER 1842). The species is mentioned as a rare vagrant in Carniola. The date, location or number of records are not given. Because Carniola included some territories that are not part of modern-day Slovenia, the possibility of the species being observed outside Slovenia cannot be ruled out. It has therefore been removed from the national list.

Strmoglavec *Morus bassanus*

- (1) 18. 11. 2006, morje pred Piranom, 1 2nd-w. (HANŽEL 2008)  
(2) 25. 7. 2009, Vrhniki glinokopi, Ljubljansko barje, 1 imm. (P. GROŠELJ *osebno*)

Rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus*

- (1) 1856 (leto razstave), Brezovica pri Ljubljani, 1 os. (zbirka PMS)  
(2) 1869 (leto razstave), Beričevo, Ljubljana, 1 ♂ (zbirka PMS)  
(3) V. 1930, Cerkniško jezero, 1 ♀ (zbirka PMS)  
\_\_\_\_\_  
(4) 29. 4.–1. 5. 1995, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (VOGRIN & VOGRIN 1995)  
(5) 30. 9.–2. 10. 2006, Brežice, gramoznica Vrbina, 1 ad. (KLENOVŠEK 2006, B. BREČKO *osebno*)  
(6) 6. 7. 2009, Velenjsko jezero, 1 ad. (KOREN 2010A)

Analiza pojavljanja pelikanov zunaj gnezditvenega areala je pokazala, da je delež ptic, pobeglih iz ujetništva, manjši, kot se je domnevalo (JIGUET *et al.* 2008). Opazovanja pelikanov, ki niso kazali jasnih znakov zadrževanje v ujetništvu in ki časovno ustrezajo naravnim disperzijskim vzorcem, so zato uvrščena v kategorijo A.

An analysis of extralimital records of pelican species has shown that the proportion of escapees is smaller than previously thought (JIGUET *et al.* 2008). Observations of pelicans that had not shown obvious signs of captive origin and correspond to temporal patterns of natural dispersive movements have therefore been moved to Category A.

Kodrasti pelikan *Pelecanus crispus*

- (1) 27. 2. 2010, Zbiljsko jezero, 1 ad. (HANŽEL 2010A)  
(2) 29. 4. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (VREZEC 2012B)  
2.–3. 5. 2010, Ormoško jezero, 1 ad. (VREZEC 2012B)  
(3) 31. 3.–1. 4. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (BORDJAN 2011D)

Kravja čaplja *Bubulcus ibis*

- (1) 3. 1. 2005, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
(2) 3.–13. 7. 2006, Parecag, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
(3) 20. 10. 2006, Parecag, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
(4) 9. 4. 2008, Škocjanski zatok, 1 ad. (MOZETIČ 2010A)<sup>3</sup>  
(5) 30. 4. 2008, Škocjanski zatok, 1 ad. (B. MOZETIČ *osebno*)  
(6) 12.–23. 8. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
(7) 15.–30. 1. 2009, med mejnim prehodom Neblo in Vedrijanom, Goriška brda (reka Reka), 5 os. (BOŽIČ 2008, T. VELIKONJA *osebno*)  
(8) 24. 4. 2009, Škocjanski zatok, 1 ad. (MOZETIČ 2010A)  
(9) 24. 7.–6. 8. 2009 Škocjanski zatok, 1 ad. (MOZETIČ 2010A)  
(10) 7.–12. 8. 2009, Škocjanski zatok, 2 ad. (MOZETIČ 2010A)  
(11) 17. 9. 2009, Škocjanski zatok, 2 ad. (B. MOZETIČ *osebno*)  
(12) 30. 3.–2. 4. 2010, Škocjanski zatok, 1 ad. (MOZETIČ 2010A)  
(13) 4.–17. 8. 2010, Škocjanski zatok, 2 ad. (MOZETIČ 2010A)  
(14) 1.–14. 11. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 1cy (BORDJAN 2011A)  
(15) 5. 5. 2011, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)  
(16) 9.–26. 8. 2011, Škocjanski zatok, 2–3 os. (I. BRAJNIK & D. STANIČ *osebno*)  
(17) 29. 10.–4. 11. 2011, Škocjanski zatok, 2–3 ad. (DENAC 2011, I. BRAJNIK & D. STANIČ *osebno*)  
(18) 28. 11. 2011, Škocjanski zatok, 2 os. (I. BRAJNIK *osebno*)

Plamenec *Phoenicopterus roseus*

- (1) 27. 11. 1970, Velika Loka na Dolenjskem, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)<sup>4</sup>  
(2) 6.–8. 12. 1999, zadrževalnik Medvedce, 1 imm. (KERČEK 2005A)  
(3) 4.–9. 11. 2005, Škocjanski zatok, 1 imm. (I. BRAJNIK & B. MOZETIČ *osebno*)  
(4) 20. 11.–20. 12. 2005, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 imm. (ŠKORNIK 2012)

- (5) 28. 1.–28. 2. 2007, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 imm. (ŠKORNIK 2007)
- (6) 10.–26. 1. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 10–15 ad. (Božič 2008, ŠKORNIK 2008A)
- (7) 27. 2.–4. 3. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (ŠKORNIK 2008A)
- (8) 23. 1.–8. 2. 2010, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 imm. (ŠKORNIK 2010A)
- (9) 27. 2. 2010, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (ŠKORNIK 2010B)

Brkati ser *Gypaetus barbatus*

- (1) 20. 11. 1994, Bavšica, 1 1cy (GENERO 1995)
- (2) 2. 7. 2005, Batognica, 1 2cy (PREMZL 2008)
- (3) 16.–18. 10. 2009, območje med Matajurjem in Tolminom (sledenje s telemetrijo), 1 1cy (F. GENERO *osebno*)

Egiptovski jastreb *Neophron percnopterus*

- (1) 1871, Maribor, 1 os. (PONEBŠEK 1917)
- (2) 1885, Kebelj, 1 os. (PONEBŠEK 1917)

Rjavi jastreb *Aegypius monachus*

- (1) 1878, Velike Lašče, 1 os. (NARODNI MUZEJ SLOVENIJE 1933)
- (2) 15. 10. 1909, Verdun pri Dolenjskih Toplicah, 1 imm. (SAJOVIC 1910)
- (3) 1. 6. 2006, med Prečnikom (Italija) in Brjem pri Komnu, 1 os. (TOUT 2009A)  
2. 6. 2006, Kodreti, 1 os. (BERCE 2010)<sup>1</sup>

Stepski lunj *Circus macrourus*

- (1) 1862 (leto razstave), Ljubljansko barje, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (2) 1866 (leto razstave), Bistra, Ljubljansko barje, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (3) 1866 (leto razstave), Ljubljansko barje, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (4) 1902, Hotič, Litija, 1 ♀ (PONEBŠEK 1918)
- (5) 16. 11. 1908, Voklo, 1 imm. ♀ (PONEBŠEK 1918)
- (6) 6. 4. 1910, Ljubljansko barje, 1 os. (PONEBŠEK 1918)
- (7) 7. 5. 1911, Višnja Gora, 1 os. (PONEBŠEK 1918)
- (8) 8. 5. 1924, Posavje, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (9) 29. 9. 1929, Pijava Gorica, 1 ♀ (zbirka PMS)
- (10) 23. 4. 1939, Tomišelj, 1 os. (zbirka PMS)
- (11) 21. 3. 2002, med Vrbovskimi tali in Iško, Ljubljansko barje, 1 ad. ♂ (VUKELIČ *et al.* 2003)
- (12) 12. 4. 2006, Kamna Gora, Konjiška gora, 1 ad. ♂ (BORDJAN 2009A)
- (13) 1. 4. 2009, med Vipavo in Podnanosom, 1 ad. ♂ (KREČIČ 2010)
- (14) 1. 4. 2009, Naravni rezervat Iški Morost, Ljubljansko barje, 1 3cy ♂ (ŠALAMUN 2010A)
- (15) 22. 5. 2010, Ljubečna, 1 1st-s. ♂ (GAMSER 2010)
- (16) 5. 9. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 juv. (GAMSER 2011A)
- (17) 11. 3. 2011, Iška Loka, 1 ad. ♂ (D. DENAC *osebno*)
- (18) 26. 3. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. ♂ (GAMSER 2011A)
- (19) 10. 4. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. ♂ (T. BASLE *osebno*)
- (20) 3. 5. 2011, Vrbje, Žalec, 1 1st-s. ♂ (GAMSER 2011A)
- (21) 12. 9. 2011, Viševke, Cerkniško jezero, 1 juv. (L. BOSCAIN, N. CENDRON & P. VACILOTTO *osebno*)

Rjasta kanja *Buteo rufinus*

- (1) 24.–29. 8. 2010, Naravni rezervat Iški morost, Ljubljansko barje, 1 imm. (ŠALAMUN 2010A)
- (2) 23. 8. 2011, Veliki Snežnik, 1 os. (M. SKODLER & F. BOSCHIN *osebno*)

Mali klinkač *Aquila pomarina*<sup>5</sup>

- (1) 10. 10. 1980, Stožice, Ljubljana, 1 os. (ŠERE 1982)
- (2) 7. 7. 1994, Prebukovje, Pohorje, 1 os. (VOGRIN 1995)
- (3) 14. 4. 1998, Kozlerjeva gošča, Ljubljansko barje, 1 os. (VREZEC 1999)

- (4) 20. 4. 2010, Dragonja vas, 1 2cy (L. Božič *osebno*)
- (5) 10. 5. 2011, Murska šuma, 1 subad. (L. Božič *osebno*)

Kraljevi orel *Aquila heliaca*

- (1) 31. 3. 1976, Trstenik, Krakovski gozd, 1 ad. (GREGORI 1992)
- (2) 28. 8.–1. 9. 1992, Maribor–Primorska (sledenje s telemetrijo), 1 1cy (MEYBURG *et al.* 1995)
- (3) 24.–25. 3. 1996, Cerkniško jezero, 1 2cy (Božič 2001C)
- (4) 14.–15. 10. 2011, Veščica, Ljutomer–Prekmurje (sledenje s telemetrijo), 1 1cy (BIRDLIFE AUSTRIA 2011)

Mali orel *Aquila pennata*

- (1) 1889 (leto razstave), Krško, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (2) 26. 4.–20. 5. 1990, Draga, Borovec pri Kočevski Reki, 1 os. (svetla oblika) (PERUŠEK 1996)
- (3) 4. 9. 1991, Draga, Borovec pri Kočevski Reki, 1 os. (svetla oblika) (PERUŠEK 1996)
- (4) 24. 7. 1992, Draga, Borovec pri Kočevski Reki, 2 os. (svetla oblika) (PERUŠEK 1996)
- (5) 30. 8. 1993, Frankovci, 1 os. (svetla oblika) (Božič 1996A)
- (6) 4. 5. 1995, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (svetla oblika) (SOVINC 1997)
- (7) 21. 5. 1996, Škale, 3 os. (GREGORI & ŠERE 2005)
- (8) 25. 5. 1998, Črnotiče, 1 os. (svetla oblika) (RUSS 2001)
- (9) 12. 6. 1999, Nova vas ob Sotli, 1 os. (temna oblika) (FIGELJ 2000)
- (10) 29. 5. 1999, Podsreda, 1 os. (temna oblika) (MIHELIČ 2000)
- (11) 13. 5. 2001, Gajševci, 1 os. (temna oblika) (KLEMENČIČ 2001A)
- (12) 26. 5. 2001, Golec nad Branikom, 1 os. (temna oblika) (P. KMECL *osebno*)
- (13) 16. 6. 2001, Predmeja, 1 os. (P. KMECL *osebno*)
- (14) 7. 5. 2005, Krasji vrh, Drežniške Ravne, 1 os. (temna oblika) (BORDJAN 2007)
- (15) 25. 5. 2005, Golič, Rakitovec, 2 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (16) 3. 6. 2005, Golič, Rakitovec, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (17) 3. 7.–3. 8. 2008, Zidani Most, 1 os. (svetla oblika) (GOBEC 2008)
- (18) 9. 5. 2010, Breginjski Stol, 1 os. (svetla oblika) (DENAC, K. 2010)
- (19) 7. 5. 2011, Retje, Cerkniško jezero, 1 os. (temna oblika) (BORDJAN & ŠKOBERNE 2011)
- (20) 25. 8. 2011, Kanalski vrh, 2 ad. (svetla oblika) (T. REMŽGAR *osebno*)
- (21) 28. 8. 2011, Kanalski Vrh, 1 os. (temna oblika) (T. BERCE *osebno*)

Kragulji orel *Aquila fasciata*

- (1) 16. 6. 1997, Predjama, 1 ad. (SCOTT 1997)
- (2) 15. 7. 1999, Vipava, 1 ad. (Božič 2001C)

Južna postovka *Falco naumanni*<sup>6</sup>

- (1) 15. 4. 1995, Voglje, Šenčur, 1 ad. ♂ (ŠTUMBERGER & MARČETA 2002)
- (2) 10. 4. 1998, Šentjakobsko polje pri Krakovskem gozdu, 9 os. (3 ad. ♂, 1 2cy ♂, 5 ♀) (ŠTUMBERGER 2002B)
- (3) 13. 5. 1998, Gorenja Gomila, 1 2cy ♂ (ŠTUMBERGER 2002B)
- (4) 5. 4. 2000, Šentjakobsko polje pri Krakovskem gozdu, 1 os. (BORDJAN 2011B)
- (5) 21. 5. 2002, Cerkniško jezero, 2 ♂ (BORDJAN 2011B)<sup>7</sup>
- (6) 3.–9. 5. 2010, Viševke, Cerkniško jezero, 1 ♀ (BORDJAN 2011B)

Sredozemski sokol *Falco eleonorae*

- (1) 21. 8. 1987, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (temna oblika) (PERUŠEK 1987)
- (2) 21. 8. 1993, Strunjanske soline, 1 ad. (temna oblika) (VOGRIN 1996B)
- (3) 3. 8. 2008, Volovja reber, 1 2cy (svetla oblika) (JAGODNIK 2008)

Južni sokol *Falco biarmicus*

- (1) 9. 9. 1994, Cerkniško jezero, 1 ad. ♂ (Božič 2001C)
- (2) 7. 8. 2009, zadrževalnik Medvedce, 1 2cy (BORDJAN 2010B)

Sokol plenilec *Falco cherrug*

- (1) X. 1970, Kleče–Šentvid, Ljubljana, 1 imm. ♂ (zbirka PMS)
- (2) 1. 5. 1982, bazi Tovarne sladkorja Ormož, 1 imm. (ŠTUMBERGER 1983A)
- (3) 20. 5. 1991, Rače, 1 os. (VOGRIN 1994)
- (4) 30. 4. 1993, Podova, 1 ad. (VOGRIN 1996A)
- (5) 5. 11. 2000, med Bevkami in Blatno Brezovico, Ljubljansko barje, 1 os. (DENAC & DENAC 2002)
- (6) 8. 12. 2000, med Igom in Grmezom, Ljubljansko barje, 1 os. (DENAC & DENAC 2002)
- (7) 13. 8. 2003, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (KERČEK 2005B)
- (8) 24. 4. 2006, Zgornje Konjišče, 1 ad. (T. MIHELIČ osebno)
- (9) 14. 9. 2008, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (BORDJAN 2009B)

Pritlikava tukalica *Porzana pusilla*

Na predlog avtorja podatka D. Šereta je komisija ponovno pregledala fotografije in biometrične podatke ujete ptice. Ugotovljeno je bilo, da ptica ni pritlikava, ampak mala tukalica *P. parva*. Podatek iz Ljubljane z dne 19. 8. 1976 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993) se zato zavrne, pritlikava tukalica pa odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih ptic.

On the proposal of the original observer D. Šere, the Committee re-evaluated photographs and biometric data of this captured bird. Both showed that the bird was indeed a Little Crake *P. parva*, and not a Baillon's Crake. The record from 19 Aug 1976 from Ljubljana has been rejected and the species removed from the national list.

Mala droplja *Tetrao tetrix*

- (1) XII. 1860, Ljubljansko barje, 1 os. (SAJOVIC 1918)
- (2) XII. 1863, Ljubljansko barje, 1 os. (SAJOVIC 1918)
- (3) XII. 1892, Dolenjska, 1 os. (SAJOVIC 1918)
- (4) XII. 1895, Jesenice na Gorenjskem, 1 os. (SAJOVIC 1918)
- (5) jesen 1902, Ljubljansko barje, 1 os. (SAJOVIC 1918)
- (6) 4. 1. 1915, Dolenje jezero, Cerkniško jezero, 1 os. (SCHIEBEL 1917)
- (7) 7. 11. 2006, Škocjanski zatok, 1 ♀ (MOZETIČ 2010C)

Ovratničarska droplja *Chlamydotis macqueenii*

- (1) 21. 11. 1970, Ribnica na Dolenjskem, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)

Nekdanji podvrsti *Chlamydotis undulata undulata* in *C. u. macqueenii* imata sedaj status vrste (KNOX *et al.* 2002). Ptica, ustreljena pri Ribnici, je bila določena kot *C. u. macqueenii* (MATVEJEV & VASIĆ 1973).

The former subspecies *Chlamydotis undulata undulata* and *C. u. macqueenii* now have species status (KNOX *et al.* 2002). The bird shot at Ribnica was identified as *C. u. macqueenii* (MATVEJEV & VASIĆ 1973).

Velika droplja *Otis tarda*

- (1) 5. 11. 1866, Menges, 1 ♀ (zbirka PMS)
- (2) 2. 1. 1908, Velika Loka, Šentvid pri Stični, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (3) 6. 12. 1993, Slovenske Konjice, 1 ♂ (SOVINC 1994)
- (4) 24. 2. 1996, Dane, Stari trg pri Ložu, 1 os. (SOVINC 1999)

Prlivka *Burhinus oedicnemus*

- (1) 1892 (leto razstave), Planina na Planinskem polju, 1 os. (zbirka PMS)
- (2) 1894 (leto razstave), Sava, 1 os. (zbirka PMS)
- (3) 30. 3. 1905, Ljubljansko barje, 1 ♂ (zbirka PMS)
- (4) 10. 4. 1913, Breg pri Litiji, 1 os. (zbirka PMS)
- (5) 21. 10. 1921, Zgornja Šiška, Ljubljana, 1 juv. ♂ (zbirka PMS)

- 
- (6) 5. 5. 1949, Šmartno ob Savi, Ljubljana, 1 ♂ (zbirka PMS)
  - (7) 7. 6. 1951, Tomačevo, Ljubljana, 1 ♀ (zbirka PMS)
  - (8) 1952, Tomačevo, Ljubljana, 1 obr. (J. Dovič, arhiv PMS)
  - (9) 22. 10. 1975, Preserje, 1 ♂ (zbirka PMS)<sup>4</sup>
  - (10) 11. 4. 1981, Markovci (reka Drava), 1 os. (ŠTUMBERGER 1981)
  - (11) 6. 7. 1982, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 os. (ŠTUMBERGER 1983c)
  - (12) 15. 8. 1994, Lešnica, Otočec (reka Krka), 1 os. (SOVINC 1997)

Vrsta je po 1. 1. 1950 še gnezdila v Sloveniji, vendar v preiskanih virih objavljeni podatki o tem ne obstajajo. Na Savi v Tomačevem pri Ljubljani so prlivke gnezdale do leta 1955 (J. Dovič *osebno*).

The species bred in Slovenia after 1 Jan 1950, but no published data was found in the sources that were studied. The species had bred along the Sava River at Tomačevo near Ljubljana until 1955 (J. Dovič *pers. comm.*).

#### Puščavski tekalec *Cursorius cursor*

- (1) 3. 10. 1976, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠMUC 1980)

V zbirki Prirodoslovnega muzeja je samica, ustreljena januarja 1847 na Kranjskem. Podatka ni na seznamu, saj ni nujno, da se je ptica zadrževala na ozemlju današnje Slovenije.

The collection of the Slovenian Museum of Natural History includes a female shot in January 1847 in Carniola. This record is not part of the list, as it is unclear whether the bird was shot within the borders of modern-day Slovenia.

#### Rjava komatna tekica *Glareola pratincola*

- 
- (1) 24. 5. 1908, Križ pri Kamniku, 1 os. (zbirka PMS)
  - (2) 27. 4. 1975, letališče Portorož, 2 os. (ŠMUC 1980)
  - (3) 25. 5. 1985, Sečoveljske soline, 1 os. (TOME 1985)
  - (4) 18. 5. 1986, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK *et al.* 1990)
  - (5) 26. 6. 1987, Sečoveljske soline, 4 os. (GEISTER 1990B)
  - (6) 30. 5. 1992, Levišče, Cerkniško jezero, 1 os. (KMECL & RIŽNER 1992B)
  - (7) 14. 5. 1994, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (RUBINIČ 1996)
  - (8) 12. 5. 1995, zadrževalnik Medvedce, 2 os. (DENAC 1998)
  - (9) 7.–10. 5. 1997, Ižanska cesta pri odcepnu za Iško Loko, Ljubljansko barje, 1 os. (SENEGAČNIK 1997)
  - (10) 6. 5. 2003, Gajševsko jezero, 1 os. (A. & G. KLEMENČIČ *osebno*)
  - (11) 19. 5. 2007, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009A)
  - (12) 10. 4. 2008, reka Sava v bližini gramoznice Stari Grad, 1 os. (D. DENAC *osebno*)
  - (13) 9.–10. 6. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 3 os. (ŠKORNIK 2008B)
  - (14) 3. 9. 2008, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)
  - (15) 22. 5. 2009, Škocjanski zatok, 3 os. (I. BRAJNIK *osebno*)

#### Dular *Charadrius morinellus*

- 
- (1) IV. 1868, Ljubljana, 1 ♀ (zbirka PMS)
  - (2) 25. 10. 1922, Studenci, Maribor, 1 os. (REISER 1925)
  - (3) 13. 8. 1988, Peca, 1 ad. ♂ (JEŽ 1988)
  - (4) 9. 4. 1993, Retje, Cerkniško jezero, 11 ad. (RUBINIČ 1993A)
  - (5) 10. 8. 1998, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (BOŽIČ 2001C)
  - (6) 18. 11. 2000, Beltinci, 1 ad. (BAKAN 2001)
  - (7) 19. 9. 2001, Vremščica, 2 juv. (KAPLA 2003)
  - (8) 24. 4. 2003, Pleša, Nanos, 1 ad. (R. PLAT & H. JACOB *osebno*)
  - (9) 29. 4. 2007, Veliki vrh, Dleskovška planota - Veža, 1 ad. (CERAR 2007)
  - (10) 21. 9. 2007, Peca, 1 juv. (JEHART 2011)

- (11) 29. 4. 2010, Matajur, 1 ad. ♀ (KOZINA 2010)
- (12) 5. 9. 2010, Slavnik, 2 juv. (CORDELLI 2011)
- (13) 20. 4. 2011, Nanos, 1 ad. ♂ (ŠKERJANC 2011)
- (14) 6. 9. 2011, Vremščica, 2 juv. (STANIČ 2011)

Sibirska prosenka *Pluvialis fulva*

- (1) 26. 8. 2000, Škocjanski zatok, 1 ad. (BOŽIČ 2001C)

Stepska priba *Vanellus gregarius*

- (1) 25. 3. 1967, Šentvid pri Stični, 1 os. (SOVINC 1983)
- (2) 2. 4. 1983, Iški mah, Ljubljansko barje, 1 os. (SOVINC 1983)

Prekomorski prodnik *Calidris melanotos*

- (1) 25. 9.–2. 10. 1999, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (ŠTUMBERGER 2000A)
- (2) 14. 7. 2006, Škocjanski zatok, 1 ad. (BRAJNIK 2012)
- (3) 20. 7. 2009, Ptujsko jezero, 1 os. (M. VOGRIN osebno)
- (4) 29.–31. 7. 2009, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 os. (BOŽIČ 2011B)<sup>8</sup>

Ploskokljunec *Limicola falcinellus*

- (1) 18. 8. 1981, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (ŠTUMBERGER 1983B)
- (2) 21. 8. 1987, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (PERUŠEK 1987)
- (3) 12. 5. 1989, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 2 ad. (ŠTUMBERGER 1999B)
- (4) 5. 9. 1993, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (KMECL & RIŽNER 1995B)
- (5) 18. 5. 1998 bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 2 ad. (ŠTUMBERGER 1999B)
- (6) 23. 8.–3. 9. 1998, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (ŠTUMBERGER 1999B)
- (7) 26.–28. 8. 1999, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (ŠTUMBERGER 1999B)
- (8) 31. 8.–5. 9. 1999, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 2 os. (1 ad., 1 juv.) (ŠTUMBERGER 1999B)
- (9) 15. 5. 2011, Ormoško jezero, 11 ad. (BOŽIČ 2011C)

Čoketa *Gallinago media*

- 
- (1) 1. 9. 1912, Brezovica pri Ljubljani, 1 os. (zbirka PMS)
  - (2) 11. 8. 1975, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
  - (3) 15. 5. 1977, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠMUC 1980)
  - (4) 27. 8.–2. 9. 1981, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)<sup>9</sup>
  - (5) 1982, Bukovci, 1 kadaver – kljun, glava in del vrata s peresi (B. ŠTUMBERGER & F. JANŽEKOVIC osebno)
  - (6) 16. 5. 1988, Ruše, 1 kadaver – celoten (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
  - (7) 30. 7. 1990, Rački ribniki, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
  - (8) 1. 5. 1992, Cerkniško jezero, 1 os. (KMECL & RIŽNER 1993)
  - (9) 27. 4. 2007, Smlednik, Hraške mlake, 1 os. (ŠERE 2008D)
  - (10) 29. 4. 2007, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009A)
  - (11) 25. 4. 2008, Dolenjska blata, Cerkniško jezero, 1 os. (D. BORDJAN osebno)
  - (12) 24. 5. 2011, Škofljica, 1 os. (K. DENAC osebno)

V seznamu iz leta 1993 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993) je kot drugi podatek za Slovenijo navedeno opazovanje z Bobovka z dne 22. 4. 1976, kot vir je naveden GEISTER (1983). V originalnem viru je navedenih šest datumov opazovanj (29. 8. 1974, 25. 3. 1975, 25. 3. 1977, 15. 4. 1977, 11. 3. 1978, 13. 4. 1978), med katerimi ni datuma, navedenega v seznamu iz leta 1993. Avtor piše, da je bila določitev ptic vprašljiva, saj je temeljila na tem, ali se je ptica ob preplašitvi oglašila ali ne. Zaradi neusklajenosti datumov in vprašljive določitve se opazovanje, navedeno v seznamu iz leta 1993, odstrani.

The list from 1993 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993) includes an observation from Bobovek on 22 Apr 1976 as the second for Slovenia. The record is first reported in GEISTER (1983). Six observation dates are given (29 Aug 1974, 25 Mar 1975, 25 Mar 1977, 15 Apr 1977, 11 Mar 1978, 13 Apr 1978), none of which corresponds to

the date published in the list. Furthermore, the author admits that the identifications were uncertain, because they were based on whether the birds called upon being flushed. Because of the inconsistencies in dates and doubtful identification methods, the record given in the list from 1993 has been rejected.

Tenkokljeni škurh *Numenius tenuirostris*

Vrsta je bila dodana na seznam leta 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989) na podlagi Schiavuzzijevih zapisov (SCHIAVUZZI 1883). Ta piše, da je 10. 4. 1881 dobil eno ustreljeno samico te vrste iz Savudrije (Salvore). Primerka iz zbirke PMS nimata podatkov o letu in kraju ulova. Tenkokljeni škurh torej ni bil zanesljivo ugotovljen na ozemlju današnje Slovenije in se zato odstrani s seznama ugotovljenih vrst.

The species was added to the national list in 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989) based on SCHIAVUZZI (1883). In this work a record of a female shot at Savudrija (Salvore) on 10 Apr 1881 is given. The two specimens from the collection of the Slovenian Museum of Natural History are without information on the date and location. There is no firm evidence that the Slender-billed Curlew has ever been recorded within the borders of modern-day Slovenia and has therefore been removed from the national list.

Sabljasti martinec *Xenus cinereus*

- (1) 15. 5. 2011, Ormoško jezero, 1 os. (Božič 2011C)

Mali rumenonogi martinec *Tringa flavipes*

- (1) 23. 4. 1993, Rački ribniki, 1 os. (DENAC 1996)

Ozkokljeni liskonožec *Phalaropus lobatus*

- (1) 18. 9. 1963, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ♀ (GREGORI 1976A)  
(2) 7. 5. 1975, Dujice, Cerkniško jezero, 12 os. (GREGORI 1979)  
(3) 12. 9. 1988, Rački ribniki, 1 juv. (VOGRIN 1990A)  
(4) 14. 7. 1992, Ormoško jezero, 1 ad. ♀ (Božič 1993B)<sup>10</sup>  
(5) 16.–17. 10. 1993, Lera, Sečoveljske soline, 1 juv./1st-w. (Božič 2001C)  
(6) 1. 9. 1995, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (Božič 1996B)  
(7) 26. 8. 1996, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (Božič 1996B)  
(8) 22. 7.–8. 1999, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 ad. ♂ (Božič 2001A)  
(9) 26. 8. 1999, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (Božič 2001A)  
(10) 2.–4. 9. 2000, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv./1st-w. (KERČEK 2000)  
(11) 4. 9. 2001, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 2 juv. (KLEMENČIČ 2001C)  
(12) 13. 4. 2007, Retje, Cerkniško jezero, 1 ad. (D. BORDJAN *osebno*)  
(13) 24. 5. 2007, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 ad. ♂ (DENAC, D. 2010)

Ploskokljeni liskonožec *Phalaropus fulicarius*

- (1) 11. 8. 1950, Stožice, Ljubljana, 1 ♂ (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)  
(2) jesen 1970, Velenjsko jezero, 1 ad. (GREGORI & ŠERE 2005)  
(3) 16.–19. 11. 2010, zadrževalnik Požeg, 1 juv./1st-w. (VOGRIN 2010)  
(4) 25.–26. 9. 2011, Zabovci, Ptujsko jezero, 1 juv./1st-w. (VOGRIN 2011)  
(5) 27. 10. 2011, Budina, Ptujsko jezero, 1 juv./1st-w. (T. BASLE, L. Božič, B. Blažič & J. HANŽEL *osebno*)

Lopatasta govnačka *Stercorarius pomarinus*

- (1) 10. 10. 1882, Piran, 1 ♂ (SCHIAVUZZI 1883)  
(2) 15. 9. 1940, Lahovče, 1 os. (zbirka PMS)  
(3) 22. 10.–1. 11. 1988, Markovci, Ptujsko jezero, 2 juv. (ŠTUMBERGER 1993)  
(4) 17. 6. 1994, Fiesa, 1 ad. ♀ (kadaver – celoten, svetla oblika) (RUBINIČ & VREZEC 1999)  
(5) 28. 9. 1999, Prule, Ljubljana, 1 juv. ♀ (kadaver – celoten) (RUBINIČ & VREZEC 1999)

Bodičasta govnačka *Stercorarius parasiticus*

- 
- (1) IX. 1858, Ljubljansko barje, 1 os. (zbirka PMS)
  - (2) 1862 (leto razstave), Ljubljansko barje, 1 os. (zbirka PMS)
  - (3) 11. 9. 1916, Kranj, 1 os. (zbirka PMS)
- 
- (4) 7. 9. 1991, Ormoško jezero, 1 ad. (temna oblika) (ŠTUMBERGER 1996)
  - (5) 24. 10. 1993, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (svetla oblika) (Božič 1994c)
  - (6) 18. 6. 2001, Gajševsko jezero, 1 ad. (svetla oblika) (KLEMENČIČ 2001b)
  - (7) 5. 9. 2009, Turnišče, Ptujsko jezero, 1 juv. (Božič & ŠTUMBERGER 2011)

Dolgorepa govnačka *Stercorarius longicaudus*

- (1) 3. 7. 1996, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (DENAC & KOROŠEC 2000)

Velika govnačka *Stercorarius skua*

- 
- (1) 17. 9. 1841, Ljubljansko barje, 1 os. (SAJOVİC 1914)
  - (2) III. 1913, Kokrščica pri Rupi, Kranj, 1 os. (SAJOVİC 1917)
- 
- (3) 18. 9. 1997, Ormoško jezero, 1 juv. (Božič 1998)<sup>11</sup>

Zalivski galeb *Chroicocephalus genei*

- (1) 11. 4. 1990, Hotinja vas, 1 os. (VOGRIN 1990b)
- (2) 10. 3.–7. 4. 1991, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (JANČAR & KMECL 1992)
- (3) 18.–20. 4. 2005, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. (ŠKORNIK 2012)
- (4) 11.–15. 5. 2007, Škocjanski zatok, 4 ad. (I. BRAJNÍK & B. MOZETIČ *osebno*)
- (5) 30. 7. 2007, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 juv. (BOMBEK 2011)
- (6) 19. 7. 2011, Škocjanski zatok, 2 os. (B. MOZETIČ *osebno*)

Sredozemski galeb *Larus audouinii*

Vrsta je bila dodana na seznam leta 2001 (Božič 2001d) na podlagi zapisa v KRALJ (1997). Ta na podlagi Schiavuzzijevega (SCHIAVUZZI 1881) in Reiserjevega pisanja (REISER 1897) omenja opazovanje iz Pirana. SCHIAVUZZI (1881) navaja opazovanje te vrste pri Piranu leta 1880, vendar v svojem kasnejšem delu piše, da je šlo za pomoto pri določitvi (SCHIAVUZZI 1883). Reiserjev članek (REISER 1897) opisuje njegovo potovanje z ladjo iz Trsta na Krf. Sredozemskega galeba je opazoval pri Krfu, dodatno pa omenja opazovanje iz tržaškega pristanišča "pred mnogimi leti". Na podlagi pregledanih virov ni mogoče sklepati, da je bila vrsta opazovana v Sloveniji, zato se odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic.

The species was added to the list in 2001 (Božič 2001d), based on KRALJ (1997). In this work, an observation from Piran is mentioned on the basis of SCHIAVUZZI (1881) and REISER (1897). SCHIAVUZZI (1881) writes about an observation of this species from Piran in 1880, but he subsequently dismisses it as a misidentification (SCHIAVUZZI 1883). REISER (1897) describes his journey by ship from Trieste to Corfu. He observed an Audouin's Gull near Corfu and refers to a record from the port of Trieste from "many years ago". The sources studied offer no firm evidence that the species has ever been recorded in Slovenia and has therefore been removed from the national list.

Ribji galeb *Larus ichthyaetus*

- (1) 10. 2. 1996, Melje, Maribor (reka Drava), 2 os. (1 ad., 1 1st-w.) (Božič 1997)
  11. 2. 1996, Melje, Maribor (reka Drava), 2 os. (1 ad., 1 1st-w.) (Božič 1997)
  9. 3. 1996, Ormoško jezero, 1 1st-w. (Božič 1997)
  11. 3. 1996, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (Božič 1997)<sup>1</sup>
- (2) 26. 12. 1996, Melje, Maribor (reka Drava), 1 ad. (Božič 1997)
  30. 12. 1996, Budina, Ptujsko jezero, 1 ad. (Božič 1997)
  11. 1. 1997, Melje, Maribor (reka Drava), 1 ad. (Božič 1997)
  25. 1. 1997, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (Božič 1997)
  6. 2. 1997, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (Božič 1997)<sup>1</sup>

- (3) 6.–8. 2. 1998, Ptujsko jezero, 1 ad. (ŠTUMBERGER 2000C)  
(4) 16. 6. 1998, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 2cy (ŠTUMBERGER 2000C)

Črnomorski galeb *Larus cachinnans*

- (1) 3. 12. 1994, Markovci, Ptujsko jezero, 1 ad. ♂ kadaver (RUBINIČ 1997)  
(2) 28. 11. 1998, Mavčiče (reka Sava), 2 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(3) 12. 12. 1998, Sečoveljske soline, 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(4) 26. 10. 2003, Mavčiče (reka Sava), 15 os. (B. RUBINIČ osebno)  
(5) 16. 11. 2003, Fontanigge, Sečoveljske soline, 12 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(6) 10. 10. 2004, Mavčiče (reka Sava), 2 os. (1 ad., 1 2nd-w.) (B. RUBINIČ osebno)  
(7) 17. 9. 2006, Mavčiče (reka Sava), 9 os. (B. RUBINIČ osebno)  
(8) 21. 9. 2006, Mavčiče (reka Sava), 8 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(9) 25. 9. 2006, Mavčiče (reka Sava), 8 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(10) 5. 10. 2006, Mavčiče (reka Sava), 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(11) 13. 10. 2006, Mavčiče (reka Sava), 9 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(12) 18. 10. 2006, Mavčiče (reka Sava), 8 os. (B. RUBINIČ osebno)  
(13) 19. 10. 2006, Mavčiče (reka Sava), 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(14) 10. 11. 2006, Mavčiče (reka Sava), 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(15) 14. 11. 2006, Mavčiče (reka Sava), 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(16) 20. 11. 2006, Mavčiče (reka Sava), 1 ad. (B. RUBINIČ osebno)  
(17) 1. 12. 2007, zadrževalnik Medvedce, 2 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009A)  
(18) 16. 1. 2010, Ptujsko jezero, 1 os. (Božič 2010)  
(19) 26. 10. 2010, med Podovo in Šikolami, 6 os. (D. BORDJAN osebno)  
(20) 26. 10. 2010, zadrževalnik Medvedce, 4 os. (D. BORDJAN osebno)  
(21) 1. 11. 2010, med Podovo in Šikolami, 2 os. (D. BORDJAN osebno)  
(22) 1. 11. 2010, zadrževalnik Medvedce, 2 os. (D. BORDJAN osebno)  
(23) 13. 11. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN osebno)  
(24) 20. 12. 2010, Ptujsko jezero, 80 os. (L. Božič osebno)  
(25) 20. 12. 2010, Ormoško jezero, 466 os. (L. Božič osebno)  
(26) 22. 12. 2010, Ormoško jezero, 320 os. (L. Božič osebno)  
(27) 23. 12. 2010, zadrževalnik Medvedce, 2 os. (D. BORDJAN osebno)  
(28) 27. 12. 2010, Ptujsko jezero, 665 os. (L. Božič osebno)  
(29) 27. 12. 2010, Ormoško jezero, 244 os. (L. Božič osebno)  
(30) 28. 12. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN osebno)  
(31) 31. 12. 2010, Ormoško jezero, 1140 os. (L. Božič osebno)  
(32) 1. 1. 2011, Cerkniško jezero, 2 imm. (D. BORDJAN osebno)  
(33) 4. 1. 2011, Ptujsko jezero, 45 os. (L. Božič osebno)  
(34) 6. 1. 2011, Ormoško jezero, 260 os. (L. Božič osebno)  
(35) 10. 1. 2011, Ormoško jezero, 534 os. (L. Božič osebno)  
(36) 15. 1. 2011, Ptujsko jezero, 81 os. (Božič 2011A)  
(37) 16. 1. 2011, gramoznica Hoče, 1 ad. (D. BORDJAN osebno)  
(38) 16. 1. 2011, zadrževalnik Medvedce, 5 os. (D. BORDJAN osebno)  
(39) 23. 1. 2011, zadrževalnik Požeg, 1 ad. (D. BORDJAN osebno)  
(40) 23. 1. 2011, zadrževalnik Medvedce, 6 os. (D. BORDJAN osebno)  
(41) 26. 1. 2011, Ormoško jezero, 58 os. (L. Božič osebno)  
(42) 26. 1. 2011, Ptujsko jezero, 26 os. (L. Božič osebno)  
(43) 7. 2. 2011, Ormoško jezero, 59 os. (L. Božič osebno)  
(44) 7. 2. 2011, Ptujsko jezero, 58 os. (L. Božič osebno)  
(45) 18. 2. 2011, Ptujsko jezero, 26 os. (L. Božič osebno)  
(46) 26. 2. 2011 Ormoško jezero, 162 os. (L. Božič osebno)  
(47) 26. 2. 2011, Ptujsko jezero, 116 os. (L. Božič osebno)  
(48) 28. 2. 2011, Ormoško jezero, 357 os. (L. Božič osebno)  
(49) 5. 3. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN osebno)

- (50) 13. 3. 2011, Cerkniško jezero, 1 os. (A. Škoberne *osebno*)
- (51) 19.–20. 3. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (52) 31. 3. 2011, zadrževalnik Medvedce, 3 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (53) 16. 4. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (54) 29. 4. 2011, Rački ribniki, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (55) 6. 5. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (56) 28. 5. 2011, zadrževalnik Požeg, 1 3cy (D. BORDJAN *osebno*)
- (57) 28. 5. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (58) 10. 8. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ad. (D. BORDJAN *osebno*)
- (59) 1. 10. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (60) 22. 10. 2011, zadrževalnik Medvedce, 2 ad. (D. BORDJAN *osebno*)
- (61) 12. 11. 2011, zadrževalnik Požeg, 1 2cy (D. BORDJAN *osebno*)
- (62) 12. 11. 2011, zadrževalnik Medvedce, 8 os. (6 ad., 2 imm.) (D. BORDJAN *osebno*)
- (63) 20. 11. 2011, zadrževalnik Požeg, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (64) 20. 11. 2011, zadrževalnik Medvedce, 3 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (65) 4. 12. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (66) 6. 12. 2011, Ptujsko jezero, 4 os. (L. Božič *osebno*)
- (67) 7. 12. 2011, zadrževalnik Medvedce, 10 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (68) 11. 12. 2011, zadrževalnik Medvedce, 452 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (69) 17. 12. 2011, zadrževalnik Medvedce, 56 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (70) 22. 12. 2011 Ptujsko jezero, 850 os. (L. Božič *osebno*)
- (71) 22.–26. 12. 2011, Škocjanski zatok, 4 1cy (D. STANIČ *osebno*)
- (72) 29. 12. 2011, Ptujsko jezero, 245 os. (L. Božič *osebno*)
- (73) 30. 12. 2011, zadrževalnik Medvedce, 18 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (74) 31. 12. 2011, gramoznica Hoče, 13 os. (7 ad., 6 imm.) (D. BORDJAN *osebno*)

O vrsti imamo podatke le za območja, kjer potekajo oziroma so potekala redna štetja vodnih ptic in je bila vrsta obravnavana ločeno od rumenonogega galeba *L. michahellis*. Da bi ugotovili status vrste v Sloveniji, prosimo opazovalce za podatke o opazovanjih te vrste (nujen je opis, zaželena je fotografija).

The species has been recorded only at sites where regular waterbird counts have taken place and the observers distinguished this species from Yellow-legged Gull *L. michahellis*. To help ascertain the status of the species in Slovenia, observers should submit their records (description required, photographs desirable).

#### Ledni galeb *Larus hyperboreus*

- (1) 19. 12. 1915, Radovljica, 1 os. (SAJOVIC 1917)

#### Veliki galeb *Larus marinus*

- 
- (1) 1841, Bohinjsko jezero, 1 os. (zbirka PMS)
  - (2) 18. 5. 1986, Ptujsko jezero, 3 imm. (JANŽEKOVIC 1986B)
  - (3) 26. 11.–4. 12. 1994, Markovci, Ptujsko jezero, 1 juv. (Božič 1995A)
  - (4) 23. 12. 1995, Ormoško jezero, 1 ad. (SOVINC 1997)
  - (5) 10. 1. 1995, Škalsko jezero, 1 os. (GREGORI & ŠERE 2005)
  - (6) 11. 1. 1997, Turnišče, Ptujsko jezero, 1 ad. (DENAC 2001)
  - (7) 2.–15. 1. 2011, Levišče, Cerkniško jezero, 1 2nd-w. (D. BORDJAN *osebno*)

#### Črnonoga čigra *Gelochelidon nilotica*

- (1) 18. 5. 1986, Markovci, Ptujsko jezero, 1 os. (JANŽEKOVIC 1986C)
- (2) 25. 5. 1990, Ig, 1 os. (TRONTELJ 1991)
- (3) 2. 6. 1992, Cerkniško jezero, 2 os. (KMECL & RIŽNER 1993)
- (4) 20. 6. 1992, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (VREZEC 1993)
- (5) 9. 7. 1992, Sečoveljske soline, 1 os. (Božič 1994A)
- (6) 21. 5. 1994, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 os. (RUBINIČ 1995)

- (7) 17. 5. 1997, Turnišče, Ptujsko jezero, 1 os. (BOŽIČ 2001B)
- (8) 25. 6. 2002, Škocjanski zatok, 1 os. (SZYMANSKI 2002)
- (9) 26. 6. 2006, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 os. (A. & G. KLEMENČIČ *osebno*)
- (10) 6. 7. 2006, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009A)
- (11) 26. 5. 2008, Rešeto, Cerkniško jezero, 2 os. (D. BORDJAN & A. ŠKOVERNE *osebno*)
- (12) 24. 6. 2008, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009A)
- (13) 15. 6. 2010, Ormoško jezero, 3 os. (VREZEC 2012B)
- (14) 27.–28. 4. 2011, Ormoško jezero, 1 os. (L. BOŽIČ *osebno*)
- (15) 25. 6. 2011, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2011B)
- (16) 6. 7. 2011, Ormoško jezero, 1 os. (T. BASLE *osebno*)

Bengalska čigra *Sterna bengalensis*

- (1) 5. 6. 1993, Ormoško jezero, 1 os. (DENAC 1995)

Njorka *Alca torda*

Vrsta je bila dodana na seznam leta 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989). Leta 1993 je bila označena kot "pogojno uvrščena na spisek dosedaj ugotovljenih ptic Slovenije" (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993), saj je obstajal dvom, ali je bila opazovana na območju Slovenije. Za vrsto obstaja več podatkov iz Tržaškega zaliva, vendar so vsi podatki z navedeno lokacijo z ozemlja Italije (SCHIAVUZZI 1887). Njorka se zato odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih ptic.

The species was added to the national list in 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989). In 1993, it was "provisionally included into the list of birds hitherto recorded in Slovenia" (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993), as it was doubtful whether it had been recorded within the borders of Slovenia. There are several records of this species from the Gulf of Trieste, but all from Italy (SCHIAVUZZI 1887). The species has therefore been removed from the national list.

Črna njorka *Cephalus grylle*

- (1) 2.–3. 1. 1994, Ormoško jezero, 1 1st-w. (BOŽIČ & ŠTUMBERGER 1994)

Mormon *Fratercula arctica*

- (1) 1. 11. 1983, Vratja vas, 20 os. (GROŠELJ 1990A)

Kirgiška sadža *Syrrhaptes paradoxus*

- (1) 1863, Tolmin, 1 os. (BRUSINA 1888)
- (2) 24. 7. 1864, Mengš, 1 os. (SAJOVIC 1908)
- (3) 14. 5. 1888, Martinjak, Cerkniško polje, 2 os. (BRUSINA 1888)
- (4) 1888, Mirna Peč, 1 os. (PINTAR 1909)
- (5) 1888, Krško, 5 os. (BRUSINA 1888)
- (6) 1. 6. 1908, Prestranek, 5 os. (SAJOVIC 1908)

Čopasta kukavica *Clamator glandarius*

- (1) 2.–5. 5. 1992, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (BOŽIČ 1993A)
- (2) 14. 3. 2005, Pobegi, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)

Snežna sova *Bubo scandiacus*

- (1) I. 1890, Stražišče pri Kranju, 1 os. (PONEBŠEK 1916)

Skobčja sova *Surnia ulula*

Vrsta je bila na seznam dodana leta 2001 (BOŽIČ 2001D), saj je bila dotlej "izpuščena po pomoti". Na seznam je bila uvrščena na podlagi podatka s Pohorja (KOPRIVNIK 1914). Avtor v prispevku ne navaja ne natančnejšega

kraja ne letnice opazovanja. Iz zapisa tudi ni razvidno, da bi bilo to opazovanje poudarjeno kot posebno, saj je vrsta omenjena skupaj s pogostešimi vrstami sov. Izmed sodobnikov delo citira le PONEBŠEK (1916) kot: "Koprivnik jo imenuje med pticami Pohorja." REISER (1925) skobče sove ne omenja. Zaradi dvoma o verodostojnosti poročila in izostanka omembe v Reiserjevem delu se vrsta odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih vrst ptic.

The species was added to the national list in 2001 (Božič 2001D), prior to which it was “excluded from the list in error”. The addition was based on a record from Pohorje Mts (KOPRIVNIK 1914). The author gives neither a precise location nor the year of observation. Moreover, the observation does not seem to be regarded as extraordinary, for the species is mentioned along with other commoner owl species. Among Koprivnik's contemporaries only PONEBŠEK (1916) mentions this work as: “Koprivnik lists it among the birds of Pohorje.” REISER (1925) does not mention the species at all. Because of the dubious reliability of the original report and the absence from Reiser's work, the species has been removed from the national list.

#### Močvirška uharica *Asio flammeus*

- (1) 1891 (leto razstave), Ljubljansko barje, 1 ♀ (zbirka PMS)
- (2) 16. 9. 1910, Metlika, 1 os. (zbirka PMS)
- (3) 26. 2. 1915, Huje pri Kranju, 1 os. (zbirka PMS)
- (4) 16. 9. 1925, Ježica, Ljubljana, 1 os. (zbirka PMS)
- (5) 4. 5. 1936, izliv Borovniščice, Ljubljansko barje, 1 os. na gnezdu (BREHM 1939)

---

- (6) 15. 4. 1984, Hraše, Lesce, 1 os. (KOZINC 1990)
- (7) 28. 4. 1984, Rače, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (8) 12.–19. 2. 1989, Ribnica na Dolenjskem, 1 os. (PERUŠEK 1990)
- (9) 18. 3. 1997, Grmez, 1 kadaver (TOME & VREZEC 1997)
- (10) 27. 11. 2000, Ljubljansko barje, 1 os. (BOŽIČ 2001C)
- (11) 13. 4. 2002, Družmirsko jezero, 1 os. (GREGORI & ŠERE 2005)
- (12) 9. 4. 2003, Iška Loka, 1 os. (ŠERE 2003)
- (13) 17. 2. 2005, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (14) 24. 3. 2006, Pobegi, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (15) 16. 10. 2006, Žerovnica, Cerkniško jezero, 1 os. (BRINKE & VIKTORA 2006)
- (16) 6.–30. 4. 2007, Dragonja vas, 1 os. (VOGRIN 2009)
- (17) 3. 2.–6. 4. 2008, Ig, do 7 os. (ESENKO 2008, ŠERE 2008B)
- (18) 28. 3. 2008, Smokuč, 1 2cy ♀, kasneje pogine (OREHAR 2010)
- (19) 30. 3. 2008, Dolenje Jezero, Cerkniško jezero, 2 os. (ŠKOBERNE 2008)
- (20) 31. 1. 2009, Bistra, Ljubljansko barje, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)
- (21) 1. 4. 2009, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009C)
- (22) 28. 5. 2009, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009C)
- (23) 23. 9. 2009, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009C)
- (24) 25. 11. 2009, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (25) 21. 1. 2010, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK *osebno*)
- (26) 7. 3.–8. 5. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (BORDJAN 2010C)
- (27) 15. 5. 2010, Breginjski Stol, 1 os. (JANČAR *et al.* 2011)
- (28) 27. 3.–16. 4. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (T. BASLE, D. BORDJAN, M. GAMSER & J. NOVAK *osebno*)
- (29) 25. 12. 2011, Ponova vas, 1 os. (T., G., B. & R. MIHELIČ *osebno*)

#### Bledi hudournik *Apus pallidus*

- (1) 1. 4. 1994, Ankaran, 1 os. (SOVINC 1997)
- (2) 17. 4. 2011, Bertoška bonifika, Koper, 1 os. (MIKLAVEC 2011B)

#### Planinska vrana *Pyrrhocorax pyrrhocorax*

---

- (1) 16. 4. 1933, Kredarica, Julijske Alpe, 2 os. (ŽUPANČIČ 1980)
- (2) 30. 6.–2. 7. 1955, Tičarica, 2 os. (MATVEJEV 1981A)

Žalobna sinica *Poecile lugubris*

- (1) 12. 5. 1966, Portorož, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (2) 20. 6. 1980, Kubed, 2 os. (GEISTER 1980C)
- (3) 5. 6. 1993, Divača, 1 os. (GEISTER 1995)
- (4) 29. 5. 2002, Lipniška planota, Zazid, 1 os. (MIHELIČ 2004, A. & J. FIGELJ osebno)
- (5) 3. 4. 2004, Zazid, 1 os. (MIHELIČ 2004)

Laški škrjanec *Melanocorypha calandra*

- (1) 23. 5. 1987, Ankaran, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (2) 26. 6. 2005, Banjšice, 1 os. (TOUT 2009B)

Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachydactyla*

- (1) 22. 4. 1976, Stožice, Ljubljana, 10 os. (ŠERE 1982)
- (2) 28. 4. 1978, Jurjevica, 20 os. (KOZINA 1980)
- (3) 21. 4. 1992, Karolinski dvor, Ljubljansko barje, 1 os. (ŠERE 1994)
- (4) 2. 4. 1994, Matena, 1 os. (TRONTELJ 2001B)
- (5) 26. 4. 2000, Koper, 3 os. (TRONTELJ 2001C)
- (6) 20. 4. 2002, Šempasko polje, 1 os. (FIGELJ 2005)
- (7) 12. 5. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (PLOJ & BASLE 2010)
- (8) 6. 6. 2010, Volovja reber, 2 os. (P. GROŠELJ osebno)
- (9) 8. 6. 2010, med Viševkami in Retjem, Cerkniško jezero, 1 os. (BORDJAN 2011C)
- (10) 14. 5. 2011, Brežice, gramoznica Vrbina, 1 os. (LIKAR 2011)

Uhati škrjanec *Eremophila alpestris*

- (1) 23. 9. 1994, Jeprca, 3 os. (TRILAR 1999)

Kraljičica *Phylloscopus proregulus*

- (1) 15. 10. 1999, Vnanje Gorice, 1 obr. (TEKAVČIČ 2009)

Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*

- (1) 2. 10. 1991, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (ŠERE 1991B)
- (2) 13. 10. 1996, Škofljica, 1 obr. (ŠERE & GROŠELJ 1997)
- (3) 10. 10. 1997, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (ŠERE & GROŠELJ 1997)
- (4) 19. 10. 1997, Črna vas, 1 obr. (ŠERE & GROŠELJ 1997)
- (5) 15. 10. 2000, Babna Gorica, 1 obr. (J. Bricelj, podatkovna baza PMS)
- (6) 6. 10. 2001, Ravnica, Nova Gorica, 1 obr. (D. Bon, podatkovna baza PMS)
- (7) 13. 10. 2002, Bilje, 1 obr. (M. Keber, podatkovna baza PMS)
- (8) 29. 9. 2006, Retje, Cerkniško jezero, 1 obr. (T. Trilar, podatkovna baza PMS)
- (9) 29. 9. 2007, Loka pri Zidanem Mostu, 1 obr. (GOBEC 2009)
- (10) 7. 10. 2007, Vosek, 1 obr. (BRAČKO 2008)
- (11) 20. 9. 2008, Bilje, 1 obr. (M. Keber, podatkovna baza PMS)
- (12) 8. 10. 2009, zadrževalnik Požeg, 1 obr. (VREŠ 2010A)

Rjava listnica *Phylloscopus fuscatus*

- (1) 29. 9. 2001, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (R. Tekavčič & D. Šere, podatkovna baza PMS)
- (2) 20. 10. 2004, Hraše, Smlednik, 1 obr. (GROHAR 2009)

Svetlooka penica *Sylvia crassirostris*

- (1) 13. 5. 2003, Volovja reber, 1 ad. ♂ (D. ŠERE osebno)
- (2) VI. 2009, Cerje, Opatje selo, 1 ad. ♂ (I. ZANUTTO, D. STANIČ & J. FIGELJ osebno)
- (3) 11. 5.–13. 6. 2011, Kuk, Movraž, 1 ad. ♂ obr. (D. Fekonja, podatkovna baza PMS)

Podatka iz leta 1975 (GREGORI 1976B) sta odstranjena s seznama, saj iz zapisa ni razvidno, ali je avtor vrsto

sploh opazoval. Za vse opazovane ptice je bilo potrjeno, da pripadajo podvrsti *S. h. crassirostris*, ki je medtem dobila status samostojne vrste (SHIRIHAI *et al.* 2001).

The two records from 1975 (GREGORI 1976B) have been removed from the list, for it is unclear whether the author actually observed the species. All other records could be reliably identified as *S. h. crassirostris*, which now has species status (SHIRIHAI *et al.* 2001).

#### Mali vrtnik *Iduna caligata*

- (1) 16. 9. 1999, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (Božič 2001C)
- (2) 13. 9. 2001, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (R. Tekavčič & D. Šere, podatkovna baza PMS)

#### Bledi vrtnik *Iduna pallida*

- (1) 4. 5. 1995, Miloki, 1 ♂ (GJERKEŠ 1998)
- (2) 25. 5. 1997–VI. 1997, Ankaran, 1 ♂ (GJERKEŠ 1998)
- (3) 20. 4. 1998–VI. 1998, Ankaran, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (GJERKEŠ 1998)
- (4) 30. 5. 1998–VI. 1998, Ankaran, 1 ♂ (GJERKEŠ 1998)
- (5) 26. 4. 2005, Hrvoji, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (6) 14. 6. 2005, Topolovec, Pregara, 1 os. (I. BRAJNIK & M. GJERKEŠ osebno)
- (7) 22. 6. 2005, Boršt, Marezige, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (8) 13. 5. 2006, Topolovec, Pregara, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (9) 28. 5. 2006, Triban, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (10) 20. 5. 2007, Hrvatini, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (11) 5. 6. 2007, Koloban, 1 os. (I. BRAJNIK & M. GJERKEŠ osebno)
- (12) 5. 6. 2007, Barizoni, 1 os. (I. BRAJNIK & M. GJERKEŠ osebno)
- (13) 6. 5. 2008, Triban, 1 os. (I. BRAJNIK osebno)
- (14) 1. 6. 2008, Loke, Kromberk, 1 os. (A. FIGELJ osebno)

Vrsta je bila na območju Ankarana opazovana večkrat v posameznem letu in je tam verjetno gnezdila. Opazovanja s Savudrijskega hriba (ŠKORNIK *et al.* 1990) so iz pregleda izključena, saj območje ni v Sloveniji.

The species was observed near Ankaran several times within a given year and probably bred there. The observations from Savudrijski hrib (ŠKORNIK *et al.* 1990) are excluded from the area, given that the area lies outside Slovenia.

#### Povodna trstnica *Acrocephalus paludicola*

- (1) 10. 9. 1974, Sečoveljske soline, 1 obr. (I. Geister, arhiv PMS)
- (2) 3. 9. 1975, Sečoveljske soline, 2 obr. (D. Šere, arhiv PMS)
- (3) 11. 9. 1975, Sečoveljske soline, 1 obr. (I. Geister, arhiv PMS)
- (4) 30. 4. 1976, Sečoveljske soline, 2 obr. (I. Geister & D. Šere, arhiv PMS)
- (5) 7. 9. 1976, Sečoveljske soline, 1 obr. (J. Gračner, arhiv PMS)
- (6) 8. 9. 1976, Sečoveljske soline, 1 obr. (I. Geister, arhiv PMS)
- (7) 11. 9. 1982, Sečoveljske soline, 2 obr. (J. Gračner & D. Šere, arhiv PMS)
- (8) 23. 8. 1983, Sečoveljske soline, 1 obr. (ŠKORNIK 2012)
- (9) 16. 9. 1987, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (T. Jančar & D. Ota, arhiv PMS)
- (10) 29. 8. 1988, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (P. Grošelj, arhiv PMS)
- (11) 25. 7. 1998, Ozeljan, 1 os. (TRONTELJ 2001A)

Število obročanih ptic po posameznih letih se deloma razlikuje od poročil o obročanih pticah (Božič 2009, ŠERE 2009). Tri obročkane ptice iz leta 1976 so bile izločene s seznama, saj njihovi biometrični podatki niso ustrezali povodni trstnici. Ptica iz leta 1986 je bila obročkana na Hrvaškem, pri pticah iz leta 1990 in 1991 je prišlo do pomote pri zapisu v letno obročovalsko poročilo, saj so bile v resnici biče trstnice *A. schoenobaenus*. Pri treh pticah iz leta 1992 je šlo najverjetneje za napačno določitev.

The number of ringed birds does not match the numbers given in bird ringing reports (Božič 2009, ŠERE 2009). Three birds from 1976 have been excluded from the list, as their biometric data did not match those of an Aquatic Warbler. A bird from 1986 was ringed in Croatia, the birds from 1990 and 1991 were mistakenly reported as Aquatic Warblers and were actually Sedge Warblers *A. schoenobaenus*. The three birds from 1992 were most probably misidentified.

Plevelna trstnica *Acrocephalus agricola*

- (1) 4. 8. 1992, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. Lapanja, arhiv PMS)
- (2) 29. 8. 1992, Cerkniško jezero, 1 obr. (J. Gračner, arhiv PMS)
- (3) 9. 10. 1996, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (P. Grošelj, arhiv PMS)
- (4) 13. 8. 1997, Grmez, 1 obr. (J. Gračner, arhiv PMS)
- (5) 17. 9. 1997, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (R. Tekavčič & M. Gobec, arhiv PMS)
- (6) 15. 8. 2004, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (ŠERE 2008E)
- (7) 2. 9. 2011, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 obr. (ŠKORNIK 2011D)

Robidna trstnica *Acrocephalus dumetorum*

- (1) 16. 9. 1990, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (ŠERE 1991A)
- (2) 21. 9. 1995, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (F. Bračko, arhiv PMS)
- (3) 20. 9. 1996, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (F. Bračko, arhiv PMS)
- (4) 21. 9. 1996, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (F. Bračko, arhiv PMS)
- (5) 18. 8. 1998, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (P. Grošelj & S. Černalogar, arhiv PMS)
- (6) 20. 8. 1998, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (P. Grošelj & S. Černalogar, arhiv PMS)
- (7) 26. 8. 1998, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. Lapanja & A. Gantar, arhiv PMS)
- (8) 22. 8. 2003, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. Lapanja, podatkovna baza PMS)
- (9) 26. 8. 2005, Slovenija vas, Ptuj, 1 obr. (BRAČKO 2006)
- (10) 23. 8. 2007, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. Lapanja, podatkovna baza PMS)
- (11) 6. 9. 2008, Kozlerjeva gošča, 1 obr. (D. Šere, podatkovna baza PMS)
- (12) 30. 9. 2008, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. Lapanja, podatkovna baza PMS)
- (13) 11. 8. 2010, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (14) 23. 8. 2010, Dolenje Jezero, Cerkniško jezero, 1 obr. (B. Lapanja, podatkovna baza PMS)
- (15) 27. 8. 2010, Srmin, 1 obr. (R. Piciga, podatkovna baza PMS)
- (16) 26. 8. 2011, Košaki, Maribor, 1 obr. (F. Bračko, podatkovna baza PMS)

Skalni brglez *Sitta neumayer*

Vrsta je bila dodana na seznam v kategorijo B leta 2001 (Božič 2001D) na podlagi zapisa v MATVEJEV & VASIĆ (1973). Ta navedba je brez kraja in datuma opazovanja. O še enem opazovanju piše SURINA (1999). To opazovanje je komisija zavrnila, vendar pomotoma svoje odločitve ni objavila v poročilu. Vrsta se odstrani s seznama v Sloveniji ugotovljenih ptic.

The species was added to Category B of the national list in 2001, based on MATVEJEV & VASIĆ (1973). The record is not accompanied by location or date of the observation. An additional observation is described in SURINA (1999). This record was rejected by the Committee, but the decision was not published in any report. The species has been removed from the national list.

Rožnati škorec *Pastor roseus*

- (1) 1871, Ponoviče, 2 os. (zbirka PMS)
- (2) 1899 (leto razstave), Ljubljana, 1 os. (zbirka PMS)
- (3) jesen 1901, Maribor, 1 os. (REISER 1925)
- (4) 30. 5. 1907, Črnomelj, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (zbirka PMS)
- (5) V. 1911, Vipava, "večja jata" (SAJOVIC 1912)
- (6) 1973, Dobrovniški log (Ginjevec), Lendava, 2 ad. (gnezditev) (NEMESSZEGHY 1986)
- (7) 29. 5. 1975, Lesce, 10 os. (ŠERE 1983)

- (8) 26.–29. 5. 1983, Vič, Ljubljana, 3 os. (ŠERE 1983)
- (9) 20. 6. 1988, Ankaran, 30 os. (od tega vsaj polovica mladostnih) (GJERKEŠ 1990)
- (10) konec V. 1989, Vrhnika, Ljubljansko barje, 2 ad. ♂ (GROŠELJ 1990B)
- (11) 24. 9. 1989, letališče Portorož, 1 os. (ŠKORNIK 1991B)
- (12) 1. 6. 1996, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 ad. ♂ (GROŠELJ 1999A)
- (13) 25. 5. 2002, Bevke, 5 os. (TOME 2003)
- (14) 30. 5. 2002, Spodnji Gaj pri Pragerskem, 66 os. (KERČEK 2004)
- (15) 26. 5. 2005, med Tolminom in Kobaridom, 3 os. (BORDJAN & KROFEL 2006)

Opazovanje iz Idrije (FREYER 1842) je iz pregleda izključeno, saj ni opremljeno z datumom. Opazovanje iz Litije iz leta 1871 (SCHULZ 1890) je iz pregleda izključeno, saj gre najverjetneje za iste osebke kot v muzejski zbirki. MATVEJEV (1973) navaja le letnico 1960 brez kraja, zato je to opazovanje izključeno iz pregleda.

The record from Idrija (FREYER 1842) is excluded from the review, because there is no date or year given. The record from Litija in 1871 (SCHULZ 1890) is excluded from the review because it most probably involves the same birds as those in the collection of the Slovenian Natural History Museum. Because MATVEJEV (1973) states only the year 1960 without mention of the locality, this record is also excluded from the review.

#### Grahesti droznik *Zoothera dauma*

- (1) 19. 11. 1973, Stožice, Ljubljana, 1 os. (ŠERE 1982)

#### Plavščica *Tarsiger cyanurus*

- (1) 23. 11. 2000, Hum, Podsabotin, 1 1cy ♂ obr. (BOŽIČ 2001A)

Vrsta je na seznamu iz leta 2001 (Božič 2001D) uvrščena v kategorijo D. Na ptici ni bilo znakov zadrževanja v ujetništvu, prav tako je primeren datum opazovanja, zato je bila vrsta premeščena v kategorijo A.

In 2001 list, the species appears in Category D (Božič 2001D). The bird showed no signs of captive origin and the date of occurrence was consistent with an observation of a wild individual. The species has been transferred to Category A.

#### Sredozemski kupčar *Oenanthe hispanica*

- (1) 25. 4. 1964, Črniče, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (2) 18. 5. 1965, Malovše, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (3) 11. 9. 1981, Markovci, Spuhlja, 1 ♂ (ŠTUMBERGER 1992)
- (4) 24. 8. 1982, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK *et al.* 1990)
- (5) 10. 4. 1983, Koper, 1 os. (ŠKORNIK *et al.* 1990)
- (6) 5. 4. 1992, Gorenje jezero, Cerkniško jezero, 1 ad. ♂ (*O. h. melanoleuca*) (KMECL & RIŽNER 1992C)
- (7) 22. 4. 1993, Pragersko, 1 ad. ♂ (VOGRIN 1993)
- (8) 30. 4. 2000, Zapotok, Turjak, 1 ad. ♀ (*O. h. melanoleuca*) (JANČAR 2001)
- (9) 18.–19. 4. 2002, Sajevško polje, Hruševje, 1 ad. ♂ (*O. h. melanoleuca*) (POLAK 2003)
- (10) 12. 5. 2005, Golec, Branik, 1 ad. ♂ (J. FIGELJ *osebno*)
- (11) 26. 5. 2010, Breginjski Stol, 1 ad. ♂ (P. TOUT *osebno*)
- (12) 7. 5. 2011, Dolenje jezero, Cerkniško jezero, 1 ad. ♂ (*O. h. melanoleuca*) (BORDJAN & ŠKOBERNE 2011)

#### Travniški vrabec *Passer hispaniolensis*

- (1) 10. 10. 1989, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 ♂ (GROŠELJ 1989A)
- (2) 29. 9. 1997, Orehova vas, 1 ♂ (VOGRIN 1997)
- (3) 29. 5.–28. 6. 1999, Bizeljsko, 1 ♂ (VREZEC & ŠTUMBERGER 2000)
- (4) 4. 7. 1999, Apače, Dravsko polje, 1 ♂ (VREZEC & ŠTUMBERGER 2000)
- (5) 15. 5. 2004, Stojbe, Sečoveljske soline, 1 ♂ obr. (I. BRAJNIK & D. ŠERE, podatkovna baza PMS)
- (6) 2. 11. 2007–22. 2. 2008, Škocjanski zatok, do 202 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (7) 18. 4. 2008, Škocjanski zatok, 2 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)

- (8) 7. 11. 2008–2. 1. 2009, Škocjanski zatok, do 14 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (9) 17. 4. 2009, Škocjanski zatok, 2 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (10) 2. 10. 2009, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (11) 2. 11.–14. 12. 2009, Škocjanski zatok, do 12 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (12) 3. 2.–26. 3. 2010, Škocjanski zatok, do 5 os. (I. BRAJNIK, B. MOZETIČ & C. TRANI *osebno*)
- (13) 18. 3. 2011, Škocjanski zatok, 2 os. (B. MOZETIČ *osebno*)
- (14) 3.–20. 12. 2011, Škocjanski zatok, do 2 os. (B. MOZETIČ *osebno*)

Skalni vrabec *Petronia petronia*

- (1) 3. 5. 1987, Ankaran, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)

Citronasta pastirica *Motacilla citreola*

- (1) 26. 4. 1987, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 ad. ♂ (POLAK 1987)
- (2) 13. 4. 2007, Renče, Renški glinokopi, 1 ad. ♂ (T. BERCE & I. KLUJN *osebno*)
- (3) 19. 4. 2009, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 ad. ♂ (HANŽEL 2010B)<sup>12</sup>
- (4) 22. 4. 2009, Zgornji Šturmovci, Ptujsko jezero, 1 ad. ♂ (BORDJAN 2010A)<sup>12</sup>
- (5) 13. 4. 2011, Lera, Sečoveljske soline, 1 ad. ♂ (ŠKORNIK 2011B)

Ostrožna cipa *Anthus richardi*

- (1) 10. 4. 2008, Dane pri Sežani, 1 os. (MASCIA 2009)
- (2) 26. 9. 2009, Ljubečna, 1 os. (M. GAMSER *osebno*)
- (3) 23. 9. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 os. (D. BORDJAN *osebno*)

Konopeljščica *Carduelis citrinella*<sup>13</sup>

- (1) 20. 6. 1955, Klek, Pokljuka, 1 ♂ (MATVEJEV 1981B)
- (2) 21. 6. 1955, Klek, Pokljuka, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (MATVEJEV 1981B)
- (3) 30. 6. 1955, Rjavo jezero, Julijske Alpe, 1 ♂ (MATVEJEV 1981B)
- (4) 5. 7. 1955, Črno jezero, Julijske Alpe, 1 ♂ (MATVEJEV 1981B)
- (5) 10. 7. 1955, Lazovški preval, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (MATVEJEV 1981B)
- (6) 13. 5. 1967, planina Bavhe, 1 ♂ (GREGORI 1977)
- 21. 5. 1967, planina Bavhe, 1 ♂ (GREGORI 1977)<sup>1</sup>
- (7) 12. 4. 1975, Podkoren, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (GREGORI 1977)
- (8) 19. 11. 1978, Godovič, 1 obr. (GEISTER 1995)
- (9) 1979, planina Bavhe, 1 os. (GEISTER 1995)
- (10) 17. 4. 1980, Tamar, Planica, 1 ♀ (LENARČIČ 1981)
- (11) 18. 6. 1981, Jesenice na Gorenjskem, 1 os. (GEISTER 1995)
- (12) 11. 6. 1982, Beli potok, Gozd Martuljek, gnezdo z jajci (GEISTER 1995)
- (13) 26. 6. 1983, planina Zapotok, 1 os. (GEISTER 1995)
- (14) 1984, planina Lipanca, gnezdo z mladiči (GEISTER 1995)
- (15) X. 1987, Nova Gorica, 1 ♂ ujet (GROŠELJ 1988B)
- (16) 10. 10. 2004, Velika planina, Kamniško-Savinjske Alpe, 3 os. (D. GROHAR *osebno*)
- (17) 4. 4. 2005, Kriška planina, 1 obr. (D. Dimnik, podatkovna baza PMS)
- (18) 11. 5. 2006, planina Ovčarija, Bohinj, 3 os. (T. MIHELIČ *osebno*)
- (19) 28. 4. 2010, Klemuški slapovi, 1 os. (T. MIHELIČ *osebno*)

Severni repnik *Carduelis flavirostris*

- (1) X. 1971, Trbovlje, 3 os. (GEISTER 1971)
- (2) 4. 11. 1972, Mariborsko Pohorje, 2 os. (B. IRŠIČ & D. ŠERE *osebno*)
- (3) 10. 11. 1974, Stožice, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1982)
- (4) 14. 11. 1974, Spodnja Idrija, 5 obr. (GROŠELJ 1981C)
- (5) 15. 11. 1974, Spodnja Idrija, 2 obr. (GROŠELJ 1981C)
- (6) 24. 11. 1974, ob Ižanski cesti, Ljubljansko barje, 1 os. (zbirka PMS)
- (7) I. 1975, Trbovlje, 2 ♂ (D. HOLEŠEK *osebno*)

- (8) 12. 3. 1976, Trbovlje, 1 ♂ obr. (D. HOLEŠEK *osebno*)
- (9) 28. 1. 1979, Prule, Ljubljana, 1 ♂ (D. ŠERE *osebno*)
- (10) 12. 11. 1994, Markovci, Ptujsko jezero, 1 os. (BOŽIČ 1995B)
- (11) 4. 12. 2010, Ptujsko jezero, 2 ♂ (GAMSER 2011B)

Brezovček *Carduelis cabaret* in *C. flammea*

Nekdanji podvrsti brezovčka *Carduelis flammea cabaret* in *C. f. flammea* imata status samostojnih vrst (KNOX 2001). Za *Carduelis cabaret* je znano, da gnezdi v Sloveniji, "severni" brezovček *Carduelis flammea* pa se pojavlja pozimi, po doslej znanih podatkih v letih invazij brezovčkov v srednjo Evropo (ŠERE 1982, GROŠELJ 1988D). Komisija prosi opazovalce za podatke o opazovanjih "severnih" brezovčkov, dokumentiranih s fotografijo, da bi tako ugotovili status vrste v Sloveniji.

The former subspecies *Carduelis flammea cabaret* and *C. f. flammea* now have species status (KNOX 2001). The first is known to breed in Slovenia, whereas the second occurs in winter, according to the published data in the years with redpoll invasions into Central Europe (ŠERE 1982, GROŠELJ 1988C). Observers should submit their records of Common Redpolls, along with photographs, to help ascertain the status of this species in Slovenia.

Beloperuti krivokljun *Loxia leucoptera*

- 
- (1) 1890 (leto razstave), Ljubljana, 1 os. (zbirka PMS)
  - (2) 7. 1. 1985, Rovte, Jesenice, 1 obr. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
  - (3) X. 1985, Kamna Gorica, Radovljica, 1 os. (GROŠELJ 1988A)

Veliki krivokljun *Loxia pytyopsittacus*

- (1) 25. 12. 1909, Šmarjetna gora, 2 os. (SAJOVİC 1910)

Smrekov kalin *Pinicola enucleator*

- (1) 24. 1. 1914, Radovljica, 3 os. (SAJOVİC 1917)

Ostroglož *Calcarius lapponicus*

- (1) 3. 11. 1973, Zalog, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1980C)
- (2) 29. 11. 1974, Govejk, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)
- (3) 2. 11. 1984, Bukovci, 1 ♂ obr. (ŠTUMBERGER 1988)
- (4) 12. 11. 1985, Logatec, 1 ad. ♀ obr. (GROŠELJ 1986)
- (5) 20. 11. 1986, Pernica, 1 obr. (GREGORI 1989)
- (6) 12. 11. 2007, Lera, Sečoveljske soline, 1 1cy ♀ (ŠERE 2008C)

Beloglavi strnad *Emberiza leucocephalos*

- (1) 13. 11. 1952, Stožice, Ljubljana, 1 ♀ (ŠERE 1980B)
- (2) 4. 11. 1973, Zalog, Ljubljana, 1 ♀ (ŠERE 1980B)
- (3) 15. 11. 1974, Tomišelj, 1 ♂ (ŠERE 1980B)
- (4) 17. 11. 1974, Zalog, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1980B)
- (5) 24. 11. 1974, Štefanja gora, 1 ♀ obr. (ŠERE 1980B)
- (6) 31. 10. 1976, Spodnja Idrija, 1 ♂ obr. (ŠERE 1980B)
- (7) 25. 11. 1976, Zalog, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1980B)
- (8) 22. 10. 1977, Ajševica, 1 ♂ obr. (ŠERE 1980B)
- (9) 21. 11. 1979, Jarše, Ljubljana, 1 ♀ obr. (ŠERE 1980B)
- (10) 12. 11. 1988, Vodice, Kamnik, 2 1cy ♀ obr. (ŠERE 1989)
- (11) 12.–13. 11. 1988, Ribnica na Dolenjskem, 1 ♂ (PERUŠEK 1989)
- (12) 13. 11. 1988, Nova Gorica, 1 ♂ obr. (ŠERE 1989)
- (13) 18. 2. 1991, Godovič, 1 2cy ♂ obr. (GROŠELJ 1991)
- (14) 22. 3. 1998, Ormož, 1 ♂ obr. (VREŠ 1998)
- (15) 9. 11. 2003, Mali Otok, 1 ♀ obr. (B. Koren, podatkovna baza PMS)

- (16) 11. 12. 2004, Godovič, 1 ♂ obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (17) 23. 10. 2005, Mali Otok, 1 ♀ obr. (B. Koren, podatkovna baza PMS)
- (18) 30. 10. 2005, Brišče, Postojna, 1 ♂ obr. (B. Koren, podatkovna baza PMS)

Gozdni strnad *Emberiza rustica*

- (1) 22. 11. 1979, Jarše, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1980A)
- (2) 18. 10. 2004, Šebrelje, Cerkno, 1 obr. (B. Lapanja, podatkovna baza PMS)
- (3) 22. 11. 2005, Godovič, 2 obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (4) 16.–21. 3. 2011, Godovič, 1 2cy ♂ obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)

Mali strnad *Emberiza pusilla*

- (1) 9. 2. 1985, Kleče, Ljubljana, 1 obr. (ŠERE 1985)
- (2) 14. 11. 1986, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 obr. (VREŠ 1987)
- (3) 6. 10. 1987, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (BRAČKO 1992)
- (4) 23. 3. 1988, Šentjakob ob Savi, Ljubljana, 1 obr. (GRAČNER 1991)
- (5) 15. 11. 1992, Studenci, Maribor, 1 os. (Božič 1994D)
- (6) 9. 10. 1993, Šebrelje, Cerkno, 1 obr. (B. Lapanja, arhiv PMS)
- (7) 21. 10. 1994, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (SENEGAČNIK *et al.* 1998)
- (8) 26. 9. 1997, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (BRAČKO 1999)
- (9) 22. 3. 1999, Godovič, 1 os. (GROŠELJ 1999B)
- (10) 1. 10. 1999, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (D. Šere, arhiv PMS)
- (11) 15. 10. 1999, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (T. Trilar, arhiv PMS)
- (12) 3. 10. 2001, Ajševica, 1 obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (13) 28. 10. 2001, Bilje, 1 obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (14) 30. 10. 2001, Bilje, 1 obr. (P. Grošelj, podatkovna baza PMS)
- (15) 9. 11. 2003, Mali Otok, 1 obr. (B. Koren, podatkovna baza PMS)
- (16) 10. 10. 2006, zadrževalnik Medvedce, 1 obr. (I. Vreš, podatkovna baza PMS)
- (17) 7. 10. 2007, Kozlerjeva gošča, 1 obr. (ŠERE 2008A)
- (18) 1. 10. 2009, Vonarje, 1 obr. (VREŠ 2010B)
- (19) 19. 10. 2011, Jarše, Ljubljana, 1 obr. (D. Petkovšek, podatkovna baza PMS)

Opozovanje iz Logatca februarja 1985 (GROŠELJ 1986) se odstrani s seznama, saj je iz notice razvidno, da avtor sam ni videl ptice, ampak jo je določil po opisu opazovalca, tako da je pravilna določitev vrste vprašljiva.

The observation from Logatec in February 1985 (GROŠELJ 1986) has been rejected, since it is clear from the original work that the author himself did not observe the bird, but identified it based on description by the original observer, which makes the identification uncertain.

**Kategorija / Category D:**

Belolična gos *Branta leucopsis*

- (1) 25. 11. 1975, glinokop Bobovek, 1 os. (GEISTER 1980B)
- (2) 23. 2.–17. 3. 1991, Cerkniško jezero, 1 os. (KMECL & RIŽNER 1993)
- (3) 17. 1. 2005, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)

Grivasta gos *Branta bernicla*

- (1) 26. 4. 1994, Ledavsko jezero, 1 ad. (*B. b. bernicla*) (KMECL & RIŽNER 1995A)

Formoški kreheljc *Anas formosa*

- (1) 16. 10. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ♀ (D. BORDJAN & M. GAMSER *osebno*)  
27. 10. 2011, Šturmovci, Ptujsko jezero, 1 ♀ (T. BASLE & L. Božič *osebno*)<sup>1</sup>

Bradata sova *Strix nebulosa*

- (1) 14. 1. 1995, Trnovski gozd, 1 os. (MIKULETIČ 2000)

Kostanjevi strnad *Emberiza rutila*

- (1) 10. 10. 1987, Godovič, 1 ad. ♂ (GROŠELJ 1988C)

Rjavoglavni strnad *Emberiza bruniceps*

- (1) 25. 2. 1996, Podpeč, Ljubljansko barje, 1 ♂ (K. DENAC osebno)

**Kategorija / Category E:**

Rumeni žvižgač *Dendrocygna bicolor*

- (1) 3. 4.–19. 9. 2006, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)

Črni labod *Cygnus atratus*

- (1) 9. 2. 1975, morje pred Sečoveljskimi solinami, 1 os. (ŠMUC 1980)  
(2) 5. 3.–18. 5. 2007, Škocjanski zatok, 1 os. (I. BRAJNIK & B. MOZETIČ osebno)

Komisija se zaveda, da to niso vsa znana opazovanja te vrste v Sloveniji, zato opazovalce prosimo za dodatne podatke o vrsti.

The committee is aware of the fact that the above list of observations is not complete. Observers should therefore submit data on any records not included in this list.

Tibetanska gos *Anser indicus*

- (1) 18. 5. 2005, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 1 ad. (A. & G. KLEMENČIČ osebno)  
(2) 27. 5. 2008, Šturmovci, Ptujsko jezero, 1 ad. (L. Božič osebno)  
(3) 2. 2.–1. 3. 2010, Zbiljsko jezero, 2 ad. (TREBAR 2010)

Labodja gos *Anser cygnoides*

- (1) 27. 11. 2010–, ribnik Zreče, 1 os. (KOVAČIČ 2011A)

Belolična gos *Branta leucopsis*

- (1) 16. 1.–23. 2. 2009, Lent, Maribor (reka Drava), 1 os. (MARINČEK 2009)

Nilska gos *Alopochen aegyptiaca*

- (1) II. 2005, Renče, Renški glinokopi, 1 os. (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011)  
(2) 2.–8. 3. 2008, Renče, Renški glinokopi, 1 os. (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011)  
(3) 28. 10. 2010, izliv Lijaka, Renče, 2 os. (BORDJAN & ŠINIGOJ 2011)  
(4) 12. 4. 2011, Bukovica pri Volčji Dragi, 2 os. (KOVAČIČ 2011B)  
(5) 8. 8. 2011–, Moste, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 os. (VREZEC 2011)  
(6) XII. 2011, Domžale, 1 os. (VREZEC 2012A)

Rjasta kozarka *Tadorna ferruginea*

- (1) VIII. 2003, jezero v Fiesi, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
(2) 2005, Most na Soči, akumulacija HE Doblar, 2 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009B)  
(3) 2007, Brežice, glinokopi Šentlenart, 1 os. (BORDJAN & BOŽIČ 2009B)

Nevestica *Aix sponsa*

- (1) 6. 12. 1910, Koseze, Ljubljana, 1 ♂ (PONEBŠEK 1911)  
\_\_\_\_\_  
(2) 22. 3. 1978, Blejsko jezero, 1 ♂ (GEISTER 1985)  
(3) XI. 1987, Spodnja Idrija, 1 ♀ (GROŠELJ 1989B)  
(4) 11. 1.–2. 2. 1997, Lent, Maribor (reka Drava) 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (BRAČKO 1998)

- (5) 11. 12. 1999, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (PREMZL & TOMAŽIČ 1999)
- (6) 15. 1. 2000, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2000B)
- (7) 15. 1. 2000, Prule–Fužine, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2000B)
- (8) 13. 1. 2001, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2001B)
- (9) 27. 10. 2001, ribnik pri Hotinji vasi, 1 ♀ (BORDJAN 2003)
- (10) 13. 11. 2001, razcep Gruberjevega kanala in Ljubljanice, Ljubljana, 1 ♂ (BORDJAN 2003)
- (11) 12.1. 2002, Prule–Fužine, Ljubljana (reka Ljubljanica), 2 os. (ŠTUMBERGER 2002A)
- (12) 11. 1. 2003, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (ŠTUMBERGER 2005)
- (13) 17. 1. 2004, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (Božič 2005)
- (14) 22. 1. 2005, Zrkovci (reka Drava), 1 ♂ (Božič 2005)
- (15) 13. 12. 2011, Slovenske Konjice, 1 os. (zbirka PMS)

Čipkasta raca *Callonetta leucophrys*

- (1) XII. 1994–IV. 1995, Camping Šobec, Lesce (Šobčev bajer), 1 ♀ (GEISTER 1996)
- (2) 1. 5.–27. 12. 2001, Maribor (reka Drava), 1 ♂ (BASLE 2002)
- (3) 23. 11. 2008, Brestrnica, Mariborsko jezero, 1 ♀ (L. Božič *osebno*)

Grivasta raca *Chenonetta jubata*

- (1) 19. 3. 2003, Kranj (reka Sava), 1 ♂ (TREBAR 2003)
- (2) 16. 10.–9. 11. 2003, Trbojsko jezero, 1 ♂ (CIGLIČ & ŠERE 2004)

Moškatna bleščavka *Cairina moschata*

- (1) 3. 4. 1996, Čatež (reka Sava), 1 ♂ (VREZEC 2002)
- (2) 20. 1. 1997, Trbojsko jezero, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (VREZEC 2002)
- (3) 11. 1. 2003, Lent, Maribor (reka Drava), 1 os. (ŠTUMBERGER 2005)
- (4) 14. 1. 2006, Laško (reka Savinja), 3 os. (Božič 2006)
- (5) 13. 1. 2007, Lent, Maribor (reka Drava), 1 os. (Božič 2007)
- (6) 13. 1. 2007, Laško (reka Savinja), 5 os. (Božič 2007)
- (7) 13. 1. 2007, Podpeč (reka Ljubljanica), 1 os. (Božič 2007)
- (8) 13. 1. 2007, reka Borovniščica, Ljubljansko barje, 1 os. (Božič 2007)
- (9) 14. 1. 2007, Brežice, glinokopi Šentlenart, 1 os. (Božič 2007)
- (10) 13. 1. 2007, Vanganelško jezero, 5 os. (Božič 2007)
- (11) 12. 1. 2008, Lent, Maribor (reka Drava), 1 os. (Božič 2008A)
- (12) 12. 1. 2008, Laško (reka Savinja), 4 os. (Božič 2008A)
- (13) 12. 1. 2008, Škalsko jezero, 3 os. (Božič 2008A)
- (14) 12. 1. 2008, Most na Soči (reka Idrijca), 1 os. (Božič 2008A)
- (15) 13. 1. 2008, Poljana (reka Meža), 1 os. (Božič 2008A)
- (16) 13. 1. 2008, Škofja Loka (reka Selška Sora), 4 os. (Božič 2008A)
- (17) 17. 1. 2009, Nazarje (reka Dreta), 2 os. (Božič 2008B)
- (18) 18. 1. 2009, Vuhred (reka Drava), 1 os. (Božič 2008B)
- (19) 18. 1. 2009, Laško (reka Savinja), 6 os. (Božič 2008B)
- (20) 16. 1. 2010, Lent, Maribor (reka Drava), 2 os. (Božič 2010)
- (21) 16. 1. 2010, Nazarje (reka Dreta), 2 os. (Božič 2010)
- (22) 16. 1. 2010, Krasinec–Križevska vas (reka Kolpa), 1 os. (Božič 2010)
- (23) 16. 1. 2010, Most na Soči (reka Soča), 1 os. (Božič 2010)
- (24) 16. 1. 2010, Draga–Renče (reka Vipava), 1 os. (Božič 2010)
- (25) 15. 1. 2011, Lent, Maribor (reka Drava), 2 os. (Božič 2011A)
- (26) 15. 1. 2011, Ptujsko jezero, 1 os. (Božič 2011A)
- (27) 15. 1. 2011, Nazarje (reka Savinja), 3 os. (Božič 2011A)
- (28) 15. 1. 2011, Nazarje (reka Dreta), 1 os. (Božič 2011A)
- (29) 15. 1. 2011, Pernica (reka Pesnica), 3 os. (Božič 2011A)
- (30) 15. 1. 2011, jezero Pristava, 4 os. (Božič 2011A)
- (31) 15. 1. 2011, Cvetkovci (reka Pesnica), 1 os. (Božič 2011A)

(32) 15. 1. 2011, Zalog, Ljubljana (reka Ljubljanica), 1 os. (Božič 2011A)

Komisija se zaveda, da to niso vsa znana opazovanja te vrste v Sloveniji, zato opazovalce prosimo za dodatne podatke o vrsti.

The committee is aware of the fact that the above list of observations is not complete. Observers should therefore submit data on any records not included in this list.

Čilska žvižgavka *Anas sibilatrix*

- (1) 20. 2. 2005, zadrževalnik Vogršček, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (M. GREGORIČ *osebno*)  
III. 2005–zima 2008/2009 (Božič 2006, M. GREGORIČ *osebno*)<sup>1</sup>

Hotentotski kreheljc *Anas hottentota*

- (1) 13. 10.–2. 11. 2010, Rački ribniki, 1 os. (♀/1cy) (D. BORDJAN & M. VOGRIK *osebno*)  
10.–14. 11. 2010, zadrževalnik Požeg, 1 os. (♀/1cy) (D. BORDJAN & M. VOGRIK *osebno*)<sup>1</sup>

Kapucasti žagar *Lophodytes cucullatus*

- (1) 15. 4. 2006, jezero Komarnik, 1 ♂ (M. PREMZL *osebno*)

Virginijski kolin *Colinus virginianus*

- (1) 15. 6. 2009, Podgorski Kras, Petrinje, 2 os. pojeta (D. FEKONJA *osebno*)  
(2) 30. 6. 2010, Podgorski Kras, Petrinje, 1 os. pojte (D. FEKONJA *osebno*)  
(3) 27. 5. 2011, Movraž, 1 os. pojte (D. FEKONJA *osebno*)

Vrsta je bila na seznam v kategorijo C uvrščena leta 2001 (Božič 2001D) na podlagi podatkov v GARIBOLDI (1997). Od objave prejšnjega seznama z izjemo enega (ŠKORNÍK 2012, glej Dodatek 3) ni bilo objavljenih podatkov o tej vrsti. Zato upravičeno domnevamo, da populacija te vrste ni naturalizirana. Posledično smo virginijskega kolina premestili v kategorijo E. Opazovalce prosimo za podatke o opazovanjih te vrste, da bi lahko ugotovili njen status.

The species was included in Category C in the 2001 list (Božič 2001D), based on data in GARIBOLDI (1997). Since the last version of the list was published, there was only one published record of this species (ŠKORNÍK 2012, see Appendix 3). The Committee therefore believes that the population is not naturalized. The species has been transferred to Category E. Observers should submit their records of this species in order to help ascertain its status.

Španska kotorna *Alectoris rufa*

- (1) 20. 10. 2010, Planina pri Ajdovščini, 1 os. (D. MARC *osebno*)  
(2) 27. 11. 2010, Planina pri Ajdovščini (2 km vzhodno od prve lokacije), 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (J. FIGELJ & A. SLAMERŠEK *osebno*)

Vrsta je bila na seznam v kategorijo C uvrščena leta 1989 (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989). V kasnejših seznamih (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993, Božič 2001D) niso bili navedeni viri, na podlagi katerih je bila vrsta uvrščena na seznam. Zaradi majhnega števila opazovanj upravičeno domnevamo, da populacija ni naturalizirana. Vrsta je zato premeščena v kategorijo E. O naseljevanju vrste s strani lovcev ni objavljenih virov, iz ustnih virov pa vemo, da so vrsto pred 10 leti naseljevali na Nanosu (E. KRAŠNA *osebno*). Opazovalce prosimo za podatke o opazovanjih te vrste, da bi tako ugotovili njen status v Sloveniji.

The species was included in category C in the 1989 list (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1989). In later versions (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993, Božič 2001D), the works on the basis of which the species was added to the list are not cited. Because of the small number of records, the Committee believes that the population is not naturalized. The species has therefore been transferred to Category E. There are no published works on the introduction of this species by hunters, but it is known from personal communications that it was introduced

to Mt Nanos 10 years ago (E. KRAŠNA *pers. comm.*). Observers should submit their records to help ascertain the status of the species.

Klavžar *Geronticus eremita*

- (1) 26. 4.–2. 5. 2006, letališče Postojna, 3 os. (KOREN 2006)
- (2) 2007, Breginjski kot–Jezersko (sledenje s telemetrijo), 1 os. (FRITZ 2010)
- (3) 30. 8. 2009, letališče Postojna, 1 os. (WALDRAPP TEAM *osebno*)
- (4) 19. 9. 2009, letališče Ajdovščina, 2 os. (WALDRAPP TEAM *osebno*)
- (5) 5. 9. 2011, Zadobrova, Celje, 1 os. (GAMSER 2012)
- (6) XI. 2011, Zatok Polje, 1 os. (NIKONKO 2012)
- (7) 15.–16. 11. 2011, Ljubečna, 4 os. (GAMSER 2012)

Arktični sokol *Falco rusticolus*

- (1) 7. 12. 2006, Maribor, 1 os. (zbirka PMS)

Oazna grlica *Streptopelia senegalensis*

- (1) 16. 1. 2009, Zrkovci, 1 os. (M. PREMZL *osebno*)

Aleksander *Psittacula krameri*

- (1) X. 1975, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. ustreljena (ŠKORNIK 1985)
- (2) 18. 5. 1976, Vrtojba, 1 os. (GEISTER 1995)
- (3) XI. 1976, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. ustreljen (ŠKORNIK 1985)
- (4) 13. 1. 1981, Bonifika, Srmin, 6 os. (ŠKORNIK 1985)
- (5) 15. 9. 1989, Škocjan, Koper, 1 ♂ (ŠKORNIK 1991A)

Skobčevka *Melopsittacus undulatus*

- (1) 1992, Sečoveljske soline, 1 kadaver (VREZEC 2001)

Nimfa *Nymphicus hollandicus*

- (1) 11. 5. 2007, Prule, Ljubljana, 1 os. (J. FIGELJ & B. RUBINIĆ *osebno*)

Kitajski slavček *Leiothrix lutea*

- (1) 29. 7. 1976, Tomačevo, Ljubljana, 1 os. (D. ŠERE *osebno*)
- (2) 9. 8. 1984, Čaven, 1 os. (D. ŠERE *osebno*)
- (3) 26. 8. 2008, Vrhnika, Ljubljansko barje, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (B. LAPANJA *osebno*)

Žalostna majna *Acridotheres tristis*

- (1) 20. 6. 2009, Godovič, 1 os. (P. GROŠELJ *osebno*)

Rdeči bengalček *Amandava amandava*

- (1) 24. 8. 1994, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1 obr. (B. LAPANJA *osebno*)

Muškatni galebček *Lonchura punctulata*

- (1) 26.–27. 9. 1996, Vodonos, Cerkniško jezero, 1 os. (KMECL & RIŽNER 1996)

Rečna astrilda *Estrilda astrild*

- (1) 7. 7. 1970, Idrija, 2 os. (1 ♂, 1 ♀) (GROŠELJ 1981A)

Zlati vrabec *Passer luteus*

- (1) 2.–4. 5. 1984, Idrija, 1 ♂ (GROŠELJ 1989C)

Rdečeprsi kardinal *Pheucticus ludovicianus*

- (1) 29. 10. 1976, Godovič, 1 1cy (GROŠELJ 1981B)

## DODATEK 2 / APPENDIX 2

Podatki izpred leta 2001, ki jih je zavrnila komisija v aktualni sestavi:

Records before the year 2001 that were rejected by the current Committee:

- Ledni slapnik *Gavia immer*, 28. 12. 1995, Ptujsko jezero, 2 ad. (SOVINC 1997)  
Pritlikava tukalica *Porzana pusilla*, 19. 8. 1976, Ljubljana, 1 os. (KOMISIJA ZA REDKOSTI 1993)  
Čoketa *Gallinago media*, 22. 4. 1976, Bobovek, 1 os. (GEISTER 1983)  
Svetlooka penica *Sylvia crassirostris*, 23. 4. 1975, Osp, 1 os., (GREGORI 1976B)  
Svetlooka penica *Sylvia crassirostris*, 21. 5. 1975, Osp, 1 os., (GREGORI 1976B)  
Skalni brglez *Sitta neumayer*, 22. 7. 1996, Ilirska Bistrica, 1 os. (SURINA 1999)  
Mali strnad *Emberiza pusilla*, II. 1985, Logatec, 1 os. (GROŠELJ 1986)

Zavrnjeni podatki za obdobje 2001–2011:

Rejected records for the 2001–2011 period:

- Snežna gos *Anser caerulescens*, 12. 1. 2002, Mariborski otok, 1 os. (ŠTUMBERGER 2002B)<sup>14</sup>  
Snežna gos *Anser caerulescens*, 11. 1. 2003, Mariborski otok, 2 os. (ŠTUMBERGER 2005)<sup>14</sup>  
Kraljevi fazan *Syrmaticus reevesii*, 22. 6. 2001, bazeni Tovarne sladkorja Ormož, 3 os.  
Rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus*, 13. 1. 2008, Most na Soči, akumulacija HE Doblar, 1 ad. (Božič 2008A)  
Egiptovski jastreb *Neophron percnopterus*, 9. 7. 2011, Volovja reber, 1 ad.  
Stepski lunj *Circus macrourus*, 24. 3. 2003, zadrževalnik Požeg, 1 ♂  
Stepski lunj *Circus macrourus*, 5. 8. 2011, zadrževalnik Medvedce, 1 ♀  
Kratkonogi skobec *Accipiter brevipes*, 22. 4. 2003, Cerkniško jezero, 1 os.  
Južni sokol *Falco biarmicus*, 17. 2. 2009, Škocjanski zatok, 1 os.  
Sokol plenilec *Falco cherrug*, 17. 4. 2005, zadrževalnik Medvedce, 1 os.  
Sokol plenilec *Falco cherrug*, 14. 2. 2009, Škocjanski zatok, 1 os.  
Plevelna trstnica *Acrocephalus agricola*, 17. 6. 2010, zadrževalnik Medvedce, 1 os.  
Bledi hudournik *Apus pallidus*, 12. 11. 2010, Škocjanski zatok, 1 os.  
Gozdna cipa *Anthus hodgsoni*, 8. 9. 2011, Godovič, 1 os.  
Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*, 21. 9. 2002, Miklavž na Dravskem polju, 1 os.  
Svetlooka penica *Sylvia crassirostris*, 14. 6. 2009, Socerb, 1 os.  
Ostroglež *Calcarius lapponicus*, 17. 3. 2010, Ljubečna, 1 os.

DODATEK 3 / APPENDIX 3<sup>15</sup>

Objavljeni podatki, za katere komisija ni dobila poročil in jih zato ni obravnavala:

Published records that were not submitted to the Committee and were therefore not assessed:

- Virginijski kolin *Colinus virginianus*, 2. 11. 2007, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Ledni slapnik *Gavia immer*, 30. 10. 2005, Logatec, 1 os. (OREHAR 2010)  
Rumenokljuni slapnik *Gavia adamsii*, 20. 3. 1994, izliv Dragonje, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Stepski lunj, 17. 3. 2011, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2011E)  
Tenkokljuni škurh *Numenius tenuirostris*, 24. 4. 1997, Fontanigge, Sečoveljske soline, 3 os. (ŠKORNIK 2012)  
Tenkokljuni škurh *Numenius tenuirostris*, 26. 4. 1997, Fontanigge, Sečoveljske soline, 5 os. (ŠKORNIK 2012)  
Čoketa *Gallinago media*, 8. 11. 2007, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Veliki galeb *Larus marinus*, 21.–27. 6. 1984, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 29. 6.–1. 7. 2004, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 3. 7. 2004, Fontanigge, Sečoveljske soline, 4 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 3. 7. 2007, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 19. 7. 2007, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 21. 7. 2007, Lera, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)  
Bengalska čigra *Sterna bengalensis*, 31. 7. 2007, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)  
Zalivski galeb *Chroicocephalus genei*, 23.–29. 6. 1983, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Zalivski galeb *Chroicocephalus genei*, 3.–7. 9. 1991, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachyactyla*, 14. 3. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, 18. 10. 1994, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, 1. 5. 2005, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, 1. 5. 2006, Lera, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, 20. 7. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Ostroglež *Calcarius lapponicus*, 22. 10. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 1 os. (ŠKORNIK 2012)  
Mali strnad *Emberiza pusilla*, 22. 10. 2008, Fontanigge, Sečoveljske soline, 2 os. (ŠKORNIK 2012)

## Opombe / Footnotes:

- <sup>1</sup> Opazovanja so šteta kot en podatek, saj je zelo verjetno šlo za isti osebek./  
The observations are counted as a single record, as they most probably involved the same individual.
- <sup>2</sup> V originalni notici so opazovanja uvrščena v kategorijo D. Nacionalna komisija za redkosti je presodila, da obstaja dovolj dokazov za uvrstitev v kategorijo C5. / The observations are classified as Category D in the original note. The Slovenian Rarities Committee decided that there was sufficient evidence for their inclusion in Category C5.
- <sup>3</sup> V originalnem viru je naveden napačen datum (4. 4.) / The wrong date (4 Apr) is given in the original source.
- <sup>4</sup> Obstaja več krajev z istim imenom, iz vira pa ni mogoče ugotoviti, za katerega gre. / Several places with this name exist, but it is impossible to judge, which is involved in the observation from the original source.
- <sup>5</sup> Iz pregleda so izključena opazovanja iz okolice Krakovskega gozda, saj vrsta tam gnezdi (je gnezdila). / Observation from the vicinity of Krakovo Forest are excluded because the species breeds, or used to breed, there.
- <sup>6</sup> V pregledu so zbrana opazovanja po letu 1994, ko je vrsta prenehala gnezdit v Sloveniji. / The review includes only observations after 1994, when the species bred in Slovenia for the last time.
- <sup>7</sup> V viru je napačno navedeno opazovanje le enega osebka, saj sta bila v resnici dva. / The source incorrectly cites observation of only a single individual, because two were actually present there.
- <sup>8</sup> V notici je podatek predstavljen kot drugi za Slovenijo, saj takrat opazovanje iz Škocjanskega zatoka še ni bilo znano, opazovanje s Ptujskega jezera pa je komisija naknadno priznala kot ločen podatek, saj najverjetneje ni šlo za isti osebek. / In the original source, the observation is regarded as the second record for Slovenia. This is because the observation from Škocjan Inlet was not known to the Committee at the time, whereas the observation from Ptujsko jezero reservoir was recognised as a separate record only at a later date, as it most probably involved a different individual.
- <sup>9</sup> V navedenem viru je opazovanje predstavljeno kot trije ločeni podatki. Po posvetu z opazovalcem je komisija ugotovila, da je šlo najverjetneje za isti osebek, tako da sedaj opazovanje šteje kot en podatek. / The observations are given as three separate records in the original source. After consulting the observer, the Slovenian Rarities Committee decided to merge these observations as a single record, because they most probably involved the same individual.
- <sup>10</sup> V originalnem viru je zapisano, da je bil opazovan samec, kar pa ne drži./  
The bird is incorrectly described as a male in the original source.
- <sup>11</sup> V originalnem viru je zapisano, da je bila ptica odrasla, kar pa ne drži./  
The bird is incorrectly described as an adult bird in the original source.
- <sup>12</sup> Ta podatka sta v originalnem viru označena kot 2. in 3. podatek za Slovenijo, saj v času pisana opazovanje iz Renče še ni bilo predloženo KRED. / This record are given as the second and third record for Slovenia in the original sources, since the record from Renče had not yet been submitted to the Committee at the time of writing.
- <sup>13</sup> Iz pregleda so izključeni obročovalski podatki. / Ringing data are not included in the review.
- <sup>14</sup> V obeh primerih je šlo za opazovanje udomačene oblike sive gosi *Anser anser*. / Both observations involved the domesticated form of Greylag Goose *Anser anser*.
- <sup>15</sup> Naštete so le vrste, ki so bile v času opazovanja obravnavane kot redke./  
Only species considered rare at the time of their observation are listed.

#### DODATEK 4 / APPENDIX 4

Dokumentarne fotografije opazovanj, ki doslej še niso bile objavljene v slovenskih tiskanih virih z navedenim krajem, datumom in številom osebkov.

Documentary photos, so far unpublished in Slovenian printed sources with site name, date and number of individuals given.

(1)



(2)



(3)



(4)



(5)



(6)



**Slike 1–6 / Figures 1–6:** (1) grivasta gos *Branta bernicla*, Ptujsko jezero, 15. 1. 2004 (foto: M. Russ); (2) rjasta kozarka *Tadorna ferruginea*, Škocjanski zatok, 1. 4. 2011 (foto: M. Kastelic); (3) ameriški kreheljc *Anas carolinensis*, zadrževalnik Medvedce, 30. 3. 2011 (foto: D. Bordjan); (4) belolična trdorepka *Oxyura jamaicensis*, zadrževalnik Medvedce, 24. 10. 1999 (foto: L. Božič); (5) rožnati pelikan *Pelecanus onocrotalus*, Brežice, gramoznica Vrbina, 30. 9. 2006 (foto: Branko Brečko); (6) kodrasti pelikan *Pelecanus crispus*, Zbiljsko jezero, 27. 2. 2010 (foto: I. Esenko)

(7)



(8)



(9)



(10)



(11)



(12)



**Slike 7–12 / Figures 7–12:** (7) kodrasti pelikan *Pelecanus crispus*, Ormoško jezero, 2. 5. 2010 (foto: L. Božič); (8) kravja čaplja *Bubulcus ibis*, Škocjanski zatok, 9. 4. 2008 (foto: B. Mozetič); (9) kravja čaplja *Bubulcus ibis*, Škocjanski zatok, 30. 4. 2008 (foto: M. Kastelic); (10) kravja čaplja *Bubulcus ibis*, Goriška brda (reka Reka), 18. 1. 2009 (foto: T. Velikonja); (11) kravja čaplja *Bubulcus ibis*, Škocjanski zatok, 31. 3. 2010 (foto: M. Kastelic); (12) plamenec *Phoenicopterus roseus*, Škocjanski zatok, 7. 11. 2005 (foto: I. Brajnik)

Nadaljevanje Dodatka 4 / Continuation of Appendix 4

(13)



(14)



(15)



(16)



(17)



(18)



**Slike 13–18 / Figures 13–18:** (13) stepski lunj *Circus macrourus*, Viševke, Cerkniško jezero, 12. 9. 2011 (foto: L. Boscain); (14) dular *Charadrius morinellus*, Fontanigge, Sečoveljske soline, 10. 8. 1998 (foto: B. Rubinić); (15) dular *Charadrius morinellus*, Vremščica, 19. 9. 2001 (foto: A. Kapla); (16) dular *Charadrius morinellus*, Nanos, 20. 4. 2011 (foto: B. Škerjanc); (17 & 18) sibirská prosenka *Pluvialis fulva*, Škocjanski zatok, 26. 8. 2000 (foto: B. Rubinić)

(19)



(20)



(21)



(22)



(23)



(24)



**Slike 19–24 / Figures 19–24:** (19) prekomorski prodnik *Calidris melanotos*, Škocjanski zatok, 14. 7. 2006 (foto: I. Brajnik); (20) ploskokljuni liskonožec *Phalaropus fulicarius*, zadreževalnik Požeg, 17. 11. 2010 (foto: M. Vogrin); (21) ploskokljuni liskonožec *Phalaropus fulicarius*, Ptujsko jezero, 25. 9. 2011 (foto: M. Vogrin); (22) zalivski galeb *Chroicocephalus genei*, Škocjanski zatok, 15. 5. 2007 (foto: I. Brajnik); (23) čnomorski galeb *Larus cachinnans*, Budina, Ptujsko jezero, 6. 12. 2011 (foto: L. Božič); (24) črononoga čigra *Gelochelidon nilotica*, Rešeto, Cerkniško jezero, 26. 5. 2008 (foto: D. Bordjan)

Nadaljevanje Dodatka 4 / Continuation of Appendix 4

(25)



(26)



(27)



(28)



(29)



(30)



**Slike 25–30 / Figures 25–30:** (25) močvirska uharica *Asio flammeus*, Pobegi, 24. 3. 2006 (foto: I. Brajnik); (26) bledi hudournik *Apus pallidus*, Bertoška bonifika, 17. 4. 2011 (foto: B. Miklavec); (27) kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachydactyla*, Volovja reber, 6. 6. 2010 (foto: P. Grošelj); (28) kratkoprsti škrjanček *Calandrella brachydactyla*, gramoznica Vrbina, Krško, 14. 5. 2011 (foto: A. Likar); (29) mušja listnica *Phylloscopus inornatus*, Retje, Cerkniško jezero, 29. 9. 2006 (foto: T. Trilar); (30) rjava listnica *Phylloscopus fuscatus*, Vrhnika, Ljubljansko barje, 29. 9. 2001 (foto: D. Šere)

(31)



(32)



(33)



(34)



(35)



(36)



**Slike 31–36 / Figures 31–36:** (31) svetlooka penica *Sylvia crassirostris*, Volovja reber, 13. 5. 2003 (foto: D. Šere); (32) svetlooka penica *Sylvia crassirostris*, Kuk, Movraž, 13. 6. 2011 (foto: D. Fekonja); (33) mali vrtnik *Iduna caligata*, Vrhnika, Ljubljansko barje, 16. 9. 1999 (foto: D. Šere); (34) plevljenica *Acrocephalus agricola*, Vrhnika, Ljubljansko barje, 17. 9. 1997 (foto: D. Šere); (35) robidna trstnica *Acrocephalus dumetorum*, Košaki, Maribor, 26. 8. 2011 (foto: F. Bračko); (36) plavavčica *Tarsiger cyanurus*, Hum, Podsabotin, 23. 11. 2000 (foto: D. Šere)

Nadaljevanje Dodatka 4 / Continuation of Appendix 4

(37)



(38)



(39)



(40)



(41)



(42)



**Slike 37–42 / Figures 37–42:** (37) sredozemski kupčar *Oenanthe hispanica*, Breginjski Stol, 26. 5. 2010 (foto: P. Tout); (38) travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, Stojbe, Sečoveljske soline, 15. 5. 2004 (foto: D. Šere); (39) travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, Škocjanski zatok, 2. 11. 2007 (foto: I. Brajnik); (40) travniški vrabec *Passer hispaniolensis*, Škocjanski zatok, 18. 4. 2008 (foto: I. Brajnik); (41) konopeljščica *Carduelis citrinella*, Velika planina, Kamniško-Savinjske Alpe, 10. 10. 2004 (foto: D. Grohar); (42) konopeljščica *Carduelis citrinella*, Kriška planina, 4. 4. 2005 (foto: D. Šere)

(43)



(44)



(45)



(46)



(47)



(48)



**Slike 43–48 / Figures 43–48:** (43) beloglavi strnad *Emberiza leucocephalos*, Godovič, 18. 2. 1991 (foto: D. Šere); (44) gozdnji strnad *Emberiza rustica*, Šebrelje, Cerkno, 18. 10. 2004 (foto: B. Lapanja); (45) gozdnji strnad *Emberiza rustica*, Godovič, 17. 3. 2011 (foto: P. Grošelj); (46) mali strnad *Emberiza pusilla*, Vrhnika, Ljubljansko barje, 6. 10. 1987 (foto: D. Šere); (47) mali strnad *Emberiza pusilla*, Vrhnika, Ljubljansko barje, 1. 10. 1999 (foto: D. Šere); (48) mali strnad *Emberiza pusilla*, Jarše, Ljubljana, 19. 10. 2011 (foto: D. Šere)

Nadaljevanje Dodatka 4 / Continuation of Appendix 4

(49)



(50)



(51)



(52)



(53)



(54)



**Slike 49–54 / Figures 49–54:** (49) tibetanska gos *Anser indicus*, Šturmovci, Ptujsko jezero, 27. 5. 2008 (foto: L. Božič); (50) tibetanska gos *Anser indicus*, Zbiljsko jezero, 3. 2. 2010 (foto: T. Trebar); (51) labodja gos *Anser cygnoides*, ribnik Zreče, 23. 1. 2011 (foto: S. Kovačič); (52) rjasta kozarka *Tadorna ferruginea*, Brežice, glinokopi Šentlenart, 18. 4. 2007 (foto: B. Brečko); (53) čipkasta raca *Callonetta leucophrys*, Maribor (reka Drava), 1. 5.–27. 12. 2001 (foto: T. Basle); (54) čilska žvižgavka *Anas sibilatrix*, 20. 2. 2005, zadrževalnik Vogršček (foto: M. Gregorič)

(55)



(56)



(57)



(58)



(59)



(60)



**Slike 55–60 / Figures 55–60:** (55) hotentotski kreheljc *Anas hottentota*, Rački ribniki, 1. 11. 2010 (foto: D. Bordjan); (56) španska kotorna *Alectoris rufa*, Planina pri Ajdovščini, 27. 11. 2010 (foto: J. Figelj); (57) klavžar *Geronticus eremita*, Zadobrova, Celje, 5. 9. 2011 (foto: M. Gamser); (58) klavžar *Geronticus eremita*, Ljubečna, 13. 11. 2011 (foto: R. Žaberl); (59) oazna grlica *Streptopelia senegalensis*, Zrkovci, 16. 1. 2009 (foto: M. Premzl); (60) žalostna majna *Acridotheres tristis*, Godovič, 20. 6. 2009 (foto: P. Grošelj)