

PTICE NAŠIH KRAJEV

// Al Vrezec

Naslov urednika rubrike za kopije objavljenih prispevkov:

Al Vrezec, Prirodoslovni muzej Slovenije, Prešernova 20, p.p. 290, SI-1001 Ljubljana, Slovenija, e-mail: al.vrezec@nib.si



Beločela gos (*Anser albifrons*)

Kar 500 osebkov je februarja 2012 prezimovalo v Škocjanskem zatoku, kjer postajajo gosi vse rednejše zimske gostje [Geister, I. (2012): *Delo* 54 (45): 24; 24.2.2012].

foto: arhiv DOPPS



Nilska gos (*Alopochen aegyptiaca*)

Med letoma 2005 in 2011 se je ta tujerodna gos pri nas zadrževala na vsaj treh lokacijah, in sicer v Vipavski dolini, na Ljubljani in na Račkih ribnikih v SV Sloveniji, večinoma po ena ptica, le na reki Vipavi dve ptici oktobra 2010 [Bordjan, D. & Šinigoj, E. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 81-83].
izvirni foto: Erik Šinigoj

Duplinska kozarka (*Tadorna tadorna*)
Na edinem slovenskem gnezdišču v Sečoveljskih solinah se gnezdeča populacija, kot kaže, povečuje, saj je tod v letu 2011 gnezdilo že pet parov [Škornik, I. (2011): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010-2011. KPSS: <http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije/>].
foto: Borut Kumar

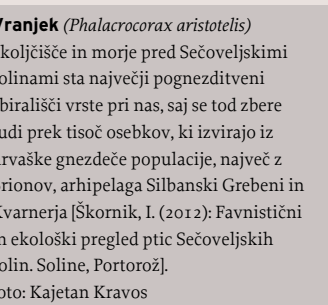


Moškatna bleščavka (*Cairina moschata*)

Na slovenskih vodah se ta tujerodna rasa pojavlja vse pogosteje, saj jih je bilo januarja 2011 opaženih že 16, največ v okviru zimskega štetja vodnih ptic (IWC) doslej [Božič, L. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 67-77].
foto: Tomi Trilar



Vranjek (*Phalacrocorax aristotelis*)
Školjčiče in morje pred Sečoveljskimi solinami sta največji pognezditveni zbirališči vrste pri nas, saj se tod zbere tudi prek tisoč osebkov, ki izvirajo iz hrvaške gnezdeče populacije, največ z Brionov, arhipelaga Silbanski Grebeni in Kvarnerja [Škornik, I. (2012): Favništiki in ekološki pregled ptic Sečoveljskih solin. Soline, Portorož].
foto: Kajetan Kravos



Kodrasti pelikan (*Pelecanus crispus*)

Vrsta se je v letu 2010 zadrževala na več lokacijah po Sloveniji in širše, pri čemer je verjetno šlo za isto ptico; v maju 2010 je bila ptica opazovana tudi na zadrževalniku Medvedce in Ormoškem jezeru [Forumptice: <http://www.forumptice.si/forum1?mingleforumaction=viewtopic&t=102>].
foto: Miha Krofel

Kačar (*Circaetus gallicus*)
V letih 2010 in 2011 sta bili najdeni kar dve gnezdi na robu Vipavske doline in ob Griškem polju, celotna slovenska populacija tega orla pa je bila v letu 2011 ocenjena na 9 do 20 parov [Krečič, P. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 53-66].
foto: Aleš Jagodnik



Stepski lunj (*Circus macrourus*)

Marca 2011 je bila v Sečoveljskih solinah opazovana samica te na območju prvič zabeležene vrste [Škornik, I. (2011): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010-2011. KPSS: <http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije/>].
foto: Eva Vukelič



Kanja (*Buteo buteo*)

Na kadavrih jelenjadi in srnjadi v gorskem gozdu Menišije je bila kanja med letoma 2010 in 2011 najpogostejša mrhovinarska vrsta ptice, krokar, kragulj in kozača pa so bili ob kadavrih precej redkejši [Krofel, M. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 45-51].
izvirni foto: Miha Krofel



Sabljarka (*Recurvirostra avosetta*)

Od leta 2001, ko je sabljarka pri nas prvič gnezdila v Sečoveljskih solinah, se njena populacija strmo povečuje in je v letu 2011 štela že 12 gnezdečih parov [Škornik, I. (2011): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010-2011. KPSS: <http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije/>].
foto: Ivan Esenko

Prekomorski prodnik

(*Calidris melanotos*)

Tako kot prvič je bil ta izjemno redki prodnik pri nas ponovno opazovan v Ormoških bazenih julija 2009 [Božič, L. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 93-94].
izvirni foto: Luka Božič



Bodičasta govnačka

(*Stercorarius parasiticus*)

Na Ptujskem jezeru je bila septembra 2009 opazovana ptica te pri nas silno redke vrste, saj je šlo šele za četrto opazovanje pri nas [Božič, L. & Štumberger, B. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 95].
foto: Jure Novak



Zalivski galeb (*Chroicocephalus genei*)

Ta redki galeb je bil v Sloveniji zopet opazovan julija 2007 v Ormoških bazenih, tokrat mladostni osebek [Bombek, D. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 96].
foto: Damijan Denac



Rečni galeb (*Chroicocephalus ridibundus*)

Prvič pri nas je bil opazovan belični osebek te vrste aprila 2009 na Ptujskem jezeru, pri čemer je šlo za ino mutanta ali celo za izredno redkega albina [Bordjan, D. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 95-96].
izvirni foto: Dejan Bordjan



Črnoga čigra (*Gelochelidon nilotica*)

Tri ptice te redke čigre so junija 2010 lovile vzdolž reke Drave pri Ormožu [Forumptice: <http://www.forumptice.si/forum1?mingleforumaction=viewtopic&t=111>].
foto: Mark Zekhuis / Saxifraga



Navadna čigra (*Sterna hirundo*)

V Sečoveljskih solinah se gnezditvena populacija vrste po zaslugi naravovarstvenih ukrepov povečuje; v letu 2011 je gnezdilo 57 parov [Škornik, I. (2011): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010-2011. KPSS: <http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije/>.
foto: Kajetan Kravos



Veliki skovik (*Otus scops*)

Med letoma 2006 in 2008 je na Krasu gnezdilo med 167 in 180 parov, predvsem v naseljih z ekstenzivno obdelano okolico v mozaični krajini in daleč od avtocestnega hrupa, skoviki pa se na Krasu očitno izogibajo tudi sklenjenih gozdov [Šušmelj, T. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 11-28].
foto: Rajko Gnezda



Lesna sova (*Strix aluco*)

Melanistične sove se pri nas ne pojavljajo le pri kozači, pač pa tudi pri lesni sovi, o čemer pričajo najdeni melanistični mladiči pri Poljčanah [Vrezec, A. (2011): *Gea* 22 (april): 54-59].
izvirni foto: Al Vrezec



Hudournik (*Apus apus*)

Vrsta gnezdi tudi v Celju, kjer je bila prvič potrjena v letih 2010 in 2011 na Celjskem gradu, in sicer najmanj osem parov [Gamser, M. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 98-99].
foto: Dejan Bordjan



Rjavoglavi srakoper (*Lanius senator*)

Po več kot 30 letih se je ta redki srakoper vnovič pojavil v SV Sloveniji, in sicer je bila v obročkovalsko mrežo junija 2011 ujeta samica ob zadrževalniku Medvedce [Bračko, F. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 102].
izvirni foto: Franc Bračko



Rdeča lastovka (*Cecropis daurica*)

Nova gnezditvena lokaliteta v Movražu, kjer si je par leta 2011 zgradil gnezdo pod balkonom hiše, kar je prvi primer gnezdenja te vrste na stavbah pri nas [Novak, J. & Gamser, M. (2011): *Acrocephalus* 32 (148/149): 100].
izvirni foto: Jure Novak



Plevelna trstnica (*Acrocephalus agricola*)

Ta pri nas izjemno redka gostja je bila zopet ujeta v obročkovalsko mrežo septembra 2011 v Sečoveljskih solinah [Škornik, I. (2011): Naravovarstveni monitoring Sečoveljskih solin 2010-2011. KPSS: <http://www.kpss.si/si/upravljanje/publikacije/>.
foto: Tony Morris

