

# PTICE NAŠIH KRAJEV

// ureja Al Vrezec

Naslov urednika rubrike za kopije objavljenih prispevkov:

Al Vrezec, Nacionalni inštitut za biologijo, Večna pot 111, SI-1001 Ljubljana, Slovenija,  
e-mail: [al.vrezec@nib.si](mailto:al.vrezec@nib.si)



## **Ptilikavi kormoran** (*Phalacrocorax pygmeus*)

Januarja 2008 je bilo v SV Sloveniji na Muri in Dravi naštetih kar 345 osebkov, kar je rekordno število med štetjem IWC, številčni rekordi pa so bili doseženi še pri veliki beli čaplji, labodu grbcu, konopnici, tatarski žvižgavki, srednjemu žagarju, liski, zelenonogem martinu, pikastem martinu, rečnem galebu in vodomcu [Božič, L. (2008): *Acrocephalus* 29 (136): 39-49]. foto: Tina Petras Sackl



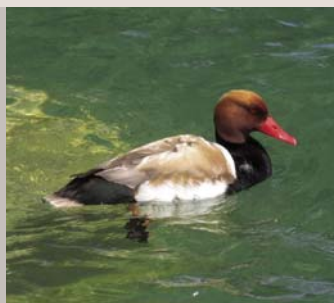
## **Kvakač** (*Nycticorax nycticorax*)

V gramoznici Vrbina pri Krškem ob spodnji Savi je kvakač gnezdilec, pri čemer gre verjetno za edino znano gnezdišče pri nas, število parov pa med leti izredno niha in doseže številko tja do 20 parov [Brečko, B. (2008): Živi svet Vrbine. – Agencija za radioaktivne odpadke, Brežice]. foto: Pavel Majerle

**Črni labod** (*Cygnus atratus*)  
Te tujerodne ptice žive na ribnikih Brda pri Kranju prosto v naravi in tam poskušajo celo gnezdit [Geister, I. (2009): Naravoslovni sprehodi na Brdu pri Kranju. – Zavod za favnistiko, Koper].  
foto: Darinka Mladenovič



**Tatarska žvižgavka** (*Netta rufina*)  
Na jezerih gramoznice Brežiška Vrbina pri Krškem ob spodnji Savi so bili zabeleženi prvi poskusi gnezdenja te domnevno nove gnezdilke v Sloveniji [Brečko, B. (2008): Živi svet Vrbine. – Agencija za radioaktivne odpadke, Brežice].  
foto: Tomi Trilar



## **Brkati ser** (*Gypaetus barbatus*)

Drugič v zadnjih petdesetih letih je bila ta velika ujeda opazovana v Sloveniji julija 2005 na pobočju Krna pri gori Batognica; šlo je za mladostni osebek, ki je bil v okviru reintrodukcijskega programa izpuščen leta 2004 na vzhodnem Tirolskem [Premzl, M. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 110].  
foto: Ivan Esenko



## **Belorepec** (*Haliaeetus albicilla*)

Kot kaže, se ta veliki orel redno prehranjuje v gramoznici Vrbina pri Krškem, kjer opreza v glavnem za ribami pa tudi pticami, denimo liskami [Brečko, B. (2008): Živi svet Vrbine. – Agencija za radioaktivne odpadke, Brežice; Brečko, B. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 111-112; Klenovšek, D. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 111]. foto: Mark Zekhuis / Saxifraga

**Južna postovka** (*Falco naumanni*)  
Že daljnega leta 1993 so nad Ljubljano tu in tam, denimo maja 1993, krožile te danes pri nas izginule ptice, takrat kar štirje osebk [Šere, D. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 112].  
foto: Borut Rubinič



**Mali sokol** (*Falco columbarius*)  
Na smetišču pri Ajdovščini je januarja 2008 mali sokol lovil poljske vrabce [Berce, T. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 113].  
foto: Miha Krofel



## **Gozdni jereb** (*Bonasa bonasia*)

Redki oziroma pogosto prezrti jereb je bil najden tudi na Menišiji, ko je bil ob gozdni poti julija 2008 opazovan samec [Krofel, M. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 113].  
foto: Milan Cerar



## **Žerjav** (*Grus grus*)

Prvič je bil v okviru zimskega IWC štetja vodnih ptic žerjav opazovan na Cerknškem polju januarja 2008, in to kar 56 osebkov [Božič, L. (2008): *Acrocephalus* 29 (136): 39-49].  
foto: Miha Podlogar

**Školjkarica** (*Haematopus ostralegus*)

Dne 3.4.2009 se je na Ljubljanskem barju ob Velikem grabnu v Podplešivici zadrževala ta v teh krajih redka ptica [Ivan Kogovšek, *pisno*], izvirmi foto: Ivan Kogovšek



**Močvirski martinček** (*Tringa glareola*)

Nova gnezdilka Slovenije, ki je leta 1997 uspešno gnezdila na Lovrenških jezerih na Pohorju, vendar v kasnejših letih tam ni bila več opazovana [Vogrin, M. (2009): 466-489 v: Gradišnik, S. (ed.): Zbornik občine Slovenska Bistrica III. – Zavod za kulturo Slovenska Bistrica, Slovenska Bistrica].  
foto: ToneTrebar



**Rumenonogi galeb** (*Larus michahellis*)

Nenavadno veliko število poginulih sardel v marcu 2009 je pred Sečoveljske soline privabilo prek 5.000 galebov, največ rumenonogih, pa tudi sivih, rečnih in črnoglavih [portal Krajski park Sečoveljske soline: <http://www.kpss.si/novice/1294>].  
foto: Anže Kacin



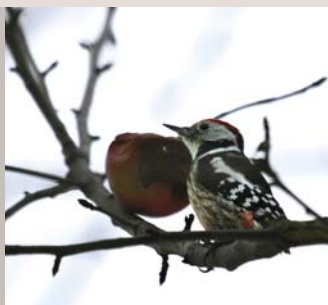
**Močvirska uharica** (*Asio flammeus*)

Očitno je bilo v februarju 2008 Ljubljansko barje deležno manjše invazije močvirskih uharic, ki so bile opazovane na več krajih in celo v večjih skupinah, od katerih je največja štela kar 8 sov [Esenko, I. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 114-115; Šere, D. & Omerzel, M. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 115-116].  
izvirmi foto: Ivan Esenko



**Srednji detel** (*Dendrocopos medius*)

Nova lokaliteta v JZ Sloveniji na južnem pobočju Ahaca pri Ilirski Bistrici, kjer je bil osebek v mešanem gozdu opazovan novembra 2008 [Jagodnik, A. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 111].  
foto: Janez Papež



**Kmečka lastovka** (*Hirundo rustica*)

V letu 2007 je bilo v Halozah ugotovljeno, da največ lastovk gnezdi v hlevih z govedom, v opuščeni hlevih pa jih ni, v hlevih z govedom je največ letječih žuželk, ki so glavna hrana lastovk [Koren, A. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 89-97].  
foto: Dejan Bordjan



**Brinovka** (*Turdus pilaris*)

V parku Brda pri Kranju gnezdi manjša naselbina teh sicer severnjaških ptic [Geister, I. (2009): Naravoslovni sprehodi na Brdu pri Kranju. – Zavod za favnistiko, Koper].  
foto: Arie de Knijff / Saxifraga



**Šmarnica** (*Phoenicurus ochruros*)

Šmarnica je kar dvakrat zavzela gnezdo skalne lastovke v dolini Belce pri Mojstrani, prvič leta 2006 in drugič 2008, in obakrat tudi uspešno gnezdila [Šere, D. (2008): *Acrocephalus* 29 (137): 117-118].  
foto: Aleš Jagodnik



**Repaljščica** (*Saxicola rubetra*)

Na Ljubljanskem barju se je frekvenca hranjenja, torej prinosov hrane na gnezdo, pri repaljščici znatno povečevala s starostjo mladičev od 2 prinosov na 15 minut na 4 prinosov na 15 minut, pri čemer se je lovno območje repaljščic s starostjo mladičev povečevalo [Šantl Temkiv, T. (2008): Dip. delo, Biotehniška fakulteta, Univ. v Ljubljani, Ljubljana].  
foto: Janez Papež



**Plašica** (*Remiz pendulinus*)

Na Hraških mlakah so se na selitvi v letu 2008 pojavljale tudi nekatere redkejše vrste ptic, npr. plašica, črnovrati ponirek, čopasta čaplja, kvakač, čapljica, dolgorepa raca, kostanjevka, sokol selec in breguljka [Blažič, B. (2008): Spomladanska in jesenska selitev preko Hraških mlak. Razisk. naloga. – Gimnazija Kranj, Kranj].  
foto: Tone Trebar



**Črnočeli srakoper** (*Lanius minor*)

Nova gnezdilna lokaliteta je bila leta 2007 odkrita v Vipavski dolini z 2 do 3 pari, leta 2008 pa sta tod vnovič gnezdila najmanj 2 para, vsaj eden je uspešno speljal tudi mladiče [Krečič, P. (2008): *Acrocephalus* 29 (136): 72].  
foto: Tomaž Mihelič



**Kavka** (*Corvus monedula*)

Kaže, da je gnezditvena populacija na južnem in osrednjem delu Dravskega polja dokaj stabilna, saj je bilo leta 1998 tod najdenih 54 parov, v letu 2008 pa 38-58 parov, največ v naselju Cirkovce [Pulko, Š. & Kerček, T. (2008): Gnezditve kavke (*Corvus monedula*) v južnem in osrednjem delu Dravskega polja. Razisk. naloga. – OŠ Borisa Kidriča, Kidričevo].  
foto: Tomaž Mihelič

