

IZ ORNITOLOŠKE BELEŽNICE

From the ornithological notebook

SLOVENIJA / SLOVENIA

RDEČEGRLI SLAPNIK *Gavia stellata*

Red-throated Loon – one individual observed on 31 Oct 2006 at Požeg reservoir (UTM WM54, NE Slovenia); a rare record outside large reservoirs on the Drava River

Dne 31.10.2006 sem med obiskom akumulacije Požeg južno od Rač opazoval rdečegrlega slapnika, ki je med potapljanjem iskal hrano na najglobljem delu akumulacije, daleč stran od drugih vodnih ptic. Rdečegrli slapnik se v SV Sloveniji redko pojavlja zunaj Prtujskega in Ormoškega jezera na reki Dravi. Tako na primer v osemletnem obdobju sistematičnega spremljanja vodnih ptic na zadrževalniku Medvedce med letoma 2002 in 2009 sploh ni bil zabeležen (BORDJAN & BOŽIČ 2009, *lastni podatki*). VOGRIN (2009) v pregledu ptic Dravskega polja rdečegrlega slapnika navaja kot redko vrsto z manj kot petimi opazovanji.

Dejan Bordjan, Ulica 8. februarja 50, SI-2204 Miklavž na Dravskem polju, Slovenija, e-mail: dejan.bordjan@gmail.com

ROŽNATI PELIKAN *Pelecanus onocrotalus*

White Pelican – one individual observed on 6 Jul 2009 at Šoštanjsko jezero (UTM WM03, E of Šoštanj, NE Slovenia); the record was confirmed by the National Rarities Committee – KRED as the 4th record for Slovenia after 1 Jan 1950 (Category A)

Dne 6.7.2009 sem med jutranjim kolesarjenjem ob SV obali Šoštanjkega jezera na osamljenem hrastu ob jezeru opazil veliko belo ptico. Ko je obrnila glavo, sem presenečeno spoznal, da opazujem pelikana. Z razdalje kakšnih 150 m sem lahko dokaj jasno razločil živo rumeno golšo in goli predel obraza okrog oči. Nenavadni gost je po kakšni minuti vzletel in opazil sem črno spodnjo stran letalnih peres, na podlagi česar sem lahko nedvoumno ugotovil, da opazujem rožnatega pelikana. Ptica je dalj časa krožila nad jezerom, nato pa počasi odjadrala v smeri Slovenj Gradca (proti severu). Rožnati pelikan je v Sloveniji izjemen gost, ki smo ga v zadnjih desetletjih opazili le nekajkrat (BOŽIČ 2001B & 2008A, VREZEC 2007). Glede na objavljene podatke je bila vrsta na Šaleških jezerih opazovana prvič (GREGORI & ŠERE 2005). Opisano opazovanje je potrdila Nacionalna komisija

za redkosti – KRED kot četrto opazovanje vrste v Sloveniji po 1.1.1950 (kategorija A).

Aleksander Koren, Zg. Leskovec 18c, SI-2285 Zg. Leskovec, Slovenija, e-mail: akoren@volja.net

PLEVICA *Plegadis falcinellus*

Glossy Ibis – one adult observed on 9 May 2010 at Retje, Lake Cerknica (UTM VL56, S Slovenia); rare record for the site. Later on the same day, one Spoonbill *Platalea leucorodia* was also recorded in the same locality.

Dne 9.5.2010 sva se z Marjeto Cvetko odpravila popisovat ptice na Cerkniško jezero. Ko sva prispela do Retja in se malo sprehodila naokoli, sva opazila ptico nenavadne oblike, ki je krožila nad nama. Po dolgem srpastem kljunu in temni barvi perja sva prepoznala plevico. Nekaj časa je še letala nad nama, nato pa pristala nedaleč stran pod Marofom. Najprej se mi je zdelo, da gre za mladosten osebek, ko pa sva prišla bliže lokaciji, kjer je plevica pristala, je bil rezultat nekoliko drugačen. Tukaj sem nedvoumno ugotovil, da gre za odraslo ptico. Še istega dne je bila na isti lokaciji opazovana tudi žličarka *Platalea leucorodia* (J. VIDMAR *osebno*). Obe vrsti, še zlasti pa plevica, sta bili na Cerknjškem jezeru redko opazovani (KMECL & RIŽNER 1993, BORDJAN *v pripravi*).

Anže Škoberne, Bračičeva 4, SI-1380 Cerknica, Slovenija, e-mail: anze.skoberne@hotmail.com

ŽLIČARKA *Platalea leucorodia*

Spoonbill – one adult feeding in the Iščica River on 6 and 10 Jun 2009 near Ig at Ljubljansko barje (UTM VL69, central Slovenia); an unusually late spring record for Slovenia

Žličarka je na Ljubljanskem barju izjemno redka gostja z doslej le enim znanim podatkom o njenem pojavljanju, vsaj v zadnjih petdesetih letih (TOME *et al.* 2005), in sicer sta bili v začetku maja 1987 dve ptici opazovani ob reki Iščici ob cesti Škofljica–Ig (ŠERE 1990). Nedaleč stran od tega mesta, ravno tako ob reki Iščici pri Igu, nedaleč od kanala Podvin (UTM VL69), sva se 6.6.2009 s to vrsto na Ljubljanskem barju srečala vnovič. Odrasla žličarka se je namreč prehranjevala z značilnim brodenjem po vodi v sicer