

RDEČENOGA POSTOVKA *Falco vespertinus*

Red-footed Falcon – 31 individuals counted at Medvedce reservoir, S of Pragersko (UTM WM53, NE Slovenia) on 23 May 2008; the highest number counted at Medvedce reservoir so far. Another 6 individuals were observed on the following day. Among the Red-footed Falcons, two Montagu's Harriers *Circus pygargus* were seen hunting.

23.5.2008 smo Luka Božič, Matjaž Kerček in avtor prispevka na zadrževalniku Medvedce (UTM WM53) popisovali gnezdeče čapljice *Ixobrychus minutus*. Na poti tja sem se peljal čez polja severno od zadrževalnika in že tu opazil posamezne rdečenoge postovke. Med popisom čapljic sem sam ostal na severnem nasipu zadrževalnika in ob tem izkoristil večerno svetlobo za opazovanje drugih vrst ptic. Z nasipa sem ponovno pregledal polja severno od zadrževalnika in opazil rdečenoge postovke, ki so lovile v večernem mraku. Skupaj sem naštel 31 osebkov, kar je najvišje zabeleženo število te vrste na območju zadrževalnika (BORDJAN & BOŽIČ 2009). Med rdečenogimi postovkami sta lovila tudi dva močvirska lunja *Circus pygargus*. Naslednje jutro, ko sem spet obiskal zadrževalnik, je območje preletelo šest rdečenogih postovk. Spolna sestava te jate je bila drugačna, zato sklepam, da sem opazoval druge osebkke kot dan prej.

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

SOKOL PLENILEC *Falco cherrug*

Saker Falcon – an adult observed at Medvedce reservoir S of Pragersko (UTM WM53, NE Slovenia) on 14 Sep 2008. The falcon was sitting on a dead tree inside the reservoir. This is the second record of this species for the site and fourth for the Dravsko polje area; the record was confirmed by the National Rarities Committee – KRED (8th record for Slovenia after 1 Jan 1950 – A8).

Dne 14.9.2008 sem po močnem deževju, ki je trajalo ves dan, na zadrževalniku Medvedce (UTM WM53) štel ptice na prenočišču. Med štetjem čapelj sem na suhem drevesu nedaleč proč opazil škrjančarja *Falco subbuteo*. Ko sem prehodil kakšnih petdeset metrov v smeri sokola, sem opazil, da ptice ni več. A je medtem, ko sem gledal v tisto smer, na isto vejo priletel bistveno večji sokol. Ker sokol selec *Falco peregrinus* tu jeseni pogosto lovi, sem sprva pomislil nanj. Vendar sem že skozi daljnogled opazil, da ima enotno rjav hrbet s kontrastno temnimi konicami peruti in repom. Proti sokolu sem nemudoma usmeril teleskop in si ogledal še nekaj drugih njegovih značilnosti. Nisem se zmotil glede barve peruti. Na obrazu sprva sploh nisem opazil brka, ki je bil zelo tanek in svetel. Čez in nad očmi je bila opazna temna črta, ki je

bila v močnem kontrastu s svetlo progjo, potekajočo po robu glave. Proga se je postopoma prelila v svetlo rjavo glavo. Po prsih in trebuhu so bile posejane pike. Ko je ptica po nekaj minutah opazovanja vzletela, sem opazil še temno obarvana krovna peresa na spodnji strani peruti. Vsi znaki so kazali, da gre za odraslo ptico. To je drugo opazovanje sokola plenilca na zadrževalniku Medvedce v zadnjih nekaj letih in četrto na Dravskem polju (glej VOGGRIN 1996, KERČEK 2005A). Podatek je potrdila Nacionalna komisija za redkosti – KRED (8. zapis za Slovenijo po 1.1.1950 – A8).

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

MOKOŽ *Rallus aquaticus*

Water Rail – a not fully feathered juvenile observed on 7 Aug 2009 at Medvedce reservoir S of Pragersko (UTM WM53, NE Slovenia); this is the first confirmed breeding record of this species for the site, where up to 10 pairs are estimated to breed

7.8.2009 sem med obiskom zadrževalnika Medvedce (UTM WM53) opazoval še ne povsem operjenega mladiča mokoža, ki je hodil med polomljenim trstom *Phragmites australis* in šašjem na robu notranjega kanala. Mladič je imel operjen trup in peruti, medtem ko so bili rep, del glave in del hrbtna še povsem pokriti s puhom. Kljun je bil bistveno krajši od kljuna odraslega osebkke in zelo temen. V bližini opazovanega mladiča se je zadrževal odrasel osebek, nedaleč stran pa še drugi mladostni osebek. Ta je bil temnejši in s temnejšim kljunom, kot je prikazano v priročnikih za določanje ptic, vendar že precej večji od prej opisanega mladiča. Gre za prvo opazovanje neoperjenega mladiča mokoža na zadrževalniku, ki je sicer pogost poletni gost območja (BORDJAN & BOŽIČ 2009). S tem opazovanjem je mokož tudi potrjena gnezdilka zadrževalnika, kjer sicer po naših ocenah gnezdi do 10 parov (Božič *et al.* 2009).

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

MALA TUKALICA *Porzana parva*

Little Crane – confirmed breeding at Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia). A male with small nestling seen on 7 Jul 2009 and a female with two partly downy juveniles on 7 Aug 2009. Display calls by a male also heard several times in the second half of April 2009. Little Crane is very rare breeding bird in Slovenia; breeding was confirmed only twice before 2009.

Dne 7.7.2009 sem pregledoval zadrževalnik Medvedce (UTM WM53) v okviru rednega štetja vodnih ptic in ujed.