

letela iz smeri Pekla proti jugozahodu. Čeprav si med vožnjo ptice nisva mogla ogledati skozi daljnogled, sva jo zaradi nizkega leta s prostim očesom lahko določila za ribjega orla. Glede na dostopne objavljene podatke, je to prvi podatek o pojavljanju te vrste na Menišiji. Ribji orel je bil med selitvijo že opažen na okoliških nižinah: Ljubljanskem barju (TOME et al. 2005), Planinskem polju (KROFEL 2005) in Cerkniškem jezeru (KMECL & RIŽNER 1993), najino opažanje pa nakazuje, da za prelet med temi območji ribji orel vsaj občasno uporablja planoto Menišijo. Menišija je že bila opisana kot preletna točka za druge večje vrste ptic, ki izkoriščajo termiko, npr. žerjava *Grus grus*, rjavega lunja *Circus aeruginosus*, sršenarja *Pernis apivorus* (KROFEL 2004), črno štokljo (KROFEL 2005B), beloglavega jastreba *Gyps fulvus* (SZYMAŃSKI 2002) in pepelastega lunja *Circus cyaneus* (M. KROFEL neobj.).

Miha Krofel, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Večna pot 83, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: miha.krofel@gmail.com
Anamarija Žagar, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Večna pot 111, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: anamaraja.zagar@gmail.com

KRALJEVI OREL *Aquila heliaca*

Imperial Eagle – 2cy individual observed migrating on 9 Mar 2012 over Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia). The record was confirmed by the National Rarities Committee – KRED as 5th for Slovenia (Category A).



Slika 6 / Figure 6: Kraljevi orel / Imperial Eagle *Aquila heliaca*, zadrževalnik Medvedce, 9. 3. 2012 (foto: A. Ploj)

Med monitoringom selečih se ptic na zadrževalniku Medvedce sem 9. 3. 2012 ob 10.30 h opazil veliko ujedo, ki je letela naravnost proti meni. Tako sem vedel, da opazujem enega izmed orlov iz rodu *Aquila* (slika 6). Pogled skozi objektiv fotoaparata in nato še daljnogleda je razkril, da gre za mladosten osebek. Ptica je imela močan kljun (močnejšega kot klinkač), zgornja krovna peresa so bila veliko svetlejša od letalnih, vidno je bilo tudi svetlo "okno"

na peruti, takoj za najbolj zunanjimi letalnimi peresi. Na fotografiji je moč opaziti tudi značilni vzorec na zgornjem delu peruti. Na podlagi naštetih značilnosti sem ga določil za mladega kraljevega orla. To je prvo opazovanje vrste na zadrževalniku Medvedce in peto v Sloveniji. Opazovanje je potrdila Nacionalna komisija za redkosti – KRED (kategorija A).

Alen Ploj, Rošpoh 10e, SI-2000 Maribor, Slovenija,
e-mail: ploj.alen@gmail.com

POLOJNIK *Himantopus himantopus*

Black-winged Stilt – several records at less usual sites for this species: one individual on 25 Apr 2012 at Lake Gradiško (UTM VM71, central Slovenia), one individual on 11 Apr 2013 at Notranje Gorice, Ljubljansko barje (UTM VL59, central Slovenia), 30 individuals in the same locality on 6 Apr 2013 (together with 7 Avocets *Recurvirostra avosetta* and 10 Little Ringed Plovers *Charadrius dubius*), and 2–3 individuals several times between 15 Jun and 6 Jul 2013 at Rače gravel-pit (UTM WM54, NE Slovenia)

V letu 2012 in 2013 sem zbral nekaj opazovanj položnikov po Sloveniji na manj običajnih mestih. Tako sem 25. 4. 2012 opazoval en osebek na vtoku potoka Drtijščica v akumulacijsko jezero v Gradišču pri Lukovici. Spomladi 2013 se je skupina položnikov zadrževala na poplavljениh površinah na Ljubljanskem barju pri Notranjih Goricah. Sam sem 11. 4. 2013 skupaj z D. Tometom opazoval en osebek. Davorin jih je sicer 6. 4. 2013 tam opazoval kar 30, skupaj s sedmimi sabljarkami *Recurvirostra avosetta* in 10 malimi deževniki *Charadrius dubius*. Kasneje tega leta sem na položnike naletel na poplavljениh površinah v gramoznici pri Račah. Tam so kakšno leto pred tem pričeli kopati v podtalnico. Zaradi obilnih padavin pozimi tega leta se je podtalnica dvignila in zalila dobrih 5 ha veliko območje. Tako so nastale obsežne plitvine, kjer so se med selitvijo ustavliali različni pobrežniki. Med 15. 6. in 6. 7. 2013 sem večkrat opazoval položnike. V juniju sta bila večkrat po dva, v juliju pa po trije osebki.

Dejan Bordjan, Nacionalni inštitut za biologijo, Večna pot 111, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: dejan.bordjan@gmail.com

MALI DEŽEVNIK *Charadrius dubius*

Little Ringed Plover – cases of evident ecological traps for pairs breeding in habitats altered by fish-farming activities reported from Rački ribniki fishponds (UTM WM54, NE Slovenia) and Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia); in all cases, breeding