

## STEPSKI LUNJ *Circus macrourus*

**Pallid Harrier** – several new records of this rare species in Slovenia: 3cy male on 30 Mar 2012 at Požeg reservoir (UTM WM54, NE Slovenia), ad. male on 8 and 9 Apr at Dravski dvor (UTM WM54, NE Slovenia) and ad. male on 23 Mar 2013 at Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia). The records were confirmed by the National Rarities Committee – KRED as 13<sup>th</sup>, 15<sup>th</sup> and 17<sup>th</sup> for Slovenia (Category A), respectively.



**Slika 5 / Figure 5:** Stepski lunj / Pallid Harrier *Circus macrourus*, Dravski dvor, 9. 4. 2012 (foto: D. Bordjan)

Stepski lunj je v Sloveniji redka vrsta, ki je bila med letoma 1950 in 2011 opazovana vsega enajstkrat (HANŽEL & ŠERE 2011). V letu 2012 sem stepskega lunja opazoval dvakrat, prvič 30. 3. 2012 pri zadrževalniku Požeg. Na območje sem prišel popoldne in že iz avtomobila videl lunja, ki je zelo nizko jadral nad cesto, usmerjen proti meni. Ker sem lunje na Požegu opazoval le nekajkrat, sem hitro ustavil avtomobil in si ga ogledal z daljnogledom. Bil je precej svetel, vendar še vedno delno pokrit z mladostnim perjem. Tako sem izločil rjavega lunja *C. aeruginosus*, ostali so še močvirski *C. pygargus*, pepelasti *C. cyaneus* in stepski. Ker je bila črnina na perutih omejena na primarna letalna peresa in tudi ni bilo črte na sekundarnih letalnih peresih, sem izključil še močvirskega lunja. Ob tem moram dodati, da je bil opazovani osebek precej vitek, z daljšimi in ožjimi perutmi. Prvi dve primarni letalni peresi sta bili svetli, kar imata tako samec stepskega kot mlad samec pepelastega lunja. Ko je bil le nekaj metrov nad mano, sem preštel štiri izrazita peresa (“prste”) na koncu peruti, kar je značilnost stepskega in močvirskega lunja. Poleg tega opazovani osebek ni imel temnega roba že pregoljenih letalnih peres, ki so zelo opazne pri pepelastem, ne pa tudi stepskem lunju. Tako sem zaključil, da sem opazoval samca stepskega lunja v tretjem letu starosti. Lunj je let nadaljeval v ravni črti proti SV. Drugi osebek stepskega lunja sem opazoval 8. 4. 2012 južno od Dravskega dvora (slika 5). Odraslega samca sem

opazil med kroženjem nad cesto med Račami in Dravskim dvorom tik pred omenjenim naseljem. Lunj je nekajkrat zaokrožil nad cesto, nato pa v nizkem letu pričel loviti nad njivami. Že naslednje jutro sem na isti lokaciji vnovič opazoval domnevno istega odraslega samca. Tokrat se je dvigoval in pomikal proti vzhodu. S stepskim lunjem sem se ponovno srečal spomladi naslednjega leta. Takrat sem 23. 3. 2013 na zadrževalniku Medvedce opazoval odraslega samca med selitvijo nizko nad njivami vzhodno od zadrževalnika. Stepski lunj na zadrževalniku do leta 2008 ni bil zabeležen (BORDJAN & BOŽIČ 2009a). Po letu 2008 pa je bilo vključno s tukaj opisanim opazovanjem zabeleženih skupaj osem različnih osebkov (HANŽEL & ŠERE 2011, M. GAMSER osebno). Vsa opisana opazovanja je potrdila Nacionalna komisija za redkosti – KRED (kategorija A).

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

## STEPSKI LUNJ *Circus macrourus*

**Pallid Harrier** – ad. male observed on 1 Apr 2013 at Žerovnica, Lake Cerknica (UTM VL56, S Slovenia). The record was confirmed by the National Rarities Committee – KRED as 18<sup>th</sup> for Slovenia (Category A).

Dne 1. 4. 2013 popoldne smo se z družino vračali iz Naravnega rezervata Škocjanski zatok. Ko smo se peljali mimo Žerovnice pri Cerkniškem jezeru, smo na poljih zagledali sedečega svetlega lunja. V sumu, da je stepski, smo zapeljali na makadamsko cesto ter se mu poskusili čim bolj približati. Na koncu smo ga opazovali na pičlih 150 m. Lunj se je spreletel – kar nam je precej olajšalo določitev: videli smo enotno svetlo siv, skoraj bel hrbet. Med hrbotom in trticu ni bilo razlik vobarvanosti kot pri pepelastem lunju *C. cyaneus*. Črnine na perutih je bilo izredno malo, le na konicah. Ko se je ptica usedla na njivo, smo si jo ogledali skozi teleskop. Dilem ni bilo več. Po popolnoma belem grlu smo jo določili za odraslega samca stepskega lunja. Opazovanje je potrdila Nacionalna komisija za redkosti – KRED kot 18. opazovanje vrste v Sloveniji (kategorija A).

Mitja Denac, Mala Slevica 2, SI-1315 Velike Lašče, Slovenija, e-mail: mitja.denac@gmail.com

## RIBJI OREL *Pandion haliaetus*

**Osprey** – one individual observed on 2 Sep 2012 on migration at Pokojišče on the Menišija Plateau (UTM VL48, Central Slovenia), where several soaring migrants had been recorded previously

Dne 2. 9. 2012 sva se sredi dneva peljala prek Menišije, ko sva na Pokojišču v zraku opazila ujedo, ki je v nizkem letu