

Kmalu po prihodu na visokovodni nasip zadrževalnika na severni strani sem okoli poldneva opazil samca male tukalice, ki se je spreletel iz manjšega sestoja šašja na SZ koncu vodnega dela zadrževalnika, stekel čez odprto vodno površino in kmalu nato izginil v sestoju rogoza. Malo tukalico sem opazoval na delu zadrževalnika, kjer je bilo med 11. in 23.4.2009 večkrat slišano svatovsko oglašanje samca te vrste (M. KERČEK *osebno, lastni podatki*). Pol ure kasneje sem med štetjem rac ob širokem pasu rogoza na južni strani zadrževalnika najprej zagledal majhnega, povsem črnega begavca, trenutek zatem pa še samca male tukalice. Oba sta se ves čas opazovanja gibala vzdolž roba vegetacije. Mladič je pri tem ves čas sledil samcu na majhni razdalji. Opazovanje je trajalo vsaj minuto. Lokaciji opazovanj male tukalice sta med seboj oddaljeni približno 500 metrov (opazovanje L. Božič). Dne 7.8.2009 sem v pasu obvodne vegetacije notranjega kanala opazoval dva mladiča male tukalice v spremstvu odrasle samice. Bila sta manjša od samice in med perjem sem še vedno opazil puh. Ocenil sem, da mladič še nista sposobna leteti. Nedaleč od skupinice sem opazil še en mladostni osebek, ki pa je bil povsem operjen in po mojem že sposoben letenja. Zaradi tega ni mogoče izključiti možnosti, da je priletel od drugod (opazovanje D. Bordjan). Na podlagi omenjenih opazovanj ocenjujeva, da so leta 2009 na zadrževalniku gnezdzili najmanj trije pari malih tukalic. V obdobju 2002–2008 je bila mala tukalica na zadrževalniku redka preletnica in poletna gostja. 29.4.2007 je bilo prvič zabeleženo svatovsko oglašanje samca, ki nakazuje možnost gnezdenja že pred letom 2009 (BORDJAN & Božič 2009). Mala tukalica je v Sloveniji izjemno redka gnezdlka. V obdobju Ornitološkega atlasa Slovenije je bila odkrita samo v treh kvadratih v osrednji Sloveniji in na Obali, gnezdenje pa ni bilo potrjeno (GEISTER 1995). Kasneje je bila v gnezditvenem obdobju odkrita še na nekaj območjih oziroma lokalitetah v SV Sloveniji: mrtvicah na spodnjem delu Mure (BRAČKO 2000, Ž. ŠALAMUN *osebno*), ribniku Vrbje pri Žalcu, Račkih ribnikih (VOGRIN 1999 & 2003) in ribniku Podvinci pri Ptuju (Ž. ŠALAMUN *osebno*). Gnezdenje je bilo potrjeno le na ribniku Vrbje in Račkih ribnikih, kjer so bili v obeh primerih opazovani malo operjeni mladiči v družinski navezi (VOGRIN 2003).

Luka Božič, DOPPS – Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije, Kamenškova 18, SI–2000 Maribor, Slovenija, e-mail: luka.bozic@dopps.si  
 Dejan Bordjan, Ulica 8. februarja 50, SI–2204 Miklavž na Dravskem polju, Slovenija, e-mail: dejan.bordjan@gmail.com

### MALA TUKALICA *Porzana parva*

**Little Crake** – 15 individuals observed and additional three heard on 5.9.2009 at Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia); the largest number of this species ever observed in Slovenia

5.9.2009 sem bil na rednem obhodu zadrževalnika Medvedce (UTM WM53), z namenom, da prestejem tamkajšnje vodne ptice in ujede. Na začetku obhoda sem na obrobju notranjega kanala med prehranjevanjem opazoval štiri male tukalice. Naslednje male tukalice sem opazoval še proti koncu obhoda, ko sem z druge strani ponovno prišel do notranjega kanala. S teleskopom sem pozorno pregledal obvodno vegetacijo, ker se tam pogosto zadržujejo zelenonoge tukalice *Gallinula chloropus*. Že takoj na začetku kanala sem opazil pet malih tukalic, ki so se skupaj prehranjevale na plavajočih listih vodnega oreška *Trapa natans*. Do točke, kjer sem začel popis, sem preštel že 14 osebkov (12 prvoletnih in dve samici). Glede na njihovo veliko število sem pomislil, da jih je verjetno še nekaj na drugih delih zadrževalnika, kjer se rogoz stika z vodno površino, prekrito z vodnim oreškom. Na hitro sem preletel zahodni rob vodne površine ob rogozu in tam opazil še eno malo tukalico. Zvečer istega dne sem čkal na prihod velikih belih čapelj *Casmerodus albus* na prenočišče. Ko se je stemnilo, se je začelo oglašati več malih tukalic, od katerih so bile vsaj tri na delih zadrževalnika, kjer jih med dopoldanskim obhodom nisem opazil. Zato menim, da sem tistega dne na zadrževalniku Medvedce zabeležil skupaj vsaj 18 malih tukalic. Mala tukalica je bila v obdobju 2002–2008 najštevilčnejša in najpogosteja med koncem julija in sredino septembra, vendar smo doslej opazovali največ štiri osebke (BORDJAN & Božič 2009). Po pregledu razpoložljivih virov sem ugotovil, da gre pri opisanem opazovanju za največje število malih tukalic, zabeleženih na eni lokaliteti v Sloveniji. Podobno število je bilo zabeleženo le na Cerkniškem jezeru, kjer so prešeli do 12 osebkov (RUBINIĆ *et al.* 2005).

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