

pomladanski čas to sploh mogoče. K temu pomisleku sem se vrnil čez dobro uro, ko me je v mreži čakalo presenečenje. Že od daleč sem ugotovil, da ptica ni ne črnoglavka ne vrbja listnica, ampak po barvi in velikosti "nekaj vmes". Seveda ptice v roki ni bilo težko identificirati. Bila je samica žametne penice, saj sem to vrsto že več let obročkal v Istri. V beležnico sem zapisal naslednje podatke: zgoraj enakomerno temno rjavkasta razen kape, ki je bolj siva, spodaj precej rumene barve, nekako oranžno siva, le pod grlom bela. V oči je seveda bodel značilni rožnato rdeči očesni kolobar, noge pa so bile svetle. Dolžina peruti je bila 60 mm, drugo letalno pero pa je segalo med šesto in sedmo pero. Teža ptice je bila 11,8 grama. Problematičen bi lahko bil le rep, kjer je bila belina komaj zaznavna, bil pa je zelo obrabljen oziroma scefiran.

Ta nekoliko daljši opis dogodka sem sestavil zato, ker pojavljanje žametne penice na tem območju Slovenije še ni bilo ugotovljeno. *Iztok Vreš, 2310 Slovenska Bistrica*

BELOVRATI MUHAR *Ficedula albicollis*
COLLARED FLYCATCHER - Nest in nestbox
 in 1995 at Lokavec near Rimske toplice
 After female's sudden disappearance
 (died?) male raised six youngs alone 

Lokavec pri Rimskih Toplicah leži na nadmorski višini okrog 235m. Vas je manjše razpotegnjeno naselje, ki leži ob potoku Lokavščica, ki je levi pritok Gračnice. Ta se izliva v Savinjo med Rimskimi Toplicami in Zidanim mostom.

Kakor vsako leto sem tudi v letu 1995 naredil gnezdnico iz votlega debela. Prejšnja leta so jo vedno zasedale velike sinice *Parus major*. Dne 23. aprila sem gnezdnico obesil na macesen ob potoku v bližini svoje hiše, na višino kakšnih treh metrov od tal. Okrog hiše je manjši travnik na pobočju, ki meji na predvsem listnati gozd, kjer prevladujeta bukev in gaber. Čez tri dni zjutraj, 26. aprila, pa sem zaslišal neobičajno petje na macesnu. Bil je neobičajen pernat gost, belovrati muhar, samec, kot sem ugotovil po literaturi. Približno teden dni je opazoval gnezdnico in njeno okolico. Ves čas se je zadrževal v bližini macesna in neutrudno prepeval. Nato se mu je pridružila še samička in začela znašati gnezdo. Samček ji pri tem opravi ni pomagal,

ampak jo je pri priletavanju v gnezdnico samo opazoval. Poleg tega pa je vztrajno odganjal druge ptice, ki so priletele v bližino gnezdnice. Pri tem je nekega dne odgnal tudi velikega detla *Dendrocopos major* in tako pokazal izredno velik pogum glede na svojo velikost.

V času, ko je samica valila, ji je samček vztrajno prinašal žuželke v gnezdnico. Nekje sredi maja se je izvalilo šest mladičev. V začetku sta jih krmila oba, potem pa se samička ni več prikazala. To se je zgodilo devet dni preden so mladiči zleteli iz gnezdnice. Zakaj je samica izginila, mi ni znano. Verjetno je postala žrtev kakšnega plenilca. Samček je sam potem krmil zarod. Mladičem je nenehno prinašal žuželke, ki jih je lovil po zraku v okolici gnezdnice. Mladiči so 21. junija poleteli iz gnezdnice in se še nekaj dni zadrževali bližini.

Kljub dolgoletnemu opazovanju ptičev pa belovratega muharja v naših krajih do letošnjega leta še nikoli nisem videl. Ker je ta vrsta ptice pri nas tako zelo redek gost, so si ga z zanimanjem ogledovali tudi drugi ljubitelji ptic. *Martin Gorišek, Lokavec 2a, 3272 Rimske Toplice*

SKALNI PLEZAVČEK *Tichodroma muraria*
WALLCREEPER - On 22nd March 1996 at Piran

Ko 22. marca 1996 ob pol osmih zjutraj na obali iščem v daljnogled galebe, zaslišim za hrbtom tanek glasek. Ozrem se za njim in preseneti me pogled na skalnega plezavčka, ki pregleduje špranje v kamniti steni vile Pusterla 17. Zame se ne meni, spreleti se na drugo steno nad teraso in še naprej išče hrano. Z zalogajem v kljunu odleti premočrtno proti vzhodni steni obzidja cerkve Sv. Jurija. Leti počasi, kot bi se zaustavljaj, nekako negotovo, a ne opisuje lokov. Po dolgem času prileti tja čez, pod zgornji rob, prerasel z zimzelenim rastlinjem, in takoj ko spet začuti trdna tla pod nožicami, čeprav navpična, postane boj gotov in spretno švigne še kak meter više.

Najdba je zanimiva za Pirančane in za tiste ornitologe, ki si še niso priskrbeli dragocenih OAS in ZOAS, ki poročata o gnezdenju (pri Črnem kalu) in prezimovanju (Strunjanski klif) v Primorju. Glede na pojavljanje skalnega plezavčka na samem