

modularis, ki je čepel na vrhu jerebike. Na JZ strani pobočja (predel med Malim in Velikim Snežnikom ter Obračališčem) sem kasneje naštel šest (6) pojočih sivih pevk, ki so posedale po ruševju. Še istega dne sem se povzpel na Planinca (1.500 m), kjer sem pri lovski koči preplašil komatarja *Turdus torquatus*. Ker se je ptica vedla zelo razburjeno, pri tem pa sploh ni bila tako plašna, sem pomislil na bližino gnezda. Tega mi ni bilo treba dolgo iskati, saj se je v naslednjem trenutku iz gnezda, ki je ležalo na tramu pod streho, dvignila še druga ptica očitno istega para. Na podlagi predhodnih opazovanj te ptice v gnezditvenem obdobju (28.4., 4.5. in 10.5.1996) in tudi kasneje (23.9. in 4.10.1996) na različnih predelih Snežnika sklepam, da je komatar precej pogosta ptica na Snežniku.

Boštjan Surina, Župančičeva 22, SI-6250 Ilirska Bistrica

VINSKI DROZG *Turdus iliacus*

Redwing – 1 observed in the company of Song Thrushes *Turdus philomelos* in Ptuj on January 14th 2000 (NE Slovenia)

Z vinskim drozgom *Turdus iliacus* sem se prvič srečal 14.1.2000. Na Ptuju poznam kar nekaj bližnjic, zato sem jo mahnil po eni izmed njih mimo doma upokojencev, kjer sem na mladih posajenih drevesih opazil okrog 10 cikovtov *Turdus philomelos*. Bežno sem jih pogledal, ko je mojo pozornost pritegnil vinski drozg *Turdus iliacus*. Imel je okrasto obrv, ki se je jasno ločila od zgornjega temnejšega, rjavega dela glave. Prav tako je imel svetel dvojni brk. Poprsje in trebuh sta bila belkaste barve z jasnimi, temnimi pegami. Opazoval sem ga lahko le nekaj sekund, saj se je s cikovti preplašil in odletel. Tako zaradi hitrosti nisem opazil rjasto rdečih prog pod pazduhama, delno verjetno tudi zato, ker je bil obrnjen stran od mene. Za vsak primer sem še pogledal v priročnik, da ne bi prišlo do kakšne zamenjave s cikovtom ali cararjem in takoj izključil to možnost, ker nobeden od njiju nima obrazne maske.

Tadej Trstenjak, Ul. Borisa Kraigherja 18, SI-2325 Kidričevo

GRMOVŠČICA *Phylloscopus sibilatrix*

Wood Warbler – two males singing in June 2000, and probable breeding of this species on Mt. Krim (C Slovenia) at 1,000 m a.s.l. in thermophilous forest with *Fagus sylvatica* and *Ostrya carpinifolia* as the dominant tree species

Grmovščica je ena tistih ptic, pri kateri med popisi nikoli ne vemo, ali pojoči samec pomeni gnezdeči par ali ne. Grmovščica namreč prepeva tudi na selitvi, zato se nemalokrat zgodi, da pojoči osebki, ki smo jih zaznali v aprilu ali maju, konec maja ali junija izginejo [JANČAR, T. & M. TREBUŠAK (2000): Ptice Kozjanskega regijskega parka.

Acrocephalus 21 (100): 107-134]. Vrednotenje velikosti gnezdeče populacije in celo možnost gnezdenja grmovščice na nekem območju je zato lahko zelo varljivo [GEISTER, I. (1995): Ornithološki atlas Slovenije. DZS, Ljubljana]. Kljub temu pa nekaj samcev poje še junija in ti pari pri nas nemara tudi gnezdi. V juniju pojoča samca grmovščic sem zabeležil na Krimu med 3. in 4.6.2000, ko sta pela ob gozdni cesti pod samim vrhom Krima na nadmorski višini okoli 1.000 m. V gozdu, kjer sem opazoval grmovščice, dominira sicer bukev *Fagus sylvatica*, vendar se z večjim deležem pojavlja tudi črni gaber *Ostrya carpinifolia*, kar poudarja termofilni značaj pobočja, ki ima na tem delu pretežno južno eksponicijo. Dne 4.6.2000 sem enega od samcev poskusil izzvati s posnetkom petja grmovščice. Na moje presenečenje se je samec zelo burno odzval, saj je v bližino kasetofona priletel nemudoma in s petjem neutrudno odgovarjal navideznemu vsljivcu. Pri tem ni deloval prav nič plašno. Domnevam, da so grmovščice v letu 2000 glede na pozni datum petja in tudi na burni odziv samca na posnetek na Krimu tudi gnezdale.

Al Vrezec, Pražakova 11, SI-1000 Ljubljana

SKALNI STRNAD *Emberiza cia*

Rock Bunting – male observed in an opening of a dense woodland consisting mainly of Scotch Pine *Pinus nigra* and White Oak *Quercus pubescens* on April 7th 1996 at the village of Klanec near Kozina (The Karst, SW Slovenia)

Pozno popoldne 7.4.1996 sem se odpravil na teren v vas Klanec pri Kozini. Ustavl sem se na jasi v gozdu črnega bora *Pinus nigra*, hrasta *Quercus pubescens* in še nekaterih drugih listavcev v bližini omenjene vasi. Večerilo se je že, ko sem vrh nekega, takrat še golega listavca opazil strnada, ki se je oglašal s kratkimi zvencimi piski. Pogledal sem skozi teleskop in uzrl lepega samca skalnega strnada, ki je vrh drevesa potem čepel še kakih dvajset minut. Zanimivo je, da sem ga opazoval na zanj nenavadnem, gozdnatem območju. Ko se je stemnilo, sem poslušal še petje slavca *Luscinia magarhynchos*, nekje v daljavi pa se je oglasila tudi mala uharica *Asio otus*.

Al Vrezec, Pražakova 11, 1000 Ljubljana

VELIKI STRNAD *Miliaria calandra*

Corn Bunting – three pairs at mud and cinders dump of the Bauxite and Aluminium Factory near Kidričevo in June 2000 (Dravsko polje, NE Slovenia)

Veliki strnad je postal v nižinah SV Slovenije že zelo redek gnezdilec, še zlasti pa to velja za Dravsko polje. Prava ironija je, da so verjetno zadnji gnezdeči pari kolonizirali njegovo nekoč največjo rdečega blata in pepela