

(UTM VL27, SW Slovenia), where these birds probably bred.

Dne 29.6.2002 smo se mladi ornitologi z ornitološkega tabora v Dornberku že zelo zgodaj zjutraj pod vodstvom Dominika Bombeka odpravili na Nanos. Kljub močnemu vetru, ki je pihal kar s hitrostjo 70 km/h, smo se peč odpravili na hrib Sv. Hieronim. Med potjo do vrha smo večkrat naleteli na repaljšice, po čemer smo sklepali, da tam tudi gnezdi. Tega dne smo opazili pet (5) repaljšic oben spolov. Še posebej zanimiva je bila velika sinica *Parus major*, ki je jadrala v močnem vetru. Od omemb vrednih drugih vrst smo opazovali še skalnega strnada *Emberiza cia*, repnika *Carduelis cannabina* in rjava cipo *Anthus campestris*, ki smo jo prepoznali s pomočjo priročnika.

Domen Kocvan, Pokopališka 26, SI-1000 Ljubljana, Slovenija

KRATKOPERUTI VRTKNIK *Hippolais polyglotta*

Melodious Warbler – several observations of singing males in Vipavska dolina (UTM UL98, VL08, VL17, SW Slovenia): on June 29th 2002, 1 heared at Mlake near Vipava, 1 near Vogršček reservoir, 2 near Bukovica, and 2 on June 30th 2002 near Gradišče

Kratkoperuti vrtnik je v Vipavski dolini po navedbah Ornitološkega atlasa Slovenije dokaj pogosta vrsta [GEISTER, I. (1995): Ornitološki atlas Slovenije. DZS, Ljubljana]. S to ptico smo se večkrat srečali na ornitološkem taboru Dornberk 2002. Vezan je predvsem na zaraščajoča se območja, gosto grmičevje in sestoje robinije *Robinia pseudacacia*. Dne 29.6.2002 smo slišali enega v Mlakah pri Vipavi, enega ob vzhodnem delu vodnega zadrževalnika Vogršček pri Črničah ter dva v vzhodnem delu Biljenskih gričev pri Bukovici. Dne 30.6.2002 sta dva osebka pela v Gradišču pri Vipavi. Naša opazovanja kažejo, da ta vrsta le ni tako pogosta, ampak da je v Vipavski dolini razširjena le posamič.

Tomaž Berce, Prešernova 9, SI-5294 Dornberk, Slovenija

DOLGORSTI PLEZALČEK *Certhia familiaris*

Eurasian Treecreeper – observation of some individuals in a mixed flock of Tits *Parus* spp. and Nuthatches *Sitta europaea* in small woodland near Črna vas at Ljubljansko barje (UTM VL69, C Slovenia) on December 29th 1998. 1 male was also singing. According to the Local ornithological atlas of Ljubljansko barje, this record happens to be the first for the area.

V zimskem času se mnoge ptice združujejo v jate, za sinice in brgleze pa je značilno, da se združujejo v manjše ali večje skupine in se potem družno klatijo naokoli ter stikajo za

hrano [SOVINC, A. (1994): Zimski ornitološki atlas Slovenije. Tehniška založba Slovenije, Ljubljana]. Včasih pa se v te skupine primešajo tudi druge vrste, kot naprimer dolgorsti plezalček, ki ga zaradi velike podobnosti s kratkoprstim sorodnikom pozimi ločimo le s težavo, razen če se nas ptiček usmili in zapoje nekaj taktov svoje značilne pesmi. Dne 29.12.1998 sem se odpravil stikat po goščah Ljubljanskega barja za morebitnimi prezimujoci mi kozačami. Kozač sicer ni bilo, zato pa je bilo veliko drugih ptic. Barje je bilo takrat še precej zasneženo, kljub temu pa sem imel možnost opazovati prenekatero ptico, ki se na Barju večinoma pojavlja le v zimskem času: čopasto sinico *Parus cristatus* (1 os. v Kozlerjevi gošči), velikega srakoperja *Lanius excubitor* (1 os.), pinože *Fringilla montifringilla* (50 os.) in čizke *Carduelis spinus* (50 os.). Najbolj pa se mi je tistega dne v spomin vtrsnilo opazovanje v gozdičku pri Črni vasi, kjer je pred nekaj leti prezimovala tudi kozača, ko sem opazoval manjšo klateško jatico brglezov *Sitta europaea*, dolgorstih plezalčkov in velikih sinic *Parus major*. Plezalčki so bili precej svetli, kar je nekako namigovalo, da so dolgorsti, vsakršen dvom o pravilni determinaciji pa se je razblnil ob poslušanju osebka, ki se je na mojo srečo potrudil zapeti. Za drevesne plezalčke je sicer znano, da lahko pojede že pozimi (SOVINC 1994). Dolgorsti plezalčki so sicer dokaj pogosti tudi na bližnjem Krimu, kratkoprsti pa le v nižjih legah. Po podatkih Lokalnega ornitološkega atlasa naj bi bilo opisano opazovanje prvi podatek o pojavljanju dolgorstega plezalčka na Ljubljanskem barju (TOME pisno). Tej pisani druščini so na vejah smrek družbo delali še rumenoglav kraljički *Regulus regulus*.

Al Vrezec, Pražakovka 11, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: al.vrezec@uni-lj.si

CROATIA / HRVAŠKA

ČAPLJICA *Ixobrychus minutus*

Little Bittern – remains of single individual, victim of Marsh Harrier *Circus aeruginosus*, found on April 29th 1999 by a small sinkhole pond near Gradin by Vela Luka (UTM XH45, Korčula, S Dalmatia)

V zaselku Gradina pri Veli Luki sva naletela na približno 10 × 10 m velik sladkovodni kal, pretežno prerasel z belo cvetočo vodno zlatico *Ranunculus* sp., subg. *Batrachium*. Sredi sicer zelo suhega območja je bil velikega pomena za ptice, saj so tja prihajale pit. Tistega dne, 29.4.1999, se je ob bregu sprehal pikasti martinec *Tringa ochropus*, ob robu pa je čepel tudi rjavli lunj *Circus aeruginosus* s plenom v kljunu. Slednji je kmalu odletel s plenom vred, kateri ptici so pripadala peresa, ki so še ostala na tleh, pa sva lahko ugotovila še po primerjavi s peresi iz študijske zbirke Ala Vrezca in Boruta Rubiniča. Šlo je za čapljico, na Korčuli zagotovo redko ptico zaradi habitata, ki je neprimeren zanj.

Damijan in Katarina Denac, Gorkičeva 14, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: katarina.senegacnik@guest.arnes.si