

kjer gnezdijo v skalnih razpokah. Ti podatki se nanašajo predvsem na otočke severne Dalmacije: npr. Zec pri Senju, Božikovac in Kornati, Ribarica pri Karlobagu [RUCNER, D. (1998): Ptice hrvatske obale Jadrana. Hrvatski prirodoslovni muzej, Ministarstvo razvijanja i obnovi, Zagreb]. Med raziskovanjem otokov južne Dalmacije, ki sva ga s kolegom Borutom Rubiničem opravila spomladji 2001, sva odkrila en sam primer veče kolonije hudournikov na manjšem otočku. Dne 5.5.2001 sva bila na otočku Dingački školj ob jugozahodni obali Pelješca, katerega višina je le 9 metrov. Hudourniki so izletavali iz skalnih razpok na otočku in se zbirali v jati nad otočkom. Števila gnezdečih parov nisva mogla ugotoviti, vendar sva s preštevanjem jate v zraku velikost na otočku gnezdeče populacije ocenila na 220 osebkov, kar pomeni, da na otočku gnezdi okoli 100 parov hudournikov. Različne vrste hudournikov, najpogostejsa sta planinski hudournik *Tachymarptis melba* in bledi hudournik *Apus pallidus*, gnezdijo predvsem na večjih otokih v večjih in previsnih skalnih stenah. Kolonija na majhnem Dingačkem školju, kjer ni previsne stene, je edina kolonija tega tipa, ki sva jo našla na otokih južne Dalmacije.

Al Vrezec, Pražakova 11, SI-1000 Ljubljana, Slovenia

ČEBELAR *Merops apiaster*

European Bee-eater – flock of 70-100 birds in flight above the Drava river near Podravska Selnica on August 18th 2001 (N Croatia)

Zvečer 18.8.2001 okoli 19.45 ure je Dravo pri Podravski Selnici (Hrvaška) preletela jata 70-100 čebelarjev. Ptice so se v oblăčnem vremenu pred mrakom značilno oglašale. V neposredni bližini ne poznam nobene kolonije čebelarjev. Najbližje kolonije na Dravi so oddaljene 10 kilometrov, na Muri pa 25 kilometrov. Hrati s čebelarji so se v zraku pojavili tudi kvakači *Nycticorax nycticorax*.

Goran Čižmešija, Brodarska 27, HR-40328 Donja Dubrava, Croatia

OLJČNI VRTRNIK *Hippolais olivetorum* & ČRNOGLAVI STRNAD *Emberiza melanocephala*
Olive-tree Warbler & Black-headed Bunting – first spring observations of singing males on Pelješac Peninsula (S Dalmatia, Croatia) for the year 2001: first singing Black-headed Bunting males were registered on May 8th near Žuljana, Ston and Ponikve, and first singing Olive-tree Warbler males on May 9th 2001 near Zabrdje and Brijesta.

V letu 2001 sva s kolegom Borutom Rubiničem popisovala ptice na polotoku Pelješac in okolici. Nujin obisk je trajal od 27.4. do 9.5., tako da sva lahko spremljala tudi

vračanje nekaterih selivk na svoja gnezdišča v tem delu Dalmacije. Konec aprila sva zabeležila že nekatere selivke, kot so svetloooka penica *Sylvia hortensis*, rjavi srakoper *Lanius collurio*, kobilar *Oriolus oriolus* in smrdokavra *Upupa epops*. Prvega rjavoglavega srakopera *Lanius senator* sva opazovala 4.5. v vasi Kuna. Med zadnjimi pa se nama je posrečilo registrirati črnoglavega strnada in oljčnega vrtnika. Prve tri (3) pojocene samce črnoglavega strnada sva opazovala 8.5. v bližini naselij Žuljana, Ston in Ponikve. Dne 9.5. pa sva imela priložnost opazovati še tri (3) pojocene samce oljčnega vrtnika, dva (2) pri neselju Zabrdje in enega (1) pri Brijestu. RUCNER (1998) [Ptice hrvatske obale Jadrana. Hrvatski prirodoslovni muzej, Ministarstvo razvijanja i obnovi, Zagreb] navaja za prvo pojavljanje črnoglavega strnada na Hrvaškem datum 6.5., kar je v skladu z najinim opazovanjem. Najino opazovanje pojochih samcev oljčnega vrtnika pa je zgodnejše, saj RUCNER (1998) pri tej vrsti kot prvi datum navaja 27.5. Po podatkih iz drugih delov Evrope se oljčni vrtniki lahko vrnejo v zgodnjih majskih dneh ali celo že konec aprila [CRAMP, S. (ed.) (1985): The Birds of the Western Palearctic, Vol. IV. Oxford University Press, Oxford].

Al Vrezec, Pražakova 11, SI-1000 Ljubljana, Slovenia

OLJČNI VRTRNIK *Hippolais olivetorum*

Olive-tree Warbler – one in the gardens near Ston by the strait of Pelješac Peninsula, sitting exposedly on a vine prop on May 4th 2000 (S Dalmatia, Croatia)

Dne 4.5.2000 dopoldne sem na vrtovih pri Stonu opazoval skupinsko prehranjevanje repnikov *Carduelis cannabina*, ko je na kol trte povsem nepričakovano priletel oljčni vrtnik. Izpostavljen je pogledoval sem in tja, se presedel na steblo "kanele" in kmalu izginil v oljčnem nasadu. Čeprav sem med 30.4. in 6.5.2000 redno hodil po ožini polotoka Pelješac, sem oljčnega vrtnika videl samo pri Stonu. Za Ston ga navaja tudi RUCNER (1998) [Ptice hrvatske obale Jadrana. Hrvatski prirodoslovni muzej, Ministarstvo razvijanja i obnovi, Zagreb], a je novejše stonsko opazovanje z vidika spomladanskega prihoda vrste, oblikovanja teritorija in para zanimivo. Opazovani oljčni vrtnik namreč ni pel!

Borut Šumberger, SI-2282 Cirkulane 41, Slovenia