

IZ ORNITOLOŠKE BELEŽNICE

From the ornithological notebook

SLOVENIJA / SLOVENIA

SREDOZEMSKI VIHARNIK *Puffinus yelkouan*

Yelkouan Shearwater – two flocks of 9 and 3 individuals respectively observed on 18 Nov 2006 from the coast of Piran (UTM UL84, SW Slovenia), a flock of 9 birds observed on 9 Dec 2006 from the same location; there are very few November and December records of this species in Slovenia

Dne 18.11.2006 sem z dvorišča piranske cerkve opazoval morske ptice. Tega dela sem se lotil ob 9.28 h, končal pa ob 11.50 h. V tem času sem opazil dve jati sredozemskih viharnikov. Prva je štela devet (9) ptic in je letela proti jugu na razdalji dobrih sto metrov od Rta Madona. Opažena je bila ob 9.40 h. Drugo so sestavljali trije (3) viharniki, tako smer leta kot oddaljenost sta bili enaki kot pri prvi jati. To jato sem opazoval ob 10.49 h. Dne 9.12.2006 sem z istega mesta morske ptice opazoval od 10.00 do 12.15 h. Ob 11.00 h sem opazil jato devetih (9) viharnikov, ki je letela proti jugovzhodu v Piranski zaliv. Obakrat je bilo vreme na las podobno: pihal je močan jugozahodni veter, nebo pa je bilo oblačno, kar je ptice verjetno prignalo bliže k obali. V literaturi sem za slovensko morje zasledil en novembrski podatek, a nobenega decembrskega [STIPČEVIČ, M. & LUKAČ, G. (2001): Status of tubenose seabirds Procellariiformes breeding in the eastern Adriatic. – *Acrocephalus* 22 (104/105): 9–21]. V letu 2002 so bili sredozemski viharniki opazovani 6.11.2002 (10 ptic pred Portorožem) in 5.12.2002 (24 ptic pred Izolo; I. ŠKORNIK, *osebno*). Na podlagi omenjenih opazovanj je moč domnevati, da je sredozemski viharnik v našem morju novembra in decembra pogostejši, kot se je zdelo doslej.

Jurij Hanzel, Židovska ulica 1, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: jurij.hanzel@gmail.com

ČAPLJICA *Ixobrychus minutus*

Little Bittern – one found on nest, with a ring on 16 Jun 2002 at Draga fish ponds (UTM VL68, central Slovenia); it had been ringed as juvenile on the same pond on 1 Aug 2000

Gnezdenje čapljice spremljam na ribnikih v Dragi pri Igu na Ljubljanskem barju vse od leta 1980. V tem času sem našel krepko prek 50 gnezd, redno obročkal mladiče, pa tudi veliko posnel dogajanja ob in na gnezdu. Vsako leto sem skrbno opazoval odrasle na gnezdih, kajti zanimalo me

je, ali ima kateri morda obroček na nogi. Leta so minevala in obročkane čapljice ni in ni bilo. Tako je prišlo tudi leto 2002, ko sem 12.6.2002 v Malem ribniku na gnezdu z mladiči snemal stare in na samčevi levi nogi zagledal obroček, kar je bilo nedvomno prvovrstno presenečenje. Ob tem gnezdu sem snemal več dni in ob podrobnejšem pregledovanju posnetkov tudi ugotovil celotno številko obročka – LJUBLJANA E 317. Iz zapiskov sem razbral, da sem tega samca obročkal kot mladiča v gnezdu prav tako v Malem ribniku, in sicer 1.8.2000. Iz podatkov lahko tako razberemo, da se čapljica tudi vrača v svoj rojstni kraj in da ima mladiče že v drugem letu starosti.

Ivo A. Božič, Na jami 8, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: ibozic@pms-lj.si

ČRNA ŠTORKLJA *Ciconia nigra*

Black Stork – at Žovneško jezero on 1 Aug 2007 (UTM WM02, central Slovenia)

V okviru Raziskovalnega tabora študentov biologije Vransko 2007 smo po uspešnem večernem lovu kmečkih lastovk *Hirundo rustica* (31) v ne preveč obetavnem trstišču na Žovneškem jezeru in po nočnem predvajanju posnetka dne 1.8.2007 dopoldan ujeli sivo pastirico *Motacilla cinerea* (1), belo pastirico *Motacilla alba* (1), šmarnico *Phoenicurus ochruros* (1), rakarja *Acrocephalus arundinaceus* (2), bičje trstnice *Acrocephalus schoenobaenus* (11), močvirske trstnice *Acrocephalus palustris* (5), srpične trstnice *Acrocephalus scirpaceus* (9), črnoglavke *Sylvia atricapilla* (5), vrtno penico *Sylvia borin* (1), vrbja kovačka *Phylloscopus collybita* (2) in poljske vrabce *Passer montanus* (5). Zaverovani v obročkanje ter v težavno prepoznavanje trstnic smo skoraj prezrli črno štokljo, ki je verjetno že nekaj časa krožila pred okoliškimi griči v zaledju žovneškega gradu. Hitro smo jo poiskali s teleskopom in uživali v njenem jadrnanju, ki ga je tu pa tam zmotil par kanj *Buteo buteo*, ki se je zaganjal vanjo. Kanji sta jo odgnali s pobočij z vzgornikom in prestavila se je nad jezero, kjer je nadaljevala s kroženjem. Po pripovedovanju domačinov se črna štoklja na Žovneškem jezeru redno pojavlja. Na jezeru smo opazovali še čopaste ponirke *Podiceps cristatus*, male ponirke *Tachybaptus ruficollis*, sive čaplje *Ardea cinerea*, velike bele čaplje *Egretta alba*, liske *Fulica atra*, malega martinca *Actitis hypoleucos* in mlakarice *Anas platyrhynchos*.

Tomil Trilar, Prešernova 20, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: ttrilar@pms-lj.si

Aljaž Rijavec, B. Vodopivca 14, SI-5294 Dornberk, Slovenija, e-mail: aljazrijavec@yahoo.com