

hipu se nad krošnjami prikažeta dva krekovta. Med letom se nista ustavljala, ampak sta let nadaljevala ob vodotoku navzgor v smeri Zlatoličja.

Franc Bračko, Gregorčičeva 27, SI–2000 Maribor, Slovenija

KROKAR *Corvus corax*

Raven – unusual behaviour recorded on 13 Nov 2007 in the eastern part of Snežnik plateau (UTM VL64, S Slovenia); several alarm calls were heard from the underground on a karst hilltop in Dinaric forest; after few minutes, two individuals flew out through a crevice in a rocky surface; the reason why the birds were underground could not have been revealed; no scent of carrion could have been smelled through the opening



Dne 13.11.2007 sem pregledoval pasti za dlako na Snežniški planoti. Okoli ene ure pred sončnim zahodom sem se povzpel na enega izmed skalnatih vrhov v bukovem gozdu na vzhodnem delu planote. Zaradi naravovarstvenih razlogov natančne lokacije ne bi želel razkriti, ker to mesto redno obiskujeta evrazijski ris *Lynx lynx* in rjavi medved *Ursus arctos*, v neposredni bližini pa je tudi več brlogov. Že med vzpenjanjem sem v zraku opazil več (okoli 5) krokarjev, ki pa so nato odleteli. Krokarje sem sicer že večkrat opazoval na tem in drugih skalnatih vrhovih v okolici. Tik pod vrhom sem v bližini zaslišal razburjeno oglašanje krokarja. Z zanimanjem sem se približal mestu in presenečen ugotovil, da oglašanje prihaja izpod površja. Občasno je bilo slišati tudi prhutanje kril. Površje na tem mestu je bilo močno zakraselo s številnimi razpokami in luknjami (glej sliko), vendar nobena izmed njih ni bila dovolj velika, da bi lahko skozi jo videl, kaj se dogaja pod skalovjem. Po kakšni minuti

je iz ene izmed razpok prilezel krokar in odletel. Krokanje je zatem utihnilo, vendar sem še vedno slišal premikanje. Ker me je zanimalo, ali je krokarja pod zemljo morda zgrabil kak plenilec, sem še naprej pregledoval odprtine. Vendar sem kmalu obupal in se posvetil pregledovanju bližnje pasti za dlako. Kmalu zatem sem spet zaslišal premikanje in iz iste razpoke kot prejšnje je odletel še drugi krokar. Pomislil sem, da sta se krokarja morda hranila s truplom kakšne živali, vendar vonja po mrhovini nisem mogel zaznati. Tako mi je razlog, kaj je krokarja privabilo v podzemlje, ostal neznan. Omenim lahko še, da sem na isti lokaciji 24.8.2007 opazoval tudi 1 osebek kozače *Strix uralensis* in našel njen izbljuvek. (foto: Miha Krofel)

Miha Krofel, Zavrh pri Borovnici 2, SI–1353 Borovnica, Slovenija, e-mail: mk_lynx@yahoo.co.uk

HRVAŠKA / CROATIA

BOBNARICA *Botaurus stellaris*, **ČAPLJICA** *Ixobrychus minutus*

Bittern & Little Bittern – from the northern edge of Velo blato on the island of Pag (UTM WK00, Dalmatia) we startled, on 22 Apr 2005, one Purple Heron *Ardea purpurea*; from the same spot we also observed a male Little Bittern flying from one reed stand to another; from the same spot we also noticed a Bittern very close to us

Dne 22.4.2005 smo se na poti na študentski biološki tabor Ekosistemi Jadrana v Črni gori odločili za postanek na Velem blatu na otoku Pagu. Na in v okolici Velega blata ni bilo opaziti kakšnih posebnosti. Po blatu so bredle sive *Ardea cinerea* in male bele čaplje *Egretta garzetta*, na gladini so se vozile posamezne liske *Fulica atra* in čopasti ponirki *Podiceps cristatus*. Na okoliških pašnikih so se spreletavale cipe *Anthus* sp., pastirice *Motacilla* sp. in trstnice *Acrocephalus* sp. Zrak so napolnjevali napevi velikega strnada *Miliaria calandria* in čopastega škrjanca *Galerida cristata*. Ko smo že mislili, da bo edina posebnost dneva majhna skupinica pritlikavih kormoranov *Phalacrocorax pygmaeus*, smo iz obrežnega ločja splašili rjavo čapljo *Ardea purpurea*, ki je potem v počasnem letu odletela na drugo stran blata. Ko smo si še vedno pojasnjevali, po čem se loči rjava čaplja od sive, smo opazili, kako se je samec čaplje spreletel med trstičjem. Veliko presenečenje pa smo doživeli, ko smo opazili, da v naši neposredni bližini nepremično stoji bobnarica. Očitno je opazila, da smo jo videli, in se je hitro odpravila v zavetje. Za vse tri vrste je Velo blato primeren gnezdilni habitat, vendar je bil datum še nekoliko prezgoden za gnezditve.

Dejan Bordjan, Notranjski regijski park, Tabor 42, SI–1380 Cerknica, Slovenija, e-mail: dejan.bordjan@notranjski-park.si