

veliki srakoper prepustiti plen škrjančarju, kanji in celo sivi čaplji [GLUTZ VON BLOTHHEIM, U.N. & BAUER, K.M. (1993): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Bd.13. – Aula-Verlag GmbH, Wiesbaden]. Dne 5.12.2003 sem popisoval velike srakoperje na Ptujskem polju. Bilo je megleno petkovo jutro, ko me je pot zanesla proti Dornavi. Nekje na polovici popisovanja sem se že tretjič razveselil velikega srakopera. Vpisal sem ga v obrazec. Srakoper je bil razmeroma blizu, od mene oddaljen dobrih 10 m. Ždel je na električnem vodniku ob železniški progi, obračal glavo in budno opazoval preoran polje. Čez nekaj trenutkov se je spustil na tla. Usedel se je na polje, in sicer vrh brazde, kakih 10 cm od tal. Takrat pa se je kar po teh pognal za malim sesalcem in ga onesposobil z enim samim udarcem s kljunom v glavo. Sklonil se je proti plenu in ga zgrabil z nogo in s kljunom. Ko sem že mislil, da ga bo naposled odnesel, je plen izpustil in v nizkem letu odfrčal nad polji v kritje. V tistem trenutku se je namreč približala postovka, kar v letu pobrala srakoperjev plen, se usedla na drog in požrla ukradeno voluharico.

Dominik Bombek, Prešernova 1, SI-2250 Ptuj, Slovenija, e-mail: dominik.bombek@guest.arnes.si

JEREVICA *Perdix perdix*

Grey Partridge – rare record for Dravinja valley (NE Slovenia): a male observed on 9 Jun 2003 between Zgornje and Spodnje Poljčane (UTM WM43)

Dravinska dolina kot novo predlagano območje SPA v Sloveniji [Božič, L. (2003): Mednarodno pomembna območja za ptice v Sloveniji 2. – Monografija DOPPS 2, DOPPS, Ljubljana] je deležna posebne ornitološke pozornosti. Podatka o pojavljanju jerebice v teh krajih v literaturi nisem našel in tudi sam se z njo tod poprej še nisem srečal [VREZEC, A. (1994): Ptci Dravinske doline od Poljčan do Štatenberga. – Raziskovalna naloga, Gimnazija Šentvid, Ljubljana]. Zato sem bil še toliko bolj presenečen, ko mi je 9.6.2003 na stranski cesti med Zgornjimi in Spodnjimi Poljčanami (UTM WM43), vijugajoči med travniki in njivami, na cesto prikorakal samec jerebice. Preplašen jo je kmalu pobrisal nazaj med travne bilke, sam pa sem zadovoljen dodal še eno vrsto na seznam ptic Dravinske doline.

Al Vrezec, Pražakova 11, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: al.vrezec@nib.si

MALA TUKALICA *Porzana parva*

Little Crake – a female, probably on migration, resting on 15 Apr 2001 in Norway Spruce *Picea abies* on the edge of small forest in cultural landscape at Loke pri Planini near Sevnica (UTM WM30, Posavsko hribovje, E Slovenia)

Med organiziranim popisom ptic na razširitenem območju Kozjanskega regijskega parka sva se dne 15.4.2001 zgodaj zjutraj lotila točkovnega popisa v prevladujoči ekstenzivni

kulturni krajini blizu naselja Loke pri Planini pri Sevnici na vzhodnem delu Posavskega hribovja. Med potjo čez travnik od prve popisne točke proti drugi sva nekaj minut čez šesto uro na smreki *Picea abies* na robu manjšega gozdčka zagledala neznanega ptiča. Približno dva metra nad tlemi je na veji smreke čepela samica male tukalice. Ko sva se ji približala na razdaljo nekaj metrov, se je začela živčno pomikati po veji sem ter tja, nato pa je skočila na vejo bližnjega hrasta. Očitno je mala tukalica varno zavetje smreke, v zanjo povsem netipični pokrajini, uporabila za počitek na svoji selitveni poti. Med selitvijo lahko mala tukalica izbira tudi habitate, v katerih sicer ne gnezdi, na primer poplavljeno grmovje [GEISTER, I. (1995): Ornitološki atlas Slovenije. – DZS, Ljubljana], vendar pa zunaj vodnih prebivališč še ni bila opazovana [SNOW, D.W. & PERRINS, C.M. (1998): The Birds of the Western Palearctic. Vol. 1 – Oxford University Press, Oxford].

Aleš Tomačič, Cesta ob lipi 1, SI-2000 Maribor, Slovenija
Luka Božič, Pintarjeva 16, SI-2000 Maribor, Slovenija, e-mail: luka.bozic@dopps-drustvo.si

ŽERJAV *Grus grus*

Common Crane – observation of a flock of 83 individuals on 8 Nov 2003 at Medvedce reservoir (UTM WM53, NE Slovenia)

V soboto 8.11.2003 smo se odpravili opazovati ptice na Dravsko polje. Najprej smo se ustavili na Medvedcah in se napotili okoli vodnega zadrževalnika. Prvih nekaj sto metrov ni bilo presenečenj, nato pa smo na nebu opazili jato velikih ptic. Po natančnejšem opazovanju smo ugotovili, da zremo v jato 83 žerjavov. Jata je večkrat zakrožila nad bližnjimi njivami in nato na eni izmed njih tudi pristala. Sklepamo, da so žerjavi iskali hrano. Med jato odraslih živali smo opazili tudi mlade osebke. Izlet smo nadaljevali na Ptujsko jezero, kjer nas je na polju pod nasipom pričakalo šest (6) jerebic *Perdix perdix*. Nato smo na nebu vnovič opazili jato žerjavov in se po štetju zedinili, da gre za jato, ki smo jo opazovali že na Medvedcah.

Nada Labus, Korbutova 31a, SI-2000 Maribor, Slovenija, e-mail: nada_labus@hotmail.com
Miha Krofel, Hudovernikova 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenija, e-mail: lynx_mk@hotmail.com

SLOKA *Scolopax rusticola*

Woodcock – three observations of a single individual during migration period in lowland floodplain forests of the sub-Pannonian part of Slovenia: (1) on 26 Mar 2000, (2) on 7 Apr 2000 at Murska šuma (UTM XM25, Prekmurje, NE Slovenia), and (3) on 23 Mar 2001 in Krakov virgin forest reserve (UTM WL38, SE Slovenia)

Sloka sodi zaradi skritega načina življenja med slabše poznane vrste ptic v Sloveniji. V letih 2000 in 2001 sem