

Oddelek za gozdarstvo, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Ljubljana]. Na položaj enega izmed najnižjih znanih ruševčevih rastišč pri nas nedvomno vpliva nizka nadmorska višina antropogeno povzročene gozdne meje na Breginjskem Stolu.

Luka Božič, Kamenškova 18, SI-2000 Maribor, Slovenija, e-mail: luka.bozic@dopps-drustvo.si

### KAMENJAR *Arenaria interpres*

**Turnstone** – 1 1<sup>st</sup> year unshy individual on 29 Sep 2004 on the shore of Lake Bled (UTM VM33, N Slovenia)



Dne 26.9.2004 smo se z družino v lepem sončnem vremenu sprehajali okrog Blejskega jezera. Okrog 17.00 ure smo na pomolu blizu Park hotela opazovali pobrežnika, ki se je brezskrbno in neboječe sprehajal po pomolu. Ptič je bil tako zaupljiv, da sem z žepnim digitalnim fotoaparatom lahko napravil vrsto solidnih bližinskih posnetkov (glej sliko). Do ljudi ptič ni imel nikakršnega strahu, pač pa se je umaknil pred psom. Ugotovil sem, da sem opazoval prvoletnega kamenjarja, saj je imel široke svetlo rjave obrobe na hrbtnih in perutnih krovcih. Kamenjar je v Sloveniji razmeroma redek gost. Tako Komisija za redkosti v poročilu za leto 1995 [SOVINC, A. (1997): Redke vrste ptic v Sloveniji v letu 1995. – *Acrocephalus* 18 (84): 151–156] navaja vsega 14 opazovanj v Sloveniji v zadnjih 50 letih.

Tomaž Jančar, DOPPS – BirdLife Slovenija, Tržaška 2, p.p. 2990, SI-1001 Ljubljana, Slovenija, e-mail: tomaz.jancar@dopps-drustvo.si

### MALI GALEB *Larus minutus*

**Little Gull** – 1 individual regularly seen between 15 Jun and 3 Jul 2004 at Medvedce reservoir SE of Pragersko (UTM WM53, NE Slovenia); 2 individuals seen on 27 Jun 2004

Med obiski vodnega zadrževalnika Medvedce jugovzhodno od Pragerskega (SV Slovenija) med 15.6. in 3.7.2004 sem ugotovil, da tam letuje mali galeb. Zadrževal se je nad odprto vodno površino in se bolj ali manj izogibal rečnih galebov *Larus ridibundus*, ki so se zadrževali na vodnih oknih med rogozom *Typha* sp. Sicer je znano, da se mali galeb po gnezditvenem obdobju zadržuje na vodnih telesih Štajerske predvsem na Ptujskem jezeru (L. Božič *usno*). Dne 27.6. sem na zadrževalniku opazil celo 2 mala galeba.

Dejan Bordjan, Ulica 8. februarja 50, SI-2204 Miklavž, Slovenija, e-mail: dejanonih@email.si

### DUPLAR *Columba oenas*

**Stock Dove** – first recent winter record in Slovenia: 52 individuals on 28 Dec 2002 2 km east of Murska Šuma on the Slovene–Hungarian border (UTM XM25, NE Slovenia); in the same place, 10 – 20 Stock Doves were observed on 22 Nov 2003 in a flock of 500 Wood Pigeons *Columba palumbus*

Po podatkih iz Ornitološkega atlasa Slovenije [GEISTER, I. (1995): Ornitološki atlas Slovenije. Razširjenost gnezdlilk. – DZS, Ljubljana] duplar sodi med redko razširjene gnezdlanke, medtem ko zimskih podatkov o pojavljanju te vrste med letoma 1979 in 1980 ter 1992 in 1993 ni [SOVINC, A. (1994): Zimski ornitološki atlas Slovenije. – Tehniška založba Slovenije, Ljubljana]. Edini doslej znani podatek o opazovanju vrste v zimskem času sega v daljno leto 1885, ko ga je v Pekrah pri Mariboru opazoval O. Reiser [REISER, O. (1925): Die Vögel von Marburg an der Drau. – Naturwissenschaftlichen Verein in Steiermark, Graz]. Dne 28.12.2001 smo med ornitološkim izletom po Prekmurju opazovali 52 duplarjev, ki so sedeli na žicah daljnovidna visoke napetosti, približno 2 km vzhodno od Murske Šume ob slovensko–madžarski meji na skrajnem vzhodu Slovenije. Duplar se tu sicer redno pojavlja v času selitve in v gnezditvenem obdobju. Zanimivo je opazovanje velike jate golobov na povsem istem mestu dne 22.11.2003. Natančnega števila duplarjev mi tega dne ni uspelo ugotoviti, saj se je približno 10 – 20 osebkov kar porazgubilo v jati 500 grivarjev *Columba palumbus*. Prvo opisano opazovanje je prvi podatek o zimskem pojavljanju