

BELOČELI DEŽEVNIK *Charadrius alexandrinus Kentish Plover* – 1 male at the Ormož wastewater basins (UTM WM93, NE Slovenia) on 5 May 2003; a rare species in the mainland of Slovenia. Also a large flock of 28 Temminck's Stints *Calidris temminckii* and 2 Squacco Herons *Ardeola ralloides*, also quite rare species in this part of Slovenia.

Dne 5.5.2003 sem bil z M. Kerčkom na rednem tedenskem obisku ormoških bazenov za odpadne vode, kjer je v času selitve vselej kaj videti. Kmalu po začetku štetja pobrežnikov, ki so se zadrževali na plitvinah v zgornjem delu prvega vodnega bazena, sem na enem izmed bolj suhih polojev v ozadju zagledal samca beločelega deževnika. Beločeli deževnik je v notranjosti Slovenije redek naključni gost, saj je znanih le nekaj podatkov iz SV Slovenije. Opisano opazovanje je šele tretji zanesljivi podatek z območja reke Drave v obdobju 25-ih let (neobjavljeni podatki). Tega dne sva z Matjažem opazovala tudi 28 Temminckovih prodnikov *Calidris temminckii*, ki so se raztreseno prehranjevali na plitvinah omenjenega bazena. To je doslej najvišje število osebkov te vrste, opazovanih na eni lokaliteti v enem dnevu na območju reke Drave, saj smo navadno opazovali posamezne osebke oziroma skupine do šest ptic. Temminckov prodnik je tukaj sicer reden maloštevilni preletnik, tako na spomladanski kot jesenski selitvi (neobjavljeni podatki). Zares zanimiv terenski dan sta dopolnili še dve čopasti čaplji *Ardeola ralloides*, ki sta počivali ob enem izmed vodnih bazenov. Tudi ta vrsta se, morda nekoliko presenetljivo, ob reki Dravi zelo redko pojavlja.

Luka Božič, Pintarjeva 16, SI-2000 Maribor, Slovenija, e-mail: luka.bozic@siol.net

PRIBA *Vanellus vanellus*

Northern Lapwing – first breeding record on Lake Komarnik (UTM WM65, NE Slovenia). On 28 Jun 2003, 13 adults and 4 nonflying nestlings were observed.

Dne 28.6.2003 smo se v okviru ornitološkega tabora v Trnovski vasi, Damijan Denac, Tadej Pipan, Petra Radolič in jaz odpravili na jezero Komarnik. Nekateri običajni gnezdlci so že imeli mladiče. Med njimi čopasti ponirki *Podiceps cristatus* s 15 in 164 lisk *Fulica atra* z 9 mladiči. Komarnik je dokaj plitvo jezero, v katerega potok Partinščak prinaša velike količine mulja. Tega že nekaj let, kar je bilo prej sicer običajno, niso očistili iz ribnika, to pa je v povezavi s sušo povzročilo zmanjšanje vodne površine in nastanek obsežnih suhih polojev. Na njih smo opazovali 13 odraslih prib, med njimi tudi 4 mladiče, ki še niso leteli. Gre za prvo potrjeno gnezdenje te vrste na Komarniku. Zelo verjetno je tam gnezdel tudi mali deževnik *Charadrius dubius*, vendar so vsi osebki, ki smo jih videli, že leteli, tako da gnezdenja ne moremo potrditi. Del ribnika, ki ni bil izsušen, je bil tako

plitev, da se je tam sprehajalo 21 močvirskih martincev *Tringa glareola*, na lokvanjih pa smo opazovali še rumeno pastirico *Motacilla flava flava*.

Aleš Tomažič, Cesta ob lipi 1, SI-2000 Maribor, Slovenija

JEZERSKI MARTINEC *Tringa stagnatilis*

Marsh Sandpiper – an early record for Slovenia; on 24 Mar 2003, 1 individual was observed in a flock of 194 Ruffs *Philomachus pugnax*, 5 Spotted Redshanks *Tringa erythropus*, 2 Greenshanks *T. nebularia*, 2 Common Redshanks *T. totanus*, 5 Common Snipes *Gallinago gallinago*, and 5 Great Ringed Plovers *Charadrius hiaticula* on Medvedce reservoir near Pragersko (UTM WM53, NE Slovenia)

Dne 24.3.2003 sem ob koncu štetja na zadrževalniku Medvedce JV od Pragerskega pregledal še plitvine, ki so nastale zaradi nizke vode na vzhodnem delu zadrževalnika. Med 194 togotniki *Philomachus pugnax*, petimi črnimi martinci *Tringa erythropus* in po dvema zelenonogima *Tringa nebularia* in rdečenogima martincema *Tringa totanus* se je motalo še pet kožic *Gallinago gallinago* in pet komatnih deževnikov *Charadrius hiaticula*. Ko sem nehal šteti, sem opazil, da se med njimi prehranjuje še en martinec. Ob podrobnejšem pogledu mi je skrivnostni martinec izdal, da je jezerski. Opisano opazovanje je najzgodnejše v celinski Sloveniji, saj naj bi se tod jezerski martinci pojavljali šele v aprilu, ko je bilo zabeležnih tudi največ opazovanj [ŠTUMBERGER, B. (1991): Pojavljanje jezerskega martinka *Tringa stagnatilis* v Sloveniji. – *Acrocephalus* 12 (48): 75-80]. Zgodnejše je edinole zimsko opazovanje z obale [SACKL, P. (2000): Marsh Sandpiper *Tringa stagnatilis*. – *Acrocephalus* 21 (102-103): 279].

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

NAVADNA ČIGRA *Sterna hirundo*

Common Tern – renewed breeding in Tržec gravel-pit near Ptuj (UTM WM63, NE Slovenia). On 28 May 1998, 20 pairs with chicks were counted. The problem lies in unsuitable regulation of the water level, for during high waters the breeding islets are submerged, which is the reason why no Common Terns bred there during the 1999-2002 period.

Gramoznica Tržec pri vasi Videm pri Ptuju je omenjena kot eno redkih gnezdišč navadne čigre v Sloveniji že v Ornitološkem atlasu Slovenije [GEISTER, I. (1995): Ornitološki atlas Slovenije. – DZS, Ljubljana]. Podoba gramoznice pa se je od omenjene gnezditve v Atlasu leta 1993 pa do danes bistveno spremenila. Gramoznico so začeli intenzivno upravljati ribiči, obsežni sestoj rogoza so pokosili, dvignili nivo vode in zalili naravne gnezditvene