

### VELIKI ŠKURH *Numenius arquata*

**Eurasian Curlew** – 1 at Ptujsko jezero (Lake Ptuj) on December 24<sup>th</sup> 2000 (Drava river, NE Slovenia), 1 at Ljubljansko barje during December 25<sup>th</sup> and 26<sup>th</sup> 2000 (C Slovenia)

S Karmen in Luko Koroščem sem dne 24.12.2000 opazoval velikega škurha, ki se je tako značilno oglašal ter podolgem in počez preletaval Ptujsko jezero. Vreme je bilo jasno, temperatura okoli 5° C. Zanimivo je, da sta pri Iški Loki na Ljubljanskem barju velikega škurha v naslednjih dneh, 25. in 26.12.2000, opazovala kolega Andrej Sovinc in Dare Šere (vir: internetna skupina Ljubitelji-ptic).

Borut Štumberger, SI-2282 Cirkulane 41

### OZKOKLJUNI LISKONOŽEC *Phalaropus lobatus*

**Red-necked Phalarope** – first year individual in winter plumage between October 16<sup>th</sup> and 17<sup>th</sup> 1999 at Sečovlje Salina (SW Slovenia)

Po nekaj že objavljenih opazovanjih ozkokljunega liskonožca [Iz ornitološke beležnice, *Acrocephalus* 14 (58-59): 126-127 in *Acrocephalus* 17 (78-79): 164-165] sem se leta 1999 v ormoških bazenih za odpadne vode ponovno srečal s to redko vrsto pobrežnika. Prvič dne 8.8.1999. Z Matjazem Premzlom in Alešem Tomažičem smo imeli kakšne pol minute priložnost opazovati odraslega samca v poletnem perju. V primerjavi z obarvanostjo samice iz leta 1992 je bila oranžna lisa na vratu precej blede barve. Liskonožec se je prehranjeval v prvem bazenu (pri tem je plaval v krogu) med množico drugih pobrežnikov, nato pa je skupaj z njimi odletel neznan kam. To se je dogajalo lepega, sončnega dne okoli 19. ure. Kasneje sem od Boruta Štumbergerja zvedel, da je omenjenega liskonožca opazoval že 22. in 25.7.1999 v zadnjem lagunskem bazenu. Več kot zanimivo pa je, da je Borut 8.8.1999 zgodaj popoldne (torej le nekaj ur pred zgoraj opisanim mojim opazovanjem) videl mladostni osebek liskonožca prav tako v zadnjem bazenu. Torej sta bila tega dne opazovana dva različna osebka. Z liskonožcem sem se srečal še 26.8.1999. Tokrat sem opazoval značilni mladostni osebek, ki je počival na plitvini zadnjega bazena. V že nekoliko slabi večerni svetlobi je med pobrežniki zbujal pozornost po izrazito snežno beli obarvanosti trupa, na hrbtu pa je bilo dobro videti rumene vzdolžno potekajoče proge. Pa še nekoliko pozabljen podatek o opazovanju ozkokljunega liskonožca v Sečovljskih solinah: oblačnega in občasno deževnega dne 17.10.1993 sva se v aktivnem delu solin z Jakobom Smoletom sprva čudila velikemu številu črnoglavih galebov *Larus melanocephalus*, nato pa naju je povsem prevzel liskonožec. Na enem izmed mnogih ozkih blatnih nasipov, ki prepdajajo Lero, je majhna bela ptica povsem neopazno zdrsnila z roba večjega bazena in pričela naglo plavati proti sredini. Opazovani liskonožec je bil že

dodobra pregoljen v prvoletno zimsko perje, saj je imel na hrbtu med črnimi že tudi precej sivih peres. Isti osebek je dan prej opazoval tudi Borut Rubinič.



Luka Božič, Pintarjeva 16, SI-2106 Maribor

### VELIKI GALEB *Larus marinus*

**Great Black-backed Gull** – adult on Ptujsko jezero (Ptuj reservoir) on January 11<sup>th</sup> 1997 (Drava river, NE Slovenia)

Med tradicionalnim januarskim štetjem vodnih ptic 11.1.1997 sva z Jakobom Smoletom štela na Ormoškem in Ptujskem jezeru. Toda vreme je bilo štetju tega dne vse prej kot naklonjeno. Na Ptujskem jezeru, kjer sva štela nazadnje, je še komaj snežilo, pihal je rahel severni veter in nad jezerom so viseli nizki oblaki. Štela sva z desnega nasipa. Temperatura je bila -3°C, spodnja polovica jezera je bila zamrznjena. Po pravih štetja sva štela vsak odsek jezera posebej. Zadnji odsek na jezeru, če štejemo iz smeri Markovcev, kjer so števila vodnih ptičev še precej velika, je odsek št. 19, ki leži med Ranco in začetkom manjšega zaliva na levem bregu. V tem odseku sva opazovala 15 rumenonogih galebov *Larus cachinnans* (predvsem odraslih) in 20 rečnih galebov *Larus ridibundus*. Med rumenonogimi galebi sva takoj opazila tudi precej velikega in po postavi močnejšega galeba. Na podlagi značilnosti sva opazovanega galeba določila za odraslega velikega galeba *Larus marinus*.



Damijan Denac, Pintarjeva 14, SI-2106 Maribor

### ČRNONOGA ČIGRA *Gelochelidon nilotica*

**Gull-billed Tern** – 1 in flight upstream the Drava river at Ptujsko jezero on May 17<sup>th</sup> 1997 (NE Slovenia)

Črnogoga čigra nedvomno spada med vrste, ki se v notranjosti Slovenije zelo redko pojavljajo. Sam sem se z njo na območju reke Drave srečal le enkrat. Z Jakobom Smoletom sva 17.5.1997 obiskala Ptujsko jezero. Predvsem naju je zanimalo, kako poteka selitev črnih čiger *Chlidonias niger*, ki je v tem času običajno na višku. Po nekaj sto metrih hoje vzdolž desnega nasipa naju je še pred velikim otokom skorajda preletela črnogoga čigra, ki je mojo pozornost vzbudila zaradi svoje velikosti. Brez ustavljanja je letela po toku reke navzgor, a sva kljub temu dobro videla njene značilnosti: popolnoma črn, masiven kljun, robustno postavo in ob tem presenetljivo dolge peruti.



Luka Božič, Pintarjeva 16, SI-2106 Maribor