

pobrežnikov. Najbližji so v razdalji slabih štirih metrov, ob vznožju mojih nog brez obotavljanja iskali hrano, si negovali perje, spali in neprestano priletavali in odletavali. Teleskopa ali daljnogleda mi za določevanje obarvanosti perja pri najbližjih jatah sploh ni bilo treba uporabljati, tako da sem dve uri listal po dveh priročnikih, primerjal kvaliteto risb z realnostjo opazovanja in preučil obarvanost perja pri domala vsaki ptici. 30.9.1996 v bazenih ni bilo več niti enega samega prodnika! Borih 18 malih in 6 spremenljivih prodnikov se je prehranjevalo na plitvinah Ormoškega jezera. Borut Stumberger, 2282 Cirkulane 41

KAMENJAR *Arenaria interpres*
TURNSTONE - Male in summer plumage on 28th May 1995 at Ormoško jezero (also 8 *Charadrius hiaticula*)

Dne 28.5.1995, sredi gnezdilne sezone, se na Ormoškem jezeru prav gotovo nisem nadejal cele vrste za ta čas neobičajnih gostov in tudi na prvi pogled povsem prazno jezero tega ni obetalo.

Najprej sem opazil na vejah sredi jezera počivajočo malo belo čapljo *Egretta garzetta*, nekoliko stran od nje pa ribjega orla *Pandion haliaetus*, ki je tukaj, kot se je izkazalo kasneje, letoval. Videl sem še letujočega malega žagarja *Mergus albellus* in tri (3) belolične čigre *Chlidonias hybrida*, nato pa sem povsem po naključju dobil v vidno polje teleskopa precej visoko nad vodno gladino letečega kamenjarja. Odrasel osebek v čudovitem poletnem perju, verjetno samec, je z veliko hitrostjo letel po toku navzgor. Čeprav se je čez približno pet minut vračal po isti poti, ni niti za trenutek pristal in tako je to srečanje kar prehitro minilo.

Vendar zanimivosti s tem še ni bilo konec. Okoli devete ure smo v bazenih za odpadne vode opazovali osem (8) komatnih deževnikov *Charadrius hiaticula*, od katerih je bil eden še v zimskem perju, osem (8) malih prodnikov *Calidris minuta* in enega najverjetneje spolno nezrelega srpokljunega prodnika *Calidris ferruginea*. Luka Božič, Pintarjeva 16, 2106 Maribor

OZKOKLJUNI LISKONOŽEC *Phalaropus lobatus*

RED-NECKED PHALAROPE - Juvenile on 1st September 1995 and juvenile on 26th August 1996 at Ormož waste water basins

Ozokljuni liskonožec nedvomno sodi med tiste vrste pobrežnikov, ki so slovenskim ornitologom nekoliko slabše poznane. Sam sem se imel priložnost, po že opisanem opazovanju julija 1992 na Ormoškem jezeru, na tem terenu z njim srečati še dvakrat. V obeh primerih se je liskonožec zadrževal v bližnjih bazenih za odpadne vode.

Dne 1. 9. 1995 je osebek v mladostnem perju (juv.) plaval med množico različnih pobrežnikov v zadnjem bazenu. Medtem ko je povsem mirno drsel po vodni gladini, je s svojim kot šivanka tankim kljunom obiral iz vode štrleče bilke.

Le slabo leto kasneje je bil isti bazen še bolj zanimiv. V blago oranžni poznopoldanski uri se je v precej vodnatem bazenu zaradi razmeroma obilnega deževja v prejšnjih dneh kar gnetlo ptičev. Opazili smo: 22 mladostnih togotnikov *Philomachus pugnax*, 46 kozic *Gallinago gallinago*, 55 močvirskih martincev *Tringa glareola*, dva (2) pikasta martinca *Tringa ochropus*, šest (6) zelenonogih martincev *Tringa nebularia*, dva (2) rdečenoga martinca *Tringa totanus*, šest (6) črnih martincev *Tringa erythropus*, med katerimi je bilo pet mladih, eden pa odrasel v zimskem perju, enega odraslega komatnega deževnika *Charadrius hiaticula* v zimskem perju, štiri (4) male prodnike *Calidris minuta*, štiri (4) spremenljive prodnike *Calidris alpina* in dva (2) srpokljuna prodnika *Calidris ferruginea*, enega v odraslem zimskem in drugega v mladostnem perju. V nekoliko globljem delu bazena se je zadrževal mladostni rjavovrati ponirek *Podiceps grisegena*, na koncu pa nas je med značilnim oglašanjem preletel še veliki škurh *Numenius arquata*.

Liskonožca smo opazili šele, ko smo nekaj časa že pregledovali skupino pobrežnikov. Opazovani osebek je bil tudi tokrat mladosten, poleg značilnih štirih rumenkastih prog, ki vzdolžno potekajo čez njegov hrbet, pa smo opazili tudi

njegov popolnoma jasni odsev v vodi.
Datum: 26.8.1996.

Selitvene poti ozkohljunega liskonožca potekajo precej vzhodno od naših krajev, poleg tega pa poteka selitev te vrste proti Perzijskemu zalivu in Arabskemu morju, kjer prezimuje, izrazito brez večjih postankov na evropskih tleh (COLSTON, BURTON; 1988). To deloma tudi pojasnjuje precej skromne podatke o tej vrsti v Sloveniji, čeprav bi na osnovi dosedanjih opazovanj lahko domnevali, da je liskonožec vsaj na Štajerskem v času jesenske selitve reden, vendar maloštevilen preletnik. *Luka Božič, Pintarjeva 16, 2106 Maribor*

MALI GALEB *Larus minutus*

LITTLE GULL - Juvenile on 19th October 1996 at Lake Bled

Ko sem 19.10.1996 popisoval ptice na gorenjskih jezerih, sem ob osmih zjutraj na sredini Blejskega jezera opazil malega galeba *Larus minutus*. Z ugotavljanjem njegove velikosti nisem imel težav, saj je bil le meter stran od dolgorepe race *Anas acuta* in nekaj več od rečnega galeba *Larus ridibundus*. Med plavanjem se je opazno pozibaval po mirni gladini jezera. Neprestano je iz vode pobiral drobne stvari, verjetno insekte. V letu me je spominjal na majšo čigro. Deloval je lahkotno, s pogostim spreminjanjem smeri. Šlo je za mlajši osebek, verjetno prvoletni. Na koncu belega repa se je lepo videla na sredini prekinjena črna črta. Črno črto je imel tudi na perutih: potekala je podobno kot pri mladem triprstem galebu *Rissa tridactyla*. Na glavi je imel temnejše lise, kljun je bil črn.

To je bilo moje prvo srečanje s to vrsto na Gorenjskem. *Tomaž Mihelič, Gradnikova 63, 4240 Radovljica*

POVODNI KOS *Cinclus cinclus*

DIPPER - On 5th November 1996 at Sedmera jezera (1685 m) in the Julian Alps

5.11.1996 sem v okviru službenega terenskega dela obiskal dolino Sedmerih jezer. Ob koči, točneje ob Močivcu, sem splašil povodnega kosa. Čeprav sem v tem letu dolino od maja do novembra obiskal šestkrat, sem ga tokrat srečal

prvič. *Davorin Tome, Jamova 66, 1000 Ljubljana*

SIVA PEVKA *Prunella modularis*

HEDGE ACCENTOR - 2 (one singing) on 22nd April 1995 at Sečovlje Salina

22. aprila 1995 smo skupaj z B. Vidic in R. Picigo obročkali ptiče na običajnem mestu na obrobju solin v Sečovljah. Večkrat sem zaslišal v jarku, poraščenim s trnjem, značilno oglašanje sive pevke. Ker je ta datum za prelet te vrste precej pozen, sem pomislil, da se pač oglašča kakšna druga vrsta s podobnim glasom. Ob tem je treba vedeti, da siva pevka v solinah ne gnezdi in da se na preletu številčno pojavlja sredi marca. Na moje veliko začudenje pa je nato siva pevka začela tudi peti. Medtem ko je še pela, sem opazil, da se je v mrežo ujela druga siva pevka. Tako sem imel v roki eno, druga pa je še zmeraj pela v jarku. Mislim, da je to res pozen datum spomladanskega pojavljanja te vrste na robu solin. *Dare Sere, Langusova 10, 1000 Ljubljana*

PLANINSKA PEVKA *Prunella collaris*

ALPINE ACCENTOR - On 23th December 1996 at Lom mountain pasture (1090m) in the Julian Alps

23. decembra 1993 sem popisoval ptiče v Triglavskem narodnem parku v okviru Zimskega ornitološkega atlasa. Na planini Lom (1090 m) nad Tolminom sem po naključju med planšarskimi bajtami na tleh opazil planinsko pevko, ki se je prehranjevala na predelu, kjer je skopnel sneg. Ker ni bila plašna, sem jo večkrat od

