



NOVICE DOPPS

Informativni bilten

Letnik 1

Številka 5

Oktober 1995

UVODNIK

Decembra 1989 je Občina Piran sprejela Odlok o razglasitvi krajinskega parka Sečoveljske soline znotraj katerega so razglašeni še kulturni spomeniki in naravni rezervati z najstrožjim naravovarstvenim režimom. V januarju 1993 so bile Sečoveljske soline vpisane v seznam Ramsarske konvencije. S tem se je Slovenija pred mednarodno javnostjo obvezala, da bo soline varovala in da ne bo dopuščala posegov, ki so v nasprotju z naravovarstvenimi interesmi. V 6. členu Odloka o razglasitvi krajinskega parka Sečoveljske soline je določeno, da so posegi na območju krajinskega parka možni le po predhodnem soglasju Medobčinskega zavoda za varstvo naravne in kulturne dediščine Piran.

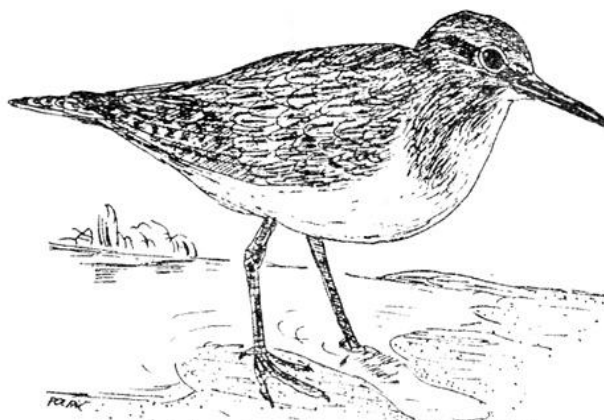
Šest let po sprejetju odloka o razglasitvi krajinskega parka, ostajajo vse obveznosti države glede varovanja in ohranjanja obstoječega naravnega in kulturnega bogastva zavarovanega območja še vedno zgolj na papirju. Vzroke za tako stanje lahko iščemo v nezainteresiranosti pristojnih državnih inštitucij in vlade Republike Slovenije, da bi izdelale celovit načrt, ki bi zagotavljal uspešno varstvo Sečoveljskih solin. Tak načrt aktivnega varstva naše dediščine pa mora v prvi vrsti razrešiti vprašanje strokovno usposobljenega in kompetentnega upravitelja zavarovanega območja, ki bi stalno spremljal stanje na terenu in obiskovalcem Sečoveljskih solin nudil tudi ustrezno vodstvo ali vsaj informacijo o varstvenih režimih na posameznih delih krajinskega parka. Le s takim pristopom bi se lahko izognili nekontroliranemu zadrževanju obiskovalcev na gnezdiščih in tamkajšnjih zaščitenih rastiščih ter zagotovili primerno vzdrževanje vodnega režima na področju krajinskega parka v času prezimovanja,

selitve in gnezditve ptic. Poleg tega bi upravitelj lahko ažurno reagiral tudi na ostale kršitve odloka kot so npr. nizki preleti helikopterjev ter vožnje z motornimi vozili po krajinskem parku in rezervatih.

Sečoveljske soline so dočakale tudi Evropsko leto varstva narave. Ob tem dogodku je Republika Slovenija še enkrat pokazala vso svojo prozornost in v času gnezditvenega obdobja nad solinami dopustila izpeljavo letalskega mitinga, kljub telefonskim in pisnim protestom slovenskih ornitologov Upravi za varstvo narave Republike Slovenije, Medobčinskemu zavodu za varstvo naravne in kulturne dediščine Piran in županu Občine Piran. V začetku julija so slovensko naravno in kulturno dediščino za več ur prekrite barve italijanske trobojnice ob spektakularnih akrobacijah sosednjega bojnega letalstva; skupine imenovane tudi "Frecce tricolori". Vmesni čas pa so po svojih najboljših močeh zapolnjevali domači piloti z manjšimi "frčoplani", ki so za ta "enkraten" dogodek nad solinami pridno trenirali vrsto let. Za letalskim mitingom pa je na solinskih gnezdiščih ostalo opustošenje. Člani Ornitološkega društva "Ixobrychus", ki so ves čas trajanja mitinga opazovali gnezda so

bili priče štiriurni agoniji čiger in položnikov, ki se (kolikor je trajal hrup in nizki preleti vseh mogočih letal) niso spustili na svoja gnezda z jajci. Julijnska pripeka je skuhalo jajca v vsaj 11 gnezdih.

Nekoliko drugače in predvsem bolj odgovorno so ob Evropskem letu varstva narave ravnali člani Ornitološkega društva "Ixobrychus". Postavili so več opozorilnih tabel z namenom, da bi obiskovalce odvrnili od nepotrebnega vznemirjanja ptic na njihovih gnezdiščih in z betonskimi ovirami zaprli dostop



Mali martinec (*Actitis hypoleucus*)

motornim vozilom na solinske nasipe. Mogoče je tudi to pripomoglo k temu, da je letos na Sečoveljskih solinah poleg ostalih že "običajnih solinskih" gnezdilcev, gnezdilo večje število beločelih čiger in kar 35 parov polojnikov. Njihova prizadevanja je država bogato nagradila z letalskim razkazovanjem nad edinim območjem, ki je v Sloveniji zaščiteno z Ramsarsko konvencijo. Vsi skupaj že nestripcno pričakujemo kdaj nam bodo pripeljali še papeža na Ljubljansko barje.

Borut Mozetič

ORNITOLOŠKA POSTAJA NA VRHNIKI



Verjetno ste že slišali, da se ptice lahko lovi in obročka v raziskovalne namene. Različne vrste ptičev se ujamejo v posebne za to postavljene mreže. Vsako ptico potem zaznamujemo z aluminijastim obročkom, na katerem je izpisana tekoča številka in napis

LJUBLJANA SLOVENIJA. V posebne formularje in kasneje tudi v računalnik vnesemo vrsto ptice, dolžino peruti in težo, pri nekaterih zamenljivih vrstah je potrebno zapisati tudi ostale biometrične podatke.

V okviru redne dejavnosti Prirodoslovnega muzeja Slovenije deluje ornitološka postaja na Vrhnik organizirano že od leta 1987. Od sredine julija pa vse tja do začetka novembra imamo noč in dan postavljene mreže. Tako se vsako leto ujame od 10 000 do 34 000 ptičev. V glavnem so to izraziti selivci, ki prezimujejo v Afriki. Zato pričakujemo, da bodo katerega izmed na Vrhnik obročkanih ptičev, kasneje ujeli na prezimovanju tudi v Afriki ali na preletu, ko se ptiči vračajo s prezimovanja v svoja gnezdišča. Kmečka lastovka (*Hirundo rustica*), ki je bila obročana na Vrhniku je bila kasneje ujeta 8000 km južno od mesta obročkanja in to v Južnoafriški Republiki. Tako so kmečke lastovke obročkane na Vrhniku ujeli kasneje v Zairu, Nigeriji, Zambiji, Alžiriji in Maroku. Seveda so zanimive tudi najdbe ostalih vrst ptičev. Srpična trstnica (*Acrocephalus scirpaceus*) so ujeli v Španiji, kosa (*Turdus merula*) na Korziki, vrbjo listnico (*Phylloscopus collybita*) na Malti, črnoglavko (*Sylvia atricapilla*) v Siriji, škorca (*Sturnus vulgaris*)

v Maroku, breguljko (*Riparia riparia*) na Švedskem, kovačka (*Phylloscopus trochilus*) na Norveškem, vodomca (*Alcedo atthis*) v Italiji, taščico (*Erithacus rubecula*) v Alžiriji, trstnega strnada (*Emberiza schoeniclus*) na Švedskem in vrtno penico (*Sylvia borin*) na Finsku.

Ravno tako smo ujeli na Vrhniku že na tujem obročkane ptice. Omenimo samo nekatere: močvirska trstnica (*Acrocephalus palustris*) je bila obročkana v Keniji, srpična trstnica (*Acrocephalus scirpaceus*) v Maroku, bičja trstnica (*Acrocephalus schoenobaenus*) na Finsku in Švedskem, vrtna penica na Poljskem, plašica (*Remiz pendulinus*) v Litvi, taščica na Slovaškem, črnoglavka v Belgiji in na Norveškem, modra taščica (*Luscinia cyanecula*) v Španiji, siva pevka (*Prunella modularis*) iz Rusije in tamariskova trstnica (*Acrocephalus melanopogon*) iz Italije.

Registrirali smo tudi več lokalnih najdb. To pomeni, da smo na Vrhniku ujeli tiste vrste ptičev, ki so bile obročkane širom po Sloveniji. PLAŠICA, ki je bila obročkana pri Dravogradu, je bila čez par dni ponovno ujeta na Vrhniku. Ravno tako so zanimive tiste najdbe, ki nam govorijo o starosti ptiča. Ravno v tem letu je bila ujeta črnoglavka, ki je bila na Vrhniku obročkana leta 1989 in je tako bila letos že v sedmem koledarskem letu življenja. Kolikokrat je bila ta črnoglavka že na prezimovanju v toplih krajih Afrike ali v kakšnem drugem kraju v južni Evropi ali na Bližnjem vzhodu.

Ravno tako smo na ornitološki postaji na Vrhnik ujeli nekatere redke vrste za Slovenijo. V teh letih smo ujeli samo dve povodni trstnici (*Acrocephalus paludicola*), dve rdečkasti lastovki (*Hirundo daurica*) ter



po eno robidno trstnico (*Acrocephalus dumetorum*), mušjo listnico (*Phylloscopus inornatus*), travniškega vrabca (*Passer hispaniolensis*). Ravno tako smo ujeli več malih strnadov (*Emberiza pusilla*), za katerega sta bila v Sloveniji do takrat znana samo dva podatka. V bližnji okolini postaje so bili opazovani tudi zelo zanimivi močvirski ptiči.

Delo na ornitološki postaji vodi izkušen obročovalec, ki mora seveda zelo dobro poznati tiste ptiče, ki se lovijo v mreže. V izmeni sodeluje tudi pomočnik, ki se ob tem delu izpopolnjuje in si na ta način pridobiva dragocene izkušnje za kasnejše delo. Za dobro poznavanje tistih vrst ptičev, ki so si med seboj zelo podobni ali pa živijo nam zelo skrito življenje, je priporočljivo, da se s takimi vrstami seznanimo v roki.

Vsaka izmena traja en teden (od sobote do sobote) in to od konca julija pa tja do začetka novembra. Na postaji je postavljen manjši objekt za delo prek dneva, zraven pa stoji kamp prikolica, ki služi kot prenočišče za dve osebi.

K sodelovanju za naslednje leto (1996) vabimo predvsem mlade člane društva, ki sicer že poznajo osnovne vrste ptičev, radi pa bi si obogatili dosedanje znanje. Seveda so vse možnosti, da kasneje postanete zunanjši sodelavec - obročovalec. V kolikor vas to delo v bodoče zanima, pišite na Prirodoslovni muzej Slovenije, Prešernova 20, 61000 Ljubljana s pripisom "ORNITOLOŠKA POSTAJA VRHNIKA".

Dare Šere

SVETOVNI DAN OPAZOVANJA PTIC WORLD BIRDWATCH '95

V letošnjem letu bo po dveh letih ponovno potekala akcija Svetovni dan opazovanja ptic ali World Birdwatch '95. Akcija se bo pod okriljem Birdlife International s sedežem v Veliki Britaniji odvijala v soboto in nedeljo, dne **7. in 8. oktobra 1995**, po vsem svetu. Prireditve v okviru omenjene akcije organizirajo ornitološka društva v posameznih državah, svojim zmožnostim in uveljavljenosti primerno. Leta 1993 je v tej akciji sodelovalo skoraj 90 držav. Pokrovitelj letošnje akcije World Birdwatch je prvič doslej svetovno znana proizvajalka optične opreme Swarovski, v njej pa bo sodelovalo 29 evropskih držav, med njimi tudi Slovenija.

Akcija je za nas velikega pomena, saj predstavlja doslej najširše naravnano možnost predstavitve delovanja Društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije. Njen namen je seznaniti širšo javnost z opazovanjem ptic kot dejavnostjo (ornitologijo), z osnovnimi vrstami ptic, ki se pojavljajo v naših krajih ter predvsem ob tem opozoriti na naravovarstveno problematiko ptic in njihovih življenskih prostorov. Vzбудiti hočemo zavest, da so ptice okras in hkrati tudi odgovornost naše dežele.

V ta namen bomo organizirali sedem ornitoloških izletov na različnih koncih Slovenije, na katerih bomo ljudem predstavili naše delo. O izletih bomo javnost obvestili preko večine pomembnejših slovenskih časnikov in s plakati, ki jih bomo razobesili v večjih mestih.



mobiltel d.d.
Dunajska 22, Ljubljana, Slovenia

Izleti:

- Blejsko jezero;** 7. 10. 1995. Zbor pri veslaškem hangarju ob Zaki. Vodi Boris Kozinc.
- Rudniško jezero;** 7. 10. 1995. Zbor pred restavracijo Jezero. Vodi Miro Perušek.
- Ribnik Vrbje pri Žalcu;** 7. 10. 1995. Zbor pri jezeru. Vodi Milan Vogrin.
- Šoštanjsko jezero;** 7. 10. 1995. Zbor pri jezeru. Vodi Denis Vengust.
- Rački ribniki;** 7. 10. 1995. Zbor pri ribogojnici "Ribe" ob jezeru. Vodi Marjan Vogrin.
- Ptujsko jezero;** 8. 10. 1995. Zbor "Pri Ranci". Vodi Franc Bracko.
- Sečoveljske soline;** 8. 10. 1995. Zbor pred letališčem v Sečovljah. Vodi Iztok Škornik.
- Vrhnika (ogled ribnikov in obročovalne postaje);** 8. 10. 1995. Vodi Slavko Polak.

Pričetek vseh izletov je ob 9 uri.

Akcijo v Sloveniji sponzorira Mobil. Vodje izletov bodo imeli s sabo mobilni telefon, da bodo lahko sporočili rezultate

opazovanj do 16. ure na mobitel 0609 625 210. Vsi, ki boste 7. in 8. oktobra opazovali ptice lahko sporočite svoje podatke na zgornjo telefonsko številko. Zbrane podatke bomo obdelali in jih do 17. ure odposlali v Švico.

Luka Božič

ZADNJA SEZONA ORNITOLOŠKEGA ATLASA GNEZDILK TNP SE JE IZTEKLA



Simbol Ornitološkega atlasa gnezdilk TNP

Pet let je torej naokoli, ampak delo še ni pri kraju. Ostala nam je še kakšna bela lisa, nekatere reči bi kazalo dopolniti in se potruditi s kakšno doslej zaman iskano vrsto. Naslednja sezona bo dopolnilna in poskušali bomo postoriti čimveč. Prav zato bi rad, da bi čimprej zbrali letošnje terenske podatke in pripravili akcijski načrt za prihodnje leto. Prosim vse sodelavce, ki še niste sestavili poročila, da zberete korajžo in se zakopljete v beležnice. Hkrati vabim vse člane, ki bi želeli sodelovati naslednje leto, da se prijavite.

Letošnje sezona je bila po številu sodelujočih, po količini in zanimivih podatkih ena najuspešnejših. Popolnoma smo popisali 11 kvadrantov, poleg tega smo kar nekaj truda vložili v dopolnjevanje slabo popisanih kvadrantov.

Kljub temu, da večina poročil še čaka po beležkah sodelavcev, pa so najzanimivejši podatki že znani, saj si jih sproti izmenjujemo. Osnovna naloga atlasa je zabeležiti čimveč vrst, ki prebivajo na raziskovanem območju. To sezono smo zabeležili na novo 5 vrst. Naj spominim, da smo do lani našteli 110 vrst. Prvo novico je spomladi sporočil Pimož Kmecl, ki je na prodiščih Save Dolinke nad Mojstrano odkril malega deževnika (*Charadrius dubius*). Boris Kozinc je v Radovni naletel na sivo čapljo (*Ardea*

cinerea). Verjetnost, da tam gnezdi je majhna, je pa vseeno zanimivo, da nismo doslej opazili nobenega letujočega klateškega primerka - ne na Savi niti ob Bohinjskem jezeru. Milan Vogrin je v Bohinju našel kar dve novi vrsti: par čopastih ponirkov (*Podiceps cristatus*) na jezeru in močvirsko trstnico (*Acrocephalus palustris*).

Več zanimivosti je prispeval Tomi Trilar, ki je letos sodeloval prvič. Prav pri tabli, ki označuje mejo TNP v soški dolini, je zabeležil podhujko (*Caprimulgus europaeus*). Podhujko so pri prvem kartirajuji TNP pred desetletjem že registrirali, mi pa smo se doslej trudili brez uspeha.

Tomijevo je tudi odkritje sezone (vsaj po mojem mišljenju): v Zadnji Trenti je odkril kolonijo planinskih hudournikov (*Apus melba*). Pri nas je bila iz gora doslej znana le ena kolonija - na Rdeči skali pod Mangartom. Tej koloniji smo doslej pripisovali vse hudournike, ki smo jih videvali v zgornjesoški dolini. S Primožem sva si šla pogledat Tomijevo odkritje in sva se prepričala, da je takšno kolonijo izredno težko odkriti. Krepko sva se nasedela pod prevodom, ki nima ga je opisal prvooodkritelj, preden so se pojavili prvi hudourniki. Potlej sva sledila vsak svojemu hudourniku, kako je navpič zletel v špranjo v skalah spodmola. Bogve, koliko kolonij se še skriva v trentarskem pečevju. Mimigrede: čas, ko sva čakala hudournike sva zapolnila z opazovanjem para skalnih plezalčkov (*Tichodroma muraria*), ki je neutrudno prinašal hrano v gnezdo, skrito v skalovju.

Dare Šere je tudi letos "deloval" najvišje, zato je tudi zbral nekaj izjemnih podatkov o mejah višinske razširjenosti. Pri Pogačnikovem domu na Kriških podih (2050 m) je na prvi poletni dan opazoval belo pastirico (*Motacilla alba*) in sršenarja (*Pernis apivorus*). Slednjega je opazoval iz takšne bližine in ob tako ugodni svetlobi, da se še zdaj ne more spriznati z dejstvom, da je imel fotoaparat v nahrbtniku. Nič manj ni zanimivo njegovo opazovanje repaljšice (*Saxicola rubetra*) na 1710 m na pobočju Krna. To je dosedaj najvišje opazovanje te vrste. Zanimiva je tudi višina gnezdišča sloke (*Scolopax rusticola*) na Pokljuških barjih. Sloke je na Pokljuških barjih odkril Dare že pred leti, nova je ocena njihove številčnosti. Slavko Polak je našel skupaj 5 "pojočih" samcev.

Letos smo prvič ubrali nov pristop. Dva sodelavca sta se specializirala za posamezne skupine ptic: Ervin Lörger za ujede in Tomaž Mihelič za kure. Tomaž je zbral kopico podatkov, kar je toliko bolj razveseljivo, če vemo da gre za skupino ptičev, ki so za ornitologe ponavadi "terra incognita".

Mimogrede, ko smo že pri kurah. Tomi mi je navdušeno pripovedoval, da se mu je na Mežaklji na gozdni cesti pred avtomobilom šopiril divji petelin (*Tetrao urogallus*). Komu je bilo dvorjenje pravzaprav namenjeno je spoznal šele slabo uro, ko je iz gošče stopila še kura.

Veseli me, da iz leta v leto zberemo več podatkov o hribski listnici (*Phylloscopus bonelli*). Izkazalo se je, da je na primorski strani po meličih in topnih kamnitih pobočjih prav pogosta. Miro Perušek je letos ocenil, da v Trenti (kvadrant 33) gnezdi 10 do 30 parov. Da je ni malo niti na gorenjski strani, pa priča moj podatek, ko sem na južnem pobočju Studorja v Zgornji Bohinjski dolini našel pribl. 10 parov.

Zanimivosti s tem še zdaleč ni konec, a nekaj jih še mora ostati za zaključno poročilo. Tiste, ki smo jih razkrili so namenjene privabljanju novih sodelavcev, za katere upam, da se nam bodo v še večjem številu pridružili naslednje leto v dopolnilni sezoni.

Tomaž Jančar
koordinator OAG TNP



Močvirška uharica (*Asio flammeus*)

PRIROČNIKI ZA DOLOČANJE PTIC

Te vrstice so namenjene predvsem manj izkušenim opazovalcem ptic, ki na policah knjigarn šele izbirajo med knjigami, s pomočjo katerih bodo na terenu določevali ptice. Upam, da bodo kako zanimivo informacijo našli tudi bolj izkušeni ornitologi. Med poplavno knjig z risbami ali s fotografijami ptic, ki jih najdemo tudi že na policah naših knjigarn, je kar nekaj dobrih priročnikov za določanje ptic. Dober priročnik ima ptice narisane. Prednost risb pred

fotografijami je namreč v natančnosti barv in drže ptice. Na fotografiji je barva pogosto odvisna od trenutne svetlobe, prav tako je skoraj nemogoče dobiti posnetke vseh evropskih ptic v običajni drži.

Naslednja pomembna lastnost je, koliko različnih obarvanosti je pri posamezni vrsti narisanih ali opisanih. Šibka točka priročnikov so posebej galebi in pobrežniki, ki imajo do spolne zrelosti veliko različnih obarvanosti perja in telesa. To velja tudi za ujede, ki se pojavljajo tudi v večih barvnih variantah. Pa še največkrat jih v naravi opazujemo v letu, zato je zaželenih čimveč risb ptic v letu. Dobra kvaliteta risb pa pokaže svojo veljavo še posebej pri določevanju tistih ptic pevk, ki so manj barvito obarvane, kot so škrnjanci, cipe, trstnice.

Priročniki, ki jih najpogosteje najdemo na evropskem in slovenskem tržišču so:

•Peterson, Mountfort, Hollom: A Field Guide to the Birds of Britain and Europe.

Je najslavnnejši in še posebej primeren za začetnike, ker so na risbah s črticami označeni deli ptice, pomembni za razlikovanje. Pomanjkljivost je pre malo risb galebov in pobrežnikov. Delno jih nadomesti zelo dober tekstovni opis vseh petstot in nekaj vrst ptic. Na koncu knjige so tudi fotografije jajc vseh ptic pevk v naravni velikosti.

Okvirna cena: 3300 SIT

•Bruun, Delin, Svensson: Hamlyn Guide to the Birds of Britain and Europe.

Ima dobre risbe in več risb galebov, pobrežnikov in ujed kot Peterson. Besedila pa so manj obsežna kot pri Petersonu. Za tiste, ki opazujete po Evropi je to verjetno najbolj primerna knjiga.

Okvirna cena: 2000 SIT

•Heinzel, Fitter, Parslow: The Birds of Britain and Europe.

Risbe so slabše od prejšnjih dveh, knjiga pa prikazuje tudi ptice Bližnjega Vzhoda in Severne Afrike; za vse tiste, ki ptice opazujete na počitnicah v teh deželah.

Okvirna cena: 1600 SIT

•Lars Jonsson: Birds of Europe with North Africa and the Middle East.

Verjetno trenutno najboljši priročnik, njegova slabost je, da je težji in večjega formata od prej opisanih, kar se pozna tudi pri ceni. Pričakuje tudi ptice Bližnjega Vzhoda in Severne Afrike, risbe so dobre in številne pri prej omenjenih problematičnih skupinah. Tudi karte razširjenosti, ki jih imajo sicer vsi prej našteti priročniki, so v tej knjigi najbolj natančni.

Okvirna cena: 5500 SIT

Vsi omenjeni priročniki so prevedeni tudi v nemški in italijanski jezik. Na prevod ene izmed teh knjig v slovenščino pa bomo moralni

še nekaj časa počakati, da se bo kateri od slovenskih založb zazdelo, da ima za takšno knjigo dovolj kupcev.

Poleg splošnih priročnikov za določanje ptic obstajajo tudi priročniki za določanje posameznih skupin ptic, kjer so podrobni opisi in risbe vseh vrst v skoraj vseh starostih. Te knjige praviloma obsegajo vse vrste te skupine (po taksonomskem redu) na svetu. V naših razmerah sta še najbolj uporabna priročnika za pobrežnike in galebe. Za tiste, ki poznajo večino običajnih evropskih vrst ptic pa je uporaben priročnik, ki obravnava samo problematične in težko ločljive skupine ptic (Macmillan Field Guide to Bird Identification).

V društvenih prostorih je članom vedno na razpolago katalog Natural History Book Service, kjer je navedena večina ornitološke literature. Vse knjige te založbe lahko naročite po pošti, tudi navedene cene so vzete iz tega kataloga. Dodatne informacije dobite v prostorih društva.

Andrej Bibič

SKUPŠČINA ORNITOLOŠKEGA DRUŠTVA IXOBRCHUS

Ornitološko društvo Ixobrychus iz Kopra je 9. septembra 1995 priredilo redni občni zbor. Ta je potekal na Krogu nad Sečovljami. Člani društva so poročali so o raziskavah, ki so jih izvedli do skupščine. Popisali so ptice v parkovnem nasadu hotelskega kompleksa Lucija. Popis bo služil za ureditev turistične poti. V Sečoveljskih solinah so postavili ovire, s katerimi so preprečili dostop do gnezdišč. Aktivno sodelujejo pri dogovoru o nadalnjem gospodarjenju s Sečoveljskimi solinami. V tem letu so ponovno pričeli z izdajanjem svoje revije Falco. Kot mentorji so sodelovali pri pripravi mladinskih raziskovalnih nalog.

Na skupščini so podelili društvena priznanja. Med dobitniki sta bila tudi Borut Mozetič, ki je prejel priznanje za svoje

prizadevanje za ohranitev in renaturacijo Škocjanskega zatoka in Iztok Geister, ki je prejel priznanje za Ornitološki atlas Slovenije. Skupščino so zaključila zanimiva predavanja.

Andreja Ramšak

PROJEKTI, AKCIJE DOPPS: Vabilo k sodelovanju

Vse članice in člane DOPPS vabimo, da se aktivno vključijo v društveno delo. Dobrodošli so vsi predlogi z ornitološko, naravovarstveno, izobraževalno, poljudnoznanstveno, umetniško, družbeno zavzeto in drugo vsebinsko. Kratke predstavitve svojih zamisli ali projektov prosim pošljite na društven naslov. Skupaj bomo skušali poiskati pot za njihovo uresničitev in zagotoviti potrebne denarce.

Izvršni odbor

OBVESTILO ZA ZIMSKI ORNITOLOŠKI ATLAS TNP

Letos pozimi (decembra in januarja) bo potekala zadnja sezona popisovanja v okviru zimskega ornitološkega atlasa TNP. Kot do sedaj bo uprava TNP pokrila vsaj del potnih stroškov in zagotovila prenočišča v lovskih kočah.

K sodelovanju vabim predvsem bolj izkušene člane. Vsi, ki vas akcija zanima lahko pokličete na tel. 061 332 838 ali se pozanimate v DOPPS-u.

Primož Kmecl

OBVESTILO

Zbiram podatke o skupinskem prenočevanju bele pastirice (*Motacilla alba*) v Sloveniji. Za vsak podatek Vam bom zelo hvaležen. Prosim navedite lokacijo in približno število osebkov.

Primož Kmecl
Riharjeva 28
61 111 Ljubljana

Informativni bilten DOPPS

Letnik 1

Številka 5

Oktober 1995

Izdaja: Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS)[©], Langusova 10, 61000 Ljubljana

Urednik: Andreja Ramšak

Oblikovanje: Andreja Ramšak

Likovna oprema: Slavko Polak (vinjete ptic), Vladimir Popov (karikatura)

Prispevke lahko pošiljate na društven naslov ali na E-mail: andreja.ramsak@uni-lj.si

Informativni bilten izhaja šestkrat letno. Prispevke vračamo samo na željo avtorjev. Naročnina je vključena v članarino DOPPS.

PREDAVANJA IN IZLETI "JESEN '95"

Na izlete pridite vremenu primerno oblečeni, kajti rahel dež ni nujna ovira za odpoved izleta. Opazovanje ptic je lahko zanimivo tudi v oblačnem vremenu. Če nimate prevoza se posvetujte s kolegi in vodjo izleta.

Predavanja bodo potekala v društvenih prostorih na Žibertovi 1, v Ljubljani. Pričnejo se ob 19.00 uri.

Vabljeni!

8. oktober Vrhnička - Svetovni dan opazovanja ptic

Zbor je ob 8. uri na avtobusni postaji na Vrhniku. Ogledali si bomo obročkovalsko postajo, vrhniške bajerje in njihovo okolico.

12. oktober Izrael, predava Borut Rubinič

Avtor bo ob diapositivih predstavil ornitofavno ribnikov in polj na severu Izraela.

11. november Štetje vodnih ptic na Cerkniškem jezeru

Zbrali se bomo ob 10. uri pri Jezerskem hramu v Dolenjem jezeru. Spoznali se bomo z vodnimi pticami, ki na Cerkniškem jezeru prezimujejo ali le počivajo na dolgi selitveni poti. Izlet vodi Slavko Polak ☎ (067) 24 210, 25 826.

9. november Fotoaparati in filmi, predava Peter Legiša

Avtor bo povedal nekaj teoretičnih osnov upodabljanja na film (slikovno razmerje, zaslonka, globinska ostrina...) ter predstavil primerjalne teste fotoaparatov, objektivov in filmov.

12. november Ptujsko jezero

Ob tem času prezimujejo na Ptujskem jezeru številne vrste rac. Zbrali se bomo ob Ptujskem jezeru "Pri Ranci", ob 8. uri. Vodi Franc Bračko ☎ (062) 29 086.

23. november Ptice južnega dela Izraela, predava Borut Rubinič

Tokrat bo avtor predstavil še južni del Izraela in njegovo ornitofavno.

14. december Gozdne kure Bohinjske doline, predava Tomaž Mihelič

Avtor bo predstavil rezultate svojega večletnega raziskovanja belke, jerebov, ruševca in divjega petelina.

16. december Škocjanski zatok, Strunjanske soline, Ankaran

Zbrali se bomo ob 8. uri na avtobusni postaji v Kopru. Izlet vodita Borut Rubinič in Borut Mozetič. ☎ (061) 311 469.

OBRNI!

11. januar Video film o Krasu, predava Slavko Polak

Video o Krasu od Trsta do Cerknice je posnela RAI 3, po scenariju Francesca Mezzatesta, nekdanjega generalnega sekretarja LIPU.

14. januar Ljubljansko barje

Zbrali se bomo ob 8. uri na končni postaji ljubljanskega mestnega avtobusa št. 6 (Dolgi most). Vodi Borut Rubinič ☎ (061) 311 469.

25. januar Ptiči Novega sveta, predava Andrej Bibič

Predavatelj bo predstavil nekatere zanimive ptice Južne Amerike in njihove habitate.

15. februar S poti po Sri Lanki in južni Indiji, predava Matjaž Kuntner

Avtor je bil udeleženec biološke odprave, ki se je napotila v ta predel Azije. Predstavljal nam bo delček narave (predvsem kače pastirje in pajke), ki jo je doživel na svojem popotovanju.

18. februar Dolina Malinske

Ogledali si bomo ptice, ki prezimujejo v tej dolinici. Zbrali se bomo ob 9. uri na glavni avtobusni postaji v Kopru. Izlet vodi Iztok Škornik ☎ (066) 282 232.

29. februar Orientacija ptic na selitveni poti, predava Primož Kmecl

Predavatelj bo predstavil dosedanje znanje in raziskave o tem zanimivem področju ornitologije.

14. marec Mediteranska mokrišča, predava Borut Mozetič

Ogledali si bomo film o mediteranskih mokriščih in njihovem pomenu za gnezdenje in prezimovanje ptic.