

PLANINSKA PEVKA *Prunella collaris*
ALPINE ACCENTOR – at Rjava skala (1540 m) on
3th December 1990

3. 12. 1990 sem se smučal na Voglu (nad. v. 1540 m) nad Bohinjem. S tal je na rob strehe hotela zletela ptica, ki je bila na prvi pogled videti kot siva pevka. Ker ni bila plašna in se je pustila, da sem se ji približal, sem s prostim očesom ugotovil, da gre za malo večjo ptico, in opazil sem, da ima rdečkastorjavo pikast bok in trebuh. Da ne gre za sivo pevko, sem ugotovil po tem, da je bila ptica večja in tudi omenjena obarvanost me je motila. Takoj naslednji dan sem se oglasil v Prirodoslovnem muzeju pri D. Šeretu in skupaj sva ugotovila, da sem prejšnji dan na Voglu opazoval planinsko pevko. *Jože Dolinšek, Ižanska cesta 46, 61000 Ljubljana.*

SVILNICA *Cettia cetti*
CETTI'S WARBLER – caught at Lake Cerknica on
25th August 1990

25. avgusta 1990 sem lovil in obročkal ptice na Cerkniškem jezeru pod vasjo Martinjak. Proti večeru se je med kmečkimi lastovkami ujela v mrežo tudi svilnica. Ni mi bilo težko ugotoviti, da gre za omenjeno vrsto, ker imam z njimi dovolj izkušenj iz Sečoveljskih solin. Podatek je zanimiv zato, ker do sedaj svilnica še ni bila ujeta na Cerkniškem jezeru. *Jože Gračner, Polje, cesta VI/22, 61260 Ljubljana-Polje*

KRATKOPERUTI VRTNIK *Hippolais polyglotta*
MELODIOUS WARBLER – caught at Vrhnika on
25th July 1990

25. 7. 1988 sem sodeloval na Vrhniki pri lovu in obročkanju ptic. Dopoldne se je med drugimi pticami ujel tudi vrtnik *H. icterina*, katerega peruti so merile 64 mm. Zapisal sem še druge podatke in ga izpustil. Naključje je nanoslo, da se je ta isti že obročkani vrtnik vnovič ujel še popoldne. V tem trenutku se je na Vrhniki mudil tudi D. Šere s sodelavci in skupaj smo ugotovili, da ta dolžina peruti ustreza kratkoperutemu vrtniku *H. polyglotta*. Svenssonov priročnik navaja naslednje podatke o dolžini peruti: Vrtnik *H. icterina* 73 mm–82 mm in kratkoperuti vrtnik *H. polyglotta* 61 mm–69 mm. Kasneje mi je Dare sporočil, da je za vsak

primer pregledal vse podatke o dolžini peruti pri obeh do tedaj ujetih vrstah, vendar napake v tem smislu ni bilo. Glede na zapiske obročkovalcev Prirodoslovnega muzeja Slovenije je bila ta vrsta vrtnika prvič ujeta na Vrhniki. *Jože Gračner, Polje, cesta VI/22, 61260 Ljubljana-Polje*

BELOBRADA PENICA *Sylvia cantillans*
SUBALPINE WARBLER – caught at Stožice near
Ljubljana on 18th April 1989

18. aprila 1989 sem popoldne na hipodromu v Stožicah ob Savi lovil ptice na spomladanskem preletu. Med ujetimi pticami sem v mreži zagledal mlinarčku podobnega ptiča s svetlimi nogami. Ko sem ga imel v roki, sem ugotovil, da ima po prsiah zelo rahel rožnat nadah, svetle noge (mlinarček ima temne) in rdečkasto rjav očesni obroček ter svetlo siv očesni kolobar in šarenico oker barve. Ravno tako sem na osnovi dolžine peruti (63 mm) ugotovil, da v tem primeru ne gre za osočnikovo penico *S. conscipillata*, katere dolžina peruti meri med 50 in 59 mm, kot jo navaja Svenssonov priročnik. Ker je samec belobrade penice spomladi intenzivno oranžno-rdeče obarvan po prsiah, sem ugotovil, da sem ujel samico omenjene vrste. Ker so bila zunanja repna peresa značilno belkasto obarvana, sklepam da je šlo za večletno samico. Po telefonu sem poklical D. Šereta in še isti dan sva omenjeno belobrado penico fotografirala v roki in jo kasneje tudi z obročkom izpustila. S tem podatkom dopolnjujem seznam do sedaj ugotovljenih ptic, ki jih navaja D. Šere za območje Stožic in njene okolice (*Acrocephalus* 13-14/1982). Do sedaj je bilo na tem predelu ob Savi registriranih natančno 200 različnih vrst ptic. *Peter Černe, Glinškova ploščad 6, 61113 Ljubljana.*

BELOBRADA PENICA *Sylvia cantillans*
SUBALPINE WARBLER – caught at Lake Cerknica
on 27th April 1990

27. aprila 1990 sva s Petrom Černetom lovila in obročkala ptice na Cerkniškem jezeru pod vasjo Martinjak. Sredi dopoldneva se je v mrežo ujela tudi penica, ki je bila spredaj po prsiah svetlo rdečkasta. Opazil sem, da ima bele brke oziroma beli progi pod spodnjim delom kljuna. Ker kaže spomladanska obarvanost te penice lepe rdeče barve, sem ugotovil, da sem ujel samca omenjene

vrste. Izmeril sem dolžino peruti (61 mm). Mojo domnevo, da gre za belobrado penico, je potrdil tudi P. Černe, ki je omenjeno vrsto ujel v Ljubljani leta 1989. Podatek je zanimiv med drugim zato, ker omenjene vrste še nismo opazili na Cerkniskem jezeru. *Jože Gračner, Polje, cesta VI/22, 61260 Ljubljana-Polje.*

ŽAMETNA PENICA *Sylvia melanocephala*
SARDINIAN WARBLER – caught at Sečovlje Salinas on 24th December 1988

24. decembra 1988 sem lovil in obročkal ptiče v Sečovljskih solinah. Med drugimi pticami, ki sem jih privabljal s pomočjo kasetnega magnetofona, sem na posnetek stržkovega petja ujel penico z rdečim očesnim kolobarjem. Sodeč po priročniku, ki sem ga pogledal, sem ugotovil, da bi bila lahko to žametna penica. Ker je imela tri zunanja repna peresa delno bela, sem ugotovil, da gre za odrasli primerek, po temni obarvanosti glave pa sem sklepal, da gre za samca omenjene vrste. Izmeril sem tudi dolžino peruti, ki je znašala 59 mm. V Svenssonovem priročniku za določevanje ptičev sem prebral, da ima žametna penica dolžino peruti med 55 in 62 mm. Podatek je zanimiv predvsem zato, ker po podatkih obročkovalcev Prirodoslovnega muzeja Slovenije te vrste na tem mestu do sedaj še nismo ujeli. *Jože Gračner, Polje, cesta VI/22, 61260 Ljubljana-Polje.*

MLINARČEK *Sylvia curruca*
LESSER WHITETHROAT – a nest with eggs and later with chicks in Ljubljana in 1989 and 1990

Proti koncu maja 1989 je k meni prišel član našega društva J. Juvanc in mi povedal, da v njihovi ligustrovi živi meji (*Ligustrum vulgare*) ob Glinškovi ploščadi za Bežigradom v Ljubljani gnezdi neznan siv ptič. Ko sva si skupaj ogledala tega ptiča pri gradnji gnezda, mi ni bilo težko ugotoviti, da gre za mlinarčka *S. curruca*. Čez nekaj dni sva že skupaj opazovala valečo samico. Dne 16. 6. 1989 sem v gnezdu obročkal štiri (4) mladiče, ki so bili stari približno teden dni.

Zanimivo je to, da je mlinarček že takoj naslednje leto ponovno gnezdil, in to približno 200 m od gnezda iz leta 1989. Gnezdo je bilo v parku Glinškove ploščadi, in to na borovcu (*Pinus sp.*), približno 2 m od tal. Dne 27. 6. 1990 sem v tem gnezdu obročkal tri (3) mladiče. Gnezditev je

zanimiva zato, ker mi ni znano, da bi bilo že kdaj najdeno gnezdo z mladiči mlinarčka v Ljubljani. Res pa je, da so bili večkrat spomladi opazovani tudi pojoči samci, zato ker se mlinarček na preletu spomladi pojavlja tja do sredine maja. *Peter Černe, Glinškova pl. 6, 61113 Ljubljana.*

BELOVRATI MUHAR *Ficedula albicollis*
COLLARED FLYCATCHER – successful breeding at Maribor in 1990

Leta 1990 je v Mestnem parku v Mariboru gnezdilo veliko vrst ptičev. Med najzanimivejše vsekakor sodi belovrati muhar.

Dne 11. 5. 1990 sem opazoval samca in samico, ki sta zletavala v duplo v eni izmed brez (*Betula pendula*) v središče parka. Ker sta pri tem vselej imela poln kljun hrane, sem ugotovil, da imata že mladiče.

To sta počela še 27. 5. 1990, kmalu nato pa so se mladiči izpeljali. *Luka Božič, Pintarjeva 26, 62000 Maribor.*

GORSKA SINICA *Parus montanus*
WILLOW TIT – 2 caught at Vrhnika on 11th September 1990, 2 three days later



11. 9. 1990 sva z M. Vambergerjem na stalnem lovišču na Vrhniki ujela dva (2) primerka. Ko sem ju zagledal v mreži, sem sprva pomislil na močvirsko sinico *Parus palustris*. Zamolklo črna čepica, segajoča na hrbet, in svetel pas na perutih so bile značilnosti gorske sinice. Po znanem Svenssonovem priročniku je pri določevanju najzanesljivejše razmerje med najkrajšim in najdaljšim repnim peresom, ki pri gorski presega 4 mm, pri močvirski pa je pod 5 mm. To velja seveda za