



*chodroma muraria*. Tomi Trilar, Pot v Bitnje, 64000 Kranj.

**PLANINSKA KAVKA** *Pyrrhonorax graculus*  
**ALPINE CHOUGH** – at Kranj (on the Sava River gravel) on 20<sup>th</sup> January 1985

V močnem sneženju sem med vožnjo iz Kranja domov iz avtobusa opazil na Savskem prodišču pod Textilindusom zgrbljeno pernato gmoto, sedečo na prodišču. Ker nisem bil povsem prepričan v svojo domnevo, sem se čez slabe pol ure vrnil s kolesom in seveda »oborožen« z daljnogledom.

Zgrbljena pernata gmota je stegnila vrat in siva čaplja *Ardea cinerea* je zletela čez jez po Savskem toku navzgor. Pred jezom so se, ne meneč se za goste snežne kosme, spreletavali rečni galebi *Larus ridibundus*. Naštel sem jih 11, ko na zasneženem prodišču opazim črno ptico z bleščeče rumenim kljunom. Planinska kavka *Pyrrhonorax graculus* je mrzlično brskajoč po svežem snegu tega 20. januarja 1985 verjetno iskala kaj za v kljun. Tomi Trilar, Pot v Bitnje 12, 64000 Kranj.

**PLANINSKA KAVKA** *Pyrrhonorax graculus*  
**ALPINE CHOUGH** – aboutt 70 at Ljubelj mountain-pass on 15<sup>th</sup> December 1990

Ob carinarnici mejnega prehoda Ljubelj sva s kolegom M. Štangljom zjutraj 15. decembra 1990 opazovala jato planinskih kavk *Pyrrhonorax graculus*. Ko sva se zgodaj popoldan vračala, so se kavke še vedno zadrževale med carinarnico in restavrarijo. Naštel sem jih okrog 70.

Med okrepčilom v restavrariji sem planinskim kavkam prihranil piškot od indijančka. Med nepopisnim drenjanjem in vreščanjem so najbolj drzne pobirale kose piškota z ograje slabega pol metra od mene. Tomi Trilar, Pot v Bitnje 12, 64000 Kranj.

**ROŽASTI ŠKOREC** *Sturnus roseus*  
**ROSE-COLOURED STARLING** – at Sečovlje Salinas on 24<sup>th</sup> September 1989

Po tem, ko so končali z delom na simpoziju nemškega ornitološkega združenja (Deutsche Ornitologen Gesellschaft) v Celovcu, se je kakih 50 ornitologov udeležilo dvodnevne izleta po Sloveniji. 23. 9. 1989 so si ogledali Cerkniško jezero, 24. 9. 1989 pa smo jih Koprčani vodili po opuščeni

določevanje v roki. Pri prostem opazovanju je determinacija možna in zanesljiva po oglašanju.

Tri dni zatem sta se ponovno ujela dve (2) gorski sinici, vendar je ena od teh iz mreže pobegnila. Tako sva v času najine izmene obročkala tri (3) primerke. Nenavadno pri tem je, da se gorske sinice sploh niso oglašale, neme so bile v mreži in tudi potem, ko sva jih izpustila. Oglašanje gorske sinice je namreč tako značilno, da jo s katerokoli drugo vrsto ne moremo zamenjati ali morda preslišati. Ta izkušnja nam pove predvsem to, da se gorske sinice vselej ne oglašajo in jih mnogokrat v nižini prav zaradi tega ne registriramo. Če pa jo že opazimo, obstaja verjetnost zamenjave z močvirsko sinico. Tako se sam po sebi vsiljuje sklep, da se gorske sinice v času izvengezditvenega obdobja v nižini pojavljajo pogosteje, kot si mislimo. O preletu čez Barje poroča tudi A. Sovinc (*Acrocephalus*, št. 19–20) in omenja, da jih je zaznal po oglašanju. Franc Bračko, Gregorčičeva 27, 62000 Maribor.

**SKALNI PLEZAVČEK** *Tichodroma muraria*  
**WALLCREEPER** – at Postojna Cave on 13<sup>th</sup> March 1990, and on Peak Končnik (2109 m) on 6<sup>th</sup> August 1990

Na izhodu iz Postojnske jame sva s kolegom C. Krušnikom 13. marca 1990 opazila skalnega plezalčka. V nasprotni svetlobi mu je le zasijal vzorec na perutih in že ga ni bilo več.

Na Končnikovem vrhu (UTM: VM85, Nmv: 2109 m) na avstrijsko-slovenski meji, uro hoda od Pece, sem 6. avgusta opoldan poležaval v poletnem soncu na zavetrni strani, ko je veter na slovensko stran prepihnjal skalnega plezalčka *Ti-*