

Ornitološki izlet v Beneško laguno Ornithological trip to the Venice Laguna



Aprila 1985 smo bili 4 člani Društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije na obisku v Benetkah. Odzvali smo se povabilu znanke, režiserke Radia Trst, ki je tudi poskrbela, da smo prišli v stik s sekcijo WWF (Svetovni sklad za varstvo narave) iz Mester blizu Benetk. Člani te sekcije se ukvarjajo predvsem z zaščito naravnega okolja Beneške lagune in ptic, ki tam živijo. Stefano Borella, absolutent za naravoslovne vede v Padovi, nas je spremljal na ogled lagune.

Beneška laguna je plitvina s peščenim dnom, ki je proti morju omejena z nasipi. V laguni se mešata morska in sladka voda, ker se vanjo izliva mnogo rek iz Padske nižine. Beneško laguno si predstavljajte kot sistem bazenov, mlak, kanalov, otočkov, poraščenih z razstlinjem, nasipov in sipin. Tak pester ambient nudi veliko hrane, zato je laguna bogata z živalskimi vrstami. Največ pa je ptic. Pozimi se tu zbirajo gosi (10.000 primerkov *Anser anser*, *A. albifrons*, *A. fabalis*), race (nad 20.000 primerkov 12 različnih vrst), liske (30.000 primerkov), vse

vrste poničkov, žagarjev, komoranov, čapelj, skoraj vse vrste pobrežnikov, govnačk in čiger, 7 vrst galeb in 2 vrsti slapnikov. Pozimi redno prezimuje 15 vrst ujed. Od ptic pevk so najpogostejše trstnice, penice, cvrčalci in kobiličarji.

V Beneški laguni prezimuje približno 150 vrst ptic, preseneča pa nas nizko število vrst ptic gnezdil. Zdi se, da so slabi pogoji za gnezdenje. Ptice nimajo miru, ljudje jih preganjajo zaradi velikih odprtih ribogojnic; dežela je tudi visoko industrializirana, na kopnem blizu lagune pa izvajajo intenzivno kmetijstvo, kjer ni prostora za živali. Ptice danes gnezdi jo le v rečnih odmaknjenih predelih ter na majhnih peščenih nasipih in otočkih, razpršenih po laguni. Ob trstičju gnezdi jo mali ponič *P. ruficollis*, mlakarica *Anas platyrhynchos*, reglja *A. querquedula*, žličarka *A. clypeata*, kreheljc *A. crecca*, zelena tukalica *Gallinula chloropus* in lisca *Fulica atra*. Znane so tri kolonije, kjer gnezdi jo rjava čaplja *Ardea purpurea*, kvakač *Nycticorax nycticorax* in mala bela čaplja *Egretta garzetta*. Od ujed gnezdi ta le rjavi *Circus aeruginosus* in močvirski lunj *C. pygargus*, od sov pa le mala uhariča *Asio otus*. Na nasipih po laguni gnezdi jo rdečenogi martin *Tringa totanus*, polojnik *Himantopus himantopus* in srebrni galeb *Larus argentatus* v kolonijah. Za sabljarko *Recurvirostra avosetta* ne vedo, če še gnezdi. Od pevk so znana gnezda črnoglavke *Sylvia atricapilla*, žametne penice *S. melanocephala*, plašice *Remiz pendulinus*, poljskega *Alauda arvensis* in kratkoprstega škranjca *Callandrella brachydactyla*, srake *Pica pica* in sive vrane *Corvus corone cornix*.

Naš spremljevalec nam ni vedel povedati pogostnosti gnezditve posameznih vrst, za veliko vrst ni vedel, če gnezdi jo ali ne. Njihova sekcija WWF iz Mester se namreč predvsem ukvarja z ohranitvijo naravnega okolja v laguni, ker je na tem področju predvidena industrijska cona. Bori jo se za ustanovitev parka, ki bi zajemal del lagune, in tako bi lahko ptice vsaj na nekaterih predelih v miru gnezdile. Ni hče iz te sekcije se ne ukvarja s posameznimi