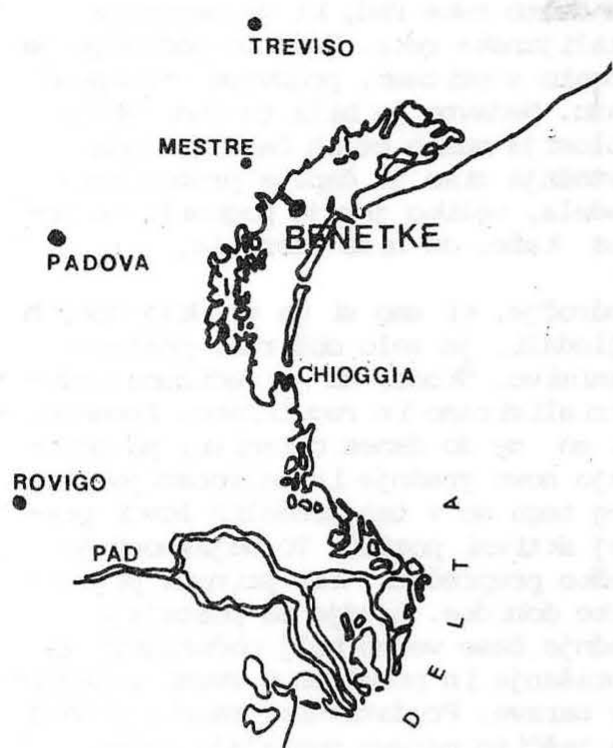


Ornitološki izlet v Beneško laguno Ornithological trip to the Venice Laguna



Aprila 1985 smo bili 4 člani Društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije na obisku v Benetkah. Odzvali smo se povabiliu znarke, reži serke Radia Trst, ki je tudi poskrbela, da smo prišli v stik s sekциjo WWF (Svetovni sklad za varstvo narave) iz Mester blizu Benetk. Člani te sekciije se ukvarjajo predvsem z zaščito naravnega okolja Beneške lagune in ptic, ki tam živijo. Stefano Borella, absolvent za naravoslovne vede v Padovi, nas je spremjal 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 predstavljamte 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, kormoranov, čapelj, skoraj vse vrste pobrežnikov, govnač in čiger, 7 vrst galebov in 2 vrsti slapnikov. Pozimi redno prezimuje 15 vrst ujed. Od ptic pevk so najpogosteje trstnice, penice, cvrčalci in kobiličarji.

V Beneški laguni prezimuje približno 150 vrst ptic, preseneča pa nas ni zko število vrst ptic gnezdlk. Zdi se, da so slabi pogoji za gnezdenje. Ptice nimajo miru, ljudje ji h preganjajo zaradi velikih odprtih ribogojnic; dežela je tudi visoko industrializirana, na kopnem bližu lagune pa izvajajo intenzivno kmetijstvo, kjer ni prostora za živali. Ptice danes gnezdijo le v redkih odmaknjenerih predelih ter na majhnih peščenih nasipih in otočkih, razpršenih po laguni. Ob trstičju gnezdi jo mali ponirek *P. ruficollis*, mlakarica *Anas platyrhynchos*, reglja *A. querquedula*, žličarka *A. clypeata*, kreheljc *A. crecca*, zelena tulkalica *Gallinula chloropus* in liska *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 martinec *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 škrjanca *Calandrella brachydactyla*, srake *Pica pica* in sive vrane *Corvus corone cornix*.

Naš spremjevalec nam ni vedel povedati pogostnosti gnezdi tev posameznih vrst, za veliko vrst ni vedel, če gnezdi jo ali ne. Njihova sekcija WWF iz Mester se namreč predvsem ukvarja z ohrani tvejo 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 gnezdale. Nihče iz te sekciije se ne ukvarja s posameznimi