



1



2



1



3



4

O zimskem izletu na Ptujsko jezero

// Dominik Bombek

1// Odmaknjeno od vsakdanjega vrveža ti Ptujsko jezero ponuja čudovito mesto za opazovanje vodnih ptic. Ornitološko enkratno je zaradi velikega števila vrst, ki prezimujejo na njem. Jezero s svojo vrstno pestrostjo privablja ljubitelje narave. Še posebej zanimivo je za ornitološke začetnike in tudi za prekaljene ptičarje.
foto: Dominik Bombek

2// Že tradicionalni zimski izlet na Ptujsko jezero je potekal 1.12.2007. Jutro je bilo čudovito, brez oblaka in z veliko mero sonca. V veselje mi je bilo, ko so se ob dogovorjeni uri pričeli zbirati ornitološki izletniki. Med njimi znani obrazi pa tudi takšni, ki so se prvič udeležili vodenega terena. Po zboru na ptujskem mostu za pešce se je skupina 18-ih udeležencev odpravila po kroni nasipa. Ponosen sem bil na fante iz mladinske sekcije DOPPS, ki še pred nekaj leti niso samostojno določevali vrst, sedaj pa imajo toliko terenskih izkušenj, da bi jim lahko mirno predal vodenje izleta in užival v njihovem znanju.
foto: Dominik Bombek

3 in 4// Izletniki smo se kopali v soncu, tako da nam ni bilo težko opazovati vodnih ptic, ki so nas spremljale med izletom. Lahko smo opazovali številne mlakarice (*Anas platyrhynchos*) in liske (*Fulica atra*), preletavali so nas rečni (*Larus ridibundus*) in rumenonogi galebi (*L. michahellis*), kormorani (*Phalacrocorax carbo*) pa so si sušili perje na količkih ob levem bregu. Našemu pogledu ni ušel niti črnovrati ponirek (*Podiceps nigricollis*). V bližini otokov smo opazovali dve zanimivi vrsti, in sicer žvižgavko (*Anas penelope*) in belolisko (*Melanitta fusca*). Ptice smo opazovali s teleskopi, zato jih nismo vznemirjali. Nemoteno so se prehranjevale ali pa samo počivale na jezeru.
foto: Janez Papež

Društveni izlet v naravni rezervat Škocjanski zatok

// Bojana Lipej

1// V mrzlem sobotnem jutru 8. decembra se je v začasnem objektu v Škocjanskem zatoku zbralo 12 udeležencev, ki so želeli natančneje spoznati to naše največje polslano mokrišče. Po kratki uvodni predstavitvi smo se opremljeni z vsemi »tehničnimi pripomočki« odpravili na krožno učno pot, ki poteka po sladkovodnem delu mokrišča, imenovanem Bertoška bonifika.
foto: Borut Mozetič

2// Opazovališča, ki so postavljena ob krožni učni poti (vseh opazovališč je 5), so udeležencem izleta ponudila pogled na novo oblikovano sladkovodno močvirje, kjer je bilo v preteklem letu oblikovanih približno 13 ha odprtih vodnih površin s trstičjem in otočki ter 13 ha vlažnih travnikov. Iz stare opazovalnice se nam je razprostrl pogled na polslano laguno, kjer nam je veliko število vodnih ptic pomagalo pozabiti na vse bolj hladno vreme.
foto: Igor Brajnik

3// Na globljih vodnih površinah smo opazovali številne liske (*Fulica atra*), mlakarice (*Anas platyrhynchos*), kreheljce (*Anas crecca*) in male ponirke (*Tachybaptus ruficollis*), medtem ko so se po plitvinah »sprehajale« sive (*Ardea cinerea*) in male bele čaplje (*Egretta garzetta*) ter škurhi in martinci med njimi.
foto: Miha Krofelj

Navzlic mrzlemu in turobnemu vremenu so se udeleženci izleta lahko vnovič prepričali o upravičenosti varovanja tega pomembnega slovenskega mokrišča. ●

//letnik 14, številka 01, februar 2008



2



3