

## Zimski mladinski ornitološki raziskovalni tabor

RA SLOVENIJA 1, 20.02.2015, PROGRAM A1, 11.30

ROBERT BOGATAJ (novinar): **Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije** je na Ptuju pripravilo pet dnevni zimski mladinski ornitološki raziskovalni tabor na katerem so mladi ornitologi spoznavali in preštevali ptic nižinskega dela Drave. Mlade ornitologe sem najprej ujel ob Ptujskem jezeru, kjer so opazovali ponirke, labode in rečne galebe. 15 mladih ornitologov iz vse Slovenije so mentorji razdelili v pet skupin. Vsaka je imela svojo nalogo razloži vodja ornitološkega tabora in varstveni ornitolog Tilen Basle.

TILEN BASLE (vodja ornitološkega tabora in varstveni ornitolog): Cilj teh taborov je, da si pač mladi iz vse Slovenije pridejo in si ogledajo takšne vrste ptic, ki se pri nas zadržujejo pozimi zato, ker smo zdaj ob reki Dravi in tu je veliko vodnih površin na primer Ptujsko jezero, Ormoško jezero, Medvedce pri Pragerskem, se pač osredotočamo na te vodne ptice. Potem zato, ker dosti teh tudi vodnih ptic, teh rac, ki jih pri nas najdemo čez leto se odselijo, odletijo v Afriko ampak k nam pa pozimi prileti dosti vrst, ki pa jih poleti pri nas ne moremo videti, ker so vrste iz daljnega severa, Sibirije, ki se potem preselijo k nam pozimi, ker je pač tukaj že dovolj toplo za njih.

BOGATAJ: Kaj vse ste in boste še videli?

BASLE: Na taboru deluje pet skupin, vsaka ima svojo tematiko. Torej naša skupina se je tu osredotočila na te vodne ptice. Potem imamo še skupino, ki se ukvarja z velikim srakoperjem, pa potem skoraj tri skupine, ki se ukvarjajo s pticami v različnih življenjskih okoljih. Torej tudi na reki Dravi in na Dravskem in Ptujskem polju, Ormožu. Tako, da zdaj smo si ogledali že mnogo vrste teh vodnih ptic, iskala vsa manjša in večja vodna telesa na Dravskem polju. Vse te naše Štajerski bi rekel zanimivejše lokacije za ptice. Danes je v bistvu tak naš zadnji tak terenski dan, torej danes nas čaka mogoče si bomo še ogledali **Ormoške lagune** skupaj, kjer nastaja nov naravni rezervat. Jutri pa se bomo bolj osredotočili na takšno učniško delo. Otroci bodo pripravljali predstavitev za zaključno predstavitev tako, da jutri bodo malo obdelovali, zbirali podatke, pisali, naredili kakšne plakate oziroma sedaj že malo bolj power point že obvladajo tak, da zdaj bodo že bolj na računalniku pripravili.

BOGATAJ: Prva skupina je na klopi ob jezeru pregledovala fotografije in urejala zapiske tistega dne. 11 letna Lana iz Kranja je povedala zakaj se je udeležila zimskega ornitološkega tabora.

LANA (Kranj): Zato, ker sem že dvakrat bila in je bilo zelo zanimivo in ker na zimskem pa še nisem bila sem se odločila, da grem še na zimski tabor. Do zdaj smo videli več kot 70 vrst ptic in smo jih iskali tukaj vse okrog Ptuja. Danes sicer ni bilo nič kej prav zelo zanimivega ampak imamo tudi zelo dober fotoaparati in potem tudi slikamo.

LUKA (Ljubljana): Jst sem Luka in sem star 15 in sem iz Ljubljane. Že na velik taborih sem bil in je tle velik folka in tudi sem malo tudi zaradi tega prišel drugače pa zaradi zanimivih vrst na Dravskem in Ptujskem polju. Videl sem veliko zanimivih vodnih ptic, ki prezimujejo v Sloveniji na primer zlatouhega ponirka, belolisko in zimsko raco. Vesel sem bil tudi srednjega detla in jrebico zato, ker tega nikoli ne vidiš, če si sam ampak samo na taboru, ker te ti furajo po teh poljih, ker drugače si nikoli nebi sam.

VANESA (Medvode): Jst sem Vanesa prihajam iz Medvod, stara sem 14 let. Jst sem zdaj že četrtič na ornitološkem taboru in prvič tudi zdaj na zimskem ornitološkem taboru. Že prejšnja leta mi je bilo full všeč, ker sem veliko več izvedela o pticah, kar prej nisem vedla in sem hotel še malo več vedeti o teh zimskih pticah, ki zdaj prezimujejo pri nas tle v Sloveniji.

BOGATAJ: Druga skupina pod vodstvom mentorice Mojce Podlipnik je iskala redko in zanimivo ptico.

MOJCA PODLIPNIK (mentorica): Mi smo osredotočeni na iskanje ptice, ki jo kličemo veliki srakoper in sicer gre za ptico, ki je pri nas samo pozimi. Gre za vrsto, ki jo najdemo predvsem na kakšnih vrhovih mejic

ali dreves iz katerih preži na svoj plen, ki ga potem, kot zanimivost lahko povem natika na trnje in tam potem recimo miške razkosa, da jih lahko poje.

BOGATAJ: In ste ga že odkrili v teh dneh?

PODLIPNIK: Odkrili smo nekaj primerkov mislim da ene tri smo odkrili v teh dneh.

BOGATAJ: Kdo vse je v tej skupini?

ROK (Razvor): Jaz sem Rok star sem 12 let prihajam pa iz Razvorja.

BOGATAJ: Rok povej mi zakaj si se odločil za ornitološki tabor?

ROK: Zato, ker sem sedaj že tretjič na taboru, prvič na zimskem in na taborih sem se zelo veliko naučil in videl tudi zelo veliko zanimivih vrst. Nekatere zanimive vrste, ki jih drugače poleti ne vidiš na primer zimsko raco, belolisko, malega detla.

UMA (Ljubljana): Jst sem Uma in sem stara 11,5 let in prihajam iz Ljubljane. Meni najbolj zanimivo ko opazujemo veliko srakoperja, ker jih tle zelo malo in je vedno zanimivo, ko ga najdemo, ker ga je kar težko poiskati. Potem zelo mi je všeč, ker gremo tudi skupaj opazovati kakšne vodne ptice ali pa ko smo šli včeraj zvečer izzivat čuka pa pegasto sovo.

BOGATAJ: Kaj to pomeni izzivat?

UMA: Ja to pomeni, da imaš seboj posnetek te ptice in potem ga zavrtiš in potem se ti ta ptica čez nekaj časa lahko oglasi in potem jo lahko tudi zagledaš.

BOGATAJ: In ste imeli srečo?

UMA: Pri pegasti sovi ne ampak pri čuku smo ga videli in tudi slišal.

JON (Ljubljana): Jst sem jo in prihajam iz Ljubljane.

BOGATAJ: Kaj pa tebe najbolj zanima? Si ti že videl strakoperja?

JON: Ja. Zdaj smo ga enkrat na Medvedcih na zadrževalniku. Dons, ko smo bili tukaj pri Markovcih pa nismo imeli toliko sreče. Full mi je pa čudn zato, ker mi smo skupina, ki smo ga iskali, drugi so jih pa po mojem več videl kukr mi ki smo jih iskali.

BOGATAJ: Povejte mi kaj potrebujejo mladi ornitologi pri svojem delu? Vidim, da imate tukaj veliko stvari od daljnogledov, beležk, knjige.

JON: Pri daljnogledu si lahko pomagaš tako, da če je en ptič daleč, ki ga ne moreš določiti s prostim očesom ga pogledaš skozi daljnogled. Pa če ne veš točno kateri ptič je lahko pogledaš v priročnik ki ti kažejo ptice od samcev pa samice, pa mladiči.

UMA: Tle imam pa jst raziskovalno beležko v bistvu neko tako terensko beležko v katero si potem zapisujem vse vrste, najprej napišem ime vrste recimo veliki detelj in potem s pikico označim koliko je teh vrst bilo, koliko posameznih primerkov. Tukaj imamo označeno, da smo videli postovke, velikega detla, velik tudi vran, potem smo videli nekaj sivih čapl, pa velik fazanov. Potem smo videli tudi nekaj vodnih ptic, tukaj na Ptujskem jezeru recimo krehlca, čopastega pomirka, pa mlakarico. Potem smo videli pa še nekaj takih bolj običajnih recimo veliko senico, brgleza, dolgorepko in tako naprej.

BOGATAJ: Medtem se je del mladih ornitologov že vrnil v osnovno šolo Breg na Ptuju, kjer jih je čakalo kosilo. 14 letna Kalin iz Grosuplja je razložila kako poteka dan na taboru. Vse pa se začne s posebno Maksovo budilko.

KALIN (Grosuplje): Vstajajo približno ob šestih, pol sedmih. Potem gremo na teren in ima vsaka skupina svojo temo. Naša skupina ima temo, da popisujemo manjše stoječe vode, poleg tega pa smo šli še na Medvedce pa iščemo tudi serijskega detla. Najprej zjutraj imamo jutranji teren, to je približno do enih potem imamo kosilo in prosti čas do treh. Potem je pa še popoldanski teren približno do šestih potem pa večerja, potem se pa zvečer še poročila, zbiranje naj fotografije, pa družabne igre.

BOGATAJ: Kaj to pomeni izbiranje naj fotografije?

KALIN: Vsaka skupina vsak dan prispeva dve fotografiji in potem mentorji izberejo najboljši dve iz celega dneva in zadnji dan potem udeleženci skupaj izberejo najboljšo fotografijo tabora.

BOGATAJ: Desetletni Maks iz Izlake ne skrbi le za bujenje ampak je tudi izjemno zgovoren.

MAKS (Izlake): Mene zanimajo predvsem ptice ampak najbolj me zanimajo ujede med vsemi temi zato, ker imajo pač tak kljun in lepo jadrajo pa so take bolj lepe pa zanimive pa zelo redke ptice me tudi zanimajo pa lepe kot so vodomci pa taki čebelarji pa tko naprej. Danes smo šli na reko Dravo, kjer smo videli vidro od tistih najbolj pomembnih pa velik mlakarc, labodi, vrbci, velike bele čaple pa tko naprej. Potem smo šli v Markovce tam smo videli brkato sinico to je zelo lep ptič, potem smo šli pa še na Prodnik nekam in smo videli vodomca, ko smo ga v bistvu nekako preplašili, ker je bil čist nekje skrit.

BOGATAJ: Ti imaš tudi fotoaparata. Kaj si že ujel v svoj objektiv?

MAKS: Ujel sem že samico brkate sinice, pa eno črno lisko. Smo pa tudi že šli gledat malo uharico, ki sem jo pa tudi ujel v objektiv čeprav je bila zelo skrita.

JOŠT (Idrija): Jst sem pa Jošt prihajam iz Idrije, star sem 13 let sem prvič na taboru te dni zdaj. Upam, da bom lahko šel še na poletnega ker bi mogoče videl kakšne ptice ki jih pozimi ni. Zdi se mi pa zelo zanimivo. Zdaj jst sem v začetniški skupini, ker pač sem prvič na taboru, da se še malo lovim. Šli smo male uharice iskat pa pegaste sove, pa tudi čuka, kadar gremo okol pač probamo poiskat čim več različnih ptičjih vrst.

BOGATAJ: No vi tudi živite takole čisto po taborniško v telovadnici.

JOŠT: Imamo samo spalno vrečo, pač spimo na tleh. Potem pa zjutraj se zgodaj zbudimo in gremo pač ven na teren opazovati ptice.

BOGATAJ: Je zanimivo spoznati prijateljice in prijatelje iz vse Slovenije?

JOŠT: Ja narečja, ki so zelo različna in me na začetku mnogi sploh niso nič razumeli, sem malo moral uporabljat slovenske besede, ker sem pač iz drugega konca Slovenije. Ja zdaj se pač razumemo med sabo.

BOGATAJ: Taki tabori so pomembni iz več razlogov meni vodja ornitološkega tabora in varstveni ornitolog Tilen Basle.

BASLE: Taki tabori so namenjeni temu bolj izobraževalnemu vidiku torej, da otroke malo zbližamo z naravo, malo zbudimo zanimanje in čut za žive stvari okoli nas imajo pa seveda tudi raziskovalni pomen. Prvič zato, da se ti otroci spoznajo z raziskovalnim delom torej metodami kako se raziskuje kako se dela, pa tudi za pridobivanje raznih podatkov o različnih pticah kakor sem že prej omenil vsaka skupina ima svojo raziskovalno temo in v bistvu se lotijo konkretnega raziskovalnega problema. Te podatke bomo kasneje lahko dejansko uporabili pri kakšnih raziskavah, popisih in bodo zelo dragoceni.

BOGATAJ: Znanje in izkušnje vedno pridejo prav bi lahko še dodali.