

# 5. SREČANJE MLADIH ORNITOLOGOV SLOVENIJE

Rezultati zaključne predstavitve raziskovalnih nalog na temo "Bela štorclja"

Damijan Denac

**N**a temo "Bela štorclja" smo dobili 7 raziskovalnih nalog, vse so izdelali osnovnošolci. Komisija je vse naloge pred predstavitvijo učencev pregledala in ocenila. Pri ocenjevanju smo kot pravilna izhodišča uporabili Priporočila za izdelavo mladinske raziskovalne naloge iz ornitologije (Šorgo, 1994) ter Priporočila in navodila za izdelavo pisnega poročila - diplomskega dela ali poročila o

**Za svoja gnezdišča si je izbrala  
dimnike in strehe naših bivališč.**

**Vsako pomlad jo nestrpno  
pričakujemo. Vendar se včasih  
zgodí, da je naše pričakovanje  
zaman, štorcljino gnezdo ostane  
prazno. Tega smo namreč krivi  
sami, ker uničujemo njeno  
življenjsko okolje.**

Iz raziskovalne naloge *Bela štorclja* v občini Puconci.

raziskovalnem delu študenta biologije (Devetak in Novak, 1995). Poleg splošnih kriterijev za ocenjevanje (jasen namen raziskovalne naloge, dosledno in pravilno citiranje, preglednost rezultatov, interpretacija rezultatov ...) smo naloge ocenjevali tudi po vložnem trudu pri terenskem delu in samostojnosti pri izdelavi naloge.

Na podlagi ustne predstavitve naloge je komisija dokončno izbrala najboljšo raziskovalno nalogo. Pri predstavitvi je bilo pomembno naslednje: pripravljenost učencev, nazornost in postopnost predstavitve, verbalna komunikacija, pravilna uporaba audio - vizualnih sredstev in vtis.

**N**ajboljša raziskovalna naloga v kategoriji "Bela štorclja" je bila naloga *Bela štorclja v šolskem okolišu OŠ Cezanjevci*, ki so jo pripravili in predstavili učenci OŠ Janka Ribiča Cezanjevci. Naloga je dobila tudi glavno nagrado, ornitološki izlet v ornitološki rezervat Isola della Cona, izliv reke Soče v Italiji, z vodstvom.

Izbor najboljših raziskovalnih nalog ni bil lahek, saj so bile vse prispele raziskovalne naloge dobre, z njimi so učenci pokazali svojo ustvarjalnost, znanje, voljo do dela in svoj odnos do narave. Že zaradi slednjega bi lahko kot zmagovalcem čestitali prav vsem, saj si takšnega odnosa do narave od ljudi lahko le želimo in tukaj tudi neskromno pričakujemo, da ga bodo naši mladi raziskovalci znali z zgledom predati tudi drugim.

Ob zaključku 5. srečanja mladih ornitologov Slovenije vsem udeležencem še enkrat čestitamo za njihovo delo in jim želimo še obilo ornitoloških, raziskovalnih in drugih uspehov.

Pregled sprejetih raziskovalnih nalog:

**Nagrajena naloga**

*Bela štorclja v šolskem okolišu OŠ Cezanjevci.*

Avtorji: Gabrijela Dolamič, Sandra Filipič, Klavdija Holc, Andreja Jurša, Andreja Juterša, Tadeja Prelog in Ksenija Rudolf. O.Š. Janka Ribiča Cezanjevci.  
Mentorica: Janja Kojc

*Bela štorclja Ciconia ciconia* ptica leta 1999. Avtorji: Alenka Megla, Klara Megla, Mojca Anderlič, Dejan Plohl in Danijel Korpar. OŠ Velika Nedelja. Mentorica: Nežka Korpar

*Bela štorclja (Ciconia ciconia).* Avtorji: Matjaž Horvat, Gregor Moleh, Vanja Šori, Barbara Petek, Simon Simončič, Petra Simončič, Klavdija Kolarič, Mateja Zorko, Doroteja Smolar in Sandra Mikša. OŠ Juršinci. Mentorici: Marija Šterbal in Slavica Gerič

*Bela štorclja (Ciconia ciconia).* Avtorji: Sabina Pelko, Jure Koritič, Edis Šačirovič, Alma Poljakovič, Sabina Jožef, Melita Matko in Sebastjan Smrekar. OŠ Šmarjeta. Mentor: Jože Pečnik

*Štorclja in štrk v našem mestu.* Avtorji: Rosana Kozjan, Urška Rataje in Denis Strnad. OŠ Pod goro. Mentorica: Darinka Gičvert – Berdnik

*Bela štorclja v občini Puconci.* Avtorji: Nína Štivan,

Andreja Barbarič, Tomaž Panker, Jernej Janža, Primož Zelko, Andreja Horvat, Jožica Gergorec in Sašo Korpič. OŠ Puconci. Mentorici: Melita Ficko in Olga Konkolič

**Bela štoklja - ptica leta 1999.** Avtorici: Barbara Kurnik in Sonja Zemljič. OŠ Malečnik. Mentorica: Simona Šket – Žiberna

Seznam drugih prispelih nalog na 5. srečanje mladih ornitologov Slovenije

**Kategorija: srednja šola**

**Nagrajena naloga**

**Mestna lastovka v Sevnici.** Avtorji: Peter Požun, Gregor Golden in Danilo Brečko. OŠ Savo Kladnik Sevnica, Srednja računalniška šola Velenje in Srednja mizarška šola Sevnica. Mentor: Dušan Klenovšek

**Gnezdenje breguljke ob spodnji Savi leta 1999.** Avtorji: Nina Pavlin, Aleksandra Slak, Iztok Drobnič in Klemen Lipovšek. Šola: Gimnazija Brežice Mentorja: Mirna Malus in Andrej Hudoklin.

**Lastovke v Knežaku.** Avtor: Tadej Kogovšek. Šola: Gimnazija Postojna. Mentorica: Cvetka Žagar

**Zakaj pri nas izginjajo lastovke.** Avtor: Klemen Štefančič. Šola: Gimnazija Postojna. Mentorica: Cvetka Žagar

**Ugotavljanje razširjenosti breguljke v Spodnjem Posavju.** Avtorji: 3 dijaki. Šola: Gimnazija Brežice. Mentorica: Mirna Malus

**Kategorija: 7. in 8. razred**

**Nagrajena naloga**

**Ptice naših Zrkovcev.** Avtorja: Matjaž Premzl in Aleš Tomažič. Šola: OŠ Toneta Čufarja, Maribor. Mentorica: Tatjana Koren

**Stoji učilna zidana.** Avtorji: Anja Demšar, Alenka Prevodnik in Katja Prevodnik. Šola: OŠ Petra Kavčiča Škofja Loka. Mentorica: Vlasta Balderman

**Skrb za ptice pozimi.** Avtorji: Joži Kramer, Monika Trobiš, Adela Jager, Dani Pungartnik in Bojan Trobiš. Šola: OŠ Glazija. Mentorica: Martina Krebl

**Kormorani na Krki.** Avtorji: Irena Ivančič, Natalija Kopina, Katarina Kukovič, Mija Pungeršič, Milan Selak, Matej Kerme, Jure Benkič, Tadej Lenart in Uroš Turk. Šola: OŠ

Šmarjeta. Mentor: Jože Pečnik

**Kategorija: 3. razred**

**Nagrajena naloga**

**Ogroženost ptic – zrcalo.** Avtorji: Mihael Žgajnar, Helena Rangus, Mario Lah, Lidija Gorenc in Jure Tratar. Šola: OŠ Šmarjeta. Mentor: Jože Pečnik

## RAZPIS ZA 6. SREČANJE MLADIH ORNITOLOGOV SLOVENIJE

**K**ot je postalo že tradicionalno, DOPPS tudi v letu 2000 organizira tokrat že "6. SREČANJE MLADIH ORNITOLOGOV". S tem želimo spodbuditi raziskovalno delo učencev in tako na mnogih področjih prispevati k njihovi ustvarjalnosti.

Na srečanju lahko sodelujejo **vsii učenci in dijaki osnovnih in srednjih šol v Sloveniji**, ki do razpisanega roka v skladu z razpisom na naslov DOPPS pošljejo izdelano raziskovalno nalogo. Število sodelujočih s posameznih šol in število nalog ni omejeno. Prispelane naloge bodo razvrščene v eno od štirih starostnih kategorij: 1. - 4. razred OŠ, 5. in 6. razred OŠ, 7. in 8. razred OŠ ter srednješolci. Kategorijo določa najstarejši učenec.

**N**aloge so lahko individualne ali skupinske. Pri izdelavi individualne naloge sodelujejo do trije učenci. Pri izdelavi skupinske naloge sodelujejo več kot trije učenci, lahko pa tudi celoten razred ali krožek. V tem primeru je avtorstvo skupinsko, nalogo lahko na srečanju predstavi do pet učencev. Skupinske naloge bodo pri ocenjevanju obravnavane ločeno od individualnih.

**Tema raziskovalne naloge mora biti s področja ornitologije, posebej pomembno je, da ptica zaradi raziskave ne vznemirjate.** Raziskovalne naloge lahko obravnavajo tudi rezultate lastnih naravovarstvenih prizadevanj ali pa izkazujejo določene naravovarstvene probleme. Za izdelavo raziskovalne naloge lahko izberete temo ptica leta - kavka, tukaj si lahko pomagate z metodologijo, ki je v zloženki o tej ptici. Naloge o kavkah bodo obravnavane posebej, seveda ločeno po starostnih kategorijah.

**N**aloge naj bodo opremljene z napisom 6. SREČANJE MLADIH ORNITOLOGOV SLOVENIJE. Učenci naj sledijo navodilom, objavljenim v publikaciji Priporočila za izdelavo mladinske raziskovalne naloge iz ornitologije (Šorgo, A., 1994, DOPPS, Ljubljana), ali navodilom, ki jih predpisujejo