

# Orlova pot

V Kočevski Reki so ta mesec odprli Orlovo pot, ki je namenjena opazovanju belorepega orla in njegovega naravnega okolja. Ogrožena vrsta ujede je k nam priletela leta 1980 in si za svoj dom izbrala umetno jezero pri Kočevski Reki.

Orlova pot je nastala v sklopu projekta Ohranjanje območij Natura 2000 Kočevsko ali LIFE Kočevsko, ki se je začel septembra 2014 in se zaključi februarja prihodnje leto. Projekt se osredotoča na naravovarstvene akcije za ohranitev ogroženih gozdnih ptic (gozdnega jereba, divjega petelina, triprstega in belohrbtega detla), varstvo podzemnega habitata človeške ribice ter edinega para orlov belorepcev na Kočevskem. Učna pot je nastala v tesnem sodelovanju štirih partnerjev, Zavoda za gozdove Slovenije, Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Ljudske univerze Kočevje ter Občine Kočevje. Odprta je bila že lani, a so jo zaradi močnega decembrskega vetrooloma morali obnoviti, saj je nanjo padlo več dreves, na nekaterih delih pa jo je odtrgalo. V sklopu projekta so

opremili tudi Orlovo sobo, ki je v prvem nadstropju turistično-informacijskega centra in je namenjena dogodkom, sestankom in izobraževanju.

Reško jezero je edinstveni habitat med Kolpo in Rinžo, dolgo je 2 kilometra, globoko do šest metrov ter se razteza na 19 ha velikem območju. Nastalo je z zajezitvijo Reškega potoka, tri kilometre dolge kraške ponikalnice. Na mestu, kjer sta nekoč stala mlin in žaga, so vaščani leta 1978 postavili jez. Območje gozda na zahodni strani jezera je zdaj zaščiteno kot gozdni rezervat, pretežno smrekov gozd je prepuščen naravnemu razvoju in z njim ne gospodarijo. Izvedli so več ukrepov, s katerimi so zmanjšali človekov vpliv na habitat, in povečali ponudbo hrane, saj je orel belorepec zelo občutljiv za človekove dejavnosti, zlasti med gnezdenjem. Zgornji del jezera je zamejen z vodno pregrado in razglašen kot ribolovni rezervat, kjer je tudi prepovedano čolnarjenje, območje pa je zagrajeno z leseno ograjo, ki preprečuje dostop živini. Orlo spremlja video kamera, postavljene so tudi



Orlova pot se vije slab kilometer v naravnem rezervatu jezera, ob poti so postavljene informativne table in didaktični pripomočki  
Foto: Žarko Nanjara

tri opazovalnice, dodatno hrano pa par med pomanjkanjem najde tudi na postavljenem mrhovišču.

Orel belorepec je eden največjih evropskih orlov, v dolžino zraste do 91 cm. Je pretežno sivorjav, glava je svetlejša barve

z močnim rumenim kljunom, krila, katerih razpon seže do 2,5 metra, imajo črna letalna peresa, ime pa je dobil po povsem belem in kratkem repu. Orel belorepec naseljuje širšo Evrazijo od Grenlandije do Japonske, večina

evropske populacije orla pa živi v Rusiji in na Norveškem, na širšem območju reke Donave pa gnezdi okoli 700 parov. Prvi par orlov v Sloveniji je bil opažen leta 1980 prav v Kočevski Reki, v Sloveniji pa se ta vrsta ujede največ zadržuje v okolici Cerkniškega jezera, ob zadrževalniku Medvedce ter Dravi, Muri in spodnji Savi. Od osmih do enajstih parov orlov v Sloveniji je par, ki gnezdi v Kočevski Reki, prava posebnost, saj je eno od svojih gnezd zgradil na višini več kot 1000 metrov. Par je imel letos marca dva mladiča.

Orla belorepca najbolj ogroža izguba habitata, uspešnost gnezdenja pa je ogrožena tudi zaradi onesnaževanja s pesticidi in težkimi kovinami. Po številnih uspešnih naravovarstvenih ukrepih od petdesetih let dalje se je evropska populacija povečala, ponekod so ga tudi ponovno naselili. Orel belorepec velja za simbol varstva narave in kot ptica na vrhu prehranjevalne verige tudi dober kazalnik ohranjenosti naravnega habitata in biološke pestrosti naših gozdov.

Žarko Nanjara

## Spoštovani uporabniki!

Približuje se 1. november, dan spomina na mrtve, ko množično obiskujemo grobove naših pokojnih in prižgamo sveče. Želimo vas pozvati, da prižgete kakšno svečo manj. »Če boste prižgali svečo manj, boste prispevali k čistejšemu zraku in zmanjšanju količine odpadkov. Predniki vam ne bodo zamerili, potomci pa vam bodo za to hvaležni.« ([www.svecamanj.si](http://www.svecamanj.si)).

Vsako leto na pokopališčih v občini Kočevje pogori kar za 4 vlačilce sveč. Pogorela sveča je odpadke, s katerim moramo občani ustrezno ravnati in jih ločeno zbirati v ustrezne označene zabojnike na pokopališčih. Komunalna podjetja odpadne sveče oddajamo v predelavo, ki poteka v Sloveniji. Pri oddaji morajo biti sveče brez primesi ostalih odpadkov, zato poskrbite, da boste v zabojnike za sveče odlagali samo sveče. Obiskovalci pokopališč namreč še vedno prepogosto med sveče odlagate vrečke, plastične posode, umetno cvetje, ikebane, itd. Vse preostale odpadke, ki jih boste povzročili pri urejanju grobov, razvrstite v druge namenske zabojnike na pokopališču.



Vir: Splet

**Imam svojo VRECKO**

**Vsako vrečko večkrat uporabim!**

**Odsluženo plastično nosilno vrečko odvržem v zabojnik za odpadno embalažo.**

### Vpliv na življenje živali

Živali plastične nosilne vrečke zamenjujejo za hrano.

Delci mikroplastike se prenašajo po prehranjevalni verigi.

Živali se zapletajo v plastične nosilne vrečke.

KAMPANJA O VPLIVU PREBRANE PREDLOŽKE LAMEN PLASTIČNIH NOSILNIH VREČEK NA DNOLJE

REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR | REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA UZORBAŽEVANJE, ZNANOST IN ŠPORT | Zavod Republike Slovenije za okolje

Vir: spletna stran Ministrstva za okolje in prostor

Noben odpadke ni dober odpadke, tudi če se ga da predelati. Zato preprečujemo nastajanje odpadkov

in predmete ponovno uporabimo. Poskrbimo za čistejšo okolje, v katerem bivamo.

Komunala Kočevje

Za nasvete o ločevanju smo vam na voljo na telefonski številki 01/895 03 40, informacije so dostopne na spletnih straneh [www.komunala-kocevje.si](http://www.komunala-kocevje.si) in <https://odpadki.komunala-kocevje.si>. Prav tako pa vam bomo z nasveti pomagali v samem Zbirnem centru.