



# Poročilo za 7 - Obnova kala »Luža« v Narinu

## (I1.1.7)

April 2024



## Kazalo vsebine

1. Obnova devetih malih mokrišč .....	3
1.1 Obnova kala »Luža« v Narinu.....	3

## Kazalo slik

Slika 1: Stanje kala v Narinu pred obnovo in po obnovi marca 2024.....	3
Slika 2: Potek obnove kala v Narinu.....	4, 5

## Kazalo prilog

Priloga 1: Lista prisotnosti – Uvedba v delo	
--	--



## 1. Obnova devetih malih mokrišč

V sklopu projekta ReNature smo s partnerji obnovili dva ekosistema (mala mokrišča in travnike), katera sta podvržena vplivu podnebnih sprememb, posledično pa se slabša stanje evropsko pomembnih živalskih in rastlinskih vrst, katerim omenjeni ekosistemi predstavljajo pomemben življenjski prostor.

V Biosfernem območju Kras in porečje Reke ter Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera smo tako obnovili devet malih mokrišč, osem kalov in velban - obokan studenec.

### 1.1 Obnova kala »Luža« v Narinu

Z izbranim izvajalcem Prenova Ozbič d.o.o. smo dne 12. 4. 2023 izvedli uvedbo v delo (priloga 1). Dela so potekala od maja do julija ter septembra 2023. Čez zimo se je pokazalo, da kal ne drži vode, kot bi jo moral, zato se je z izvajalcem sklenilo Aneksu št. 1 k pogodbi, v sklopu katerega je februarja in marca 2024 izvedel popravilo obnove z vgraditvijo nepropustne membrane.

Kal »Luža« se nahaja na parcelni številki 3508, v k.o. Narin – 2498, v občini Pivka. Kal je bil pred obnovo čisto preraščen z drevjem, obdajal ga je betonski zidek, ki je puščal, zato voda v kalu ni bila stalno prisotna.



Slika 1: Stanje kala v Narinu pred obnovo in po obnovi marca 2024

Dela so se začela z odstranjevanjem betonskega zidu ter žaganjem dreves v kalu ter v njegovi neposredni bližini. Odvečni material iz vodne kotanje je bil odstranjen, nato pa je izvajalec izvedel ustrezno poglobitev kotanje. Zaradi hudourniškega potoka, ki v kal prinaša material ob večjih deževjih, je bil zgrajen poseben usedalnik, v katerem se bo ta material ustavil. Vodno kotanjo se je na spodnji strani obzidalo z zidom, narejen je bil tudi prepust, preko katerega se bodo viški vode po tlakovanju muldi stekali v odtok. V kal je bila vgrajena glina za zagotavljanje nepropustnosti in zatočišča živalim. Kot pri vseh ostalih kalih je bila tudi tu postavljena klop s stalnim panojem, ki označuje izvedeno investicijo, poleg tega pa so vaščani ob kal postavili še mizo.

Čez zimo se je izkazalo, da kal pušča na več mestih na stiku gline in zida, zato se je ponovno pristopilo k obnovi. Tokrat se je v zid vpelo nepropustno membrano, čez njo pa vgradilo glino.





Slika 2: Potek obnove kala v Narinu

Obnovo kala smo tekom izvajanja del redno spremljali, se udeleževali rednih koordinacijskih sestankov in se usklajevali z izvajalcem in ostalimi deležniki. Kvalitativni pregled in prevzem izvedenih del smo izvedli 6. 2. 2024, vendar takrat dela po Aneksu št. 1 k pogodbi še niso bila zaključena. Kvalitativni pregled in prevzem izvedenih del smo ponovili 16. 4. 2024 in ga uspešno izvedli.

Spremljali bomo stanje kala, nivo vode, v spomladansko poletnih mesecih bomo izvedli tudi monitoring prisotnosti dvoživk v kalu.



Ime projekta:

»Obnova mreže mokrišč in travišč, pomembnih za Natura 2000 in druge zavarovane vrste in habitatne tipe v Biosfernem območju Kras in porečje Reke ter Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera«

Akronim projekta:

»ReNature«

Dogodek:

UVEDA V DECO

Datum dogodka in kraj dogodka:

MARANJ, 12. 4. 2023

IME IN PRIIMEK	ORGANIZACIJA	ELEKTRONSKI NASLOV	PODPIS*
DEAN STARC	DEAN STARC D.P.	DEAN.STARC@GMAIL.COM	
RENATA ROZMAN	PŠJ	renata.rozman@psj.gov.si	
JURG STANTA	JURG STANTA SI	JURG.VRT@GMAIL.COM	
VERONIKA MORELJ	KARSUS	veronika.morelj@karsus.si	
MANCA ČERNIGOJ	PSJ	manca.cernigoj@psj.gov.si	
OZBIČ RATJAZ	PRENOVA OZBIČ D.O.O.	prenova@ozbic.si	
FLORA PEČAR	PSJ	flora.pecar@gmail.com	

\* S podpisom na tej listi prisotnosti soglašam, da Nosilec projekta in Projektni partnerji obdelujejo moje osebne podatke, za namen izvedbe aktivnosti projekta, za namene obveščanja ter da, sem seznanjen/-a s fotografiranjem dogodka in soglašam z objavo fotografij na spletni strani in socialnih omrežjih projekta in partnerjev.