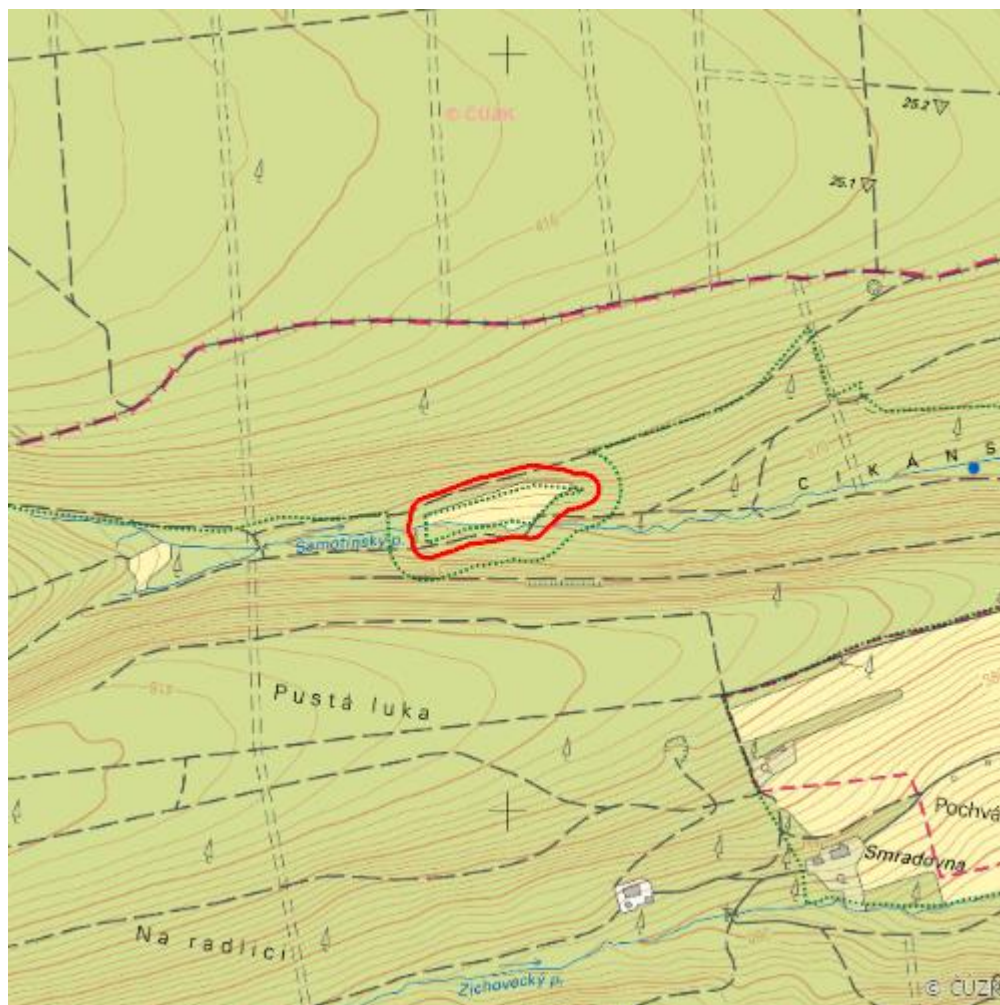


# Cikánský dolík

R.KL.01



<b>Localisation:</b>	50.270784N 13.897516E
<b>Area:</b>	1.864 ha
<b>Category:</b>	Wetlands of regional importance
<b>Wetland's type:</b>	8
<b>The degree of protection:</b>	SCI, NNM
<b>Altitude:</b>	403 - 405 m

## Characteristic

Zbytek svahové slatiny v lesnatém údolí, významná botanická lokalita.

## Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	0.140 ha	7.52	4
R1.1	Luční pěnovcová prameniště	7220	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců ( <i>Cratoneurion</i> )	0.101 ha	5.4	2
R1.3	Lesní pěnovcová prameniště	7220	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců ( <i>Cratoneurion</i> )	0.070 ha	3.76	2
R2.1	Vápnitá slatiniště	7230	Zásaditá slatiniště	0.537 ha	28.82	2
V5	Vegetace parožňatek	3140	Tvrdé oligo-mezotrofní vody s bentickou vegetací parožňatek	0.034 ha	1.8	2

## List of species of conservation finding database

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Aquilegia vulgaris</i></a>	orlíček obecný	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Calamagrostis varia</i></a>	třtina pestrá	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex davalliana</i></a>	ostřice Davallova	Ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<i>Carex flava</i>	ostřice rusá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Carex hostiana</i>	ostřice Hostova	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium pannonicum</i>	pcháč panonský	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Epipactis palustris</i>	kruštík bahenní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Gentianopsis ciliata</i>	hořec brvitý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Melittis melissophyllum</i>	medovník meduňkolistý	Ohrožený	--	--	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	hadí jazyk obecný	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Parnassia palustris</i>	tolije bahenní	Ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Phyteuma orbiculare</i>	zvonečník hlavatý	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Polygala amarella</i>	vítod nahořklý	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Schoenus nigricans</i>	šášina načernalá	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Thesium rostratum</i>	Iněnka zobánkatá	Kriticky ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Tofieldia calyculata</i>	kohátka kalíškatá	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Triglochin palustre</i>	bařička bahenní	--	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Trollius altissimus</i>	upolín nejvyšší	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Houby	<i>Cortinarius meinhardii</i>	pavučinec Meinhardův	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2017

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Houby	<i>Hygrophorus speciosus</i>	šťavnatka nádherná	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2017
Houby	<i>Suillus tridentinus</i>	klouzek tridentský	--	--	Ohrožený (EN)	--	2017
Mechorosty	<i>Campyllum stellatum</i>	zelenka hvězdovitá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Mechorosty	<i>Leucobryum glaucum</i>	bělomech sivý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Scorpidium cossonii</i>	štírovec prostřední	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Hamearis lucina</i>	pestrobarvec petrklíčový	--	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Obojživelníci	<i>Bufo bufo</i>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Obojživelníci	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	čolek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013

## Literature

CHYTIL, J.; HAKROVÁ, P.; HUDEC, K. (eds.) et al. (1999). *Mokřady České republiky: Přehled vodních a mokřadních lokalit České republiky*. Mikulov: Český Ramsarský výbor. 327 s.