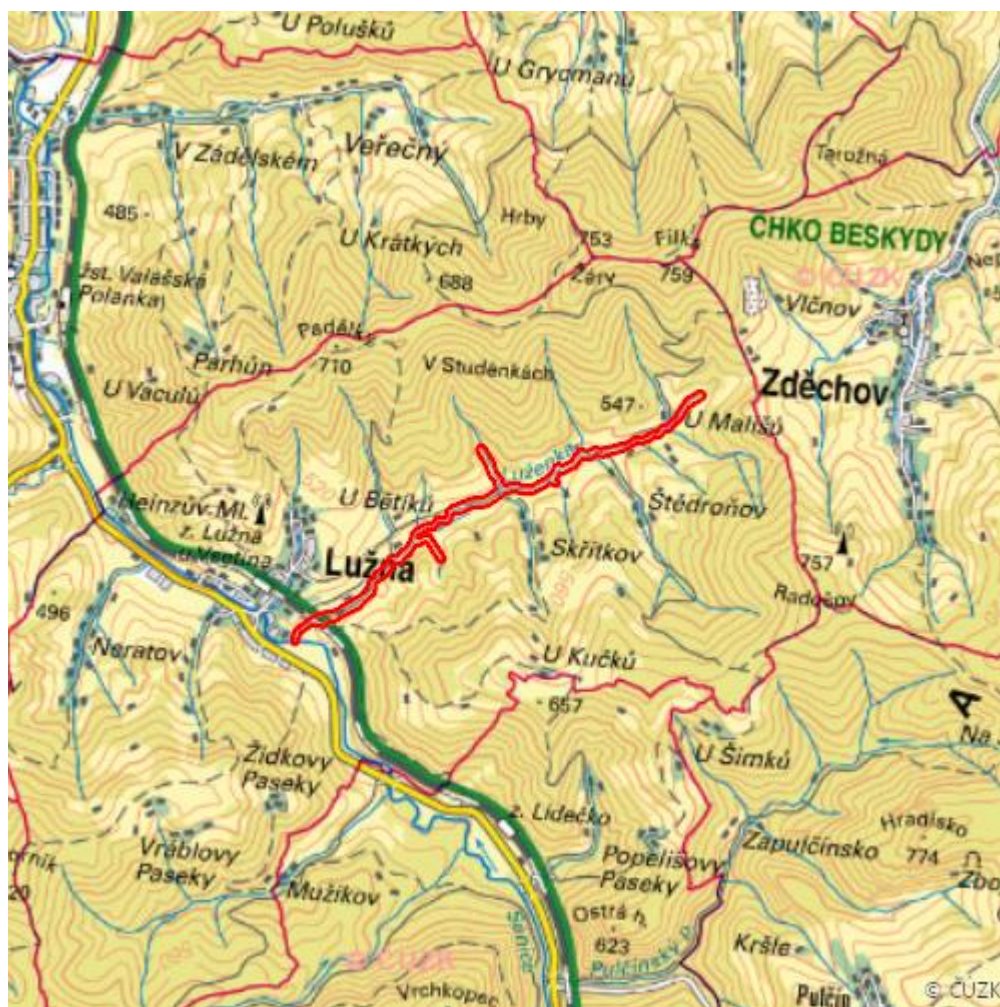


Potok Luženka

L.VS.96



Lokalizace:	49.247852N 18.03609E
Rozloha:	21,074 ha
Kategorie:	Lokální význam
Typ mokřadu:	2
Stupeň ochrany:	EVL, CHKO
Důvod ochrany:	O , KE
Nadmořská výška:	450 - 600 m

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0,186 ha	0,88	2,22
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>)	3,435 ha	16,3	2,12
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	1,974 ha	9,37	2,08
L3.3B	Typické karpatské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	0,454 ha	2,15	2,81
L5.1	Květnaté bučiny	9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>	0,368 ha	1,74	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	6,610 ha	31,36	3,45
T1.3	Poháňkové pastviny	--	--	0,360 ha	1,71	2,68
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	0,078 ha	0,37	2
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	0,447 ha	2,12	3,04

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta	--	--	0,027 ha	0,13	3

Seznam druhů z Nálezové databáze ochrany přírody

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2017
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2015
Ptáci	<i>Ciconia nigra</i>	čáp černý	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2014
Ptáci	<i>Dryobates minor</i>	strakapoud malý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Lanius collurio</i>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<i>Lanius excubitor</i>	ťuhýk šedý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<i>Muscicapa striata</i>	lejsek šedý	Ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<i>Picus canus</i>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Savci	<i>Mustela putorius</i>	tchoř tmavý	--	HD V	Chybí údaje (DD)	--	2019

Literatura

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.