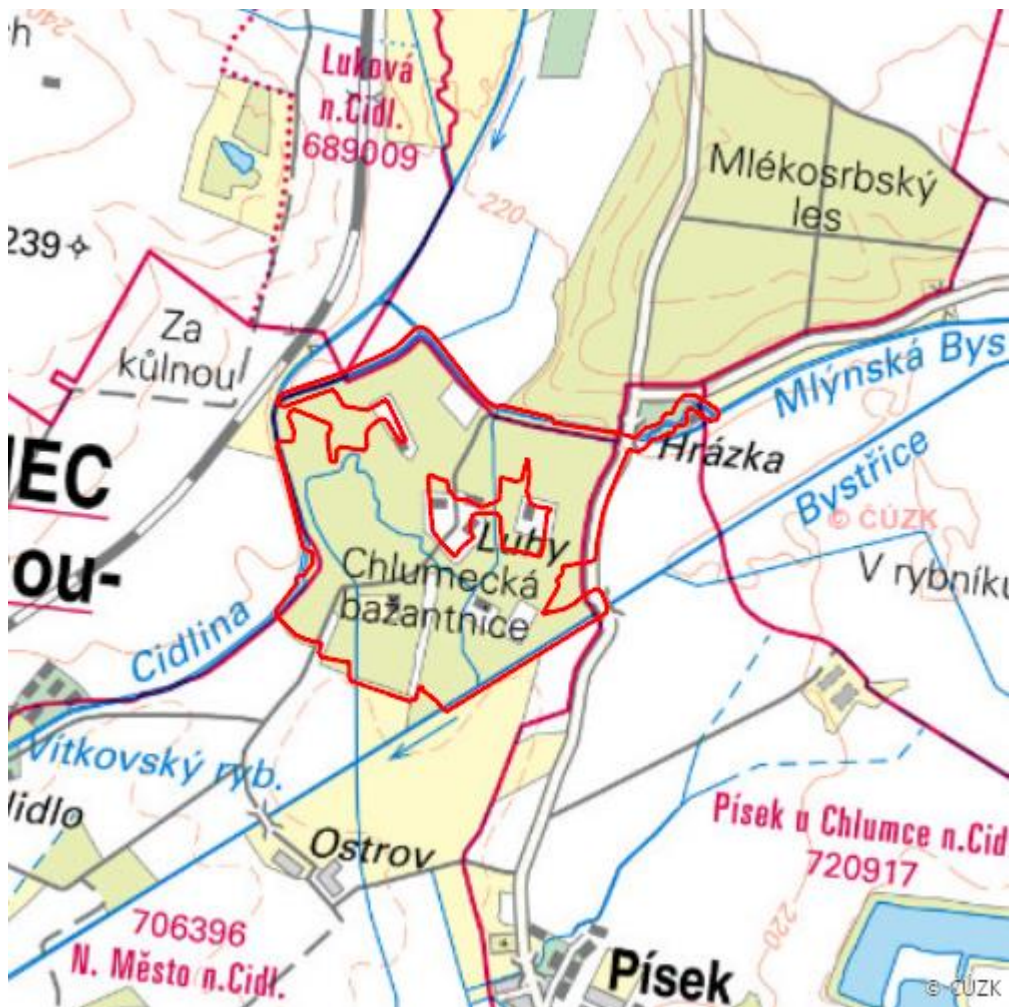


Luhy u Mlékosrb

L.HK.28



Lokalizace:	50.171102N 15.496368E
Rozloha:	89,566 ha
Kategorie:	Lokální význam
Typ mokřadu:	4
Důvod ochrany:	KE, B
Nadmořská výška:	217 - 220 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	--	--	0,034 ha	0,04	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>)	1,272 ha	1,42	3,81
L2.3	Tvrdé luhy nížinných řek	91F0	Smíšené lužní lesy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>), jilmem vazem (<i>Ulmus laevis</i>) a jilmem habrolistým (<i>Ulmus minor</i>), jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) nebo jasanem úzkolistým (<i>Fraxinus angustifolia</i>) podél velkých řek (<i>Ulmion minoris</i>)	44,679 ha	49,88	2,35
L3.1	Hercynské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	5,574 ha	6,22	2,72
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0,169 ha	0,19	2,02
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	0,658 ha	0,73	1,18
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	0,483 ha	0,54	4
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochranný významných vodních makrofytů	--	--	0,193 ha	0,22	2

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
V2C	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, ostatní porosty	--	--	0,067 ha	0,07	3
V4A	Makrofytní vegetace vodních toků, porosty aktuálně přítomných vodních makrofytů	3260	Nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů <i>Ranunculion fluitantis</i> a <i>Callitricho-Batrachion</i>	0,351 ha	0,39	2

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
Brouci	<i>Colydium elongatum</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Brouci	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	lesák rumělkový	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Zranitelný (VU)	--	2015
Brouci	<i>Lamprodila rutilans</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Brouci	<i>Lucanus cervus</i>	roháč obecný	Ohrožený	HD II	Zranitelný (VU)	--	2015
Brouci	<i>Palorus depressus</i>	kružec stlačený	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Brouci	<i>Platydemia violaceum</i>	širokáč fialový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Brouci	<i>Protaetia speciosissima</i>	zlatohlávek skvostný	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Brouci	<i>Pycnomerus terebrans</i>	--	--	--	Ohrožený (EN)	--	2015
Ptáci	<i>Ciconia nigra</i>	čáp černý	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Haliaeetus albicilla</i>	orel mořský	Kriticky ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2019
Ptáci	<i>Luscinia luscinia</i>	slavík tmavý	Silně ohrožený	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2012

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Ptáci	<i>Mergus merganser</i>	morčák velký	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2018
Savci	<i>Myocastor coypus</i>	nutrie	--	--	Nevyhodnocený (NE)	BL3, 1143/2014	2018

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.