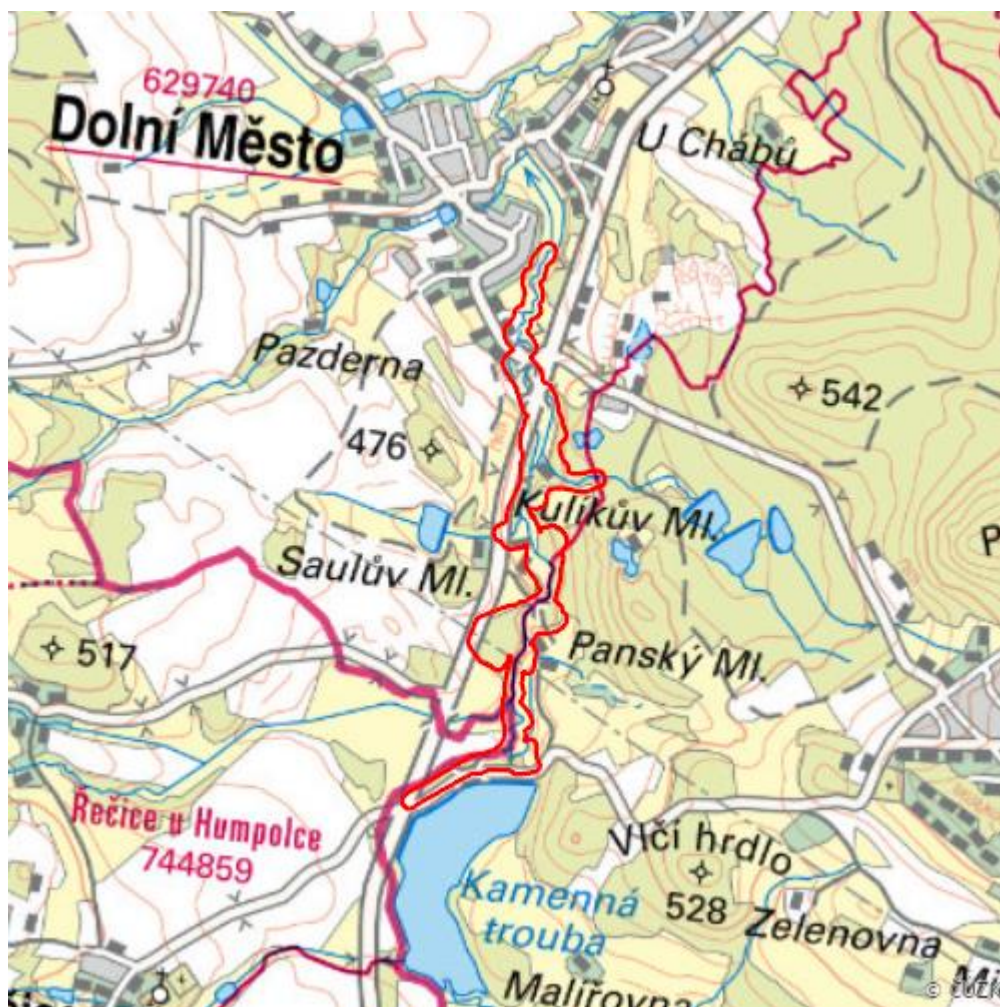


Bahniska

L.HB.02



Lokalizace:	49.617982N 15.386747E
Rozloha:	23,429 ha
Kategorie:	Lokální význam
Typ mokřadu:	2, 4, 5, 7, 11
Stupeň ochrany:	PR
Důvod ochrany:	Z , KE, B
Nadmořská výška:	439 - 469 m

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	0,239 ha	1,02	2
K2.1	Vrbové křoviny hlinitých a písčitých náplavů	--	--	0,111 ha	0,47	4
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0,343 ha	1,46	2,77
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>)	4,589 ha	19,59	3,09
L2.2A	Údolní jasanovo-olšové luhy, typické porosty	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	0,030 ha	0,13	2
L7.3	Subkontinentální borové doubravy	--	--	0,273 ha	1,17	2
L8.1B	Boreokontinentální bory, ostatní porosty	--	--	0,038 ha	0,16	2
M1.7	Vegetace vysokých ostříc	--	--	0,098 ha	0,42	2
S1.2	Štěrbínová vegetace silikátových skal a drolin	8220	Chasmoftytická vegetace silikátových skalnatých svahů	0,156 ha	0,67	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	0,268 ha	1,15	2
T1.3	Poháňkové pastviny	--	--	0,950 ha	4,05	2,52
T1.5	Vlhké pcháčkové louky	--	--	0,477 ha	2,03	2

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	1,240 ha	5,29	3,53
T5.5	Acidofilní trávníky mělkých půd	--	--	0,005 ha	0,02	2
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannásky významných vodních makrofytů	--	--	0,032 ha	0,14	2,5
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta	--	--	0,876 ha	3,74	2,59

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>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cytisus scoparius</i>	janovec metlatý	--	--	--	BL2	2016
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens glandulifera</i>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2, 1143/2014	2016
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2016
Cévnaté rostliny	<i>Robinia pseudacacia</i>	trnovník akát	--	--	--	BL2	2016

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	Ardea cinerea	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Ptáci	Nucifraga caryocatactes	ořešník kropenatý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Ryby a mihule	Pseudorasbora parva	střevlička východní	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3, 1143/2014	2016
Savci	Lutra lutra	vydra říční	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2016

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.