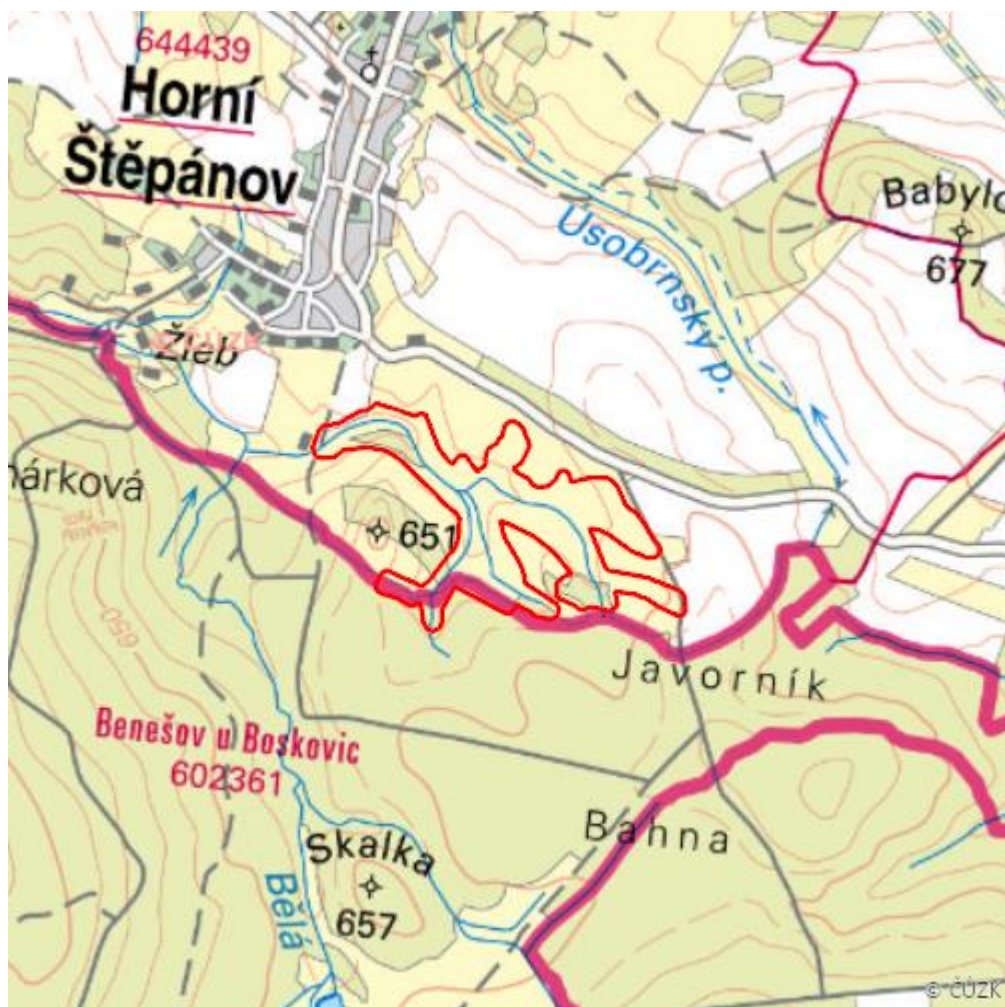


Uhliska

R.PV.02



Lokalizace:	49.536769N 16.798226E
Rozloha:	34,494 ha
Kategorie:	Regionální význam
Typ mokřadu:	1, 4
Stupeň ochrany:	PR
Nadmořská výška:	614 - 650 m

Charakteristika

Území má charakter mokřadních luk, jimiž protéká potok Bělá. Na březích jsou liniové porosty olší a

vrb. Mokřadní společenstva mají místy rašelinný charakter.

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	0,909 ha	2,63	2,46
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>)	1,011 ha	2,93	2
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	0,334 ha	0,97	3,12
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0,150 ha	0,43	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	2,885 ha	8,36	3,52
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	10,510 ha	30,47	1,59
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	0,253 ha	0,73	2
T1.9	Střídavě vlhké bezkolencové louky	6410	Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (<i>Molinion caeruleae</i>)	0,667 ha	1,93	2
T2.3B	Podhorské a horské smilkové trávníky bez výskytu jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>)	6230	Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech)	1,393 ha	4,04	2,05

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	2019
Cévnaté rostliny	<i>Carex cespitosa</i>	ostřice trsnatá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Carex flava</i>	ostřice rusá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Carex umbrosa</i>	ostřice stinná	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2019
Cévnaté rostliny	<i>Crepis mollis</i> subsp. <i>hieracioides</i>	škarda měkká čertkusolistá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	prstnatec Fuchsův	Ohrožený	--	--	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza majalis</i>	prstnatec májový	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Epilobium palustre</i>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	hořec hořepek	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Gladiolus imbricatus</i>	mečík střečovitý	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Chamaecytisus supinus</i>	čilimník nízký	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Iris sibirica</i>	kosatec sibiřský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Laserpitium prutenicum</i>	hladýš pruský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Menyanthes trifoliata</i>	vachta trojlistá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Phyteuma orbiculare</i>	zvonečník hlavatý	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2019

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>Salix pentandra</i>	vrba pětimužná	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Salix rosmarinifolia</i>	vrba rozmarýnolistá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Serratula tinctoria</i>	srpice barvířská	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Trifolium spadiceum</i>	jetel kaštanový	--	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Trollius altissimus</i>	upolín nejvyšší	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Mechorosty	<i>Campylium stellatum</i>	zelenka hvězdovitá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Mechorosty	<i>Dicranum bonjeanii</i>	dvouhrotec bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum fallax</i>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum flexuosum</i>	rašeliník odchylný	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum palustre</i>	rašeliník člunkolistý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum subnitens</i>	rašeliník lesklý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Tomentypnum nitens</i>	vlasolistec vlhkomilný	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Lycaena alciphron</i>	ohniváček modrolesklý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Motýli	<i>Lycaena hippotoe</i>	ohniváček modroleký	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Motýli	<i>Phengaris nausithous</i>	modrásek bahenní	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Motýli	<i>Polyommatus amandus</i>	modrásek ušlechtilý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019

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>Coturnix coturnix</i>	křepelka polní	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Emberiza calandra</i>	strnad luční	Kriticky ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Lanius collurio</i>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Milvus milvus</i>	luňák červený	Kriticky ohrožený	BD I	Kriticky ohrožený (CR)	--	2019
Vířníci	<i>Cephalodella intuta</i>	--	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2016
Vířníci	<i>Lecane tenuiseta</i>	--	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2016

Fotografie



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.