

# Rašeliště nad Dolní Šatlavou

L.JH.10



<b>Lokalizace:</b>	49.029612N 15.294669E
<b>Rozloha:</b>	34,902 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	5, 7, 8
<b>Důvod ochrany:</b>	B
<b>Nadmořská výška:</b>	601 - 632 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	--	--	0,514 ha	1,47	1,66
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0,001 ha	--	2
L1	Mokřadní olšiny	--	--	0,060 ha	0,17	4
L8.1B	Boreokontinentální bory, ostatní porosty	--	--	0,104 ha	0,3	1
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	3,813 ha	10,92	1,06
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0,033 ha	0,09	1,34
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	0,721 ha	2,06	1,01
R2.2	Nevápnitá mechová slatiniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0,526 ha	1,51	1,64
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	1,681 ha	4,82	2,16
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	0,045 ha	0,13	4
T1.5	Vlhké pcháčkové louky	--	--	2,804 ha	8,03	2,21
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	4,606 ha	13,2	2,25
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)	0,505 ha	1,45	3,5
T5.5	Acidofilní trávníky mělkých půd	--	--	0,111 ha	0,32	2,9

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
V1F	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez druhů charakteristických pro V1A-V1E	3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>	0,251 ha	0,72	2
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů	--	--	7,279 ha	20,85	2
V2A	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, porosty s dominantními lakušníky	--	--	0,360 ha	1,03	1

## 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>Scirpus radicans</i>	skřípina kořenující	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Korýši	<i>Astacus astacus</i>	rak říční	Kriticky ohrožený	HD V	Zranitelný (VU)	--	2014
Motýli	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	přástevník kostivalový	--	HD II	--	--	2014
Obojživelníci	<i>Bufo bufo</i>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Obojživelníci	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	čolek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2010
Obojživelníci	<i>Lissotriton vulgaris</i>	čolek obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2010

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelobates fuscus</i></a>	blatnice skvrnitá	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax lessonae</i></a>	skokan krátkonohý	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2018
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana arvalis</i></a>	skokan ostronosý	Kriticky ohrožený	HD IV	Ohrožený (EN)	--	2011
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana dalmatina</i></a>	skokan štíhlý	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana temporaria</i></a>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2016
Plazi	<a href="#"><i>Anguis fragilis</i></a>	slepýš křehký	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Plazi	<a href="#"><i>Lacerta agilis</i></a>	ještěrka obecná	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2010
Plazi	<a href="#"><i>Natrix natrix</i></a>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2010
Ptáci	<a href="#"><i>Apus apus</i></a>	rorýs obecný	Ohrožený	--	--	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Carpodacus erythrinus</i></a>	hýl rudý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Circus aeruginosus</i></a>	moták pochop	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Cygnus olor</i></a>	labuť velká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinago gallinago</i></a>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinula chloropus</i></a>	slípka zelenonohá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2011
Ptáci	<a href="#"><i>Hirundo rustica</i></a>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Lanius collurio</i></a>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Ptáci	<a href="#"><i>Lullula arborea</i></a>	skřivan lesní	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Rallus aquaticus</i></a>	chřástal vodní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2017

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>Saxicola rubetra</i>	bramborníček hnědý	Ohrožený	--	--	--	2010

## 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.