

# Natálka (Natálie)

L.CH.01



<b>Localisation:</b>	50.110956N 12.366481E
<b>Area:</b>	59.569 ha
<b>Category:</b>	Wetlands of local importance
<b>Wetland's type:</b>	5, 13
<b>Reason protection:</b>	O , B
<b>Altitude:</b>	434 - 450 m

## Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	0.230 ha	0.39	2
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0.611 ha	1.03	2
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> )	1.432 ha	2.4	2
L7.2	Vlhké acidofilní doubravy	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním ( <i>Quercus robur</i> ) na písčitých pláních	14.109 ha	23.69	2.02
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	2.608 ha	4.38	2
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	1.574 ha	2.64	2
T1.4	Aluviální psárkové louky	--	--	0.239 ha	0.4	4
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	5.143 ha	8.63	2
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	1.920 ha	3.22	2.52
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>	0.041 ha	0.07	2

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů	--	--	2.467 ha	4.14	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>	0.680 ha	1.14	2
V5	Vegetace parožnatek	3140	Tvrdé oligo-mezotrofní vody s bentickou vegetací parožnatek	0.950 ha	1.59	2

## List of species of conservation finding database

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Batrachium aquatile</i></a>	lakušník vodní	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex cespitosa</i></a>	ostřice trsnatá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex disticha</i></a>	ostřice dvouřadá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex riparia</i></a>	ostřice pobřežní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Cirsium arvense</i></a>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Epilobium palustre</i></a>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Heracleum mantegazzianum</i></a>	bolševník velkolepý	--	--	--	BL1	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Impatiens parviflora</i></a>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Quercus rubra</i></a>	dub červený	--	--	--	BL2	2014
Obojživelníci	<a href="#"><i>Hyla arborea</i></a>	rosnička zelená	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus s.l.</i></a>	skokan zelený komplex	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Acrocephalus arundinaceus</i></a>	rákosník velký	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Anas clypeata</i></a>	lžičák pestrý	Silně ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Anas crecca</i></a>	čírka obecná	Ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Anas strepera</i></a>	kopřivka obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea alba</i></a>	volavka bílá	Silně ohrožený	BD I	--	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea cinerea</i></a>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Chroicocephalus ridibundus</i></a>	racek chechtavý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Ciconia ciconia</i></a>	čáp bílý	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Circus aeruginosus</i></a>	moták pochop	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Coloeus monedula</i></a>	kavka obecná	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Corvus corax</i></a>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2019
Ptáci	<a href="#"><i>Cygnus olor</i></a>	labuť velká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Dryocopus martius</i></a>	datel černý	--	BD I	--	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Hirundo rustica</i></a>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Lanius collurio</i></a>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2012

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Ptáci	<a href="#"><i>Locustella luscinioides</i></a>	cvrčilka slavíková	Ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Luscinia megarhynchos</i></a>	slavík obecný	Ohrožený	--	--	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Picus canus</i></a>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Rallus aquaticus</i></a>	chřástal vodní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Remiz pendulinus</i></a>	moudivláček lužní	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Tachybaptus ruficollis</i></a>	potápka malá	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Turdus iliacus</i></a>	drozd cvrčala	Silně ohrožený	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2014
Savci	<a href="#"><i>Lutra lutra</i></a>	vydra říční	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Savci	<a href="#"><i>Neovison vison</i></a>	norek americký	--	--	Nevyhodnocený (NE)	BL1	2017

## Literature

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.