

# Hnačovský rybník

L.KT.01



<b>Lokalizace:</b>	49.355708N 13.488353E
<b>Rozloha:</b>	109,545 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	13
<b>Nadmořská výška:</b>	538 - 607 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	--	--	0,710 ha	0,65	1,71
K2.1	Vrbové křoviny hlinitých a písčitých náplavů	--	--	0,378 ha	0,34	1,99
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	2,783 ha	2,54	1,35
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> )	3,174 ha	2,9	1,29
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	4,902 ha	4,47	1,85
L7.1	Suché acidofilní doubravy	--	--	0,060 ha	0,05	1
L7.2	Vlhké acidofilní doubravy	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním ( <i>Quercus robur</i> ) na písčitých pláních	1,496 ha	1,37	2,48
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0,132 ha	0,12	1
M1.5	Pobřežní vegetace potoků	--	--	0,109 ha	0,1	2
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	2,570 ha	2,35	1,48
M2.1	Vegetace letněných rybníků	3130	Oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh jiných oblastí, s vegetací tříd <i>Littorelletea uniflorae</i> nebo <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	0,338 ha	0,31	2,17

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	2,097 ha	1,91	1,82
T1.10	Vegetace vlhkých narušovaných půd	--	--	0,261 ha	0,24	3
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	11,353 ha	10,36	2,09
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	1,168 ha	1,07	1,51
T2.3A	Podhorské a horské smilkové trávníky s rozptýlenými porosty jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> )	5130	Formace jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> ) na vřesovištích nebo vápnatých trávnících	0,300 ha	0,27	2
T8.2A	Sekundární podhorská a horská vřesoviště s výskytem jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> )	5130	Formace jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> ) na vřesovištích nebo vápnatých trávnících	0,120 ha	0,11	2
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochranný významných vodních makrofytů	--	--	8,491 ha	7,75	3

## 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
Obojživelníci	<i><a href="#">Pelophylax esculentus</a></i>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2011
Ptáci	<i><a href="#">Ardea alba</a></i>	volavka bílá	Silně ohrožený	BD I	--	--	2015
Ptáci	<i><a href="#">Ardea cinerea</a></i>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Ptáci	<i><a href="#">Delichon urbicum</a></i>	jiříčka obecná	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<i><a href="#">Hirundo rustica</a></i>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<i><a href="#">Lanius collurio</a></i>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<i><a href="#">Podiceps cristatus</a></i>	potápka roháč	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014

### 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.