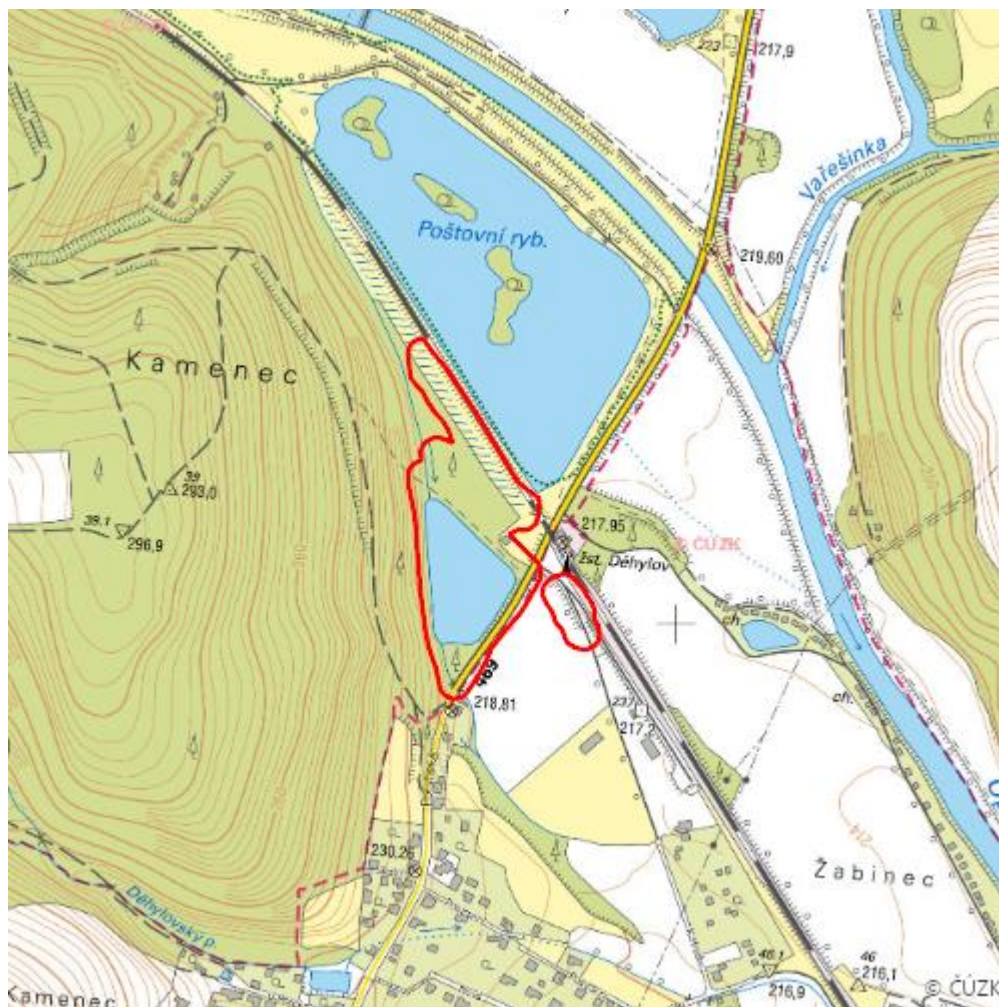


# Tůňky u Jilešovic

L.OP.01



<b>Lokalizace:</b>	49.880704N 18.170133E
<b>Rozloha:</b>	5,220 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	3
<b>Důvod ochrany:</b>	B
<b>Nadmořská výška:</b>	231 - 250 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	--	--	1,719 ha	32,92	2
L1	Mokřadní olšiny	--	--	0,177 ha	3,39	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> )	0,057 ha	1,09	4
L3.2	Polonské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	0,402 ha	7,69	2,71
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>	0,322 ha	6,18	2
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0,010 ha	0,19	2
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně	0,388 ha	7,43	2

## 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>Impatiens glandulifera</i>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2, 1143/2014	2013
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2013
Cévnaté rostliny	<i>Solidago canadensis</i>	zlatobýl kanadský	--	--	--	BL2	2013

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>Trapa natans</i>	kotvice plovoucí	Kriticky ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Obojživelníci	<i>Hyla arborea</i>	rosnička zelená	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Obojživelníci	<i>Lissotriton vulgaris</i>	čolek obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Obojživelníci	<i>Pelophylax esculentus</i>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Obojživelníci	<i>Pelophylax esculentus s.l.</i>	skokan zelený komplex	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Obojživelníci	<i>Pelophylax lessonae</i>	skokan krátkonohý	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2020
Obojživelníci	<i>Pelophylax ridibundus</i>	skokan skřehotavý	Kriticky ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Obojživelníci	<i>Rana temporaria</i>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2013
Plazi	<i>Natrix natrix</i>	užovka obojkovaná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Ptáci	<i>Ardea cinerea</i>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Ryby a mihule	<i>Carassius auratus</i>	karas zlatý	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2015
Ryby a mihule	<i>Carassius gibelio</i>	karas stříbrný	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3	2018
Ryby a mihule	<i>Misgurnus fossilis</i>	piskoř pruhovaný	Ohrožený	HD II	Ohrožený (EN)	--	2013
Ryby a mihule	<i>Pseudorasbora parva</i>	střevlička východní	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3, 1143/2014	2018

## Literatura

CHYTL, 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.*