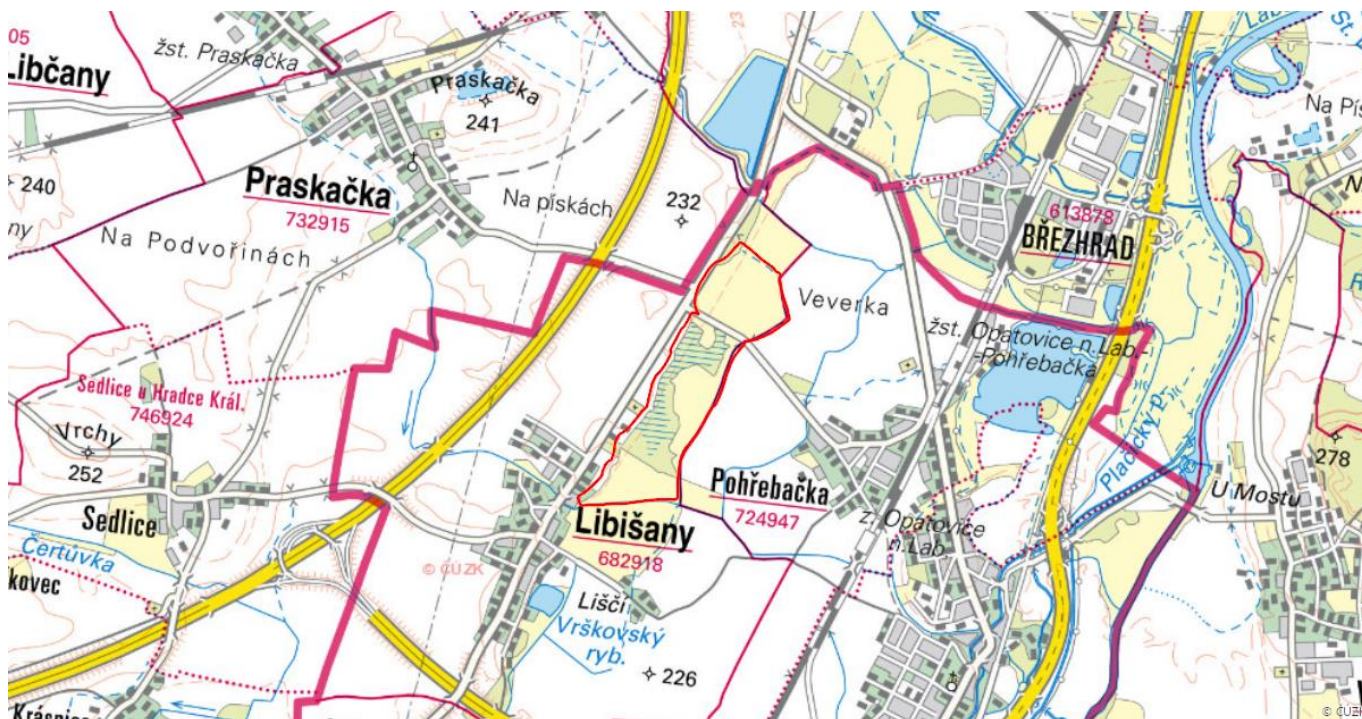


# Louky u Libišan

R.PA.02



<b>Lokalizace:</b>	50.162829N 15.76705E
<b>Rozloha:</b>	64,629 ha
<b>Kategorie:</b>	Regionální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	7, 8
<b>Nadmořská výška:</b>	226 - 229 m

## Charakteristika

Rybník a navazující rašelinné louky a rákosiny V od obce Libiřany.

## Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	7,372 ha	11,41	1,01

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
L1	Mokřadní olšiny	--	--	3,875 ha	6	2
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	3,126 ha	4,84	2
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	0,958 ha	1,48	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	9,296 ha	14,38	2
T1.4	Aluviální psárkové louky	--	--	8,937 ha	13,83	2
T1.5	Vlhké pcháčkové louky	--	--	1,151 ha	1,78	3,14
T1.9	Střídavě vlhké bezkolencové louky	6410	Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách ( <i>Molinion caeruleae</i> )	9,079 ha	14,05	2,85

## 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
Brouci	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	lesák rumělkový	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Allium angulosum</i>	česnek hranatý	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2016
Cévnaté rostliny	<i>Carex disticha</i>	ostřice dvouřadá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016

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>Carex pseudocyperus</i>	ostřice nedošáchor	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2016
Cévnaté rostliny	<i>Galium wirtgenii</i>	svízeľ Wirtgenův	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2016
Cévnaté rostliny	<i>Solidago gigantea</i>	zlatobýľ obrovský	--	--	--	BL2	2016
Cévnaté rostliny	<i>Thalictrum flavum</i>	žluřucha žlutá	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Thalictrum lucidum</i>	žluřucha lesklá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Ptáci	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	husice nilská	--	--	--	1143/2014	2020
Ptáci	<i>Circus aeruginosus</i>	moták pochop	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2017
Ptáci	<i>Dryobates minor</i>	strakapoud malý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<i>Luscinia megarhynchos</i>	slavík obecný	Ohrožený	--	--	--	2017
Ptáci	<i>Remiz pendulinus</i>	moudivláček lužní	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Turdus iliacus</i>	drozd cvrčala	Silně ohrožený	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2020
Ptáci	<i>Vanellus vanellus</i>	čejka chocholatá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2013

## 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.