

# Komárovský rybník

R.NB.06



<b>Lokalizace:</b>	50.506554N 15.084509E
<b>Rozloha:</b>	86,801 ha
<b>Kategorie:</b>	Regionální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	4, 5, 7, 13
<b>Stupeň ochrany:</b>	CHKO
<b>Nadmořská výška:</b>	251 - 293 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	--	--	0,078 ha	0,09	4
L1	Mokřadní olšiny	--	--	3,525 ha	4,06	2,04
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> )	0,277 ha	0,32	2
L7.2	Vlhké acidofilní doubravy	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním ( <i>Quercus robur</i> ) na písčítých pláních	0,167 ha	0,19	2
L7.3	Subkontinentální borové doubravy	--	--	0,202 ha	0,23	4
L8.1B	Boreokontinentální bory, ostatní porosty	--	--	0,044 ha	0,05	2,05
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	4,784 ha	5,51	1,37
M1.5	Pobřežní vegetace potoků	--	--	0,692 ha	0,8	3,93
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	7,635 ha	8,8	1,89
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0,474 ha	0,55	2
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	10,629 ha	12,24	3,29

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
T1.9	Střídavě vlhké bezkolencové louky	6410	Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách ( <i>Molinion caeruleae</i> )	3,002 ha	3,46	2,32
T5.5	Acidofilní trávníky mělkých půd	--	--	0,030 ha	0,03	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>	36,724 ha	42,31	4
V2A	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, porosty s dominantními lakušníky	--	--	0,006 ha	0,01	2
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým chrakterem koryta	--	--	0,075 ha	0,09	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
Brouci	<i>Othius volans</i>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2012

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	<a href="#"><i>Carex disticha</i></a>	ostřice dvouřadá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Obojživelníci	<a href="#"><i>Bufo bufo</i></a>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelobates fuscus</i></a>	blatnice skvrnitá	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus s.l.</i></a>	skokan zelený komplex	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana dalmatina</i></a>	skokan štíhlý	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana temporaria</i></a>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2014
Ortopteroidní hmyz	<a href="#"><i>Stethophyma grossum</i></a>	saranče mokřadní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Plazi	<a href="#"><i>Lacerta agilis</i></a>	ještěrka obecná	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2018
Plazi	<a href="#"><i>Natrix natrix</i></a>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Plazi	<a href="#"><i>Zootoca vivipara</i></a>	ještěrka živorodá	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Accipiter nisus</i></a>	krahujec obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Alcedo atthis</i></a>	ledňáček říční	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Anas penelope</i></a>	hvízdák eurasijský	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea alba</i></a>	volavka bílá	Silně ohrožený	BD I	--	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea cinerea</i></a>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Corvus corax</i></a>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2011
Ptáci	<a href="#"><i>Crex crex</i></a>	chřástal polní	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Cygnus olor</i></a>	labuť velká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Delichon urbicum</i></a>	jiříčka obecná	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2011
Ptáci	<a href="#"><i>Emberiza calandra</i></a>	strnad luční	Kriticky ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinago gallinago</i></a>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	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
Ptáci	<i>Grus grus</i>	jeřáb popelavý	Kriticky ohrožený	BD I	Kriticky ohrožený (CR)	--	2017
Ptáci	<i>Hirundo rustica</i>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2011
Ptáci	<i>Lanius collurio</i>	ťuhák obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Ptáci	<i>Lanius excubitor</i>	ťuhák šedý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Luscinia svecica cyaneula</i>	slavík modráček středoevropský	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2016
Ptáci	<i>Mergus merganser</i>	morčák velký	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2018
Ptáci	<i>Motacilla flava</i>	konipas luční	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Oriolus oriolus</i>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2013
Ptáci	<i>Podiceps cristatus</i>	potápka roháč	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Rallus aquaticus</i>	chřástal vodní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Savci	<i>Myocastor coypus</i>	nutrie	--	--	Nevyhodnocený (NE)	BL3, 1143/2014	2016
Savci	<i>Sciurus vulgaris</i>	veverka obecná	Ohrožený	--	Chybí údaje (DD)	--	2018

## 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.