

Pod kolnou

R.BK.11

Lokalizace:	49.314986N 16.80754E
Rozloha:	81,888 ha
Kategorie:	Regionální význam
Typ mokřadu:	2
Stupeň ochrany:	EVL, PR
Nadmořská výška:	424 - 526 m

ZOBRAZIT LOKALITU NA MAPĚ



Charakteristika

Úzké zamokřené údolní dno toku Rakovce v nadm. výšce 370 m. Chladná inverzní poloha. Jedna z nejcennějších částí přírodního parku Rakovec.

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	11,466 ha	14	2,28
L3.3B	Typické karpatské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace Galio-Carpinetum	1,063 ha	1,3	3,25
L4	Suťové lesy	9180	Lesy svazu Tilio-Acerion na svazích, sutích a v roklích	0,159 ha	0,19	1,75
L5.1	Květnaté bučiny	9130	Bučiny asociace Asperulo-Fagetum	4,379 ha	5,35	3,23
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace Luzulo-Fagetum	2,222 ha	2,71	2,56
L7.1	Suché acidofilní doubravy	--	--	0,030 ha	0,04	1
S1.2	Štěrbínová vegetace silikátových skal a drovin	8220	Chasmofytická vegetace silikátových skalnatých svahů	0,027 ha	0,03	1
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis)	4,030 ha	4,92	2,52
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	40,408 ha	49,35	1,76
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	1,361 ha	1,66	2,26

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>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2009
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2009
Cévnaté rostliny	<i>Potentilla alba</i>	mochna bílá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2009
Cévnaté rostliny	<i>Trollius altissimus</i>	upolín nejvyšší	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2009
Korýši	<i>Astacus astacus</i>	rak říční	Kriticky ohrožený	HD V	Ohrožený (EN)	--	2015
Ptáci	<i>Lullula arborea</i>	skřivan lesní	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2012
Savci	<i>Muscardinus avellanarius</i>	plšík lískový	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015

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.