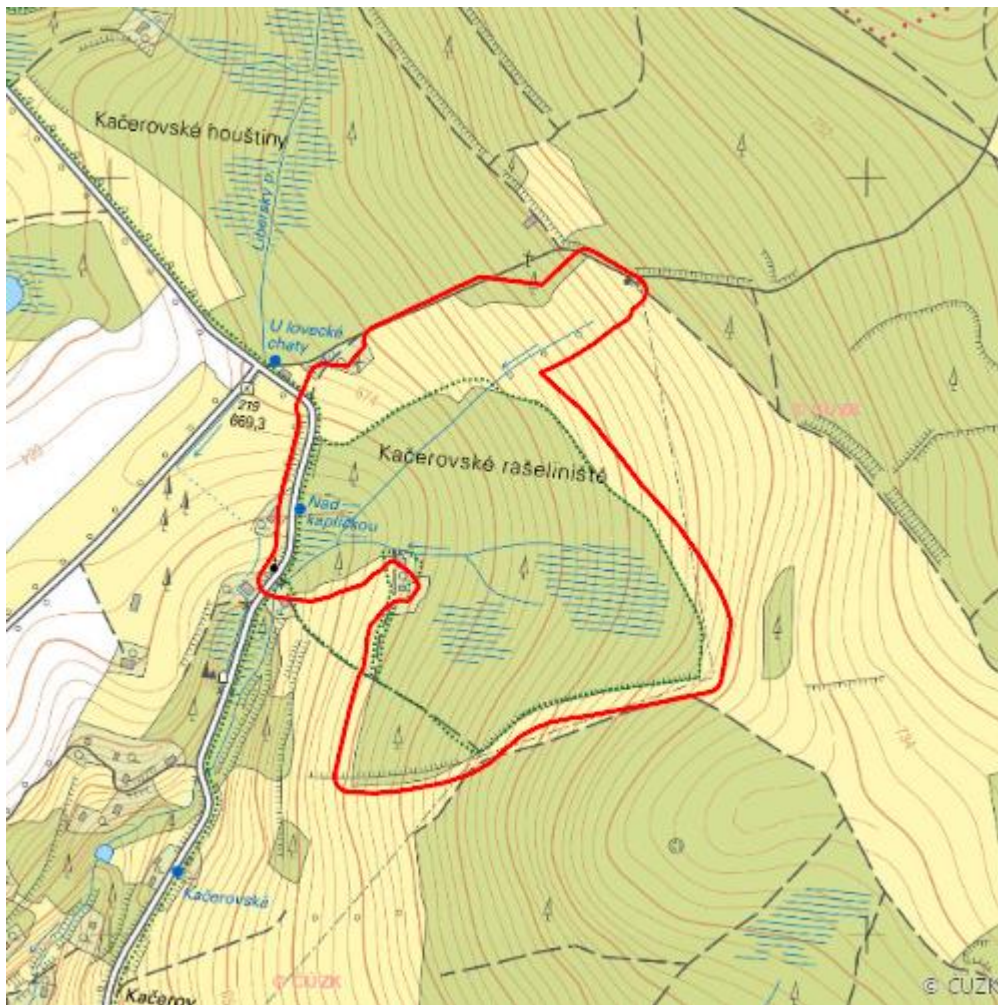


Rašeliště Kačerov

R.RK.03



Lokalizace:	50.240293N 16.384937E
Rozloha:	26,783 ha
Kategorie:	Regionální význam
Typ mokřadu:	8
Stupeň ochrany:	CHKO, PR
Nadmořská výška:	684 - 765 m

Charakteristika

Vrchovištní rašeliště se vytvořilo kolem několika pramenů na podloží algonkických migmatitů a

ortorul, původní podzolované půdy jsou silně zrašelinělé. Květena je velmi bohatá a plochy vlastní pramenišní vegetace jsou poměrně rozsáhlé. Rezervace je tvořena pramenišní rašelinnou loukou s porostem olše, částečně smrku a břízy, s udržovanými holinami v nejmokřejších částech.

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	0,091 ha	0,34	1
K2.1	Vrbové křoviny hlinitých a písčitých náplavů	--	--	0,000 ha	--	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>)	11,307 ha	42,22	2
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>)	0,000 ha	--	2
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>	0,027 ha	0,1	3
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	5,612 ha	20,95	2
M1.5	Pobřežní vegetace potoků	--	--	0,010 ha	0,04	3
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0,363 ha	1,36	3
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	4,502 ha	16,81	1
T1.2	Horské trojštětové louky	6520	Horské sečené louky	0,515 ha	1,92	2,55
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	0,308 ha	1,15	2,29

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	0,058 ha	0,22	4
T2.3B	Podhorské a horské smilkové trávníky bez výskytu jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>)	6230	Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech)	0,094 ha	0,35	1

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>Atheta aquatilis</i>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Brouci	<i>Auletobius sanguisorbae</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Brouci	<i>Crenitis punctatostriata</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Brouci	<i>Cryptocephalus decemmaculatus</i>	--	--	--	Ohrožený (EN)	--	2012
Brouci	<i>Eubria palustris</i>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2012
Brouci	<i>Oxythyrea funesta</i>	zlatohlávek tmavý	Ohrožený	--	--	--	2012
Brouci	<i>Sclerophaedon carniolicus</i>	--	--	--	Ohrožený (EN)	--	2012
Brouci	<i>Stenocarus cardui</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Brouci	<i>Trachys fragariae</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Carex hartmanii</i>	ostřice Hartmanova	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018

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>Dactylorhiza majalis</i>	prstnatec májový	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Cévnaté rostliny	<i>Galanthus nivalis</i>	sněžinka podsněžník	Ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Leucojum vernum</i>	bledule jarní	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Menyanthes trifoliata</i>	vachta trojlistá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Pedicularis sylvatica</i>	všivec lesní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Pyrola minor</i>	hruštička menší	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Telekia speciosa</i>	kolotočník ozdobný	--	--	--	BL2	2017
Mechorosty	<i>Orthotrichum patens</i>	šurpek otevřený	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Měkkýši	<i>Arion vulgaris</i>	--	--	--	--	BL3	2020
Měkkýši	<i>Eucobresia nivalis</i>	slimáčnice lesní	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Motýli	<i>Boloria selene</i>	perleťovec dvanáctitečný	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Lasiommata maera</i>	okáč ječmínkový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Lycaena hippothoe</i>	ohniváček modroleký	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Lycaena virgaureae</i>	ohniváček celíkový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Melitaea athalia</i>	hnědásek jitrocelový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Papilio machaon</i>	otakárek fenyklový	Ohrožený	--	--	--	2020
Motýli	<i>Phengaris nausithous</i>	modrásek bahenní	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2021

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Motýli	<i>Polyommatus amandus</i>	modrásek ušlechtilý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Obojživelníci	<i>Bufo bufo</i>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Obojživelníci	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	čolek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Obojživelníci	<i>Rana temporaria</i>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2020
Plazi	<i>Zootoca vivipara</i>	ještěrka živorodá	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Ptáci	<i>Aegolius funereus</i>	sýc rousný	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Gallinago gallinago</i>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2015
Ptáci	<i>Hirundo rustica</i>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ptáci	<i>Lanius collurio</i>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Savci	<i>Muscardinus avellanarius</i>	příšík lískový	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2016
Savci	<i>Sciurus vulgaris</i>	veverka obecná	Ohrožený	--	Chybí údaje (DD)	--	2017

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.