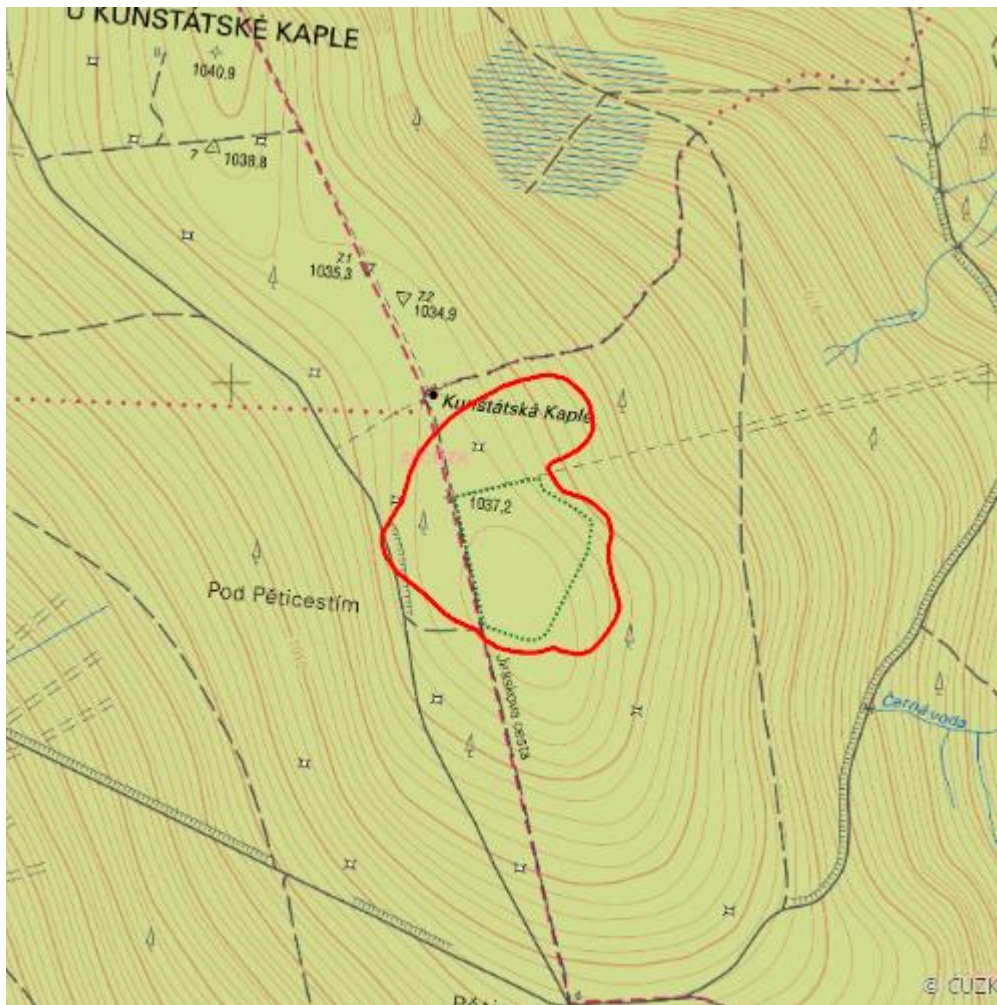


U Kunštátské kaple

L.RK.05



Lokalizace:	50.247577N 16.45205E
Rozloha:	7,882 ha
Kategorie:	Lokální význam
Typ mokřadu:	8
Stupeň ochrany:	CHKO, PP
Důvod ochrany:	B , E
Nadmořská výška:	950 - 1012 m

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
L9.1	Horské třtinové smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (Vaccinio-Piceetea)	0,172 ha	2,18	4
L9.2A	Rašelinné smrčiny	91D0	Rašelinný les	0,343 ha	4,36	1
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (Vaccinio-Piceetea)	4,187 ha	53,12	4
R3.1	Otevřená vrchoviště	7110	Aktivní vrchoviště	1,158 ha	14,69	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
Blanokřídlí	<i>Bombus terrestris</i>	čmelák zemní	Ohrožený	--	--	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Andromeda polifolia</i>	kyhanka sivolistá	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Carex limosa</i>	ostřice bažinná	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Carex pauciflora</i>	ostřice chudokvětá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	prstnatec Fuchsův	Ohrožený	--	--	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza fuchsii subsp. fuchsii</i>	prstnatec Fuchsův pravý	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Epilobium palustre</i>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Listera cordata</i>	bradáček srdčitý	Kriticky ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Lycopodium annotinum</i>	plavuň pučivá	Ohrožený	HD V	--	--	2020

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>Oxycoccus palustris</i>	klikva bahenní	Ohrožený	--	--	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Salix silesiaca</i>	vrba slezská	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Lišejníky	<i>Frutidella pullata</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Lišejníky	<i>Platismatia glauca</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Lišejníky	<i>Pseudevernia furfuracea</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Lišejníky	<i>Strangospora moriformis</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Lišejníky	<i>Xylographa parallela</i>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Mechorosty	<i>Sphagnum cuspidatum</i>	rašeliník bodlavý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum fallax</i>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum fimbriatum</i>	rašeliník třásnitý	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum flexuosum</i>	rašeliník odchylný	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum magellenicum agg.</i>	--	--	HD V	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum russowii</i>	rašeliník statný	--	HD V	--	--	2020
Motýli	<i>Callophrys rubi</i>	ostruháček ostružinový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Obojživelníci	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	čolek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Pavouci	<i>Acantholycosa lignaria</i>	slíďák dřevomilný	--	--	Ohrožený (EN)	--	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
Plazi	<i>Natrix natrix</i>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Plazi	<i>Vipera berus</i>	zmije obecná	Kriticky ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Plazi	<i>Zootoca vivipara</i>	ještěrka živorodá	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Acanthis cabaret</i>	čečetka tmavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Ptáci	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	ořešník kropenatý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Savci	<i>Martes martes</i>	kuna lesní	--	HD V	--	--	2014
Savci	<i>Sorex alpinus</i>	rejsek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019

Fotografie



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.