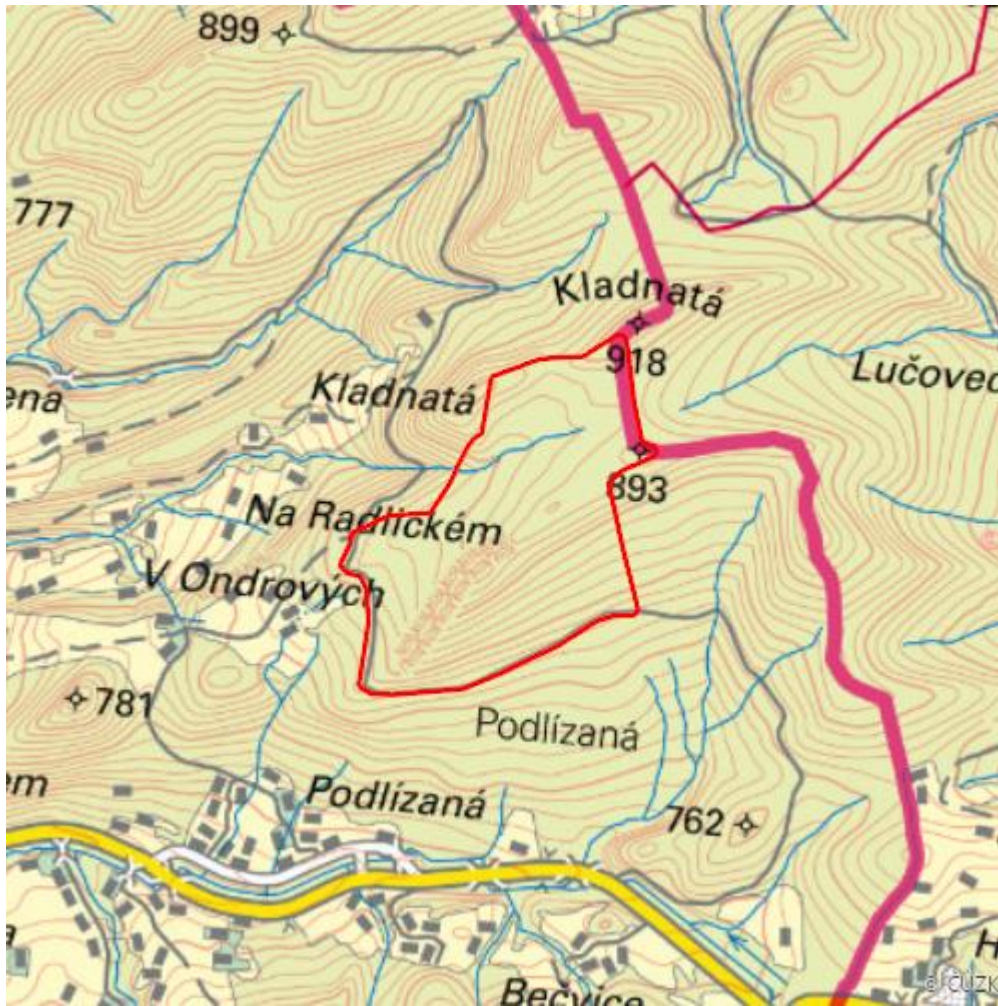


Kladnatá - Grapy

L.VS.148



Localisation:	49.4303N 18.352999E
Area:	71.839 ha
Category:	Wetlands of local importance
Wetland's type:	1
The degree of protection:	SCI, PLA, NM
Reason protection:	B
Altitude:	769 - 909 m

Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
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>)	0.956 ha	1.33	1.84
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	4.512 ha	6.28	2
R1.4	Lesní prameniště bez tvorby pěnoveců	--	--	0.003 ha	--	2
R2.2	Nevápnitá mechová slatiniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0.234 ha	0.33	1
S1.2	Štěrbínová vegetace silikátových skal a drolin	8220	Chasmoφυtická vegetace silikátových skalnatých svahů	1.266 ha	1.76	2

List of species of conservation finding database

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> subsp. <i>fuchsii</i>	prstnatec Fuchsův pravý	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Gentiana asclepiadea</i>	hořec tolitovitý	Ohrožený	--	--	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Lycopodium annotinum</i>	plavuň pučivá	Ohrožený	HD V	--	--	2020

Category	Latin name of the species	Czech name of the species	Protection category (Law 114/92 Sb.)	Directive of birds/habitats	Red list	Invasiveness (i)	Year of last record
Cévnaté rostliny	<i>Veratrum album</i> subsp. <i>lobelianum</i>	kýchavice bílá Lobelova	Ohrožený	--	--	--	2015
Mechorosty	<i>Leucobryum glaucum</i>	bělomech sivý	--	HD V	--	--	2016
Mechorosty	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum</i> sp.	--	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum squarrosum</i>	rašeliník kostrbatý	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum teres</i>	rašeliník oblý	--	HD V	--	--	2017
Obojživelníci	<i>Bombina variegata</i>	kuňka žlutobřichá	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Kriticky ohrožený (CR)	--	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
Obojživelníci	<i>Salamandra salamandra</i>	mlok skvrnitý	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Accipiter gentilis</i>	jestřáb lesní	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Dryocopus martius</i>	datel černý	--	BD I	--	--	2020
Ptáci	<i>Glaucidium passerinum</i>	kulíšek nejmenší	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Picoides tridactylus</i>	datlík tříprstý	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2019
Savci	<i>Lepus europaeus</i>	zajíc polní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019

Literature

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.