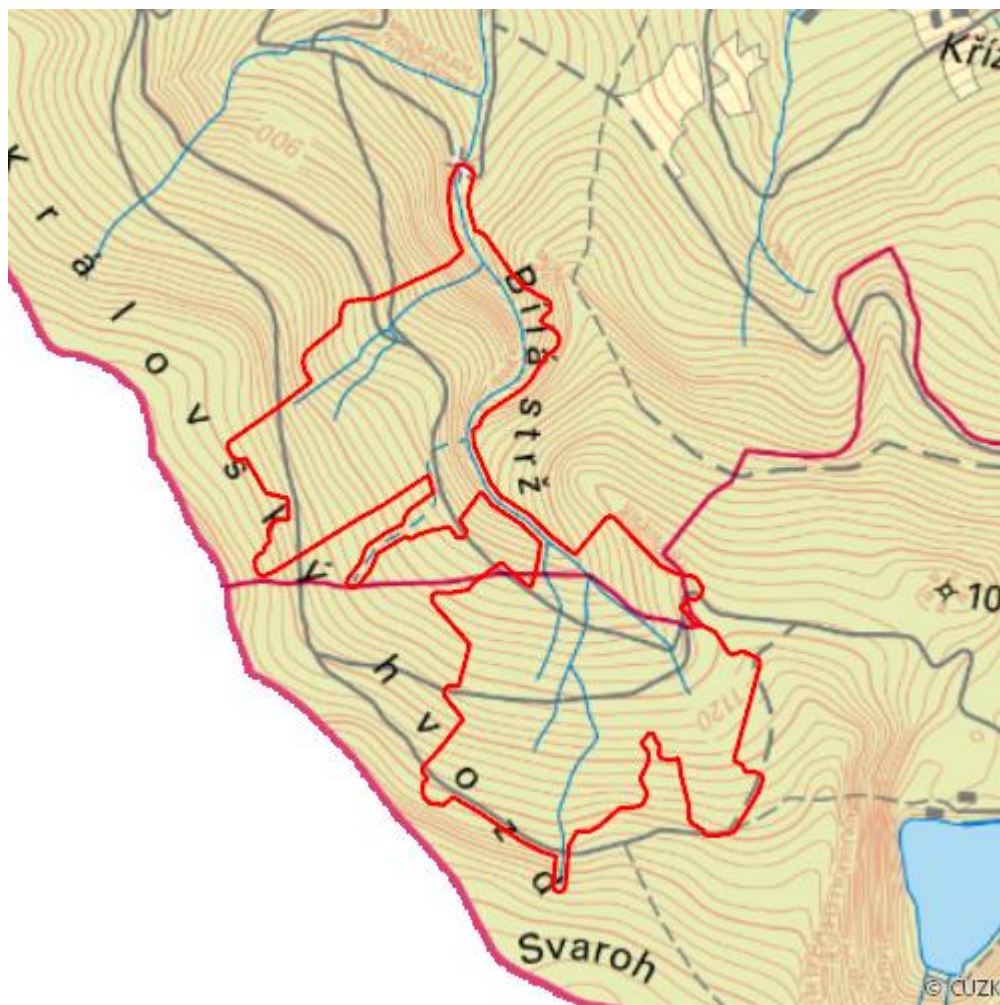


Bílá strž

R.KT.04



Localisation:	49.186744N 13.150324E
Area:	146.144 ha
Category:	Wetlands of regional importance
Wetland's type:	6
The degree of protection:	SCI, PLA, NNR, SPA
Altitude:	750 - 1237 m

Characteristic

Rezervace v údolí Bílého potoka s vodopádem vysokým 14,5 m. V horní části peřejí se nacházejí

obří hrnce ve svoru. Lesní porosty jsou převážně jedlobukosmrkové, zčásti také jeřábové smrčiny.

Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>	62.053 ha	42.46	1.49
L9.1	Horské třtinové smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	65.096 ha	44.54	2.64
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	5.006 ha	3.43	2.06
S1.2	Štěrbínová vegetace silikátových skal a drolin	8220	Chasmofytická vegetace silikátových skalnatých svahů	0.543 ha	0.37	1.06

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>Huperzia selago</i>	vranec jedlový	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Cévnaté rostliny	<i>Lycopodium annotinum</i>	plavuň pučivá	Ohrožený	HD V	--	--	2018
Mechorosty	<i>Leucobryum glaucum</i>	bělomech sivý	--	HD V	--	--	2012
Mechorosty	<i>Sphagnum sp.</i>	--	--	HD V	--	--	2014
Obojživelníci	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	čolek horský	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Obojživelníci	<i>Rana temporaria</i>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2014

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
Ptáci	<u>Dryocopus martius</u>	datel černý	--	BD I	--	--	2013
Ptáci	<u>Picoides tridactylus</u>	datlík tříprstý	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2012
Ptáci	<u>Tetrao urogallus</u>	tetřev hlušec	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2013

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.