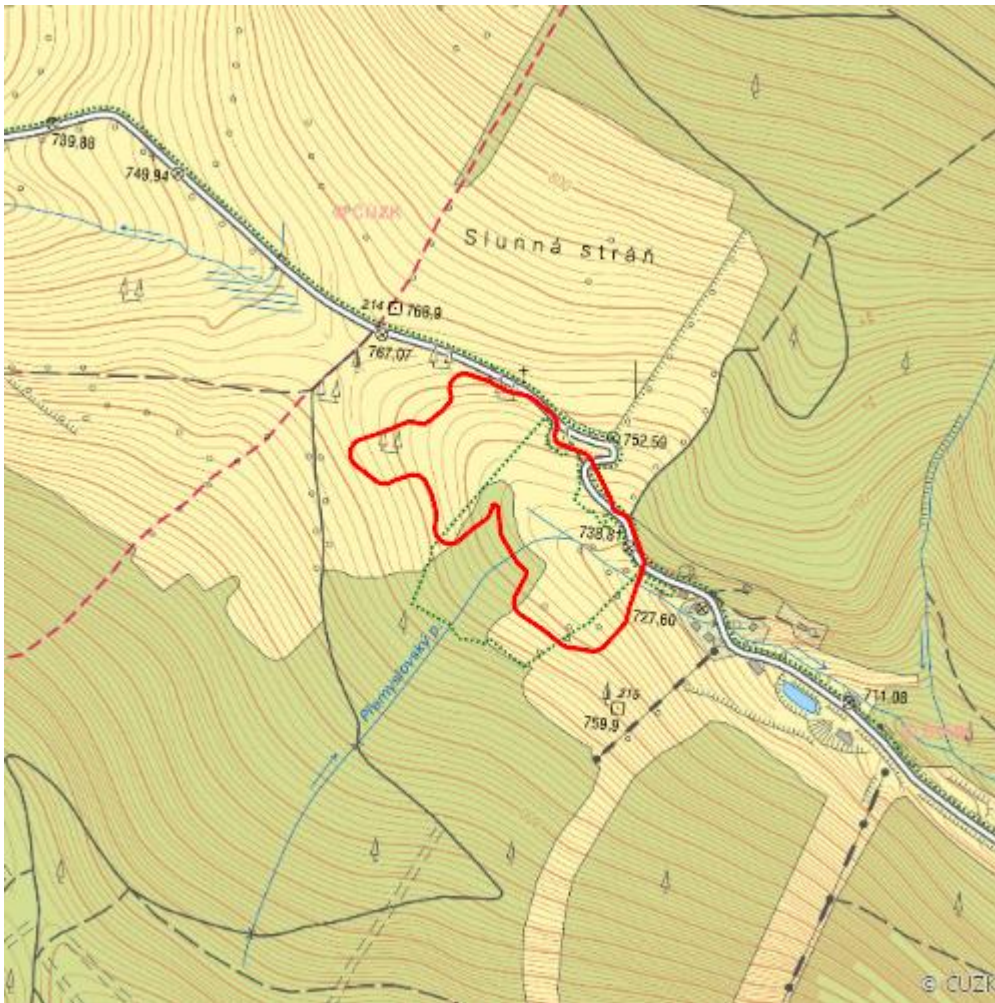


Přemyslovské sedlo

R.SU.02



Localisation:	50.108158N 17.059887E
Area:	6.593 ha
Category:	Wetlands of regional importance
Wetland's type:	1, 4, 5, 7, 8
The degree of protection:	PLA, NR
Altitude:	751 - 800 m

Characteristic

Společenstva rašelinných a mokřých luk s vysokou druhovou diverzitou a výskytem celé řady

zvláště chráněných druhů rostlin. Společenstva sv. Caricion fuscae a Sphagno recurvi, Calthion, Polygono-Trisetion, Arrhenatherion, Violion caninae.

Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	0.201 ha	3.05	2
R2.2	Nevápnitá mechová slatiniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	0.060 ha	0.91	2.5
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	0.926 ha	14.05	2.47
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	2.012 ha	30.51	1
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)	1.408 ha	21.36	1
T4.2	Mezofilní bylinné lemy	--	--	0.156 ha	2.37	2.5

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>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	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>Carex flava</i>	ostřice rusá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Crepis mollis</i> subsp. <i>hieracioides</i>	škarda měkká čertkusolistá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Dactylorhiza majalis</i>	prstnatec májový	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Epilobium palustre</i>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Gymnadenia conopsea</i>	pětiprstka žežulník	Ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Ligusticum mutellina</i>	koprniček bezobalný	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Cévnaté rostliny	<i>Lilium bulbiferum</i>	lilie cibulkonosná pravá	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Pedicularis sylvatica</i>	všivec lesní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Platanthera bifolia</i>	vemeník dvoulistý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Solidago gigantea</i>	zlatobýl obrovský	--	--	--	BL2	2020
Cévnaté rostliny	<i>Trifolium spadiceum</i>	jetel kaštanový	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Veratrum album</i> subsp. <i>lobelianum</i>	kýchavice bílá Lobelova	Ohrožený	--	--	--	2020
Mechorosty	<i>Sphagnum sp.</i>	--	--	HD V	--	--	2018
Motýli	<i>Lycaena hippothoe</i>	ohniváček modrolelý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Crex crex</i>	chřástal polní	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2016

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.