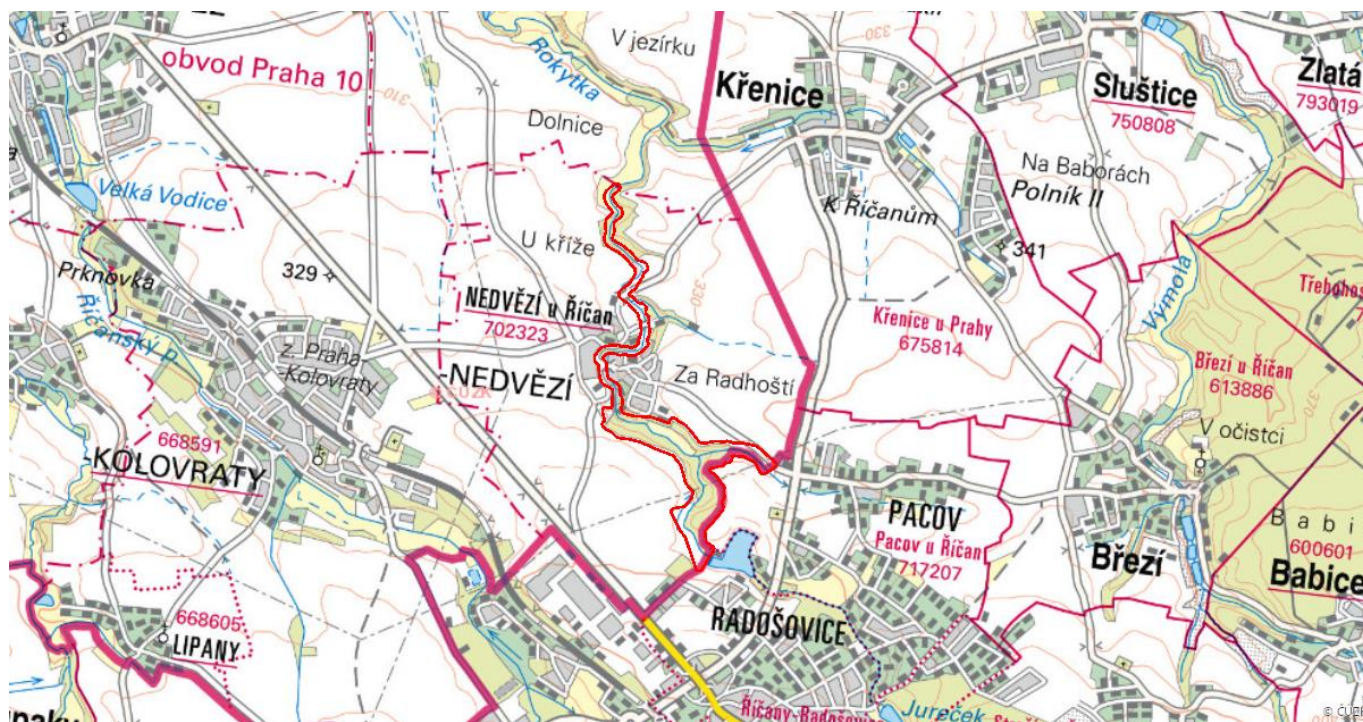


Mýto

L.AA.10



Localisation:	50.016644N 14.652214E
Area:	33.707 ha
Category:	Wetlands of local importance
Wetland's type:	2, 4, 5
The degree of protection:	NR
Reason protection:	B, E
Altitude:	305 - 346 m

Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
--------------	--------------	--------------------------	-----------------------	------	-------------------	-----------------------

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
K2.1	Vrbové křoviny hlinitých a písčítých náplavů	--	--	0.390 ha	1.16	3.19
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0.014 ha	0.04	2
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	5.032 ha	14.93	2.22
L3.1	Hercynské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	6.180 ha	18.33	2
L4	Suťové lesy	9180	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, suťích a v roklicích	2.126 ha	6.31	3.59
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	0.715 ha	2.12	3.32

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>Galanthus nivalis</i>	sněženka podsněžník	Ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahónie cesmínolistá	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	--	--	--	BL2	2019
Cévnaté rostliny	<i>Prunus cerasifera</i>	slivoň myrobalán	--	--	--	BL2	2019

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>Quercus rubra</i>	dub červený	--	--	--	BL2	2019
Cévnaté rostliny	<i>Robinia pseudacacia</i>	trnovník akát	--	--	--	BL2	2019
Motýli	<i>Lycaena dispar</i>	ohniváček černočárny	Silně ohrožený	HD II, HD IV	--	--	2019
Motýli	<i>Phengaris nausithous</i>	modrásek bahenní	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Netopýři	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	netopýr hvízdavý	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Obojživelníci	<i>Rana temporaria</i>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<i>Accipiter nisus</i>	krahujec obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<i>Alcedo atthis</i>	ledňáček říční	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Ciconia nigra</i>	čáp černý	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Dendrocytes medius</i>	strakapoud prostřední	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2021
Ptáci	<i>Dryobates minor</i>	strakapoud malý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2021
Ptáci	<i>Dryocopus martius</i>	datel černý	--	BD I	--	--	2018
Ptáci	<i>Oriolus oriolus</i>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2021

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.