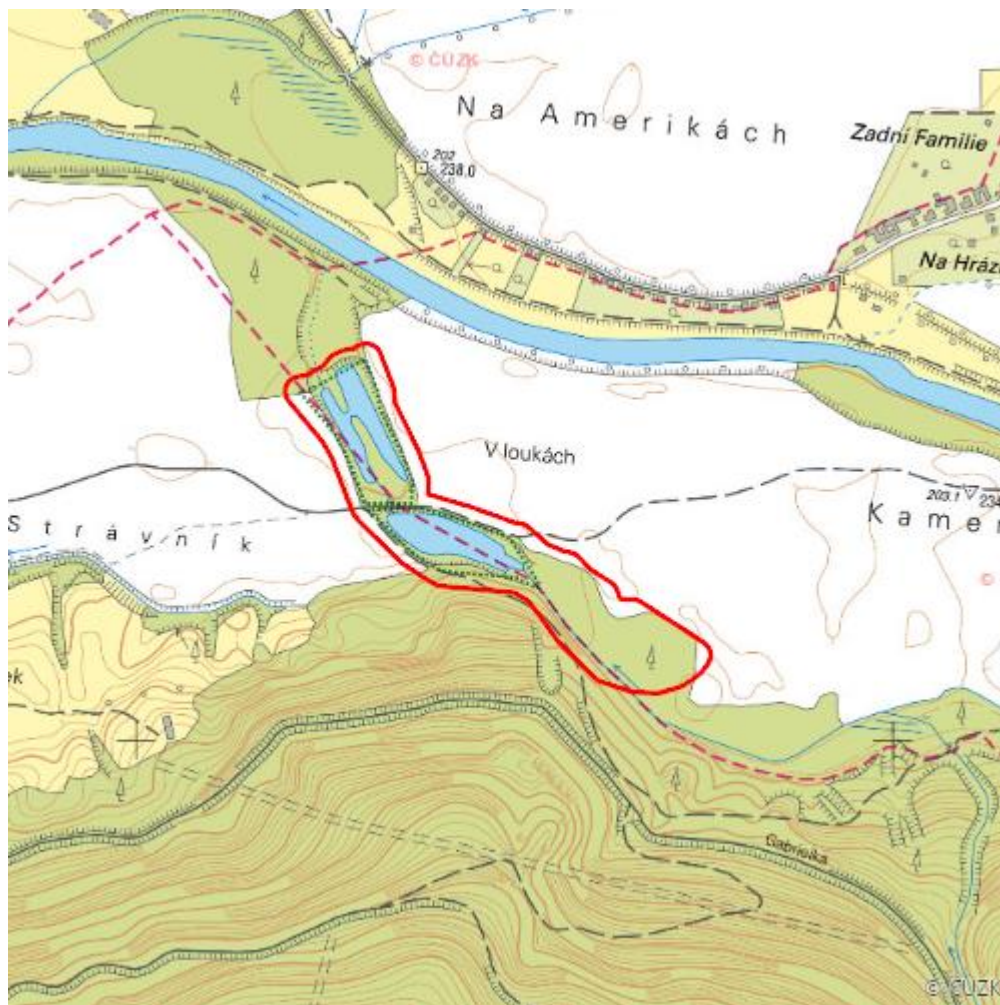


Luže

L.PR.01



Localisation:	49.526177N 17.644926E
Area:	7.000 ha
Category:	Wetlands of local importance
Wetland's type:	13, 16
The degree of protection:	SCI, NM
Reason protection:	B
Altitude:	227 - 239 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>)	1.697 ha	24.25	1
L2.3	Tvrdé luhy nížinných řek	91F0	Smíšené lužní lesy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>), jilmem vazem (<i>Ulmus laevis</i>) a jilmem habrolistým (<i>Ulmus minor</i>), jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) nebo jasanem úzkolistým (<i>Fraxinus angustifolia</i>) podél velkých řek (<i>Ulmenion minoris</i>)	0.199 ha	2.84	4
L2.4	Měkké luhy nížinných řek	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	0.552 ha	7.88	2
L4	Sušové lesy	9180	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklích	0.083 ha	1.19	1
L5.1	Květnaté bučiny	9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>	0.689 ha	9.84	1
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0.492 ha	7.03	1.4

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
S1.2	Štěrbínová vegetace silikátových skal a drolin	8220	Chasmo fytická vegetace silikátových skalnatých svahů	0.009 ha	0.12	1
V1F	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez druhů charakteristických pro V1A-V1E	3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>	0.021 ha	0.3	1
V2A	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, porosty s dominantními lakušníky	--	--	0.971 ha	13.87	2
V2B	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, porosty s dominantní žebatkou bahenní (<i>Hottonia palustris</i>)	--	--	0.099 ha	1.41	1

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>Bidens frondosa</i>	dvouzubec černoplodý	--	--	--	GL	2018
Cévnaté rostliny	<i>Carex pseudocyperus</i>	ostřice nedošáchor	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Měkkýši	<i>Anisus vorticulus</i>	svinutec tenký	Kriticky ohrožený	HD II, HD IV	Kriticky ohrožený (CR)	--	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
Měkkýši	<i>Aplexa hypnorum</i>	levotočka bažinná	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Měkkýši	<i>Arion vulgaris</i>	--	--	--	--	BL3	2020
Měkkýši	<i>Helix pomatia</i>	hlemýžď zahradní	--	HD V	--	--	2020
Měkkýši	<i>Perforatella bidentata</i>	dvojjzubka lužní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Měkkýši	<i>Physa fontinalis</i>	levatka říční	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Měkkýši	<i>Pisidium milium</i>	hrachovka prosná	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Měkkýši	<i>Pseudotrachia rubiginosa</i>	vlahovka rezavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Měkkýši	<i>Stagnicola palustris</i>	blatěnka bažinná	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2020
Měkkýši	<i>Viviparus contectus</i>	bahenka živorodá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Plazi	<i>Natrix natrix</i>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<i>Columba oenas</i>	holub doupňák	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Corvus corax</i>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2013
Ptáci	<i>Dendrocoptes medius</i>	strakapoud prostřední	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<i>Hirundo rustica</i>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Ptáci	<i>Charadrius dubius</i>	kulík říční	--	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<i>Oriolus oriolus</i>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2018

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.