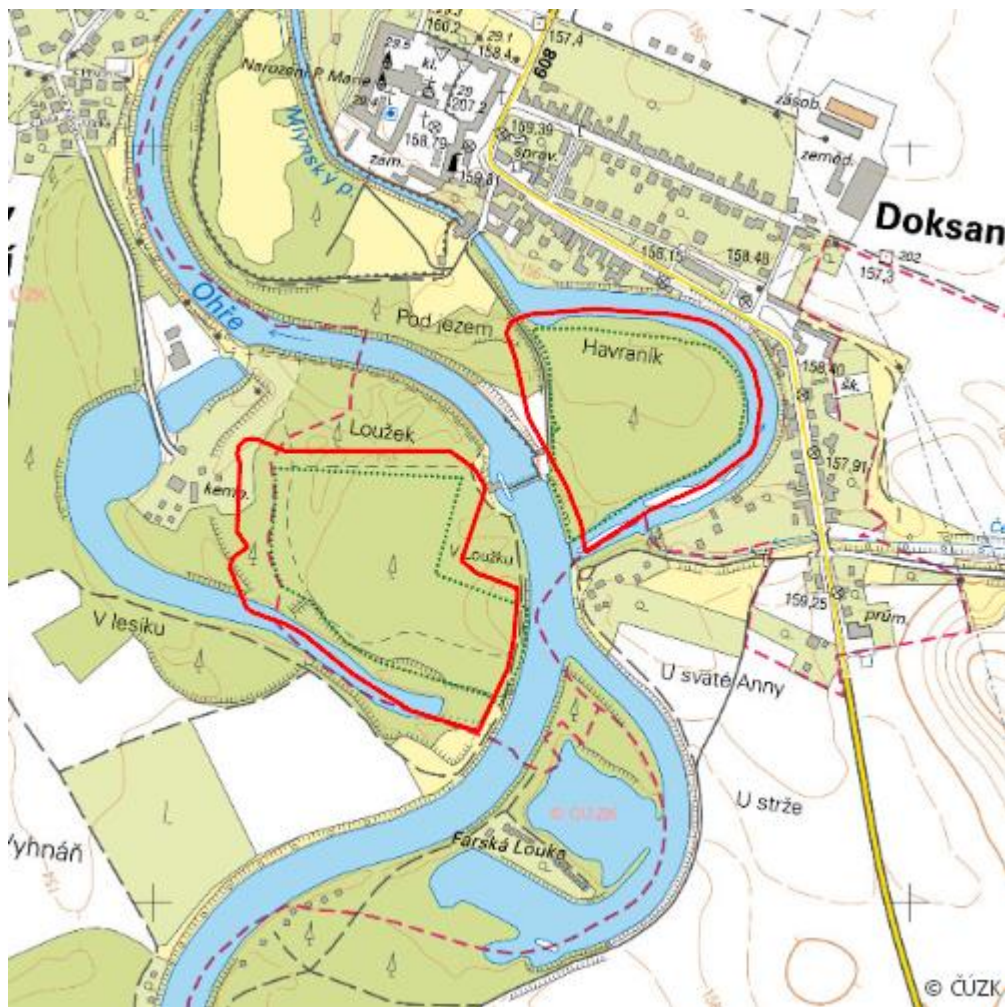


# Loužek u Doksan

R.LT.01



<b>Localisation:</b>	50.449389N 14.159967E
<b>Area:</b>	17.152 ha
<b>Category:</b>	Wetlands of regional importance
<b>Wetland's type:</b>	3
<b>The degree of protection:</b>	SCI, NR
<b>Altitude:</b>	156 - 156 m

## Characteristic

Typický starý smíšený luh v aluviu Ohře. Stromové patro je tvořeno dubem, jasanem, topolem,

jilmem a javory, v keřovém převládá bez černý a střemcha obecná.

## Natural habitats

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
L2.3A	Tvrdé luhy nížinných řek pralesovité	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>Ulmion minoris</i> )	5.116 ha	29.83	1
L2.3B	Tvrdé luhy nížinných řek nepralesovité	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>Ulmion minoris</i> )	9.201 ha	53.64	2.11
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0.137 ha	0.8	2
M1.4	Říční rákosiny	--	--	0.528 ha	3.08	2
M7	Bylinné lemy nížinných řek	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně	0.175 ha	1.02	2

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
T1.4	Aluviální psárkové louky	--	--	0.031 ha	0.18	3
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>	1.588 ha	9.26	2
V4A	Makrofytní vegetace vodních toků, porosty aktuálně přítomných vodních makrofytů	3260	Nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů <i>Ranunculion fluitantis</i> a <i>Callitricho-Batrachion</i>	0.012 ha	0.07	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
Brouci	<a href="#"><i>Cucujus cinnaberinus</i></a>	lesák rumělkový	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Zranitelný (VU)	--	2011
Brouci	<a href="#"><i>Lymexylon navale</i></a>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Leucojum vernum</i></a>	bledule jarní	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax ridibundus</i></a>	skokan skřehotavý	Kriticky ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2011
Ptáci	<a href="#"><i>Corvus frugilegus</i></a>	havran polní	--	--	Zranitelný (VU)	--	2017
Ptáci	<a href="#"><i>Dryocopus martius</i></a>	datel černý	--	BD I	--	--	2018

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	<a href="#"><i>Mergus merganser</i></a>	morčák velký	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Oriolus oriolus</i></a>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Picus canus</i></a>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2013
Savci	<a href="#"><i>Sciurus vulgaris</i></a>	veverka obecná	Ohrožený	--	Chybí údaje (DD)	--	2017

## 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.