

# Staňkovský rybník

L.JH.30



<b>Localisation:</b>	48.997214N 14.994609E
<b>Area:</b>	286.610 ha
<b>Category:</b>	Wetlands of local importance
<b>Wetland's type:</b>	8, 13
<b>The degree of protection:</b>	PLA, SPA
<b>Altitude:</b>	464 - 478 m

## 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	--	--	1.319 ha	0.46	1.36
L1	Mokřadní olšiny	--	--	1.551 ha	0.54	2
L10.2	Rašelinné brusnicové bory	91D0	Rašelinný les	1.404 ha	0.49	2.14
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> )	1.258 ha	0.44	2.37
L5.1	Květnaté bučiny	9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>	1.017 ha	0.36	3.61
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>	6.884 ha	2.4	3.63
L7.2	Vlhké acidofilní doubravy	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním ( <i>Quercus robur</i> ) na písčitých pláních	2.263 ha	0.79	4
L7.3	Subkontinentální borové doubravy	--	--	0.306 ha	0.11	4
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	11.054 ha	3.86	1.23
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	4.649 ha	1.62	2.06
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	2.533 ha	0.88	1.36
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	4.959 ha	1.73	3
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	0.806 ha	0.28	3.05

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
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>	5.398 ha	1.88	2
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů	--	--	184.023 ha	64.21	3
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>	0.393 ha	0.14	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
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Arrhenatherum elatius</i></a>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex elata</i></a>	ostřice vyvýšená	--	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Carex pseudocyperus</i></a>	ostřice nedošáchor	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Drosera rotundifolia</i></a>	rosnatka okrouhlostá	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013

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	<a href="#"><i>Elodea canadensis</i></a>	vodní mor kanadský	--	--	--	WL	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Epilobium palustre</i></a>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Hydrocotyle vulgaris</i></a>	pupečník obecný	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Impatiens glandulifera</i></a>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Lysimachia thysiflora</i></a>	vrbina kytkokvětá	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Oxycoccus palustris</i></a>	klikva bahenní	Ohrožený	--	Málo dotčený (LC)	--	2016
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Potentilla palustris</i></a>	zábělník bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Pyrola media</i></a>	hruštička prostřední	Kriticky ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Quercus rubra</i></a>	dub červený	--	--	--	BL2	2013
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Spiraea salicifolia</i></a>	tavolník vrbolistý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum fallax</i></a>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2013
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum palustre</i></a>	rašeliník člunkolistý	--	HD V	--	--	2013
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum sp.</i></a>	--	--	HD V	--	--	2016
Obojživelníci	<a href="#"><i>Bufo bufo</i></a>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Obojživelníci	<a href="#"><i>Hyla arborea</i></a>	rosnička zelená	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus</i></a>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Plazi	<a href="#"><i>Vipera berus</i></a>	zmije obecná	Kriticky ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	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
Ptáci	<i>Anser sp.</i>	husa - neurčený druh	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Columba oenas</i>	holub doupňák	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Corvus corax</i>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<i>Corvus corone</i>	vrána černá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<i>Cygnus olor</i>	labuť velká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Dryobates minor</i>	strakapoud malý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Dryocopus martius</i>	datel černý	--	BD I	--	--	2015
Ptáci	<i>Gallinago gallinago</i>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Ptáci	<i>Glaucidium passerinum</i>	kulíšek nejmenší	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Haliaeetus albicilla</i>	orel mořský	Kriticky ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2017
Ptáci	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	ořešník kropenatý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Pandion haliaetus</i>	orlovec říční	Kriticky ohrožený	BD I	--	--	2020
Ptáci	<i>Picus canus</i>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Podiceps cristatus</i>	potápka roháč	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Tringa ochropus</i>	vodouš kropenatý	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2015
Vážky	<i>Somatochlora arctica</i>	leskllice severská	--	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Vážky	<i>Somatochlora flavomaculata</i>	leskllice skvrnitá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2015

## 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.