

# Plesná

R.CH.13



<b>Localisation:</b>	50.175192N 12.444732E
<b>Area:</b>	392.820 ha
<b>Category:</b>	Wetlands of regional importance
<b>Wetland's type:</b>	2, 4, 5
<b>Altitude:</b>	422 - 681 m

## Characteristic

Nejvýznamnější neregulovaný tok v Chebské pánvi. Pramení v hraniční oblasti Saska a u Nebanic se vlévá do Ohře. V nivě tohoto toku se vyskytují větší ložiska peloidů, minerální prameny a vývěry CO<sub>2</sub> (např. tzv. Bublák u Vackovce). Dále jsou tu větší neobdělávané plochy s porosty chřastice

rákosovité a ostríce, místy i s rákosem.

## 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	--	--	3.073 ha	0.78	1.77
K2.1	Vrbové křoviny hlinitých a písčitých náplavů	--	--	0.397 ha	0.1	4
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0.348 ha	0.09	2
L1	Mokřadní olšiny	--	--	13.260 ha	3.38	1.76
L10.1	Rašelinné březiny	91D0	Rašelinný les	2.092 ha	0.53	1.22
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> )	20.148 ha	5.13	2.01
L2.2A	Údolní jasanovo-olšové luhy, typické porosty	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	8.821 ha	2.25	1.64
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	43.130 ha	10.98	2.75
L7.1	Suché acidofilní doubravy	--	--	8.434 ha	2.15	3.77
L7.2	Vlhké acidofilní doubravy	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním ( <i>Quercus robur</i> ) na písčitých pláních	0.988 ha	0.25	2.99
L7.3	Subkontinentální borové doubravy	--	--	5.150 ha	1.31	2.75

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
L9.2A	Rašelinné smrčiny	91D0	Rašelinný les	0.470 ha	0.12	4
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (Vaccinio-Piceetea)	2.136 ha	0.54	3
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0.701 ha	0.18	2
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0.142 ha	0.04	2.93
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	10.123 ha	2.58	3.49
R1.4	Lesní prameniště bez tvorby pěnovců	--	--	0.180 ha	0.05	2
R2.2	Nevápnitá mechová slatiniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	4.091 ha	1.04	2.04
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	2.571 ha	0.65	1.68
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	14.052 ha	3.58	3.24
T1.10	Vegetace vlhkých narušovaných půd	--	--	2.068 ha	0.53	4
T1.3	Poháňkové pastviny	--	--	3.877 ha	0.99	3.05
T1.4	Aluviální psárkové louky	--	--	22.147 ha	5.64	2.37
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	40.142 ha	10.22	2.45

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně	50.490 ha	12.85	2.41
T1.9	Střídavě vlhké bezkolencové louky	6410	Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách ( <i>Molinion caeruleae</i> )	4.271 ha	1.09	2.19
T2.3B	Podhorské a horské smilkové trávničky 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)	0.532 ha	0.14	2.34
T8.2B	Sekundární podhorská a horská vřesoviště bez výskytu jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> )	4030	Evropská suchá vřesoviště	0.266 ha	0.07	2
V1A	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod s voďankou žabí ( <i>Hydrocharis morsus-ranae</i> )	3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>	0.119 ha	0.03	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>	1.657 ha	0.42	3.99

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů	--	--	0.302 ha	0.08	1.26
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>	1.686 ha	0.43	2.26
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta	--	--	6.028 ha	1.53	2.01

## 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	<i>Deronectes latus</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Arnica montana</i>	prha arnika	Ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	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	<a href="#"><i>Carex disticha</i></a>	ostřice dvouřadá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Chrysosplenium oppositifolium</i></a>	mokryš vstřícniolistý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Cirsium arvense</i></a>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Dactylorhiza majalis</i></a>	prstnatec májový	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Drosera rotundifolia</i></a>	rosnatka okrouhloлистá	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Epilobium palustre</i></a>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Heracleum mantegazzianum</i></a>	bolševník velkolepý	--	--	--	BL1	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Hieracium aurantiacum</i></a>	chlupáček oranžový	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2021
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Impatiens glandulifera</i></a>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2	2021
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Impatiens parviflora</i></a>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Juncus acutiflorus</i></a>	sítina ostrokvětá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Lupinus polyphyllus</i></a>	lupina mnoholistá	--	--	--	BL2	2017
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Menyanthes trifoliata</i></a>	vachta trojlistá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Oxycoccus palustris</i></a>	klikva bahenní	Ohrožený	--	--	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Potentilla palustris</i></a>	zábělník bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Rhynchospora alba</i></a>	hrotnosemenka bílá	Kriticky ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2014
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Salix rosmarinifolia</i></a>	vrba rozmarýnolistá	--	--	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	<i>Spiraea sp.</i>	--	--	--	--	WL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Symphoricarpos albus</i>	pámelník bílý	--	--	--	BL2	2019
Cévnaté rostliny	<i>Valeriana excelsa subsp. procurrens</i>	kozlík výběžkatý chlupatý	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum fallax</i>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum palustre</i>	rašeliník člunkolistý	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum russowii</i>	rašeliník statný	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum sp.</i>	--	--	HD V	--	--	2019
Mechorosty	<i>Sphagnum subnitens</i>	rašeliník lesklý	--	HD V	--	--	2014
Mechorosty	<i>Sphagnum teres</i>	rašeliník oblý	--	HD V	--	--	2017
Mechorosty	<i>Sphagnum warnstorffii</i>	rašeliník Warnstorffův	--	HD V	--	--	2014
Motýli	<i>Boloria selene</i>	perleťovec dvanáctitečný	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Motýli	<i>Cyaniris semiargus</i>	modrásek lesní	--	--	Zranitelný (VU)	--	2021
Motýli	<i>Melitaea diamina</i>	hnědásek rozrazilový	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Motýli	<i>Papilio machaon</i>	otakárek fenyklový	Ohrožený	--	--	--	2014
Netopýři	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	netopýr hvízdavý	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2020
Obojživelníci	<i>Bufo bufo</i>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Obojživelníci	<i>Hyla arborea</i>	rosnička zelená	Silně ohrožený	HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Obojživelníci	<i>Lissotriton vulgaris</i>	čolek obecný	Silně 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
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus</i></a>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2021
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus s.l.</i></a>	skokan zelený komplex	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2021
Obojživelníci	<a href="#"><i>Rana temporaria</i></a>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2019
Plazi	<a href="#"><i>Lacerta agilis</i></a>	ještěrka obecná	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2014
Plazi	<a href="#"><i>Zootoca vivipara</i></a>	ještěrka živorodá	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea cinerea</i></a>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2021
Ptáci	<a href="#"><i>Corvus corax</i></a>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<a href="#"><i>Coturnix coturnix</i></a>	křepelka polní	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2021
Ptáci	<a href="#"><i>Crex crex</i></a>	chřástal polní	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinago gallinago</i></a>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2020
Ptáci	<a href="#"><i>Hirundo rustica</i></a>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Jynx torquilla</i></a>	krutihlav obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<a href="#"><i>Lanius collurio</i></a>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<a href="#"><i>Milvus milvus</i></a>	luňák červený	Kriticky ohrožený	BD I	Kriticky ohrožený (CR)	--	2020
Ptáci	<a href="#"><i>Oriolus oriolus</i></a>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Picus canus</i></a>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2012
Ryby a mihule	<a href="#"><i>Anguilla anguilla</i></a>	úhoř říční	--	--	Vyhynulý ve volné přírodě (EW)	--	2012



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
Ryby a mihule	<a href="#"><i>Lampetra planeri</i></a>	mihule potoční	Kriticky ohrožený	HD II	Zranitelný (VU)	--	2012
Savci	<a href="#"><i>Castor fiber</i></a>	bobr evropský	Silně ohrožený	HD II, HD IV	--	--	2021
Savci	<a href="#"><i>Lepus europaeus</i></a>	zajíc polní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Savci	<a href="#"><i>Lutra lutra</i></a>	vydra říční	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Vážky	<a href="#"><i>Leucorrhinia pectoralis</i></a>	vážka jasnoskrvná	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	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.