

Ohře

R.LT.03



Localisation: 50.460697N 14.157816E

Area: 605.227 ha

Category: Wetlands of regional importance

Wetland's type: 2

The degree of protection: SCI, NR

Altitude: 136 - 194 m

Characteristic

Živinyami bohatá řeka meandrující krajinou nížinného rázu. Jedná se o tok Ohře mezi ústím do Labe

a Louny. Tok je na části regulovaný, s několika jezy.

Natural habitats

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 písčitých náplavů	--	--	1.035 ha	0.17	2.31
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	1.675 ha	0.28	2.78
L1	Mokřadní olšiny	--	--	0.037 ha	0.01	2
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>)	0.000 ha	--	2.64
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>Ulmion minoris</i>)	33.186 ha	5.48	2
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>)	10.581 ha	1.75	1.02

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
L2.3B	Tvrde 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>)	33.316 ha	5.5	2.58
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>)	1.236 ha	0.2	2.3
L3.1	Hercynské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	3.629 ha	0.6	2.47
L4	Suťové lesy	9180	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklích	0.630 ha	0.1	1
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0.266 ha	0.04	1.3
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0.337 ha	0.06	1.62
M1.4	Říční rákosiny	--	--	12.252 ha	2.02	2.6
M4.1	Štěrkové náplavy bez vegetace	--	--	0.105 ha	0.02	1
M6	Bahnité říční náplavy	3270	Bahnité břehy řek s vegetací svazů <i>Chenopodion rubri</i> p. p. a <i>Bidention</i> p. p.	0.640 ha	0.11	1.74
M7	Bylinné lemy nížinných řek	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně	1.167 ha	0.19	2.37

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)	2.048 ha	0.34	3.97
T1.4	Aluviální psárkové louky	--	--	1.304 ha	0.22	2.2
T3.4D	Širokolisté suché trávníky, porosty bez význačného výskytu vstavačovitých a bez jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>)	6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* význačná naleziště vstavačovitých)	0.781 ha	0.13	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>	0.131 ha	0.02	1.81
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochranných významných vodních makrofytů	--	--	0.055 ha	0.01	2.01
V2C	Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod, ostatní porosty	--	--	0.241 ha	0.04	2

Habitat code	Habitat name	Code of the habitat type	Name the habitat type	Area	Relative area (%)	Habitat quality (1-4)
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>	131.326 ha	21.7	1.77
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta	--	--	90.651 ha	14.98	2.23

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>Anisarthron barbipes</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Brouci	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	lesák rumělkový	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Zranitelný (VU)	--	2017
Brouci	<i>Ebaeus thoracicus</i>	--	--	--	Ohrožený (EN)	--	2017
Brouci	<i>Negastrius pulchellus</i>	--	--	--	Zranitelný (VU)	--	2017
Brouci	<i>Perileptus areolatus</i>	--	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Brouci	<i>Protaetia speciosissima</i>	zlatohlávek skvostný	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Brouci	<i>Rhamnusium bicolor</i>	tesařík dvoubarvý	--	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Brouci	<i>Zorochros quadriguttatus</i>	--	--	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Acer negundo</i>	javor jasanolistý	--	--	--	BL2	2014

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>Aesculus hippocastanum</i>	jírovec maďal	--	--	--	WL	2015
Cévnaté rostliny	<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2015
Cévnaté rostliny	<i>Bidens frondosa</i>	dvouzubec černoplodý	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Bolboschoenus koshewnikowii</i>	kamyšník polní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Cévnaté rostliny	<i>Carex secalina</i>	ostřice žitná	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Cyperus fuscus</i>	šáchor hnědý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Echinochloa crus-galli</i>	ježatka kuří noha	--	--	--	BL3	2020
Cévnaté rostliny	<i>Elodea canadensis</i>	vodní mor kanadský	--	--	--	WL	2015
Cévnaté rostliny	<i>Erysimum hieracifolium</i>	trýzel jestřábníkolistý	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Galinsoga parviflora</i>	pěfour malolúborný	--	--	--	BL3	2019
Cévnaté rostliny	<i>Galium mollugo</i>	svízel povázka	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens glandulifera</i>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2	2017
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Populus nigra</i>	topol černý	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Pulicaria vulgaris</i>	blešník obecný	--	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2020
Cévnaté rostliny	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	skřípinec Tabernaemontanův	--	--	Zranitelný (VU)	--	2017
Cévnaté rostliny	<i>Scilla vindobonensis</i>	ladoňka vídeňská	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Symphytum bohemicum</i>	kostival český	Ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Xanthium strumarium</i>	řepeň durkoman	--	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Korýši	<i>Orconectes limosus</i>	rak pruhovaný	--	--	--	BL3, 1143/2014	2012
Měkkýši	<i>Anodonta cygnea</i>	škeble rybničná	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015

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>Corbicula fluminea</i>	korbičula asijská	--	--	--	BL3	2020
Měkkýši	<i>Dreissena polymorpha</i>	slávička mnohotvárná	--	--	--	BL3	2016
Měkkýši	<i>Pisidium amnicum</i>	hrachovka říční	--	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Měkkýši	<i>Pisidium supinum</i>	hrachovka obrácená	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Měkkýši	<i>Pseudanodonta complanata</i>	škeblička plochá	--	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Měkkýši	<i>Radix ampla</i>	uchatka široká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Měkkýši	<i>Sphaerium rivicola</i>	okružanka říční	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Měkkýši	<i>Unio crassus</i>	velevrub tupý	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Ohrožený (EN)	--	2020
Měkkýši	<i>Unio pictorum</i>	velevrub malířský	Kriticky ohrožený	--	--	--	2020
Měkkýši	<i>Unio tumidus</i>	velevrub nadmutý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Netopýři	<i>Myotis daubentonii</i>	netopýr vodní	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2018
Netopýři	<i>Plecotus sp.</i>	--	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2018
Obojživelníci	<i>Bufo viridis</i>	ropucha zelená	Silně ohrožený	HD IV	Ohrožený (EN)	--	2020
Obojživelníci	<i>Pelophylax ridibundus</i>	skokan skřehotavý	Kriticky ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Obojživelníci	<i>Rana temporaria</i>	skokan hnědý	--	HD V	Zranitelný (VU)	--	2016
Plazi	<i>Anguis fragilis</i>	slepýš křehký	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Plazi	<i>Natrix natrix</i>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Plazi	<i>Trachemys scripta</i>	želva nádherná	--	--	Nevyhodnocený (NE)	BL3, 1143/2014	2020
Ptáci	<i>Accipiter nisus</i>	krahujec obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	rákosník velký	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Actitis hypoleucos</i>	pisík obecný	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Ptáci	<i>Alcedo atthis</i>	ledňáček říční	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	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
Ptáci	<i>Apus apus</i>	rorýs obecný	Ohrožený	--	--	--	2018
Ptáci	<i>Ardea alba</i>	volavka bílá	Silně ohrožený	BD I	--	--	2017
Ptáci	<i>Ardea cinerea</i>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Bucephala clangula</i>	hohol severní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2018
Ptáci	<i>Charadrius dubius</i>	kulík říční	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Circus aeruginosus</i>	moták pochop	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Columba oenas</i>	holub doupňák	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Ptáci	<i>Corvus corax</i>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2019
Ptáci	<i>Corvus corone</i>	vrána černá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Corvus frugilegus</i>	havran polní	--	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Coturnix coturnix</i>	křepelka polní	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Cygnus olor</i>	labuň velká	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Dendrocytes medius</i>	strakapoud prostřední	Ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<i>Dryobates minor</i>	strakapoud malý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Dryocopus martius</i>	datel černý	--	BD I	--	--	2016
Ptáci	<i>Ficedula albicollis</i>	lejsek bělokrký	--	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Gallinula chloropus</i>	slípka zelenonohá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Hirundo rustica</i>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Ptáci	<i>Jynx torquilla</i>	krutihlav obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Lanius collurio</i>	ťuhýk obecný	Ohrožený	BD I	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ptáci	<i>Lanius excubitor</i>	ťuhýk šedý	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<i>Luscinia megarhynchos</i>	slavík obecný	Ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<i>Mareca strepera</i>	kopřivka obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015

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>Mergus merganser</i>	morčák velký	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2020
Ptáci	<i>Motacilla flava</i>	konipas luční	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019
Ptáci	<i>Muscicapa striata</i>	lejsek šedý	Ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<i>Nycticorax nycticorax</i>	kvakoš noční	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2020
Ptáci	<i>Oriolus oriolus</i>	žluva hajní	Silně ohrožený	--	--	--	2020
Ptáci	<i>Pandion haliaetus</i>	orlovec říční	Kriticky ohrožený	BD I	--	--	2018
Ptáci	<i>Picus canus</i>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2020
Ptáci	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	potápka malá	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	ouklejka pruhovaná	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ryby a mihule	<i>Anguilla anguilla</i>	úhoř říční	--	--	Vyhynulý ve volné přírodě (EW)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Barbus barbus</i>	parma obecná	--	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Carassius gibelio</i>	karas stříbřitý	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3	2020
Ryby a mihule	<i>Chondrostoma nasus</i>	ostroretka stěhovavá	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Cottus gobio</i>	vranka obecná	Ohrožený	HD II	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	koljuška tříostná	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Leuciscus aspius</i>	bolen dravý	--	HD II, HD V	--	--	2020
Ryby a mihule	<i>Leuciscus idus</i>	jelec jesen	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Ryby a mihule	<i>Lota lota</i>	mník jednovousý	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Ryby a mihule	<i>Rhodeus amarus</i>	hořavka duhová	--	HD II	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Ryby a mihule	<i>Salmo salar</i>	losos obecný	--	HD II, HD V	Kriticky ohrožený (CR)	--	2013
Ryby a mihule	<i>Tinca tinca</i>	lín obecný	--	--	Zranitelný (VU)	--	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
Ryby a mihule	<i>Vimba vimba</i>	podoustev říční	--	--	Zranitelný (VU)	--	2020
Savci	<i>Castor fiber</i>	bobr evropský	Silně ohrožený	HD II, HD IV	--	--	2020
Savci	<i>Lutra lutra</i>	vydra říční	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Savci	<i>Myocastor coypus</i>	nutrie	--	--	Nevyhodnocený (NE)	BL3, 1143/2014	2020
Vážky	<i>Erythromma lindenii</i>	šidélko Lindenovo	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2020
Vážky	<i>Onychogomphus forcipatus</i>	klínatka vidlitá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Vážky	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	klínatka rohata	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2014

Photos



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.