

# Karhof

L.JH.22



<b>Lokalizace:</b>	49.213745N 15.311269E
<b>Rozloha:</b>	92,468 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	1, 8, 13
<b>Stupeň ochrany:</b>	EVL, NPP
<b>Důvod ochrany:</b>	B , KE
<b>Nadmořská výška:</b>	679 - 728 m

## Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	6,295 ha	6,81	1,76
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0,004 ha	--	4
L1	Mokřadní olšiny	--	--	0,363 ha	0,39	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> )	8,897 ha	9,62	2
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )	8,867 ha	9,59	2
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0,014 ha	0,02	1,05
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	2,593 ha	2,8	2,04
M3	Vegetace vytrvalých obojživelných bylin	3130	Oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh jiných oblastí, s vegetací tříd <i>Littorelletea uniflorae</i> nebo <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	0,955 ha	1,03	1
R1.2	Luční prameniště bez tvorby pěnvců	--	--	0,016 ha	0,02	1
R2.2	Nevápnitá mechová slatiniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	3,762 ha	4,07	1,69
R2.3	Přechodová rašeliniště	7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště	12,580 ha	13,6	1,85
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	0,776 ha	0,84	3,52
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	3,891 ha	4,21	3,01

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	0,395 ha	0,43	3
T2.3B	Podhorské a horské smilkové trávníky 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)	4,675 ha	5,06	1,93
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>	19,190 ha	20,75	1

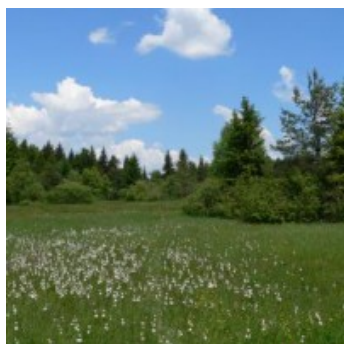
## Seznam druhů z Nálezové databáze ochrany přírody

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<i>Carex hartmanii</i>	ostřice Hartmanova	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2018
Cévnaté rostliny	<i>Epilobium obscurum</i>	vrbovka tmavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Epilobium palustre</i>	vrbovka bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Cévnaté rostliny	<i>Euphrasia nemorosa</i>	světlík hajní pravý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Littorella uniflora</i>	pobřežnice jednokvětá	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2018
Cévnaté rostliny	<i>Menyanthes trifoliata</i>	vachta trojlístá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Montia hallii</i></a>	zdrojovka potoční	Silně ohrožený	--	--	--	2016
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Oxycoccus palustris</i></a>	klikva bahenní	Ohrožený	--	--	--	2017
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Potentilla palustris</i></a>	zábělník bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Soldanella montana</i></a>	dřípatka horská	Ohrožený	--	--	--	2018
Mechorosty	<a href="#"><i>Drepanocladus polygamus</i></a>	srpnatka mnohosubná	--	--	Zranitelný (VU)	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Leucobryum glaucum</i></a>	bělomech sivý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum capillifolium</i></a>	rašeliník ostrolistý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum fallax</i></a>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum flexuosum</i></a>	rašeliník odchylný	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum girgensohnii</i></a>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum magellanicum</i></a>	rašeliník prostřední	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum palustre</i></a>	rašeliník člunkolistý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum russowii</i></a>	rašeliník statný	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum squarrosum</i></a>	rašeliník kostrbatý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum teres</i></a>	rašeliník oblý	--	HD V	--	--	2011
Mechorosty	<a href="#"><i>Sphagnum warnstorffii</i></a>	rašeliník Warnstorffův	--	HD V	--	--	2011
Ptáci	<a href="#"><i>Aegolius funereus</i></a>	sýc rousný	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Ardea cinerea</i></a>	volavka popelavá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Ciconia nigra</i></a>	čáp černý	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2015

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Ptáci	<a href="#"><i>Dryocopus martius</i></a>	datel černý	--	BD I	--	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Emberiza calandra</i></a>	strnad luční	Kriticky ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinago gallinago</i></a>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinula chloropus</i></a>	slípka zelenonohá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012
Ptáci	<a href="#"><i>Glaucidium passerinum</i></a>	kulíšek nejmenší	Silně ohrožený	BD I	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Jynx torquilla</i></a>	krutihlav obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Lullula arborea</i></a>	skřivan lesní	Silně ohrožený	BD I	Ohrožený (EN)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Picus canus</i></a>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Rallus aquaticus</i></a>	chřástal vodní	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ptáci	<a href="#"><i>Scolopax rusticola</i></a>	sluka lesní	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Tachybaptus ruficollis</i></a>	potápka malá	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Ryby a mihule	<a href="#"><i>Leuciscus aspius</i></a>	bolen dravý	--	HD II, HD V	--	--	2016
Ryby a mihule	<a href="#"><i>Lota lota</i></a>	mník jednovousý	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016

## Fotografie



## Literatura

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.