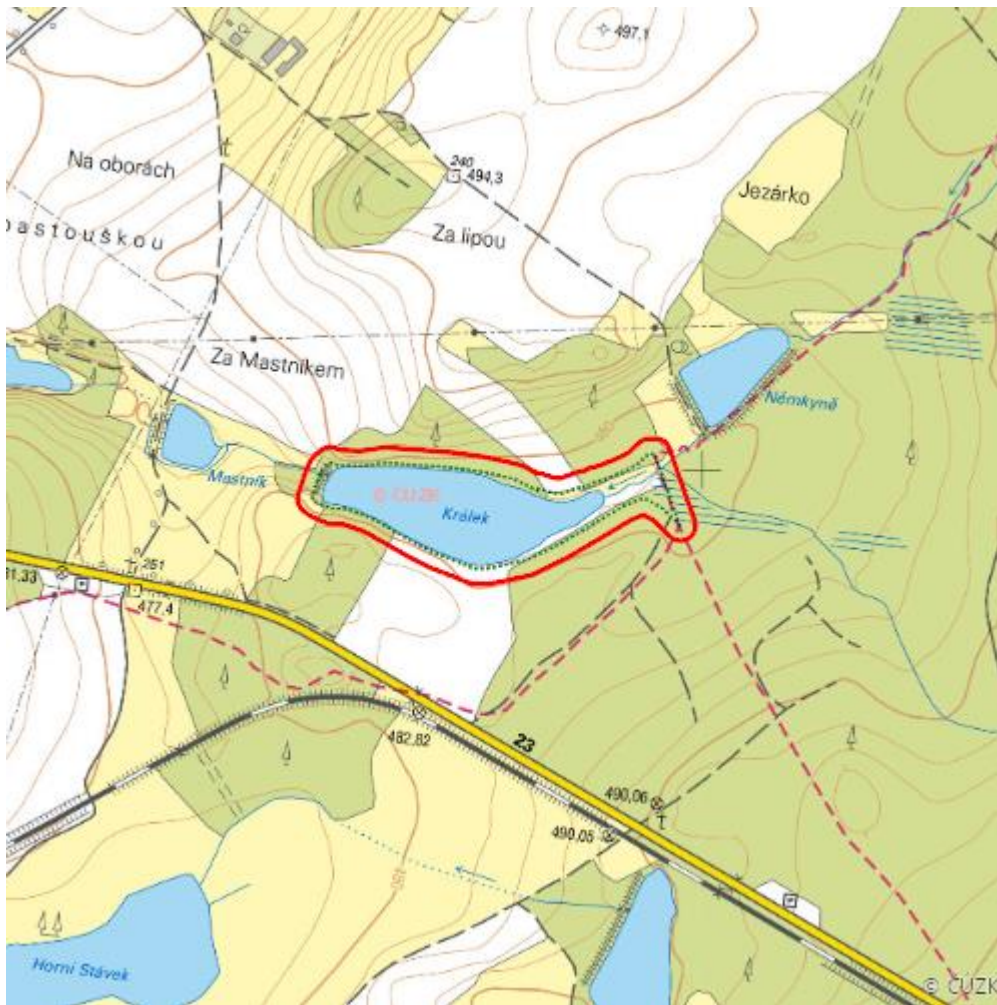


Králek

R.JH.06



Lokalizace:	49.176023N 14.896717E
Rozloha:	6,242 ha
Kategorie:	Regionální význam
Typ mokřadu:	13
Stupeň ochrany:	EVL, PP
Nadmořská výška:	482 - 488 m

Charakteristika

Malý mezo-oligotrofní rybník JV od Kardašovy Řečice, sycený převážně z lesního komplexu na

východní straně. Poměrně strmé břehy bez litorální vegetace, čisté písčité dno se souvislými submerzními porosty sv. Littorellion (as. Littorello-Eleocharitetum acicularis).

Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	0,305 ha	4,88	2
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0,188 ha	3,01	2
M1.3	Eutrofní vegetace bahnitých substrátů	--	--	0,376 ha	6,03	2
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	0,730 ha	11,7	2,45
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>	0,753 ha	12,06	2
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>	1,882 ha	30,14	2

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>Batrachium aquatile</i>	lakušník vodní	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Bidens frondosa</i>	dvouzubec černoplodý	--	--	--	GL	2019
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2019
Cévnaté rostliny	<i>Echinochloa crus-galli</i>	ježatka kuří noha	--	--	--	BL3	2019
Cévnaté rostliny	<i>Elatine hexandra</i>	úpor šestimůžný	--	--	Ohrožený (EN)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Eleocharis ovata</i>	bahnička vejčitá	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Cévnaté rostliny	<i>Littorella uniflora</i>	pobřežnice jednokvětá	Kriticky ohrožený	--	Kriticky ohrožený (CR)	--	2019
Netopýři	<i>Eptesicus serotinus</i>	netopýr večerní	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Myotis daubentonii</i>	netopýr vodní	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Myotis nattereri</i>	netopýr řasnatý	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Nyctalus noctula</i>	netopýr rezavý	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Pipistrellus nathusii</i>	netopýr parkový	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	netopýr hvízdavý	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	netopýr nejmenší	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
Netopýři	<i>Plecotus sp.</i>	--	Silně ohrožený	HD IV	--	--	2015
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)	--	2019
Obojživelníci	<i>Lissotriton vulgaris</i>	čolek obecný	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2019

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Obojživelníci	<i>Pelophylax esculentus</i>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2019
Obojživelníci	<i>Pelophylax esculentus s.l.</i>	skokan zelený komplex	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Obojživelníci	<i>Pelophylax lessonae</i>	skokan krátkonohý	Silně ohrožený	HD IV	Zranitelný (VU)	--	2017
Plazi	<i>Natrix natrix</i>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2014
Ryby a mihule	<i>Lepomis gibbosus</i>	slunečnice pestrá	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3, 1143/2014	2014
Ryby a mihule	<i>Pseudorasbora parva</i>	střevlička východní	--	--	Nevhodný pro hodnocení (NA)	BL3, 1143/2014	2014
Savci	<i>Lutra lutra</i>	vydra říční	Silně ohrožený	HD II, HD IV	Téměř ohrožený (NT)	--	2017
Vážky	<i>Coenagrion hastulatum</i>	šidélko kopovité	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2012

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.