

Pramenná oblast a údolí Ježové

R.CK.13



| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Lokalizace: | 48.662758N 14.058983E |
| Rozloha: | 109,303 ha |
| Kategorie: | Regionální význam |
| Typ mokřadu: | 2, 7, 8 |
| Stupeň ochrany: | EVL, CHKO, PO, PR |
| Nadmořská výška: | 713 - 810 m |

Charakteristika

Tato oblast představuje zajímavý komplex opuštěných luk a pastvin, kde se vyskytují jak velice

zachované rašelinné louky, tak i společenstva na různém stupni sukcese k lesu. Nejcennější částí území je rašelinná louka v cípu čes. území u I/73 s typicky vyvinutými společenstvy a výskytem rákosu v terestrické formě na rašelinném substrátu. V návaznosti na zachovalé památky Schwarzenberského kanálu na evropském rozvodí tvoří významný kulturně-přírodovědný celek.

Přírodní biotopy

| Kód biotopu | Název biotopu | Kód typu přírodního stanoviště | Název typu přírodního stanoviště | Rozloha | Relativní rozloha (%) | Kvalita biotopu (1-4) |
|-------------|-----------------------------------|--------------------------------|---|-----------|-----------------------|-----------------------|
| K1 | Mokřadní vrbiny | -- | -- | 1,947 ha | 1,78 | 2 |
| L5.4 | Acidofilní bučiny | 9110 | Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i> | 0,003 ha | -- | 2 |
| L9.2B | Podmáčené smrčiny | 9410 | Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>) | 35,127 ha | 32,14 | 2,54 |
| M1.1 | Rákosiny eutrofních stojatých vod | -- | -- | 0,150 ha | 0,14 | 1 |
| M1.7 | Vegetace vysokých ostřic | -- | -- | 1,792 ha | 1,64 | 2,29 |
| M2.1 | Vegetace letněných rybníků | 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> | 2,165 ha | 1,98 | 2 |
| R2.2 | Nevápnitá mechová slatiniště | 7140 | Přechodová rašeliniště a třasoviště | 1,384 ha | 1,27 | 3 |
| R2.3 | Přechodová rašeliniště | 7140 | Přechodová rašeliniště a třasoviště | 14,403 ha | 13,18 | 3,74 |

| Kód biotopu | Název biotopu | Kód typu přírodního stanoviště | Název typu přírodního stanoviště | Rozloha | Relativní rozloha (%) | Kvalita biotopu (1-4) |
|-------------|--|--------------------------------|---|-----------|-----------------------|-----------------------|
| T1.5 | Vlhké pcháčové louky | -- | -- | 12,309 ha | 11,26 | 3,51 |
| 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) | 1,809 ha | 1,66 | 2 |
| 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> | 0,450 ha | 0,41 | 2 |
| V4B | Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta | -- | -- | 0,729 ha | 0,67 | 3 |

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 |
|-----------|----------------------|-------------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------|-----------------|------------------------|
|-----------|----------------------|-------------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------|-----------------|------------------------|

| Kategorie | Latinský název druhu | Český název druhu | Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.) | Směrnice o ptácích/ stanovištích | Červený seznam | Invazivnost (i) | Rok posledního záznamu |
|---------------------|--|-------------------------|--|--|---------------------------|--------------------|------------------------------|
| Brouci | <i>Carabus arcensis</i> | střevlík polní | Ohrožený | -- | -- | -- | 2013 |
| Cévnaté rostliny | <i>Arnica montana</i> | prha arnika | Ohrožený | HD V | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2015 |
| Cévnaté rostliny | <i>Dactylorhiza fuchsii</i> | prstnatec Fuchsův | Ohrožený | -- | -- | -- | 2018 |
| Cévnaté rostliny | <i>Drosera rotundifolia</i> | rosnatka okrouhlostá | Silně ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Eleocharis ovata</i> | bahnička vejčitá | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2015 |
| Cévnaté rostliny | <i>Epilobium palustre</i> | vrbovka bahenní | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2015 |
| Cévnaté rostliny | <i>Lycopodiella inundata</i> | plavuňka zaplavovaná | Silně ohrožený | -- | Ohrožený (EN) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Lycopodium clavatum</i> | plavůň vidlačka | -- | HD V | -- | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Lysimachia thysiflora</i> | vrbina kytkokvětá | Silně ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2015 |
| Cévnaté rostliny | <i>Menyanthes trifoliata</i> | vachta trojlistá | Ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2018 |
| Cévnaté rostliny | <i>Oxycoccus palustris</i> | klikva bahenní | Ohrožený | -- | Málo dotčený (LC) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Pedicularis sylvatica</i> | všivec lesní | Silně ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Pinguicula vulgaris</i> | tučnice obecná | Silně ohrožený | -- | -- | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Potentilla palustris</i> | zábělník bahenní | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2018 |
| Cévnaté rostliny | <i>Scirpus radicans</i> | skřípina kořenující | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2015 |
| Cévnaté rostliny | <i>Stellaria longifolia</i> | ptačinec dlouholistý | -- | -- | 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 | <i>Willemetia stipitata</i> | pleška stopkatá | Ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2018 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum fallax</i> | rašeliník křivolistý | -- | HD V | -- | -- | 2015 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum girgensohnii</i> | rašeliník Girgensohnův | -- | HD V | -- | -- | 2015 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum magellanicum</i> | rašeliník prostřední | -- | HD V | -- | -- | 2015 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum russowii</i> | rašeliník statný | -- | HD V | -- | -- | 2015 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum sp.</i> | -- | -- | HD V | -- | -- | 2018 |
| Mechorosty | <i>Sphagnum squarrosum</i> | rašeliník kostrbatý | -- | HD V | -- | -- | 2015 |
| Motýli | <i>Apatura iris</i> | batolec duhový | Ohrožený | -- | -- | -- | 2013 |
| Obojživelníci | <i>Bufo bufo</i> | ropucha obecná | Ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2018 |
| Obojživelníci | <i>Lissotriton vulgaris</i> | čolek obecný | Silně ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2018 |
| Obojživelníci | <i>Rana temporaria</i> | skokan hnědý | -- | HD V | Zranitelný (VU) | -- | 2018 |
| Plazi | <i>Natrix natrix</i> | užovka obojkovaná | Ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2018 |
| Ptáci | <i>Tetrastes bonasia</i> | jeřábek lesní | Silně ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2018 |

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.