

Horní Bělá

R.BK.19



| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Lokalizace: | 49.539122N 16.733183E |
| Rozloha: | 27,984 ha |
| Kategorie: | Regionální význam |
| Typ mokřadu: | 2, 5 |
| Stupeň ochrany: | PP |
| Nadmořská výška: | 500 - 553 m |

Charakteristika

Pestrá luční enkláva v údolní nivě říčky Bělá s meandrujícím tokem, výskyt regionálně vzácných,

ohrožených a chráněných rostlin. V lesních okrajích je fytogeograficky pozoruhodný přirozený výskyt habru.

Přírodní biotopy

| Kód biotopu | Název biotopu | Kód typu přírodního stanoviště | Název typu přírodního stanoviště | Rozloha | Relativní rozloha (%) | Kvalita biotopu (1-4) |
|-------------|-----------------------------|--------------------------------|--|----------|-----------------------|-----------------------|
| 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>) | 8,636 ha | 30,86 | 2,07 |
| L3.1 | Hercynské dubohabřiny | 9170 | Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i> | 0,023 ha | 0,08 | 2 |
| L5.4 | Acidofilní bučiny | 9110 | Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i> | 0,720 ha | 2,57 | 4 |
| T1.1 | Mezofilní ovsíkové louky | 6510 | Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>) | 1,552 ha | 5,55 | 2,43 |
| T1.5 | Vlhké pcháčové louky | -- | -- | 7,241 ha | 25,87 | 2,63 |

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 | Arrhenatherum elatius | ovsík vyvýšený | -- | -- | -- | BL2 | 2012 |
| Cévnaté rostliny | Carex cespitosa | ostřice trsnatá | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | Carex umbrosa | ostřice stinná | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2012 |
| Cévnaté rostliny | Cirsium arvense | pcháč oset | -- | -- | -- | BL3 | 2019 |
| Cévnaté rostliny | Crepis mollis subsp. hieracioides | škarda měkká čertkusolistá | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 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 |
|---------------------|---|-------------------------|--|--|---------------------------|--------------------|------------------------------|
| Cévnaté rostliny | <i>Dactylorhiza majalis</i> | prstnatec májový | Ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2020 |
| Cévnaté rostliny | <i>Epilobium obscurum</i> | vrbovka tmavá | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2012 |
| Cévnaté rostliny | <i>Epilobium palustre</i> | vrbovka bahenní | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Impatiens parviflora</i> | netýkavka malokvětá | -- | -- | -- | GL | 2019 |
| Cévnaté rostliny | <i>Stellaria palustris</i> | ptačinec bahenní | -- | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Cévnaté rostliny | <i>Trollius altissimus</i> | upolín nejvyšší | Ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2020 |
| Korýši | <i>Astacus astacus</i> | rak říční | Kriticky ohrožený | HD V | Zranitelný (VU) | -- | 2015 |
| Mechorosty | <i>Weissia suarrosa</i> | termovka kostrbatá | -- | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2019 |
| Motýli | <i>Apatura iris</i> | batolec duhový | Ohrožený | -- | -- | -- | 2020 |
| Obojživelníci | <i>Rana temporaria</i> | skokan hnědý | -- | HD V | Zranitelný (VU) | -- | 2020 |

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.