

Niva Kamenného potoka

L.DO.05



| | |
|-------------------------|----------------------|
| Lokalizace: | 49.44233N 12.661425E |
| Rozloha: | 79,672 ha |
| Kategorie: | Lokální význam |
| Typ mokřadu: | 1, 2, 4, 5 |
| Stupeň ochrany: | EVL, CHKO |
| Důvod ochrany: | KE, B |
| Nadmořská výška: | 550 - 650 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 | -- | -- | 9,976 ha | 12,52 | 1 |
| K3 | Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny | -- | -- | 0,045 ha | 0,06 | 3 |
| 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>) | 1,797 ha | 2,26 | 3,21 |
| L5.4 | Acidofilní bučiny | 9110 | Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i> | 0,022 ha | 0,03 | 3 |
| M1.1 | Rákosiny eutrofních stojatých vod | -- | -- | 0,941 ha | 1,18 | 1 |
| M1.7 | Vegetace vysokých ostřic | -- | -- | 1,098 ha | 1,38 | 2 |
| R2.2 | Nevápnitá mechová slatiniště | 7140 | Přechodová rašeliniště a třasoviště | 0,028 ha | 0,03 | 1 |
| T1.3 | Poháňkové pastviny | -- | -- | 9,588 ha | 12,03 | 2,16 |
| T1.5 | Vlhké pcháčové louky | -- | -- | 14,490 ha | 18,19 | 2,11 |
| T1.6 | Vlhká tužebníková lada | 6430 | Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně | 8,982 ha | 11,27 | 1,72 |

| Kód biotopu | Název biotopu | Kód typu přírodního stanoviště | Název typu přírodního stanoviště | Rozloha | Relativní rozloha (%) | Kvalita biotopu (1-4) |
|-------------|-----------------------------------|--------------------------------|---|----------|-----------------------|-----------------------|
| T1.9 | Střídavě vlhké bezkolencové louky | 6410 | Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (<i>Molinion caeruleae</i>) | 4,840 ha | 6,07 | 3,99 |

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>Epilobium palustre</i> | vrbovka bahenní | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2016 |
| Plazi | <i>Zootoca vivipara</i> | ještěrka živorodá | Silně ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2014 |
| Ptáci | <i>Aegolius funereus</i> | sýc rousný | Silně ohrožený | BD I | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Apus apus</i> | rorýs obecný | Ohrožený | -- | -- | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Carpodacus erythrinus</i> | hýl rudý | Ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Columba oenas</i> | holub doupňák | Silně ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Corvus corone</i> | vrána černá | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Crex crex</i> | chřástal polní | Silně ohrožený | BD I | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Delichon urbicum</i> | jiříčka obecná | -- | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Dryocopus martius</i> | datel černý | -- | BD I | -- | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Emberiza calandra</i> | strnad luční | Kriticky ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |

| 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 | <i>Gallinago gallinago</i> | bekasina otavní | Silně ohrožený | -- | Ohrožený (EN) | -- | 2018 |
| Ptáci | <i>Hirundo rustica</i> | vlaštovka obecná | Ohrožený | -- | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Lanius collurio</i> | ťuhýk obecný | Ohrožený | BD I | Téměř ohrožený (NT) | -- | 2018 |
| Ptáci | <i>Luscinia svecica cyanecula</i> | slavík modráček střeoevropský | Silně ohrožený | BD I | Ohrožený (EN) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Nucifraga caryocatactes</i> | ořešník kropenatý | Ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Picus canus</i> | žluna šedá | -- | BD I | Zranitelný (VU) | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Saxicola rubetra</i> | bramborníček hnědý | Ohrožený | -- | -- | -- | 2012 |
| Ptáci | <i>Scolopax rusticola</i> | sluka lesní | Ohrožený | -- | Zranitelný (VU) | -- | 2021 |

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.