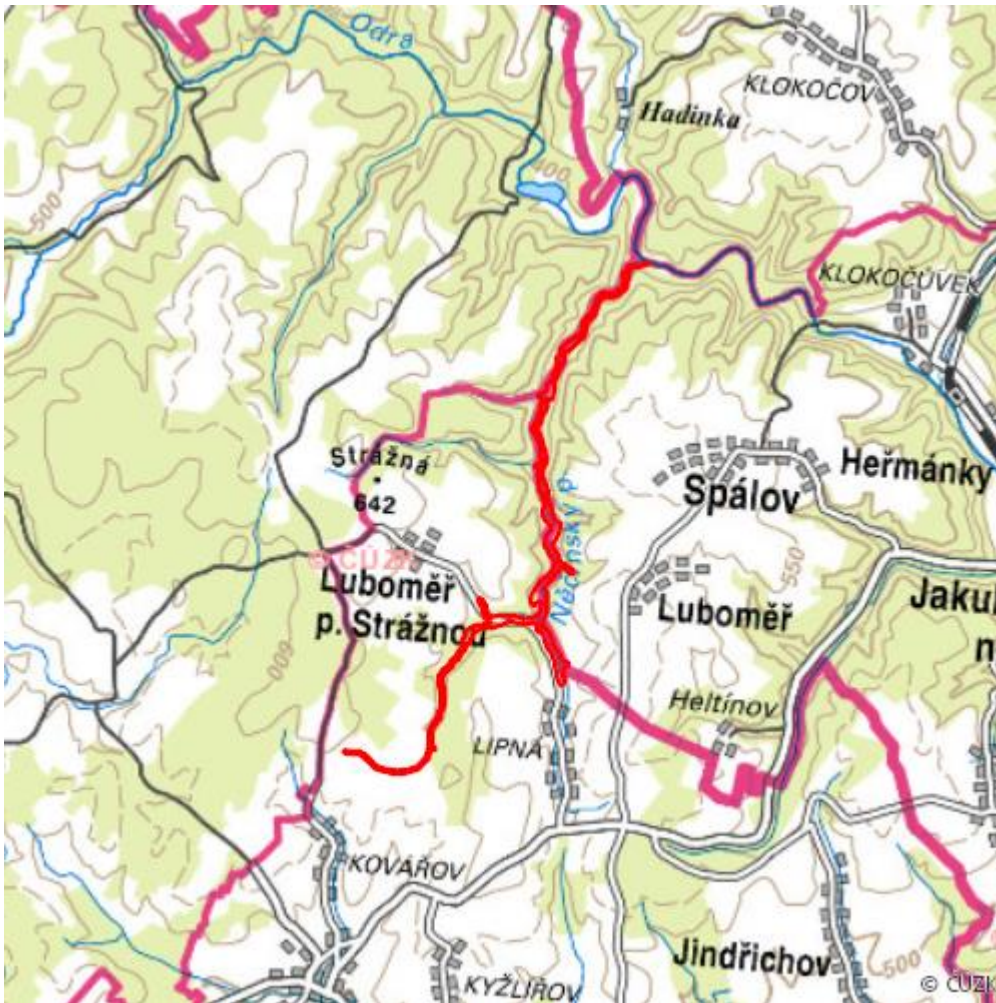


# Nečínský potok

L.NJ.34



|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| <b>Lokalizace:</b>      | 49.694149N 17.685459E |
| <b>Rozloha:</b>         | 79,605 ha             |
| <b>Kategorie:</b>       | Lokální význam        |
| <b>Typ mokřadu:</b>     | 2, 4, 5               |
| <b>Stupeň ochrany:</b>  | PO                    |
| <b>Důvod ochrany:</b>   | KE, B                 |
| <b>Nadmořská výška:</b> | 371 - 600 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  | --                             | --   | 0,044 ha  | 0,05                  | 2,73                  |
| K3          | Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny                         | --                             | --   | 0,452 ha  | 0,57                  | 3,08                  |
| 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> ) | 15,778 ha | 19,82                 | 2,8                   |
| L2.2B       | Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty | --                             | --   | 1,167 ha  | 1,47                  | 1                     |
| L3.1        | Hercynské dubohabřiny  | 9170                           | Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>   | 0,013 ha  | 0,02                  | 2                     |
| L4          | Suťové lesy  | 9180                           | Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklích   | 0,613 ha  | 0,77                  | 1,5                   |
| L5.1        | Květnaté bučiny  | 9130                           | Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>  | 1,949 ha  | 2,45                  | 2,86                  |
| L5.4        | Acidofilní bučiny  | 9110                           | Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>  | 0,084 ha  | 0,11                  | 2                     |
| S1.2        | Štěrbínová vegetace silikátových skal a dročin               | 8220                           | Chasmofytická vegetace silikátových skalnatých svahů   | 0,063 ha  | 0,08                  | 1                     |
| T1.1        | Mezofilní ovsíkové louky                                     | 6510                           | Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )                          | 5,832 ha  | 7,33                  | 2,61                  |
| T1.5        | Vlhké pcháčové louky   | --                             | --   | 2,300 ha  | 2,89                  | 2,66                  |
| T1.6        | Vlhká tužebníková lada                                       | 6430                           | Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně   | 0,867 ha  | 1,09                  | 3,96                  |

| Kód biotopu | Název biotopu  | Kód typu přírodního stanoviště | Název typu přírodního stanoviště | Rozloha  | Relativní rozloha (%) | Kvalita biotopu (1-4) |
|-------------|--|--------------------------------|----------------------------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| V1G         | Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů | --                             | --                               | 0,793 ha | 1                     | 2,5                   |

## 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>Arrhenatherum elatius</i>            | ovsík vyvýšený             | --                                   | --                               | --              | BL2             | 2016                   |
| Cévnaté rostliny | <i>Cirsium arvense</i>                  | pcháč oset                 | --                                   | --                               | --              | BL3             | 2016                   |
| Cévnaté rostliny | <i>Impatiens glandulifera</i>           | netýkavka žláznatá         | --                                   | --                               | --              | BL2             | 2016                   |
| Cévnaté rostliny | <i>Impatiens parviflora</i>             | netýkavka malokvětá        | --                                   | --                               | --              | GL              | 2016                   |
| Cévnaté rostliny | <i>Veratrum album subsp. lobelianum</i> | kýchavice bílá<br>Lobelova | Ohrožený                             | --                               | --              | --              | 2016                   |
| Motýli           | <i>Parnassius mnemosyne</i>             | jasoň dymnivkový           | Kriticky ohrožený                    | HD IV                            | Ohrožený (EN)   | --              | 2013                   |
| Ptáci            | <i>Columba oenas</i>                    | holub doupňák              | Silně ohrožený                       | --                               | Zranitelný (VU) | --              | 2017                   |
| Ptáci            | <i>Dryocopus martius</i>                | datel černý                | --                                   | BD I                             | --              | --              | 2017                   |

## Literatura

CHYTL, 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.