

## NPP SKALICKÁ MORÁVKA

Národní přírodní památka Skalická Morávka představuje přirozený, technicky málo upravený úsek toku řeky Morávky v říčním km 5,470–10,600 jako typické divočící a větvičí se šterkonosné řeky v oblasti západokarpatského flyše v Podbeskydské pahorkatině.

Katastrální území: Skalice u Frýdku-Místku, Dobrá, Raškovice, Nošovice, Nižní Lhoty, Vyšní Lhoty, ochranné pásmo v k. ú. Raškovice. Zřízeno vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 543/2006 ze dne 23. 11. 2006 s účinností od 1. ledna 2007.



Již od první poloviny 90. let 20. stol. existovala úvaha i záměr vyhlásit v částech katastrů obcí Dobrá, Nižní Lhoty, Nošovice, Raškovice, Skalice a Vyšní Lhoty zvláště chráněné území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. V době zpracování územního plánu Frýdku-Místku (r. 1996) byl připraven návrh na vyhlášení přírodní rezervace Skalická Morávka. Od tohoto záměru však bylo v roce 1998 upuštěno. V následujících letech však stále trval záměr na vyhlášení zvláštní ochrany území Skalické Morávky, a to v kategorii národní přírodní památky, k čemuž nakonec došlo 23. listopadu 2006.

NPP Skalická Morávka se nachází na území, které bylo zařazeno do národního seznamu ČR jako Evropsky významná lokalita Niva Morávky (kód CZ0810004, kategorie NPP a PP) o celkové rozloze 367,36 ha, zahrnující i přírodní památku Profil Morávky.



- **Důvod ochrany:** Motiv ochrany: Geomorfologický typ větvení koryta do ramen v řečišti s častým převrstvováním šterkových nánosů a překládáním ramen (poslední zbytky přirozeného divočícího toku ve šterkových náplavech v České republice) a na něj vázané, tokem vytvářené doprovodné poříční ekosystémy s populacemi vzácných či ohrožených druhů rostlin a živočichů. Jedna z posledních lokalit kriticky ohroženého druhu židoviníku německého (*Myricaria germanica*). Území zahrnuje rovněž drobné lesní, luční a keřové plochy a pozůstatky vegetací intenzivně zarůstajících drobných vápencových lomů

Území NPP představuje přirozeně vzniklé a zachovalé biotopy s výskytem řady chráněných a ohrožených druhů rostlin, nejvýznamnějšími typy jsou jasanovo-olšové luhy L2.2B, západokarpatské dubohabřiny a šterkové náplavy s židoviníkem německým (*Myricaria germanica*) M4.2.

### Zoologie:

Koryto Morávky, šterkové náplavy a luční lesní porosty jsou také významnými a unikátními biotopy řady druhů živočichů. Na území NPP byly doposud provedeny podrobnější zoologické průzkumy některých skupin bezobratlých. Vyskytují se zde např. dva vzácné druhy rovnokřídlého hmyzu (Orthoptera) - marše Türkova (*Tetrix tuerki*) a saranče *Chorthippus pullus*. Marše Türkova (*Tetrix tuerki*), která žije na šterkových náplavech, se v celé ČR vyskytuje pouze na tomto místě. Faunisticky význačné je také zastoupení brouků a pavouků, především slídáků (*Arctosa cinerea*, *A. maculata*, *Pardosa morosa* a *P. wagleri*) a západníka *Clubiona similis*. Objeveny zde byly dva druhy nové pro arachnofaunu ČR - slídák *Pardosa agricola* a skákavka *Heliophanus patagiatus*. V řečišti Morávky se vyskytují kriticky ohrožené druhy mihule potoční (*Lampetra planeri*) a rak říční (*Astacus fluviatilis*), ohrožené druhy

vranka pruhoploutvá (*Cottus poecilopus*), kuňka žlutobřichá (*Bombina variegata*) a užovka obojková (*Natrix natrix*). Území také představuje potenciální biotop pro vydru říční (*Lutra lutra*).

- Katastrální území: Skalice u Frýdku-Místku, Dobrá, Raškovice, Nošovice, Nižní Lhoty, Vyšní Lhoty, ochranné pásmo v k. ú. Raškovice
- Vyhlášeno: 1. ledna 2007
- Celková výměra: 101,9811 ha
- Nadmořská výška: