



1

Přírodní rezervace

## Havranka

Komplex vlhkých luk a rákosin v nivě Jiříkovského potoka a na přilehlých mírných svazích, cca 1,5 km západně od Jiříkova.

Katastrální území:  
Jiříkov u Kamene, Sedletín

Nadmořská výška:  
482–491 m

Výměra: 41,85 ha

Vyhlašeno: 1998

Rozsáhlý a relativně zachovalý komplex společenstev rákosin, ostřicových mokřadů a vlhkých luk na dně dřívějšího rybníka je biotopem řady ohrožených druhů rostlin a živočichů.



2

**GEOLOGIE** Podloží tvoří biotitické a sillimaniticko-biotitické pararuly, místy migmatické. V nivách vodních toků jsou uloženy kvarterní fluviální hlinitopísčité náplavy, na navazujících velmi mírných svazích pak deluviaální hlíny a sutě. Uzemí na dně zaniklého rybníka je velmi ploché. Na trvale

zamokřených místech jsou vytvořeny gleje, na střídavě vlhkých místech se nachází pseudogleje, přecházejí na sušších místech k podzolovaným kambizemím, obvykle písčitohlinitým.

**KVĚTENA** Místa s mělkou hladinou podzemní vody trvale



3

především vrba popelavá (*Salix cinerea*), u křehká (*S. fragilis*) a v. péťmužná (*S. pentandra*).

**ZVÍŘENA** Lokalita, obklopená zemědělsky využívanou krajinou, představuje důležitý biotop živočichů vázaných na mokřadní stanoviště. Podrobne byla zkoumána především fauna motýlů (Lepidoptera). Charakteristickou synuzií motýlů vlhkých luk reprezentují především perleťovec kopřivový (*Brenthis ino*), ohniváček modroleďový (*Lycaena hippothoe*), kovolesklec *Plusia putnami*, šedavky *Apamea rubrirena* a *A. unanimis*, travářka *Chortodes minima*, plavokřídlec *Mythimna turca* a *M. pudorina*, světlopáska *Deltote uncula*, jarnice *Orthosia opima* a pídalek *vachtová* (*Orthonama vittatum*). Na biotopy rákosin jsou vázány můry *Mythimna obsoleta* a *M. straminea*. Z ptáčích druhů se zde pravidelně vyskytuje např. bekasina otavní (*Gallinago gallinago*), bramborníček hnědý (*Saxicola rubetra*) a pravidelně zde hnízdí moták pochop (*Circus aeruginosus*). Vzácne zde byl pozorován i moták lužní (*Circus pygargus*). Území je často navštěvováno výdrou říční (*Lutra lutra*).

**VYUŽITÍ** V současnosti leží téměř celé území ladem, hospodářsky se využívají pouze okrajové části luk.

**BIBLIOGRAFIE** 33, 296  
**MAPA ÚZEMÍ** strana 125

[1] Na dně zaniklého rybníka vznikly mokřady a vlhké louky.

[2] Vlhké pcháčové louky v jarním aspektu.

[3] Početnost populace perleťovce kopřivového (*Brenthis ino*) patří k rozdružujícím bioindikačním znakům v hodnocení zachovalosti lužních ekosystémů.