

# HADCE U HRNČÍŘ

Místo  
pro  
přírodu



Nenápadný borový les na Podhorníku skrývá jedinečnou přírodovědnou lokalitu. Horninové podloží zde tvoří hornina hadec a pro její zvláštní vlastnosti zde roste vzácná květena.

## Hadec – zvláštní hornina

Hadce jsou přeměněné bazické křemičitany a ovlivňují zásadním způsobem složení rostlinných společenstev, které na nich rostou. V hadcových půdách je vysoká koncentrace uhličitane hořečnatého, hadce a půdy z nich vzniklé mají obvykle značný obsah kovů (nikl, chrom, kobalt aj.), působících na většinu organismů toxicky. Rostliny vytvářejí na hadcích zvláštní trpasličí růstové formy. Jedinou naší původní dřevinou, která roste na hadcovém podkladu, je borovice lesní.

## Vzácná květena

Vegetaci hadcových lokalit tvoří řídký bor – stromové patro tvoří borovice lesní, ojediněle jsou vtroušeny i další dřeviny, např. bříza bělokora. Díky lesnickému hospodaření je zdejší porost stejnověký. Na mělké půdě je vegetace přirozeně chudá, v bylinném patře roste kostřava ovčí (*Festuca ovina*), bezkolonec modrý (*Molinia caerulea*), vítod obecný (*Polygala vulgaris*), vřes obecný (*Calluna vulgaris*) a bojínek tuhý (*Phleum phleoides*). Na skalkách se v minulosti vyskytoval silně ohrožený sleziník hadcový (*Asplenium cuneifolium*). Nejvýznamnější bylinou je kuřička hadcová (*Minuartia smejkalii*), druh rostoucí na světě pouze na dvou lokalitách v České republice.

## Lokalita je chráněna

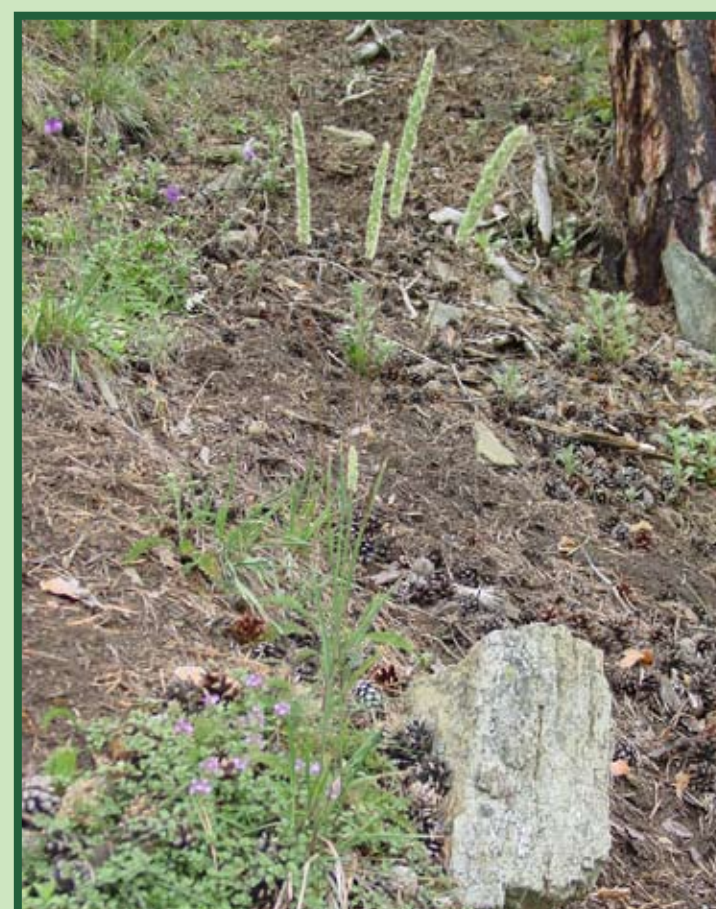
Původní řídký bor byl na zdejší lokalitě nahrazen hustými výsadbami borovice, což se projevilo i na početnosti hadcové květeny. Kuřičky hadcové zde bylo v roce 1983 napočítáno ke 100 trsů, v současnosti jich je kolem 20. Pro svůj význam byla v roce 2004 zdejší lokalita



Sleziník hadcový (*Asplenium cuneifolium*)



Smolníčka obecná (*Lychnis viscaria*)



Bojínek tuhý (*Phleum phleoides*)



Vítod obecný (*Polygala vulgaris*)

ta zařazena do Národního seznamu evropsky významných lokalit soustavy Natura 2000. O lokalitu od roku 2009 pečuje Český svaz ochránců přírody Vlašim díky vstřícnému přístupu vlastníka – Obce Kamberk. Borový porost je postupně prosvětlován, aby byl zajištěn rozvoj hadcové květeny.

## Kuřička hadcová

Kuřička je křehká bíle kvetoucí bylina. Roste v polostínu na skalních plošinách hadcových skal, ve štěrbinách a na mělkých hadcových půdách. Potřebuje obnažené plošky v trávnicích nebo štěrbinách hadcových skalek, kde jiné druhy nerostou. Vytváří trsy a kvete drobnými bílými kvítky, které postupně rozkvétají od konce května až do srpna. Nesnáší přílišné zastínění, pokud je les příliš hustý z lokality mizí. Na Podhorníku roste na prosvětleném okraji lesní cesty.



**Při průchodu a průjezdu dbejte, prosím, na opatrnost na trsy kuřičky hadcové!**



O Hadce u Hrnčír pečuje **Český svaz ochránců přírody Vlašim**,  
Pláteníkova 264, 258 01 Vlašim, Tel/fax: 317845169, e-mail: vlasim@csop.cz.

**Chcete pomoci přírodě na Podblanicku? Staňte se naším členem!**

Vyrobeno v rámci programu ČSOP „Místo pro přírodu“, podpořeného Ministerstvem životního prostředí České republiky.

Podpořte záchranu ohrožených lokalit na Podblanicku. Přispějte, prosím, na konto kampaně „Místo pro přírodu“, číslo bankovního účtu **9999922/0800**.

Děkujeme.