

# Hepatica (Jaterník)

čeleď: Ranunculaceae

Rodové jméno pochází ze latinského slova hepar = játra. Roste ve střední a severní Evropě, Asii a severovýchodní Severní Americe v podobě stálezelené trvalky. Kvete bílými, modrými nebo růžovými květy.

Vyskytuje se v lese, na jaře potřebuje dostatek světla, dostatek živin s mírně vlhkou půdou. Hnojíme pouze opatrně. Růst je pomalý.

Množí se semeny nebo dělením trsů.

## Hepatica angulosa

Existuje vnitrodruhový taxon:

- f. major

## Hepatica asiatica

## Hepatica nobilis (Jaterník podléška)

synonyma: Anemone hepatica, H. triloba

oblasti: Alabama, Alpy, Andalusie, Arkansas, Connecticut, Česká republika, Delaware, Florida, Georgia, Illinois, Indiana, Iowa, Itálie, Japonsko, Jižní Karolína, Karpaty, Kentucky, Maine, Manitoba, Maryland, Massachusetts, Michigan, Minnesota, Mississippi, Missouri, Německo, New Hampshire, New Jersey, New York, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Ontario, Pennsylvania, Polsko, Pyreneje, Quebec, Rhode Island, Severní Karolína, Středozemí, Švýcarsko, Tennessee, Vermont, Virginie, Wisconsin, Západní Virginie

Roste ve střední Evropě jako stálezelená trvalka. Dorůstá výšky (5 -) 10 - 18 (i 25)cm. Listy jsou přízemní, 3laločné, široce vejčité (tvar jaterních laloků), kožovité, mírně lesklé, v mládí ochlupené, spodní strana je nafialovělá a řapík je tenký a delší. Kvete modrými až modrofialovými (výjimečně bílými nebo růžovými) květy o šířce 1,2 - 3 (i 4)cm s 6 - 10ti okvětními lístky. Plodem je nažka. Semena rozšiřují mravenci. Má léčivé účinky, přestože je mírně jedovatý. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. acuta/H. acutiloba/Anemone acutiloba - Severní Amerika
- var. alba - bílé květy
- var. japonica - Japonsko
- var. japonica f. magna
- var. nobilis - Alpy a Skandinávie
- var. obtusa/H. americana/Anemone americana - Severní Amerika
- 'Pleniflora' - květy plnokvěté, fialové se světlým středem
- var. pubescens - Japonsko
- var. pyrenaica - Pyreneje

- 'Tadeas' - velké listeny

Vyhovují ji mírně vlhké půdy v listnatých lesích a křovinách s dostatkem živin i s přítomností vápníku nebo mírnou kyselostí v polostínu nebo stínu.

Množí se dělením trsů.

### Hepatica transsilvanica (Jaterník sedmihradský)

oblasti: J Karpaty, Rumunsko

Pochází z Transylvánského pohoří, Rumunsko. Dorůstá výšky 15cm. Listy jsou 3laločné a laloky jsou zoubkaté. Kvete modrými květy.

Množí se oddenky.

Další informace:

<http://botanika.wendys.cz/kytky/K62.php>

<http://botany.cz/cs/hepatica-nobilis/>

<http://jihocesty.cz/rosliny/hepatica/>

<http://priodakarlovarska.cz/?clanky/jaternik-podleska-hepatica-nobilis-I>

<http://rosliny.prirodou.cz/ranunculaceae/hepatica/>

<http://www.floracr.unas.cz/floraCR/jaternik.htm>

<http://www.garten.cz/a/cz/3618-hepatica-nobilis-jaternik-podleska/>

<http://www.jablib.cz/podleska.php>

<http://www.kvetenacr.cz/detail.asp?IDdetail=193>

<http://www.naturabohemica.cz/hepatica-nobilis/>

<http://www.priroda.cz/lexikon.php?detail=621>

<https://www.rosliny.net/>