

33 Přírodní památka Rašelinště Mařeničky

Výměra: 5,83 ha

Vyhlášeno: 2003

Nadmořská výška: 360–370 m

Území obce: Mařenice



Hlavním předmětem ochrany je zachování rašelinště, ojedinělé v této oblasti a výskyt řady chráněných druhů rostlin. Jedná se o pramenitou úžlabinu při západním úpatí Jezevčího vrchu. Horninové podloží tvoří středně zrnité křemenné pískovce březenského souvrství. Ty jsou překryty kvarténními uloženinami organického původu (rašelinou). Jedná se o rozsáhlé ložisko přibližně 500 m dlouhé a 100–150 m široké. Rašelinště je z velké části porostlé rašelinnou březinou s břízou pýřitou (*Betula pubescens*) a břízou bělokorou (*Betula pendula*). Na loučce uvnitř březiny jsou hojné klikva bahenní (*Oxycoccus palustris*) a rosnatka okrouhlolistá (*Drosera rotundifolia*). Vzácně se vyskytuje i suchopýr pochvatý (*Eriophorum vaginatum*). V souvislých porostech převažuje bezko-

lenec modrý (*Molinia coerulea*), několik druhů ostřic (*Carex* spp.) a orobinec širokolistý (*Typha latifolia*). Navazující plochy pokrývá několik typů společenstev vlhkých luk a mokřadních lad. Ze vzácnějších druhů byly zaznamenány prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*) a mochna bahenní (*Potentilla palustris*). Ve východní části rašelinště je vyvinuta rozsáhlá druhově chudší rákosina.

Z bioindikace významných druhů živočichů byly nalezeny rašelinné druhy pavouků (slíďáci) a vážek např. vážka jasnokvrnná (*Leucorrhinia pectoralis*) – druh rašelinště nižších poloh a šídlatka zelená (*Lestes virens*). Rákosiny nabízejí vhodná hnízdiště pro ptáky. Uvnitř rákosiny byla obnovena vodní plocha ke zvýšení pestrosti přírodního prostředí. Pravidelně se provádí sledování jejího zarůstání rostlinnými společenstvy a osidlování živočichy.

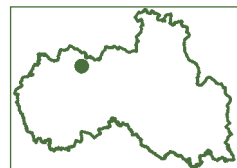


Šídlatka zelená (*Lestes virens*).
Foto Martin Waldhauser



Vážka jasnokvrnná (*Leucorrhinia pectoralis*). Foto Martin Waldhauser

Spravuje Správa CHKO Lužické hory, tel.: 487 762 356



34 Národní přírodní rezervace Jezevčí vrch

Výměra: 80,00 ha

Vyhlášeno: 1967

Nadmořská výška: 420–665 m

Území obce: Mařenice, Jablonné v Podještědí

Výrazná trachytová kupa na kře z kvádrových pískovců poblíž Jablonného v Podještědí. Vrcholová část je pokryta trachytovými sutěmi, na kterých roste nejzajímavější lesní společenstvo rezervace – bukojavorová jasenina. Stromové patro je tvořeno jasanem ztepilým (*Fraxinus excelsior*), bukem lesním (*Fagus sylvatica*), javorem klenem (*Acer pseudoplatanus*), javorem mléčem (*Acer platanoides*), řídce se vyskytuje i jilm horský (*Ulmus glabra*). V bylinném patru převládají souvislé porosty měsíčnice vytrvalé (*Lunaria rediviva*), místy se vyskytují i další druhy – bažanka vytrvalá (*Mercurialis perennis*), kyčelnice devítelistá (*Dentaria enneaphyllos*), árón plamatý (*Arum maculatum*) a jiné. Suťové

lesy postupně přecházejí do květnatých bučin s výskytem lýkovce jedovatého (*Daphne mezereum*). Zde v bylinném patře převládají svízel vonný (*Galium odoratum*), ječmenka lesní (*Hordeum europaeus*), kyčelnice devítelistá (*Dentaria enneaphyllos*), dymnivka dutá (*Corydalis cava*) a další. Ze 63 zjištěných druhů obratlovců patří mezi významné čolek horský (*Triturus alpestris*), holub doupňák (*Columba oenas*), krahujec obecný (*Accipiter nisus*), jestřáb lesní (*Accipiter gentilis*) a výr velký (*Bubo bubo*). V rezervaci se vyskytují horské a podhorské druhy brouků (např. stěvlíci *Carabus linnei*, *Trechus pulchellus*). Chráněným územím prochází značená turistická cesta.



Jezevčí vrch z jihu.



Plch velký (*Glis glis*). Foto Martin Besta.

Spravuje Správa CHKO Lužické hory, tel.: 487 762 356