

Druhová pestrost Podblanicka láká vědce i výletníky

Chráněná krajinná oblast (CHKO) Blaník se nachází na okrese Benešov, jižně od Vlašimi. Její výměra činí 40 km², je to nejmenší CHKO v naší republice. Důvodem jejího vyhlášení bylo zachování harmonické, biologicky využívané středočeské krajiny s dominantou bájně hory Blaník. V podblanické krajině nacházíme specifickou venkovskou sídelní strukturu včetně zbytků lidových staveb a množství sakrálních objektů. Osou území je údolí řeky Blanice, z něhož se zdvihá řada vrcholů a hřbetů. Třetinu plochy oblasti zabírají lesy, zbytek tvoří zemědělsky ohospodařovaná půda, louky, mokřady a rybníky. Na chráněném území výzkumníci zatím nalezli přes dva tisíce druhů bezobratlých a 260 druhů obratlovčáků.

Z vodních mltů lze zmínit například vzácnou hrachovku obráčenou (*Pisidium supinum*), v řece Blanici byla nalezena největší známá populace České republiky. Vyskytuje se tu i chráněný rak říční (*Astacus fluviatilis*). Cenné je společenstvo vážek tekuacích vod, tvořené mj. klínatkou obecnou (*Gomphus vulgatissimus*), vidlitou (*Onychogomphus forcipatus*) i rohatou (*Ophiogomphus cecilia*). U některých stojatých vod se objevuje celo-evropský chráněná vážka jasnoskvírná (*Leucorrhina pectoralis*). K vzácným druhům brouků patří například silně ohrožený lesák rumělkový (*Cucujus cinnaberinus*), nápadný plochým tělem, které mu umožňuje prolézat úzké štěrbiny pod kůrou některých druhů listnatých. Z četného blanokřídlého hmyzu zmiňme drvodičku potulnou (*Xylocopa valga*), nápadně velkou černě zbarvenou včelu s křídly modře a fialově lesklými.

Foto Lubomír Hanel



Malý Býkovický rybník u Louňovic pod Blaníkem vykazuje velkou diverzitu živočišných druhů vázaných na vodu

Mezi 23 rybími druhy evidovanými v řece Blanici je například chráněná vranka obecná (*Cottus gobio*). U zdejších stojatých vod se vyskytuje 11 druhů obojživelníků, mimo jiné i skokan ostronosý (*Rana arvalis*), známý modrým zbarvením v době rozmnožování, a blatnice skvrnitá (*Pelobates fuscus*), jejíž pulci dosahují délky někdy až kolem 20 cm. V oblasti žije sedm druhů plazů včetně jediného jedovatého hada České republiky, zmije obecné (*Vipera berus*). Ptačí fauna zahrnuje 183 zjištěných druhů, z nichž 111 zde hnědí. Ze silně ohrožených jsou to například drozd cvrčala (*Turdus iliacus*), dudek chocholatý (*Upupa epops*), holub doupenák (*Columba oenas*), chřástal kropenatý (*Porzana porzana*), ledňáček říční (*Alcedo atthis*), lejsek malý (*Ficedula parva*), moták

Foto Lubomír Hanel



K druhově pestré fauně CHKO Blaník náleží i silně ohrožená mihiule potocní, obývající čisté tekoucí vody. Tohoto obratlovce řadíme do starobylé skupiny mihiulovců, která je vývojově starší než ryby (za něž bývají mihiule chybně považovány)

lužní (*Circus pygargus*) či sýc rousný (*Aegolius funereus*). V CHKO Blaník bylo dosud potvrzeno 42 druhů savců, z chráněných druhů se pravidelně objevuje například netopýr černý (*Barbastella barbastellus*), netopýr velký (*Myotis myotis*) či vydra říční (*Lutra lutra*). Zatím posledním potvrzeným druhem savce naší CHKO je los evropský (*Alces alces*). V srpnu 2015 byl kolem půlnoci na silnici u obce Ostrov pozorován migrující statný samec s mohutným parožím.

Podblanicko, ležící nedaleko hlavního města, může sloužit jako přitažlivý cíl školních exkurzí, ale je i chráněným územím, které vyhledávají zoologové různých specializací k průzkumům nezřídka přinášejícím nové pozoruhodné poznatky.

Prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.,
vedoucí Správy CHKO Blaník



Foto Zdeněk Šolc

Pestrobarevný ledňáček říční patří k našim ptačím klenotům