

## ÚVODNÍ SLOVO EDITORŮ

Bílé Karpaty na pomezí České republiky a Slovenska jsou mezi biology tradičně vnímány jako oblast s výjimečně pestrou flórou. Zejména vyhlášené jsou její polopřirozené květnaté louky, které se zde dosud vyskytují na velkých rozlohách a patří mezi druhově nejbohatší rostlinná společenstva v Evropě vůbec. Pro své nesporné přírodní hodnoty byly Bílé Karpaty v České republice i na Slovensku vyhlášeny chráněnou krajinnou oblastí a jejich moravská strana též biosférickou rezervací v rámci programu UNESCO Člověk a biosféra. Fauna bezobratlých (až na několik výjimek, např. motýly) zde však byla až do nedávné doby spíše přehlížena.

Toto zvláštní číslo časopisu *Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae* sdružuje výsledky faunistického průzkumu řady skupin suchozemského i vodního hmyzu, uskutečněného v Bílých Karpatech v posledních 15 letech entomology z několika institucí. Komentované přehledy druhů vyskytujících se na moravské straně Bílých Karpat jasně ukazují, že zdejší fauna bezobratlých je rovněž výjimečně rozmanitá. Věříme, že kromě detailních charakteristik regionální fauny a doplnění znalostí o rozšíření řady jednotlivých hmyzích druhů v České republice a střední Evropě tento svazek poskytne také nutné základní informace pro potřeby praktické ochrany přírody, která v současné době stále častěji stojí před nelehkým úkolem pohlížet na svěšené biotopy ze širší biologické perspektivy.SP/2d3/54/07.

*Igor Malenovský, Petr Kment a Ondřej Konvička*