

## NOVÁ KNIHA

### Ohrožené rostliny střední Moravy

Josef Komárek, Jaroslav Podhorný & Vít Grulich: *Ohrožené rostliny střední Moravy*. Český svaz ochránců přírody ZO Hořepník, Prostějov, 2017. 122 pp., ISBN 978-80-270-2858-0 (pevná vazba).

Na sklonku roku 2017 vyšla vlastním nákladem ČSOP ZO Hořepník velmi zajímavá publikace *Ohrožené rostliny střední Moravy*. Kniha vznikla v autorském kolektivu J. Komárek, J. Podhorný (oba Český svaz ochránců přírody ZO Hořepník, Prostějov) a V. Grulich (Ústav botaniky a zoologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita, Brno). Recenze se ujal R. Řepka (Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie, Lesnická a dřevařská fakulta, Mendelova univerzita v Brně). Kniha je věnována památce Čestmíra Deyla, jednoho z nejčinnějších novodobých moravských floristů. Publikace shrnuje dlouholeté poznatky členů a spolupracovníků prostějovského ČSOP a na poměrně rozsáhlých 122 stranách přináší svým čtenářům komplexní pojednání o vzácnějších druzích, které se vyskytují zhruba v prostoru vymezeném obcemi Hranice, Moravský Beroun, Mohelnice, Brodek u Konice, Vyškov a Kojetín.

Úvodní kapitoly jsou věnované geografickému vymezení území, jeho přírodním a fyto geografickým poměrům. Následuje stručný přehled historie botanického výzkumu a medailonky nejvýznamnějších znalců středomoravské květeny i s jejich kvalitními dobovými fotografiemi. Hlavní a nejdůležitější oddíl knihy tvoří encyklopedická část. Ta je rozdělena do několika celků podle geograficko-vegetačních kritérií (např. doubravy na jihovýchodním okraji Dražanské vrchoviny, mikroregion Předina, polní mokřady). Po představení území pak následuje přehled ohrožených druhů vyskytujících se v daném území. Text u každého druhu sestává z popisu morfologie, charakteristických stanovišť a zejména výčtu lokalit a větších územních celků, kde ho lze nalézt. V tomto ohledu poněkud zamrzí absence některých novějších publikovaných údajů (např. pro *Euphorbia angulata* a *Rubus saxatilis*).

Hlavní devizou publikace je velmi kvalitní obrazová dokumentace ilustrující jednotlivé druhy i popisovaná území. Fotografie jsou na vysoké technické úrovni a dělají tak publikaci pro zájemce o botaniku z řad veřejnosti velmi přitažlivou. I zde bohužel zařadil šotek a vyměnil fotografie ladoňky vídeňské (*Scilla vindobonensis*) za l. sibiřskou (*Othocallis siberica*) a plicníku úzkolistého (*Pulmonaria angustifolia*) za p. měkký (*P. mollis*). Takové věci se však stávají, a kromě rýpavých botaniků si jich snad všimne málokdo.

Celkově je kniha velmi pěkně zpracovaná a ukazuje kolik pokladů skrývá na první pohled fádňácká Haná a její okolí. S čistým svědomím ji lze doporučit jak začínajícím zájemcům o květenu našeho regionu, tak i pokročilým botanikům, ochranářům a všem milovníkům přírody vůbec.

MICHAL HRONEŠ

