

PŘÍSPĚVEK KE KVĚTENĚ ŘEŘIŠNÉHO V CHKO BROUMOVSKO

The contribution to the study of flora of the Řeřišné in the Landscape Protected Area of Broumovsko

Radomír ŘEPKA¹, Josef KUČERA² a Jiří BÍLEK³

¹ing. Radomír Řepka, AOPK, Lidická 25/27, 657 20 Brno

²Josef Kučera, Správa CHKO Orlické hory, Panská 79, 516 01 Rychnov n. Kn.

³Jiří Bílek, 549 64 Bezděkov n. Metují

Lokalita Řeřišný se nachází u stejnojmenné osady v údolí potoka Stekelnice, SV od obce Machov. Jedná se o evidovanou lokalitu v rámci východních Čech (HILLE et al. 1992), zahrnující především mokré slatinné jednosečné louky s výskytem vzácných druhů rostlin.

Tuto lokalitu jsme společně navštívili dne 11. července 1997 především proto, abychom zde zjistili udávané vzácné druhy a zastoupení taxonů rodu *Carex* (ostřice). Soustředili jsme se především na část lokality pod samotou s čp. 56, kde se vyskytují stovky exemplářů *Epipactis palustris* (L.) Crantz. Zde jsme našli celkem 14 druhů ostřic, mimo jiné i kriticky ohrožený druh *Carex dioica* L. a jeho kříženec s *C. davalliana* Smith (= *C. x figertii* Aschers. et Graebn.).

Při průzkumu byly zjištěny tyto druhy ostřic: *Carex appropinquata* Schumacher, *C. davalliana* Smith, *C. dioica* L., *C. flacca* Schreb., *C. flava* L. s.s., *C. hartmanii* Cajand., *C. nigra* (L.) Reichard, *C. pallescens* L., *C. panicea* L., *C. paniculata* L., *C. paniculata* L. f. *simplex* Peterm., *C. pulicaris* L., *C. rostrata* Stokes in With. a kříženec *C. x figertii* Aschers. et Graebn.

Významné je ověření již dříve udávané *C. dioica* L. (ústní sdělení Aleš Hájek - Správa CHKO Broumovsko), což je nález v současnosti v širokém okolí zcela ojedinělý. Za velmi vzácný taxon lze též označit kříženec *C. x figertii* Aschers. et Graebn., který byl recentně zaznamenán na území ČR snad jen na Šumavě (ŘEPKA et LUSTYK 1998).

Dalším zajímavým druhem, který jsme zde objevili na podmáčeném břehu malého bezejmenného pravostranného přítoku potoka Stekelnice je kriticky ohrožený druh květeny ČR, *Calamagrostis phragmitoides* C. Hartm. Roste zde v nevelkém polykormonu, výškou nepřesahující běžné porosty *C. canescens*. Druh byl však nápadný svojí našedlou barvou porostu, fenologickou fází kvetení v takto pozdní datum a velmi vysokými jazýčky posledního stébelného listu. Velikost laty odpovídala spíše *C. canescens*. Je to prozatím jediný nález tohoto taxonu v S polovině východočeském regionu. V ČR dosud nalezen jen na Šumavě a v Krušných horách (nepubl.) a na 2 lokalitách na Českomoravské vrchovině (Humpolec, Hojkov). Ojedinělý nález je také ze Svitavska (Faltysová, pis. sdělení).

Summary

The genus *Carex* was targeted within this study. Altogether fourteen taxa were found there, among others the vulnerable species *Carex dioica* and hybrid of this one with *Carex davalliana*. The other vulnerable species *Calamagrostis phragmatoides* was found on this locality, too.

Literatura

- HILLE J. et al., 1992: Významné krajinné prvky východních Čech dle zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny. ČÚOP, Pardubice.
- ŘEPKA R., LUSTYK P., 1998: Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 32/2: 161-181.

Došlo: 5.9.1998