

Taxonomic studies in resupinate fungi I.

Taxonomické studie o resupinatních houbách I.

Zdeněk Pouzar

New species described: *Vararia cremeoavellanea* Pouz. spec. nov. (*Lachnocladiaceae*) differing slightly in size of some microstructures from closely related *V. gallica* (Bourd. et Galz.) Boid., and *Xenasma parvisporum* Pouz. spec. nov. (*Corticaceae*) which can be distinguished from *X. pulverulentum* (Litsch.) Donk by markedly smaller spores. *Clavulicium vinososcabens* (Burt) Pouz. comb. nov. replaces the name *C. macounii* (Burt) J. Erikss. et Boid. ex Parm. because Liberta (1969) found that the type specimen of *Corticium macounii* Burt is identical with a quite different fungus.

Nové druhy zde popisované: *Vararia cremeoavellanea* Pouz. spec. nov. (*Lachnocladiaceae*) se poněkud liší ve velikosti některých mikroskopických struktur od blízce příbuzného druhu *V. gallica* (Bourd. et Galz.) Boid. a dále *Xenasma parvisporum* Pouz. spec. nov. (*Corticaceae*) je nápadně rozdílná od *X. pulverulentum* (Litsch.) Donk význačně menšími výtrusy. Jméno *Clavulicium vinososcabens* (Burt) Pouz. comb. nov. nahrazuje jméno *C. macounii* (Burt) J. Erikss. et Boid. ex Parm. a to proto, že typová položka *Corticium macounii* Burt patří, jak ukázal Liberta (1969), ke zcela jinému druhu.