

# Several operculate Discomycetes from Greece and remarks on the genus *Scutellinia* (Cooke) Lamb. emend. Le Gal

Několik operkulátních diskomycetů z Řecka a poznámky k rodu *Scutellinia* (Cooke) Lamb. emend. Le Gal

Jiří Moravec

The author deals with five species of operculate *Discomycetes* he found in Greece (of these, two are described as new): *Peziza cerea* Bull. ex Mérat, *Tricharina cretea* (Cooke) J. Moravec comb. nov., *Scutellinia peloponnesiaca* J. Moravec spec. nov., *S. arenosa* (Velen.) Le Gal, and *S. parvispora* J. Moravec spec. nov. The author also expresses his view on the sections *Globisporae* and *Hirtulae* within the genus *Scutellinia* (Svrček 1971). He does not agree on the establishment of the section *Globisporae*, since it comprises species of different types of spore ornamentation. Two species of this section have the ornamentation of their ascospores composed of rounded warts; both are transferred from the section *Globisporae* to the section *Hirtulae* by the author. A new section *Armatosporae* J. Moravec with the type species *Scutellinia diaboli* (Velen.) Svr. (= *Scutellinia armatospora* Dennis) is proposed for the other species of the former section *Globisporae* and for all species of the genus *Scutellinia* with globose and ellipsoidal ascospores, the ornamentation of which consists of conical, angular warts to spines. Key for the identification of the species of the two sections, *Armatosporae* and *Hirtulae*, is enclosed.

Autor uvádí pět druhů operkulátních diskomycetů, které našel v Řecku: *Peziza cerea* Bull. ex Mérat, *Tricharina cretea* (Cooke) J. Moravec comb. nov., *Scutellinia peloponnesiaca* J. Moravec spec. nov., *S. arenosa* (Velen.) Le Gal a *S. parvispora* J. Moravec spec. nov. Dále publikuje svůj názor na pojetí sekcí *Globisporae* a *Hirtulae* v rodu *Scutellinia* (Svrček 1971). S vytvořením sekce *Globisporae* nesouhlasí, neboť tato sekce zahrnuje druhy s rozdílným typem ornamentiky askospor, proto dva druhy s ornamentikou tvořenou okrouhlými bradavkami přeřadil do sekce *Hirtulae*. Pro všechny ostatní druhy r. *Scutellinia*, které mají ornamentiku z kuželovitých, hranatých bradavek nebo ostnů, bez ohledu na tvar askospor, vytvořil novou sekcí *Armatosporae* s typickým druhem *S. diaboli* (Velen.) Svr. (= *S. armatospora* Dennis). Je připojen klíč k určení druhů obou sekcí.