

***Daleomyces phillipsii* (Ascomycota, Pezizaceae), new
Moravian finds and its distribution in the Czech Republic**

VLADIMÍR ANTONÍN

Moravian Museum, Department of Botany, Zelný trh 6, CZ-659 37 Brno, Czech Republic
vantonin@mzm.cz

Antonín V. (2005): *Daleomyces phillipsii* (Ascomycota, Pezizaceae), new Moravian finds and its distribution in the Czech Republic. – Czech Mycol. 57(3–4): 249–256.

Three new localities of *Daleomyces phillipsii* in Moravia are reported, the distribution of this fungus in the Czech Republic and in Europe is summarised and its systematic position commented. The fungus is considered a well-delimited species of the separate genus *Daleomyces*, not only a sparassoid form of *Peziza proteana* (commonly treated as “f. *sparassoides*”).

Key words: *Daleomyces phillipsii*, description, taxonomy, Europe.

Antonín V. (2005): *Daleomyces phillipsii* (Ascomycota, Pezizaceae), nové moravské lokality a jeho rozšíření v České republice. – Czech Mycol. 57(3–4): 249–256.

Jsou publikovány tři nové lokality vřeckovýtrusé houby *Daleomyces phillipsii* na Moravě, její celkové rozšíření v ČR a v Evropě a je krátce diskutováno její systematické zařazení. Houba je považována za dobře ohraničený druh samostatného rodu *Daleomyces*, nikoliv za pouhou sparassoidní formu kůstřebky *Peziza proteana* (v pojetí většiny současných autorů jako „f. *sparassoides*“).