

Polycoccum minutulum (Dothideales, Ascomycetes), a new lichenicolous fungus on *Trapelia placodioides*

JANA KOCOURKOVÁ¹ and FRANZ BERGER²

¹National Museum, Václavské nám. 68, 115 79 Praha 1, Czech Republic

²A-4794 Kopfing 130, Austria

Kocourková J. and Berger F. (1999): *Polycoccum minutulum* (Dothideales, Ascomycetes), a new lichenicolous fungus on *Trapelia placodioides* – Czech Mycol. 51: 171–177

A new lichenicolous fungus species, *Polycoccum minutulum* Kocourková et F. Berger is described from Central Europe. The combination of features of this species, such as discoloration of infected parts of the host, the formation of galls, the size of the halonate spores provided with verruculose epispore and also the host *Trapelia placodioides* Coppins et P. James, distinguishes it from other species of the genus *Polycoccum* Sauter ex Körb.

Key words: Lichenicolous fungi, Ascomycetes, Dothideales, *Polycoccum*, *Trapelia placodioides*, flora of Austria, flora of the Czech Republic.

Kocourková J. and Berger F. (1999): *Polycoccum minutulum* (Dothideales, Ascomycetes), nová lichenikolní houba na *Trapelia placodioides* – Czech Mycol. 51: 171–177

Nová lichenikolní houba *Polycoccum minutulum* Kocourková et F. Berger je popsána ze střední Evropy. Kombinace charakteristických znaků tohoto druhu jako jsou odbarvení napadených částí stélky, tvorba hálek, velikost halonátních spór s bradavičnatým episporem a hostitel *Trapelia placodioides* Coppins et P. James odlišuje tento druh od příbuzných druhů rodu *Polycoccum* Sauter ex Körb.