

**A revision of selected material of lignicolous species of
Brunnipila, *Capitotricha*, *Dasyscyphella* and
Neodasyscypha from the Czech Republic**

MARKÉTA SUKOVÁ

Mycological Department, National Museum, Václavské nám. 68, 115 79 Praha 1, Czech Republic
e-mail: marketa.sukova@nm.cz

Suková M. (2005): A revision of selected material of lignicolous species of *Brunnipila*, *Capitotricha*, *Dasyscyphella* and *Neodasyscypha* from the Czech Republic. – Czech Mycol. 57: 139–172.

Selected material of lignicolous species of *Brunnipila*, *Capitotricha*, *Dasyscyphella* and *Neodasyscypha* from the Czech Republic was studied. Possible forms of *Brunnipila fuscescens* s.l. and their characters are outlined. The generic name *Dasyscyphus* (Nees) ex Gray typified by Korf using *D. virgineus* belongs to the synonymy of *Lachnum*. For its later homonym, *Dasyscyphus* Fuckel (nom. illeg.), the nomen novum *Neodasyscypha* Suková et Spooner is proposed. The replacing name *Neodasyscypha* was already earlier proposed by Spooner, but was published invalidly by him. The new combinations *Neodasyscypha cerina* (Pers.: Fr.) Spooner and *Neodasyscypha subciboria* (Rodway) Spooner are published.

Key words: Bohemia, Moravia, taxonomy, nomenclature, *Dasyscyphus*, *Lachnella brunneola* var. *fagicola*

Suková M. (2005): Revize vybraného materiálu lignikolních druhů rodů *Brunnipila*, *Capitotricha*, *Dasyscyphella* a *Neodasyscypha* z České republiky. – Czech Mycol. 57: 139–172.

Byly studovány lignikolní druhy rodů *Brunnipila* (hnědochlupka), *Capitotricha* (dlouhochlupka), *Dasyscyphella* (chlupáčkovec) a *Neodasyscypha* (pachlupáček) na vybraném materiálu z území České republiky. Možné formy v rámci širokého pojetí druhu *Brunnipila fuscescens* a jejich nejdůležitější znaky jsou načrtnuty. Rodové jméno *Dasyscyphus* (Nees) ex Gray s typovým druhem *D. virgineus* stanoveným Korfem patří do synonymiky rodu *Lachnum*. Pro jeho pozdější homonymum, *Dasyscyphus* Fuckel (nom. illeg.), je navrženo nahrazující jméno (nomen novum) *Neodasyscypha* Suková et Spooner. Jméno *Neodasyscypha* bylo již dříve navrženo Spoonerem, ale bylo publikováno neplatně. Jsou publikovány nové kombinace *Neodasyscypha cerina* (Pers.: Fr.) Spooner a *Neodasyscypha subciboria* (Rodway) Spooner.