

Das Problem *Pholiotina sulcatipes* – *P. aberrans*

ANTON HAUSKNECHT

Sonndorferstraße 22, A-3712 Maissau, Österreich

Hausknecht A. (2001): The problem of *Pholiotina sulcatipes* – *P. aberrans*. – Czech Mycol. 52: 299–306

After revising the type collections of *Agaricus sulcatipes*, *Conocybe aberrans* and *Galera rimosa* (besides a great number of other European collections), the three taxa are considered to represent one species, viz. *Pholiotina sulcatipes* (Peck) Bon. A compiled description and microscopical drawings are given.

Key words: Agaricales, Bolbitiaceae, *Pholiotina*, *Pholiotina sulcatipes*, *P. aberrans*, *P. rimosa*. – Mykoflora of Europe, North America.

Hausknecht A. (2001): Das Problem *Pholiotina sulcatipes* – *P. aberrans*. – Czech Mycol. 52: 299–306

Nach Revision der Typuskollektionen von *Agaricus sulcatipes*, *Conocybe aberrans* und *Galera rimosa* (neben einer großen Anzahl anderer Kollektionen aus Europa), werden die drei Taxa als eine einzige Art, *Pholiotina sulcatipes* (Peck) Bon, erkannt. Eine kompilierte Beschreibung und Mikrozeichnungen der Art werden gegeben.

Hausknecht A. (2001): Problém druhů *Pholiotina sulcatipes* a *P. aberrans*. – Czech Mycol. 52: 299–306

Po revizi typových položek druhů *Agaricus sulcatipes* Peck, *Conocybe aberrans* Kühner a *Galera rimosa* Velen. (vedle velkého počtu dalších evropských sběrů) jsou tyto 3 taxony považovány za jediný druh *Pholiotina sulcatipes* (Peck) Bon. Je uveden souhrnný popis a nákresy mikroskopických struktur.