

## New records of Pyrenomycetes from the Czech Republic I

MARTINA RÉBLOVÁ<sup>1</sup> and MIRKO SVRČEK<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Institute of Botany, Academy of Sciences,  
252 43 Průhonice, Czech Republic

<sup>2</sup>Department of Mycology, National Museum, Václavské nám. 68,  
115 79 Praha, Czech Republic

Réblová M. and Svrček M. (1997): New records of Pyrenomycetes from the Czech Republic I.- Czech Mycol. 49: 193-206

A list of 10 lignicolous, herbaceous and coprophilous Pyrenomycetes, *Antennularia salisburgensis* (Niessl) Höhn., *Cryptodiaporthe aesculi* (Fuckel) Petrak, *Enchnoa subcorticalis* (Peck) Barr, *Gnomonia comari* P. Karst., *Kirschsteiniothelia aethiops* (Berk. et Curtis) Hawksw., *Kriegeriella mirabilis* Höhn., *Massaria pyri* Otth, *Nitschkia cupularis* (Fr.: Fr.) P. Karst., *Pleophragmia leporum* Fuckel and *Valsaria foedans* (P. Karst.) Sacc., collected in the Czech Republic for the first time is presented. All of them occur rarely and the lignicolous species *Enchnoa subcorticalis* so far known only from North America was collected in Europe for the first time. Descriptions, illustrations and taxonomical and ecological notes are added. The systematic position of these species is arranged according to the system suggested by Eriksson and Hawksworth (1993).

**Key words:** new records, lignicolous, herbaceous and coprophilous Pyrenomycetes, Czech Republic.

Réblová M. a Svrček M. (1997): Nové nálezy pyrenomycetů pro Českou republiku I.- Czech Mycol. 49: 193-206

Je předložen seznam 10 dřevních, bylinných a koprofilních pyrenomycetů, *Antennularia salisburgensis* (Niessl) Höhn., *Cryptodiaporthe aesculi* (Fuckel) Petrak, *Enchnoa subcorticalis* (Peck) Barr, *Gnomonia comari* P. Karst., *Kirschsteiniothelia aethiops* (Berk. et Curtis) Hawksw., *Kriegeriella mirabilis* Höhn., *Massaria pyri* Otth, *Nitschkia cupularis* (Fr.: Fr.) P. Karst., *Pleophragmia leporum* Fuckel a *Valsaria foedans* (P. Karst.) Sacc., které byly poprvé sbírány v České republice. Všechny druhy se vyskytují zřídka a druh *Enchnoa subcorticalis* dosud uváděný pouze ze Severní Ameriky byl poprvé sbírán také v Evropě. Seznam je doplněn popisy, ilustracemi a taxonomickými a ekologickými poznámkami. Zařazení jednotlivých druhů do systému je podle Erikssona a Hawkswortha (1993).