

Lichenized and lichenicolous fungi from Greece collected by M. Skytte Christiansen, Svend Rungby and other Danish botanists

Steen N. CHRISTENSEN

Abstract: CHRISTENSEN, S. N. 2016. Lichenized and lichenicolous fungi from Greece collected by M. Skytte Christiansen, Svend Rungby and other Danish botanists. – *Herzogia* 29: 176–184.

Seventy six taxa are reported from 20 localities in Greece. Six taxa are new to Attica (*Caloplaca herbidella*, *Cladonia foliacea*, *C. subrangiformis*, *Fulgensia bracteata*, *Pertusaria amara* and *Ramalina fastigiata*), one is new to the Saronic Gulf island of Aegina (*Cladonia foliacea*), one is new to the NE Aegean island Lesvos (*Umbilicaria spodochoa*), and three and 22 taxa are new to the Dodecanese Islands of Kos and Rhodes, respectively (Kos: *Arthonia* cf. *punctiformis*, *Arthopyrenia punctiformis* and *Collema crispum* var. *metzleri*; Rhodes: *Arthonia meridionalis*, *Aspicilia calcarea* var. *reagens*, *Bacidia incompta*, *B. laurocerasi*, *B. punica*, *Caloplaca aurantia*, *C. pyracea*, *Catillaria nigroclavata*, *Collema cristatum* var. *marginale*, *C. subnigrescens*, *Dirina massiliensis*, *Gyalecta truncigena*, *Lecanora horiza*, *Leptogium massiliense*, *Milospium graphideorum*, *Opegrapha celtidicola*, *Physcia adscendens*, *Rinodina septentrionalis*, *Schismatomma decolorans*, *Thelopsis isiaca*, *Vouauxiella lichenicola* and *Xanthoria calcicola*). *Umbilicaria spodochoa* is confirmed for Greece.

Zusammenfassung: CHRISTENSEN, S. N. 2016. Lichenisierte und lichenicole Pilze aus Griechenland, gesammelt von M. Skytte Christiansen, Svend Rungby und anderen dänischen Botanikern. – *Herzogia* 29: 176–184.

Sechsunndersiebzig Taxa werden von 20 Lokalitäten in Griechenland gemeldet. Sechs Taxa sind neu für Attika (*Caloplaca herbidella*, *Cladonia foliacea*, *C. subrangiformis*, *Fulgensia bracteata*, *Pertusaria amara* und *Ramalina fastigiata*), eines ist neu für die Insel Ägina im Saronischen Golf (*Cladonia foliacea*), eines ist neu für die Nordost-Ägäische Insel Lesvos (*Umbilicaria spodochoa*), drei sind neu für die Dodekanes-Insel Kos (*Arthonia* cf. *punctiformis*, *Arthopyrenia punctiformis* und *Collema crispum* var. *metzleri*) und 22 Taxa sind neu für die Dodekanes-Insel Rhodos (*Arthonia meridionalis*, *Aspicilia calcarea* var. *reagens*, *Bacidia incompta*, *B. laurocerasi*, *B. punica*, *Caloplaca aurantia*, *C. pyracea*, *Catillaria nigroclavata*, *Collema cristatum* var. *marginale*, *C. subnigrescens*, *Dirina massiliensis*, *Gyalecta truncigena*, *Lecanora horiza*, *Leptogium massiliense*, *Milospium graphideorum*, *Opegrapha celtidicola*, *Physcia adscendens*, *Rinodina septentrionalis*, *Schismatomma decolorans*, *Thelopsis isiaca*, *Vouauxiella lichenicola* und *Xanthoria calcicola*). Das Vorkommen von *Umbilicaria spodochoa* in Griechenland wird bestätigt.

Key words: Aegean Islands, Aegina, Attica, Kos, Lesvos, lichens, Paros, Peloponnese, Rhodes.