

***Fissurina subcorallina* (lichenized Ascomycota: Ostropales), another drop in the bucket**

Harald KOMPOSCH

Abstract: KOMPOSCH, H. 2016. *Fissurina subcorallina* (lichenized Ascomycota, Ostropales), another drop in the bucket. – Herzogia 29: 473–478.

The fertile and isidiolate lichen species *Fissurina subcorallina* is described as new from Costa Rica, where it was collected on a tree bole in the basal height zone of a moist lowland rainforest near the coastline. It is distinguished from the other isidiolate *Fissurina* species by transverse (6–)7-septate ascospores and coralloid isidia. The crack-like lirellae are comparable with those of *F. dumastii* and are grouped in fertile zones.

Zusammenfassung: KOMPOSCH, H. 2016. *Fissurina subcorallina* (lichenisierte Ascomycota, Ostropales), ein weiterer Tropfen auf den heißen Stein. – Herzogia 29: 473–478.

Die fruchtende und gleichzeitig isidiöse Flechte *Fissurina subcorallina* wird aus Costa Rica beschrieben, wo sie im unteren Stammbereich eines Baumes in einem feuchten Tieflandregenwald in Küstennähe gesammelt wurde. Die Flechte unterscheidet sich von den übrigen bisher beschriebenen isidiösen *Fissurina*-Arten durch Ascosporen, die parallel (6–)7-septiert sind und durch korallinische Isidien. Die spaltartigen Lirellen sind mit jenen von *F. dumastii* vergleichbar. Sie werden konzentriert in fruchtbaren Thallusregionen gebildet.

Key words: Graphidaceae, Fissurinoideae, Central America, Costa Rica, tropical, lowland rainforest, isidiolate, new species.