

## Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde von den Azoren (Insel São Miguel)

Othmar BREUSS

**Zusammenfassung:** BREUSS O. 2018: Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde von den Azoren (Insel São Miguel). – *Herzogia* 31: 430–435.

Fünfzehn Flechtenarten werden von der Azoreninsel São Miguel gemeldet. *Bacidia heterochroa*, *Graphis verminosa*, *Leptogidium contortum*, *Pyrenula chlorospila* und *Thelopsis inordinata* sind neu für Makaronesien. *Byssoloma maderense* und *Thelotrema lueckingii* werden erstmals für die Inselgruppe der Azoren angegeben.

**Abstract:** BREUSS O. 2018: New and remarkable lichen records from the Azores (São Miguel Island). – *Herzogia* 31: 430–435.

Fifteen lichen species from the Azorean island São Miguel are treated. *Bacidia heterochroa*, *Graphis verminosa*, *Leptogidium contortum*, *Pyrenula chlorospila*, and *Thelopsis inordinata* are new for Macaronesia. *Byssoloma maderense* and *Thelotrema lueckingii* are first records from the Azores.

**Key words:** Lichenized Ascomycetes, new records, mycota of Macaronesia.