Corticolous species of the genus *Rinodina* (lichenized Ascomycetes, Physciaceae) in southern Africa

Helmut MAYRHOFER, Walter OBERMAYER & Wolfgang WETSCHNIG

Abstract: MAYRHOFER, H., OBERMAYER, W. & WETSCHNIG, W. 2014. Corticolous species of the genus *Rinodina* (lichenized Ascomycetes, Physciaceae) in southern Africa. – Herzogia **27**: 1–12.

Four corticolous species of *Rinodina* are recorded from southern Africa: *Rinodina albocincta, R. australiensis, R. capensis* and *R. ficta. Rinodina boleana* is regarded as a synonym of *R. ficta.* A key to the species is provided. Characters, distribution and habitats are discussed.

Zusammenfassung: MAYRHOFER, H., OBERMAYER, W. & WETSCHNIG, W. 2014. Borkenbewohnende Arten der Gattung *Rinodina* (lichenisierte Ascomyceten, Physciaceae) in Südafrika. – Herzogia 27: 1–12.

Vier borkenbewohnende Arten der Gattung *Rinodina* werden aus Südafrika gemeldet: *Rinodina albocincta*, *R. australiensis*, *R. capensis* und *R. ficta. Rinodina boleana* wird als Synonym von *R. ficta* erkannt. Die Arten werden geschlüsselt und ihre Merkmale, die Gesamtverbreitung sowie die Lebensräume diskutiert.

Key words: Biodiversity, taxonomy, lichenized fungi, Africa.