

Remarkable records of lichenized fungi from Slovenia

Helmut MAYRHOFER & Brian J. COPPINS

Abstract: MAYRHOFER, H. & COPPINS, B. J. 2013. Remarkable records of lichenized fungi from Slovenia. – Herzogia 26: 201–206.

Bacidia caesiovirens, *Caloplaca ulcerosa*, *Japewia subaurifera*, *Micarea micrococca* and *Porina hibernica* are new records for Slovenia. *Biatora pontica* and *Lepraria leuckertiana* are reported for the first time from the Dinaric phytogeographical region of Slovenia. Further records are provided for the rare species *Caloplaca coralliza* and *Fuscidea arboricola*.

Zusammenfassung: MAYRHOFER, H. & COPPINS, B. J. 2013. Bemerkenswerte Flechtenfunde aus Slowenien. – Herzogia 26: 201–206.

Bacidia caesiovirens, *Caloplaca ulcerosa*, *Japewia subaurifera*, *Micarea micrococca* und *Porina hibernica* sind Neufunde für Slowenien. *Biatora pontica* und *Lepraria leuckertiana* werden erstmals für die Dinarische pflanzengeographische Region Sloweniens nachgewiesen. Weitere Funde der seltenen Arten *Caloplaca coralliza* und *Fuscidea arboricola* werden angegeben.

Key words: Biodiversity, Ascomycota, Eastern Alps, Dinarides.