

Neue Funde pyrenocarper Flechten aus den Julischen Alpen (Slowenien und Italien)

Othmar BREUSS

Zusammenfassung: BREUSS, O. 2008. Neue Funde pyrenocarper Flechten aus den Julischen Alpen (Slowenien und Italien). – *Herzogia* **21**: 85–92.

21 bemerkenswerte Funde pyrenocarper Flechten aus den Julischen Alpen, hauptsächlich aus Slowenien, werden mitgeteilt. Zwölf Arten stellen Ersthachweise für Slowenien dar: *Atla wheldonii*, *Dermatocarpon intestiniforme*, *Placidium velebiticum*, *Thelidium ungeri*, *T. zwackhii*, *Verrucaria cinereorufa*, *V. clauzadei*, *V. dinarica*, *V. lacerata*, *V. pinguicula*, *V. subdolosa* und *V. zschackei*. Wichtige Unterscheidungsmerkmale der Arten und ihre Verbreitung werden kurz vermerkt.

Abstract: BREUSS, O. 2008. New records of pyrenocarpous lichens from the Julian Alps (Slovenia and Italy). – *Herzogia* **21**: 85–92.

21 noteworthy records of pyrenocarpous lichens from the Julian Alps, mainly from Slovenia, are listed. Twelve species are reported for the first time for Slovenia: *Atla wheldonii*, *Dermatocarpon intestiniforme*, *Placidium velebiticum*, *Thelidium ungeri*, *T. zwackhii*, *Verrucaria cinereorufa*, *V. clauzadei*, *V. dinarica*, *V. lacerata*, *V. pinguicula*, *V. subdolosa* and *V. zschackei*. Brief notes on distinguishing characters and distribution of the species are given.

Key words: Lichenized Ascomycota, Verrucariaceae, *Verrucaria*, biodiversity.