## Varicellaria velata occurs in the Alps

H. Thorsten LUMBSCH & Roman TÜRK

Abstract: Lumbsch, H. T. & Türk, R. 2022. Varicellaria velata occurs in the Alps. – Herzogia 35: 174–176.

Varicellaria velata in its current circumscription has a worldwide distribution and is common in tropical and subtropical habitats but also extends into the temperate zone. In Europe it has a subatlantic distribution and has also been recorded from a single locality in Austria for the Alps. This record has recently been interpreted as dubious and consequently, the species was not listed in recent checklists of the Alps and Austria. We here report a new collection of this species from Austria and confirm the identity of the previous record of Varicellaria velata confirming its presence in the Alps.

Zusammenfassung: Lumbsch, H. T. & Türk, R. 2022. *Varicellaria velata* kommt in den Alpen vor. – Herzogia 35: 174–176.

Varicellaria velata hat eine weltweite Verbreitung und ist häufig in tropischen und subtropischen Gebieten, dringt aber auch in temperierte Zonen vor. In Europa hat die Art eine subatlantische Verbreitung und wurde auch aus den Alpen mit einer Aufsammlung aus Österreich nachgewiesen. Dieser Nachweis ist kürzlich angezweifelt worden und die Art ist dementprechend in neueren Checklists der Alpen und Österreichs nicht aufgelistet. Hier berichten wir von einer neuen Aufsammlung der Art in Österreich und bestätigen die Identität der älteren Angabe der Art und somit ihr Vorkommen in den Alpen.

**Keywords:** Alps, distribution, diversity, lichenized fungi, Varicellariaceae.