

# The sorediate species of *Xylographa* in Austria (Baeomycetales, lichenized Ascomycetes)

Cornelia HEININGER & Toby SPRIBILLE

**Abstract:** HEININGER, C. & SPRIBILLE, T. 2009. The sorediate species of *Xylographa* in Austria (Baeomycetales, lichenized Ascomycetes). – *Herzogia* **22**: 129–134.

Based on a review of material in Austrian herbaria, we revise the sorediate species of the lignicolous lichen genus *Xylographa* in Austria. Two species are present. *Xylographa soralifera*, reported here as new for Austria, is widespread but infrequent in the provinces of Carinthia, Salzburg, Styria and Tyrol. *Xylographa vitiligo* is more common and found from lowlands to near the treeline throughout the mountainous part of Austria.

**Zusammenfassung:** HEININGER, C. & SPRIBILLE, T. 2009. Die sorediösen Arten der Flechtengattung *Xylographa* in Österreich. – *Herzogia* **22**: 129–134.

Eine Revision der sorediösen Vertreter der Flechtengattung *Xylographa* in Österreich wird vorgestellt basierend auf Material aus österreichischen Herbarien. Zwei Arten kommen vor. *Xylographa soralifera*, ein Erstnachweis für Österreich, ist verbreitet aber nicht häufig in den Bundesländern Kärnten, Salzburg, Steiermark und Tirol. *Xylographa vitiligo* ist die häufigere Art und kommt vom Tiefland bis zur alpinen Waldgrenze im gesamten Ostalpenraum vor.

**Key words:** Coarse woody debris, conservation, lignicoles, saproxylic, taxonomy.