

Coppinsia minutissima neu für Brandenburg

Hans-Georg WAGNER & H. Thorsten LUMBSCH

Zusammenfassung: WAGNER, H.-G. & LUMBSCH, H. T. 2014. *Coppinsia minutissima* neu für Brandenburg. – Herzogia 27: 189–191.

Die als schwermetallresistent geltende Krustenflechte *Coppinsia minutissima* wird erstmals für Brandenburg nachgewiesen. Der neue Fundort ist nicht durch Schwermetall beeinträchtigt. Dies und einige in der Literatur berichtete Fundorte zeigen, dass die Art nicht auf Schwermetallböden beschränkt ist, sondern eine weitere ökologische Amplitude aufweist.

Abstract: WAGNER, H.-G. & LUMBSCH, H. T. 2014. *Coppinsia minutissima* new to Brandenburg. – Herzogia 27: 189–191.

Regarded as growing in metal-enriched habitats, *Coppinsia minutissima* is reported for the state of Brandenburg for the very first time. The substrate of the new collection was not influenced by heavy metals. This and additional records previously published show that the species is not restricted to metal-enriched soil but has a broader ecological amplitude.

Key words: Eastern Germany, new record, lichen-species, distribution, ecology, metal-enriched habitats.