## Loxospora cristinae found in Germany

## Volkmar WIRTH\*, Tor TØNSBERG, Albert REIF & Diane STEVENSON

Abstract: WIRTH, V., TØNSBERG, T., REIF, A. & STEVENSON, D. 2018. Loxospora cristinae found in Germany. – Herzogia 31: 995–999.

*Loxospora cristinae*, a sterile crustose lichen recently described from Poland, was discovered also in Germany. The ecological conditions at the locality in southern Black Forest are characterized.

Zusammenfassung: WIRTH, V., TØNSBERG, T., REIF, A. & STEVENSON, D. 2018. Loxopora cristinae in Deutschland gefunden. – Herzogia 31: 995–999.

Loxospora cristinae, eine erst kürzlich aus Polen neu beschriebene sterile Krustenflechte, wurde auch in Deutschland aufgefunden. Die Standortökologie des Vorkommens im südlichen Schwarzwald wird skizziert.

Key words: Epiphytes, oldgrowth forests, sterile crustose lichens.