

## Checklist of the lichens and lichenicolous fungi of Tunisia

Mark R. D. SEAWARD\*, Ayda KHADHRI and Said AMRANI

**Abstract:** SEAWARD, M. R. D., KHADHRI, A. & AMRANI, S. 2021. Checklist of the lichens and lichenicolous fungi of Tunisia. – *Herzogia* 34: 400–427.

Although lichens have been the subject of renewed interest for many countries worldwide, this has not been the case for Tunisia where much of the territory continues to be largely under-explored. In order to promote lichenological research in Tunisia, a checklist was published in 1996 together with an historical overview and a bibliography compiled from a wide range of published sources. As a result of more recent field and herbarium work, a revised checklist containing 644 taxa (628 lichens and 16 lichenicolous and allied fungi) is provided, of which 230 taxa are additional to the previous checklist; it also takes into account the large number of changes to the nomenclature in recent years.

**Zusammenfassung:** SEAWARD, M. R. D., KHADHRI, A. & AMRANI, S. 2021. Checklist der Flechten und flechtenbewohnenden Pilze von Tunesien. – *Herzogia* 34: 400–427.

Obwohl die Flechten in vielen Ländern der Welt Gegenstand erneuten Interesses geworden sind, trifft das nicht auf Tunesien zu, wo große Gebiete immer noch weitgehend unerforscht sind. Um die Flechtenforschung in Tunesien zu stimulieren, wurde im Jahre 1996 eine Checkliste zusammen mit einem historischen Überblick und einer Bibliographie publiziert, die aus einer Vielzahl publizierter Quellen kompiliert wurden. Als Ergebnis neuerer Feldarbeiten und Herbarstudien wird hier eine revidierte Checkliste vorgelegt, die 644 Taxa (628 Flechten und 16 flechtenbewohnende und assoziierte Pilze) enthält, wovon 230 Taxa neu sind im Vergleich zur vorigen Liste. Sie berücksichtigt auch die Vielzahl nomenklatorischer Änderungen der letzten Jahre.

**Key words:** North Africa, Mediterranean, species list, biodiversity.