New bryophyte species records to the flora of Bosnia and Herzegovina

Jovana Pantović*, Svetlana Grdović & Marko S. Sabovljević

Abstract: Pantović, J., Grdović, S. & Sabovljević, M. S. 2022. New bryophyte species records to the flora of Bosnia and Herzegovina. – Herzogia 35: 664–669.

Recent bryological investigation in Bosnia and Herzegovina is considered scarce, although bryophyte records seem to have long history. Here we report seven moss species as new to the country. Two of the recorded species are endemic to Europe, namely *Homalothecium meridionale* and *Tortella fasciculata*.

Zusammenfassung: Pantović, J., Grdović, S. & Sabovljević, M. S. 2022. Neue Funde von Moosarten für die Flora von Bosnien und Herzegowina. – Herzogia **35**: 664–669.

Es gibt nur wenige neuere bryologische Untersuchungen in Bosnien und Herzegowina, obwohl die bryofloristische Erforschung des Landes eine lange Historie hat. Wir melden hiermit sieben Moosarten als neu für das Land. Zwei der erfassten Arten sind in Europa endemisch, *Homalothecium meridionale* und *Tortella fasciculata*.

Key words: mosses, new species, Balkans, SE Europe, Mediterranean area.