

Erstfund von *Mannia triandra* (Aytoniaceae, Hepaticae) für den Harz und Sachsen-Anhalt

Frank MÜLLER, Karl-Friedrich GÜNTHER, Jörn HENTSCHEL & David G. LONG

Zusammenfassung: MÜLLER, F., GÜNTHER, K.-F., HENTSCHEL, J. & LONG, D. G. 2014. Erstfund von *Mannia triandra* (Aytoniaceae, Hepaticae) für den Harz und Sachsen-Anhalt. – Herzogia 27: 147–156.

Der Erstfund für den Harz und Sachsen-Anhalt von *Mannia triandra* wird mitgeteilt. Der Fundort befindet sich an der Kleinen Rabenklippe an der Rappbodetalsperre bei Hasselfelde.

Die Fundumstände und die Fundlokalität einschließlich vorkommender Begleitarten werden beschrieben. Unter den weiteren vorkommenden Arten sind *Grimmia lisae*, *Mannia fragrans* und die in Sachsen-Anhalt als verschollen geltende Art *Schistidium flaccidum* besonders bemerkenswert.

Abstract: MÜLLER, F., GÜNTHER, K.-F., HENTSCHEL, J. & LONG, D. G. 2014. First record of *Mannia triandra* (Aytoniaceae, Hepaticae) in the Harz Mts and Saxony-Anhalt (Germany). – Herzogia 27: 147–156.

The first record for the Harz Mts and Saxony-Anhalt of *Mannia triandra* is reported. The site is located at the rock massif Kleine Rabenklippe at the Rappbode Reservoir near Hasselfelde.

The circumstances of the finding and the locality including accompanying bryophytes are described. Among other species *Grimmia lisae*, *Mannia fragrans* and *Schistidium flaccidum*, a species thought lost in Saxony-Anhalt, are particularly noteworthy.

Key words: Marchantiales, relicts, Saxony-Anhalt, Harz Mts.