

Vorwort

Wie schon mit den Naturhistorica-Bänden *Der Deister – Natur, Mensch, Geschichte* (Band 131), *Der Große Garten Herrenhausen* (Band 150), *Geowissenschaften im Spiegel von Medaillen und Münzen* (Band 154/155) und *Die Meteorite Niedersachsens* (Band 157), legt die Naturhistorische Gesellschaft Hannover nun mit dem Naturhistorica-Band 161 eine weitere Monografie vor.

Bei den umfangreichen Grabungen zu Dinosaurierfahrten im Obernkirchen-Sandstein, die 2008 begannen, stellte sich im Rahmen eines Symposiums im Jahr 2011 heraus, dass die Schaumburger Region rund um den Bückeberg über einen langen Zeitraum nicht mehr Thema geologischer Landeserfassung gewesen war. Auf Initiative des Landemuseums wurde der damalige Geologie-Student Maik Raddatz auf eine umfangreiche Diplommkartierung angesetzt.

Maik Raddatz-Antusch legt mit dieser Arbeit ein aktuelles, umfassendes und in sich geschlossenes Werk vor, das gleichermaßen für umweltinteressierte Laien, Geologen und Paläontologen von großem Interesse ist. Die Schaumburger Region und besonders der Obernkirchener Bückeberg sind nicht nur beliebte Ausflugsziele, sondern stehen auch erdgeschichtlich im Fokus der Forschung. Es ist von allgemeinem Interesse, den Besuchern Wissen über die Geologie des Gebiets zu vermitteln, besonders auch im Hinblick auf die wachsende Interessenlage zur Umwelt und letztlich auch dem Klimawandel. Hierbei spielen fundierte naturkundliche Publikationen wie auch die vorliegende eine wichtige Rolle.



Der Veröffentlichung der Ergebnisse von Herrn Raddatz-Antusch kommt zusätzlich eine große Bedeutung zu, da die Kollegen des hiesigen Instituts für Geologie der Leibniz Universität Hannover sich nicht schwerpunktmäßig mit Regionalem auseinandersetzen, sondern vorzugsweise international tätig sind und darüber hinaus keine Forschung in nicht-marinen Ablagerungsfolgen des Mesozoikum betreiben. Umso wichtiger ist es uns, die umfassende Arbeit von Herrn Raddatz-Antusch nun herausbringen zu können und damit die Lücke in der zeitgemäßen Auseinandersetzung mit der geologisch orientierten Landschaftsgeschichte zu füllen.

Annette Richter

Für freundliche Unterstützung danken wir:



**SCHAUMBURGER
LANDSCHAFT**

Schaumburger Landschaft
www.schaumburgerlandschaft.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturhistorica - Berichte der Naturhistorischen Gesellschaft Hannover](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [161](#)

Autor(en)/Author(s): Richter Annette

Artikel/Article: [Vorwort 5](#)