



Grußwort

Im Jahre 1980 wurde in das Denkmalschutzgesetz Nordrhein-Westfalens aufgenommen, dass auch „Zeugnisse tierischen und pflanzlichen Lebens aus erdgeschichtlicher Zeit“ wertvolle Bodendenkmäler darstellen können. Als eine gesetzliche Aufgabe sieht das Gesetz vor, Bodendenkmäler zu erforschen und der Öffentlichkeit im Rahmen des Zumutbaren zugänglich zu machen. Unter anderem zu diesem Zwecke wurde die Zeitschrift „Geologie und Paläontologie in Westfalen“ gegründet und zunächst vom damaligen Westfälischen Museum für Naturkunde und dem Westfälischen Museum für Archäologie als Amt für Bodendenkmalpflege gemeinsam herausgegeben. Im Jahre 1983 erschien das erste Heft. Erster Schriftleiter war damals Dr. Alfred Hendricks, der als wissenschaftlicher Referent im Naturkundemuseum tätig war. Als Dr. Hendricks dann 1984 Museumsdirektor wurde, übernahm Dr. Klaus-Peter Lanser die Schriftleitung und führte sie bis zu seiner Pensionierung im Jahre 2015 aus.

Seit 1988 nimmt das LWL-Museum für Naturkunde die Belange der paläontologischen Bodendenkmalpflege für Westfalen-Lippe wahr und seit 1992 ist das heutige LWL-Museum für Naturkunde alleiniger Herausgeber der Zeitschrift. Bis zu seiner Pensionierung im Jahre 2016 hat Dr. Hendricks die Paläontologie in Westfalen-Lippe entscheidend geprägt und die Bodendenkmalpflege in diesem Bereich verantwortet. In seine Zeit fallen bedeutende Grabungskampagnen wie die in Hagen-Vorhalle, der Lutternschen Egge, Balve, Uffeln und viele mehr. Die ältesten vollständigen Fluginsekten der Welt wurden gesichert, ebenso das besterhaltene Skelett von *Protorosaurus*, der Raubsaurier *Wiehenvenator albat*i von Minden, kreidezeitliche Fische im Teutoburger Wald, die Südelefanten von Erwitte und jüngst der älteste Plesiosaurier der Welt im Kreis Höxter, um nur wenige Beispiele zu nennen.

Im Namen aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des LWL-Museums für Naturkunde bedanken wir uns bei Dr. Hendricks für all seine Verdienste um die Paläontologische Bodendenkmalpflege in Westfalen-Lippe der vergangenen 36 Jahre.

Dr. Jan Ole Kriegs
Museumsdirektor

Dr. Detlef Grzegorzczuk
Oberkustos a.D.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Geologie und Paläontologie in Westfalen](#)

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [88](#)

Autor(en)/Author(s): Kriegs Jan Ole, Grzegorzcyk Detlev

Artikel/Article: [Grußwort 5](#)