

Grußwort

Das LWL-Museum für Naturkunde des Landschaftsverbandes Westfalen-Lippe (LWL) gründete 1983 die Schriftenreihe „Geologie und Paläontologie in Westfalen“. Auch wenn in dieser Reihe überwiegend neue Erkenntnisse innerhalb der paläontologischen Bodendenkmalpflege in Westfalen-Lippe veröffentlicht werden, finden gelegentlich, so wie in dem vorliegenden Heft 73, auch geologische Themen aus Westfalen-Lippe Berücksichtigung.

In diesem Heft beschreibt der Autor, Ulrich Kaplan, die Naturbausteine historischer Bauwerke des Münsterlandes. Dazu kartierte er 510 historische Bauwerke oder Bauwerksteile aus der Zeit des 9. Jahrhunderts bis Anfang des 19. Jahrhunderts. Das Kartierungsgebiet reicht im Westen bis zur niederländischen Grenze, im Osten bis in den Raum Detmold, im Norden bis zur Grenze nach Niedersachsen und im Süden bis an den Hellweg. Mit beeindruckenden Fotos ist es Ulrich Kaplan gelungen, die vorgestellten Bauwerke hinsichtlich der verwendeten Naturbausteine zu beschreiben. Der Autor konnte dabei 35 verschiedene Naturbausteine feststellen, die in diesen Bauwerken Verwendung fanden. 33 dieser Naturbausteine stammen aus dem Münsterland bzw. den direkt angrenzenden Gebieten.

Die beschriebene Region umfasst mit Beispielen aus den Kreisen Borken, Coesfeld, Gütersloh, Lippe, Paderborn, Recklinghausen, Soest, Steinfurt, Unna und Warendorf und den kreisfreien Städten Bielefeld, Hamm und Münster die nördlich gelegenen Gebietskörperschaften des LWL. Damit ist es gelungen, eine kreisüberschreitende Zusammenstellung zu erarbeiten.

Historische Bauwerke sind ein wesentlicher Teil des kulturellen Erbes einer Region. Die in dieser Region zur Verfügung stehenden Baumaterialien hatten einen direkten Einfluss auf die Gestaltung der Bauwerke. Die historischen Gebäude des Münsterlandes mit den damals verwendeten Naturbausteinen aus dieser Region prägen noch heute viele Stadtbilder.

Das vorliegende Heft richtet sich an alle Menschen, die Interesse an historischen Gebäuden, an der Geschichte der Region und der Geologie des Münsterlandes haben. Durch die attraktive Darstellung des Themas bin ich mir sicher, dass wir mit diesem Heft eine breite Leserschaft innerhalb der Region, aber auch darüber hinaus, erreichen.

Dr. Wolfgang Kirsch
LWL-Direktor

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [73](#)

Autor(en)/Author(s): Kirsch Wolfgang

Artikel/Article: [Grußwort 3](#)