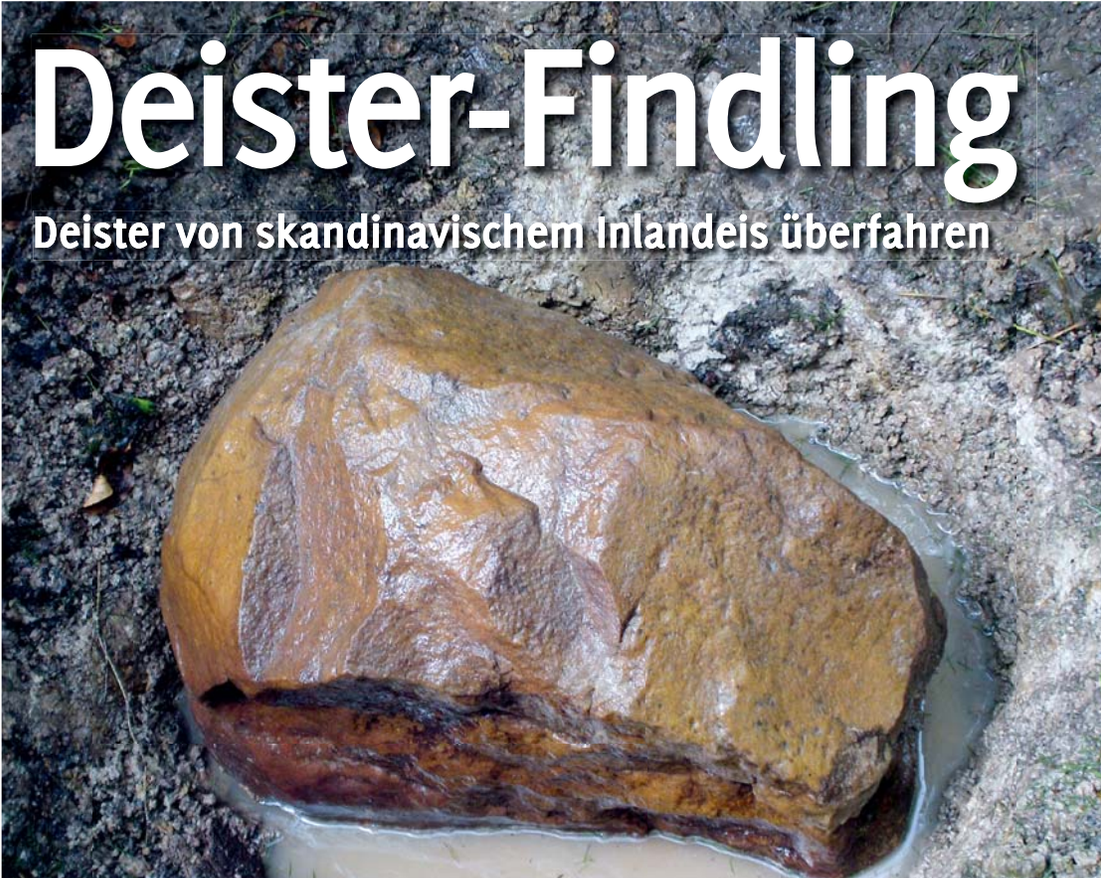


Deister-Findling

Deister von skandinavischem Inlandeis überfahren



- Korrekt: Stadienbestimmung bei Mammut-Unterkiefern
- Genauer: Neubewertung des oberjurassischen Seeiegels *Pygurus*
- Irrtümlich: Die Rippe die ein Kiefer ist
- Lehrreich: Karl Ludwig Giesecke (1761–1833)
- Ergänzend: Georg Siegmund Otto Lasius (1752–1833)
- Wechselhaft: Vegetationsentwicklung in der Lüneburger Heide
- Krank: Phytoparasitische Kleinpilze in Hannover
- Schön: Pflanzenkunde als Liebhaberei

Naturhistorica

BERICHTE DER NATURHISTORISCHEN GESELLSCHAFT HANNOVER



Ausgabe 153

2011



NGH

Herausgegeben von der
Naturhistorischen Gesellschaft Hannover

Naturhistorica

BERICHTE DER NATURHISTORISCHEN GESELLSCHAFT HANNOVER

Ausgabe 153
Hannover · Germany · 2011
ISSN 1868-0828
www.Naturhistorica.de

Herausgeber

Naturhistorische Gesellschaft Hannover

Redaktion

Dieter Schulz

Lektorat

Wolfgang Irrlitz (Geologie)
Hansjörg Küster (Botanik und Ökologie)
Annette Richter (Paläontologie und Zoologie)
Dieter Schulz (Biologie)

Design, Satz

Matthias Winter, vemion.de, Hannover

Umschlagbild Oberseite des Deister-Findlings © Wolfgang Irrlitz
Bild S. 1 Titelseite einer Pflanzenmappe © Joachim Knoll



© **Naturhistorische Gesellschaft Hannover**
Gesellschaft zur Pflege der Naturwissenschaften
Willy-Brandt-Allee 5
30169 Hannover
Germany
E-Mail: info@N-G-H.org
www.N-G-H.org

Dieter Schulz

Vorwort

5



Ole Schirmer

Neufunde von Eiszeit-Geschieben auf dem Deister-Kamm

Deister von skandinavischem Inlandeis überfahren

7



Florian Busch

**Ontogenetische Stadienbestimmung bei
Mammut-Unterkiefern aus der historischen Sammlung
des Niedersächsischen Landesmuseums Hannover**

17



Annika Maj-Britt Kristin Beckmann

**Neubewertung des oberjurassischen irregulären
Seeigels *Pygurus* (Echinoidea) aus den
Kimmeridge-Kalksteinen des westlichen Hannovers**

43



Adolf Tatje

Die Rippe die ein Kiefer ist
Von der Hartnäckigkeit eines Irrtums

69



Gerd Ibler

Karl Ludwig Giesecke (1761–1833)
Zur Erinnerung an den Augsburger Theaterdichter,
Forschungsreisenden und Mineralogen

73



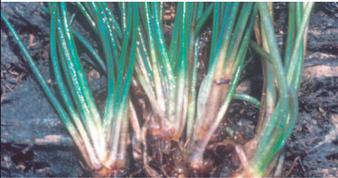


Matthias Blazek

Georg Siegmund Otto Lasius (1752–1833)

Neues zur Person und zusätzliche Daten

95



Ines V. Gildenstern, Falko Turner

11 000 Jahre Vegetationsentwicklung

in der südlichen Lüneburger Heide

Beitrag zur spät-/nacheiszeitlichen Geschichte der *Isoëtes*-Arten

97



Julia Kruse

Phytoparasitische Kleinpilze in geophytenreichen

Pflanzenbeständen im Stadtwald Eilenriede, Hannover

117



Joachim Knoll

Pflanzenkunde als Liebhaberei

153



Uwe Wegener, Gunter Karste

Das „Wernigeröder Modell“

Zusammenarbeit der Naturschutzverbände
auf Landkreisebene einst und heute

181



Horst Aust

Veröffentlichungen der Naturhistorischen

Gesellschaft Hannover von 1999 bis 2010

mit einem Autoren-/Herausgeberverzeichnis

187



Die Naturhistorische Gesellschaft

Hannover

199

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2011

Band/Volume: [153](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Titel, Impressum, Inhalt 1](#)