

INHALT

Schwerpunktthema:

Naturkatastrophen und Naturrisiken in der vorindustriellen Zeit und ihre Auswirkungen auf Siedlungen und Kulturlandschaft

Thomas Glade

Der Nutzen von historischen Daten für die naturwissenschaftliche
Gefahrenzonierung 9
Mit 4 Abbildungen

Karl-Ernst Behre

Meeresspiegelbewegungen, Landverluste und Landgewinnungen
an der Nordsee. 19
Mit 11 Abbildungen

Guus J. Borger

Naturkatastrophen und Naturrisiken im Rhein-Maasdelta in
vorindustrieller Zeit 47
Mit 7 Abbildungen

Elke Freifrau von Boeselager

Die Erwähnung von Naturkatastrophen in mittelalterlichen
Chroniken 73

Manfred Jakobowski-Tiessen

»Woher nehmen wir geldt zu den Küsten her ...?«
Eine frühneuzeitliche Flutkatastrophe und ihre finanziellen Folgen . . . 91

Eike Gringmuth-Dallmer

Vom Naturrisiko zur Naturkatastrophe. Landerschließung und
Siedlungsabbruch im Odergebiet . . . ***** ●** 101
Mit 3 Abbildungen

Peter Rückert

Hochwasser und Flussbau - Zur anthropogenen Gestaltung der
Flusslandschaft am Oberrhein im späteren Mittelalter. 113
Mit 5 Abbildungen

Birgit Heuser-Hildebrandt

Die Hochwasserkatastrophe von 1784 in Mainz
Ursachen, Auswirkungen, Krisenmanagement 131
Mit 4 Abbildungen

Martin Gudd

Schwere Gewitter im 18. und 19. Jahrhundert
und ihre Auswirkungen auf die Kulturlandschaft zwischen Taunus,
Spessart, Vogelsberg und Rhön 153
Mit 3 Abbildungen

Christian Rohr

- Eine schreckliche Warnungsglocke? Zum Umgang mit Erdbebenkatastrophen im österreichischen Raum und ihren Auswirkungen auf die Stadtentwicklung (14.-16. Jahrhundert) 171
Mit 4 Abbildungen

Lukas Clemens

- Mittelalterliche Erdbeben in Europa und ihre Bewältigung 193

Mathias Deutsch und Karl Tilman Rost

- Schwere Hochwasserereignisse in Mitteldeutschland (1500 bis 1900) und ihre sozio-Ökonomischen Folgewirkungen 209
Mit 12 Abbildungen

Christian Stolz

- Historische Bodenerosionsforschung im Taunus anhand kolluvialer Ablagerungen und Bodendenkmäler. 227
Mit 12 Abbildungen

Thomas Meier

- Archäologie und Naturereignis 253

Klaus Fehn

- Naturkatastrophen und Naturrisiken in der vorindustriellen Zeit und ihre Auswirkungen auf Siedlungen und Kulturlandschaft. Bericht über die 31. Tagung des Arbeitskreises für genetische Siedlungsforschung in Mitteleuropa vom 22. bis 25. September 2004 in Mainz 291

Rhein-LUCIFS

(Land Use and Climate Impacts on Fluvial Systems during the Period of Agriculture)

Andreas Dix, Peter Burggraaff und Klaus-Dieter Kleefeld

- Der historisch-geographische Beitrag zum DFG-Projekt RheinLUCIFS. 295

Klaus-Dieter Kleefeld und Silke Stappen

- Landnutzung als human impact - Ergebnisse des DFG-Projektes RheinLUCIFS aus dem Modellgebiet Unterer Niederrhein 307
Mit 11 Abbildungen und 12 Tabellen

Peter Burggraaff und Gerrit Bub

- Das Modellgebiet Unterer Niederrhein im DFG-Projekt RheinLUCIFS. 343
Mit 23 Abbildungen und 10 Tabellen

Rezensionsartikel und Berichte

Grietje Suhr

Siedlungs- und Umweltarchäologie in Ostmitteleuropa unter dem
Einfluss angloamerikanischer Theorien - ein Forschungsüberblick . . . 417

Ulf F. Ickerodt

Der Kulturlandschaftsbegriff als organischer Bestandteil des
historischen Verstehens. 431
Mit 4 Abbildungen

Anschriften der Autoren, Herausgeber
und Vorstandsmitglieder des Arbeitskreises. 469

Contents 471

PPN: 259820199

Titel: Naturkatastrophen und Naturrisiken in der vorindustriellen Zeit und ihre Auswirkungen auf Siedlungen und Kulturlandschaft / hrsg. von Winfried Schenk - Bonn : Selbstverlag Arkum, 2005

Bibliographischer Datensatz im SWB-Verbund