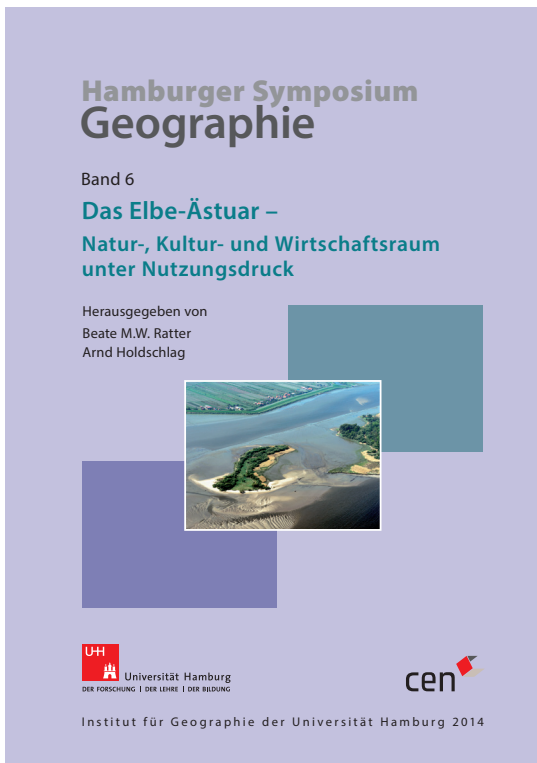


2014 erschienen



140 km lang ist die so genannte Tide-Elbe, gemessen von der Mündung bei Cuxhaven bis zum Wehr in Geesthacht. Dazwischen erstreckt sich ein einzigartiges Ökosystem aus Flussauen, Flachwasser- und Wattgebieten, die Rastgebiete für Zugvögel, Laichplätze für Fische und Standorte endemischer Pflanzen sind. Große Teile davon wurden in den vergangenen Jahrzehnten als Naturschutzgebiete ausgewiesen. Gleichzeitig handelt es sich hier um einen globalisierten Wirtschaftsraum – die Bundeswasserstraße der Elbe und die Hamburger Hafenwirtschaft, der Energiesektor, die Chemieindustrie oder der Obstanbau im Alten Land sind einige der intensiven Nutzungen, an denen divergierende Nutzungsinteressen erwachsen. Nicht zuletzt hat die Elbregion auch eine wichtige, wiederentdeckte Funktion als Naherholungsraum. Thema des interdisziplinären und integrativ konzipierten Bandes sind die Nutzungsansprüche und -konkurrenzen in der Kulturlandschaft Tide-Elbe und mögliche Ansätze für ein integriertes Ästuarmanagement. Behandelt werden Fragen und Widersprüche der Landschaftsentwicklung, die als Beitrag zur Bereicherung sowie für eine zukunftsfähige Reformulierung der Inhalte im Unterrichtsfach Geographie dienen mögen.

Die Publikation dokumentiert die jährliche Fortbildungsveranstaltung „Hamburger Symposium Geographie“. Sie wird gemeinsam vom Institut für Geographie der Universität Hamburg und dem Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung durchgeführt und richtet sich an Kolleginnen und Kollegen der Fächer Geographie und PGW/Gesellschaft ebenso wie an Referendare und Referendarinnen und an Lehramtstudierende, die sich über aktuelle Fachdiskussionen und Forschungsergebnisse informieren möchten.

Erschienen im November 2014

zum 7. Hamburger Symposium Geographie

Verkaufspreis 12,- €

INHALT:

- **Das Elbe-Ästuar – Natürliche Entwicklung und menschliche Eingriffe**
Jens Kappenberg
- **Kulturlandschaft Niederelbe – Fallstudien zu Wasserbau und Landschaftswandel**
Norbert Fischer
- **Biodiversität und Ökosystemfunktionen von Vordeichflächen an der Tide-Elbe**
Kai Jensen
- **Die Elbe – Internationale Schifffahrtsstraße und Wirtschaftsmotor**
Jürgen Oßenbrügge
- **Die Elbe – Heimat und Regionalentwicklung aus Sicht der Anwohner**
Barbara Weig, Beate M.W. Ratter
- **Planspiele im Unterricht – Das Planspiel „Fish Banks Ltd.“ und wie man komplexe dynamische Situationen meistern lernen kann**
Welf Petram

Bestellung per Mail über: bibliothek.geographie@uni-hamburg.de

Direkt oder per Post bei: Institut für Geographie – Bibliothek, Bundesstraße 55, 20146 Hamburg

Hiermit bestelle ich ____ Exemplar(e) von **Band 6 - Hamburger Symposium Geographie** zum Preis von 12,-€.

Die Exemplare senden Sie bitte an folgende Anschrift:

Name: _____

Adresse: _____

für Rückfragen, E-mail/Telefon: _____