



Birte Frommer (Hrsg.), Frank Buchholz (Hrsg.), Hans Reiner Böhm (Hrsg.)

Anpassung an den Klimawandel – regional umsetzen!

Ansätze zur Climate Adaption Governance unter der Lupe

272 Seiten, Softcover, ISBN 978-3-86581-261-2, 39,90 € (D). Auch als E-Book erhältlich.

Wie und unter welchen Voraussetzungen kann eine Anpassung an den Klimawandel gelingen? Viele Staaten tragen gegenwärtig den Wissensstand zu Klimafolgen und Anpassungsoptionen zusammen und erarbeiten auf verschiedenen Ebenen Anpassungsstrategien an klimatische Veränderungen. Auch im deutschsprachigen Raum widmen sich Wissenschaftler und Praktiker in zahlreichen transdisziplinären Forschungsprojekten dieser Fragestellung.

Im vorliegenden Buch werden Ergebnisse ausgewählter Forschungsprojekte präsentiert, die sich mit der Initiierung und Umsetzung von Anpassungsmaßnahmen auf regionaler oder kommunaler Ebene befassen. In einer begrifflichen Einführung wird der Ansatz einer Climate Adaptation Governance vorgestellt. Damit möchten die Herausgeber einen Diskussionsbeitrag für die regionale Umsetzung des »Aktionsplans Anpassung« leisten, welcher die »Deutsche Anpassungsstrategie« konkretisieren und im Sommer 2011 erscheinen wird. Anhand verschiedener Fallbeispiele werden Wege zur Umsetzung von lokalen und regionalen Anpassungsmaßnahmen aufgezeigt und offene Fragen der Anpassung an den Klimawandel thematisiert.



Birte Frommer

Birte Frommer ist Mitarbeiterin der Planungsgesellschaft »INFRASTRUKUR & UMWELT, Professor Böhm und Partner« in Darmstadt und dort als Beraterin in den Themenfeldern Klimawandel, Raumplanung und EU-Projekte tätig.

Frank Buchholz

Frank Buchholz ist seit 2008 wissenschaftlicher Mitarbeiter im Bereich der Umwelt- und Raumplanung an der Technischen Universität Darmstadt. Im Netzwerkprojekt KlimaAdaption in der Region Starkenburg (KLARA-Net) war er für die Projektkoordination zuständig.



Hans Reiner Böhm

Hans Reiner Böhm ist Gründer der Planungsgesellschaft »INFRASTRUKUR & UMWELT, Professor Böhm und Partner« und war bis zu seiner Pensionierung im Jahr 2006 Inhaber des Lehrstuhls für Umwelt- und Raumplanung an der Technischen Universität Darmstadt. Ihm oblag bis zum Projektabschluss die wissenschaftliche Leitung von KLARA-Net.