

Inhalt

	Seite
<i>Herlind Gundelach und Wolfgang Börnsen</i> Ländliche Räume neu denken: die Energiewende als Chance	5
Beiträge	
<i>Inge H. Gotzmann, Beate Bajorat und Rolf Born</i> Kulturlandschaft im Wandel – Leitbilder für Land(wirt)schaften gemeinsam entwickeln	7
<i>Michael Kamp</i> Elektrischer Strom für alle – nachdenkliche Betrachtungen über die erste „Energiewende“ im Bergischen Land	11
<i>Elisabeth Timm</i> „1 = Einfamilienhaus“: Unbekannte einer Gleichung aus Nation, Heimat, Region und Familie seit dem 19. Jahrhundert	25
<i>Claudia Palmas und Gerhard Ermischer</i> Erneuerbare Energien – Zielkonflikt zwischen Natur- und Umweltschutz	32
<i>Georg Zimmer</i> Solaranlagen: Auswirkungen auf Dörfer und die Kulturlandschaft Allgäu	39
<i>Ralf Pankoke</i> Biogas – historischer und aktueller Energieträger	46
<i>Eckehard-Gunter Wilhelm</i> Kurzumtriebsplantagen – eine neue Landnutzungsform	54
<i>Herbert Reul</i> Energiewendelandschaften, Chancen und Risiken – der ländliche Raum in der Energiewende	61
<i>Helmut Dresbach</i> Möglichkeiten alternativer Energien in der oberbergischen Landwirtschaft	67
<i>Lothar Scheuer</i> Die Entwicklung der Wasserkraftgewinnung im Bergischen Land am Beispiel der Agger	73
<i>Thomas Willmer</i> Energie-Genossenschaft Bergisches Land eG – ein Beispiel für die Einbindung von Bürgern in die Energiewende	78

<i>Rainer Deppe</i> Die Energiewende kommt! Wo – das ist noch nicht entschieden.	83
<i>Reiner Plankl</i> Regionale Wertschöpfungseffekte durch das EEG-Vergütungssystem	90
<i>Tim Roesler</i> TWECOM – Energetische Nutzung von Hecken	97
Zu guter Letzt	
Symposium „Energielandschaften“ – eine Fotostrecke	101
Summaries	105
Teilnehmerinnen und Teilnehmer	109
Autorinnen und Autoren	111
Anschriften BHU und BHU-Landesverbände	116
Publikationen des BHU	118