

Inhalt

Vorwort	7
<i>Richard Sturn</i>	
Die Natur der Probleme – Institutionen ökologischer Nachhaltigkeit	9
<i>Bernd Meyer</i>	
Ressourcenproduktivität und Klimaverträglichkeit – Instrumenten- wahl und ihre Wechselwirkungen	39
<i>Werner Güth und Hartmut Kliemt</i>	
Sozial-ökologische Dilemmata und ihre experimentelle Analyse	63
<i>Hans-Peter Weikard</i>	
Towards a global climate constitution	89
<i>Achim Schlüter und Björn Volland</i>	
Ohne Moral keine Institutionen ökologischer Nachhaltigkeit – eine empirische Untersuchung anhand eines Marktes, der sich auf Moral verlässt: Blumen zum Selbstschneiden	107
<i>Frank C. Krysiak</i>	
Nachhaltigkeit, Risiko und Diskontierung	133
<i>Rudolf Dujmovits</i>	
Ökonomik der ökologischen Nichtnachhaltigkeit – die Logik er- schöpfbarer Ressourcen und die Fallstricke des technologischen Optimismus	157
<i>Hans Christoph Binswanger</i>	
Die Wachstumsspirale in der Krise – Ansätze zu einer nach- haltigen Entwicklung	183

<i>Adelheid Biesecker, Sabine Hofmeister und Irmis Seidl</i> Ökonomie und Naturnutzung: Erneuerbare Energien – Produktivität und Reproduktivität von Natur und Ökonomie.....	201
<i>Christian Pfeifer</i> Ökologische Nachhaltigkeit und Arbeitsmärkte	227
<i>Ekkehard Hofmann</i> Nachhaltigkeit im Recht der WTO – Bestandsaufnahme, Entwicklungsmöglichkeiten, Grenzen	245
<i>Kerstin Odendahl</i> Bestrebungen zur Gründung einer Weltumweltorganisation – aus der Sicht eines juristisch kohärenten Institutionensystems	267
Die Autorinnen/Die Autoren	293