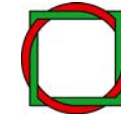




Virtuelle Akademie **Nachhaltigkeit**



Wuppertal Institut
für Klima, Umwelt, Energie
GmbH

Transition Management I: Einführung

Episode 4: Literaturbesprechung



Vorlesung: Transition Management
Prof. Dr. Uwe Schneidewind

 Universität Bremen

ZMML
Zentrum für Multimediale
in der Lehre

DBU 

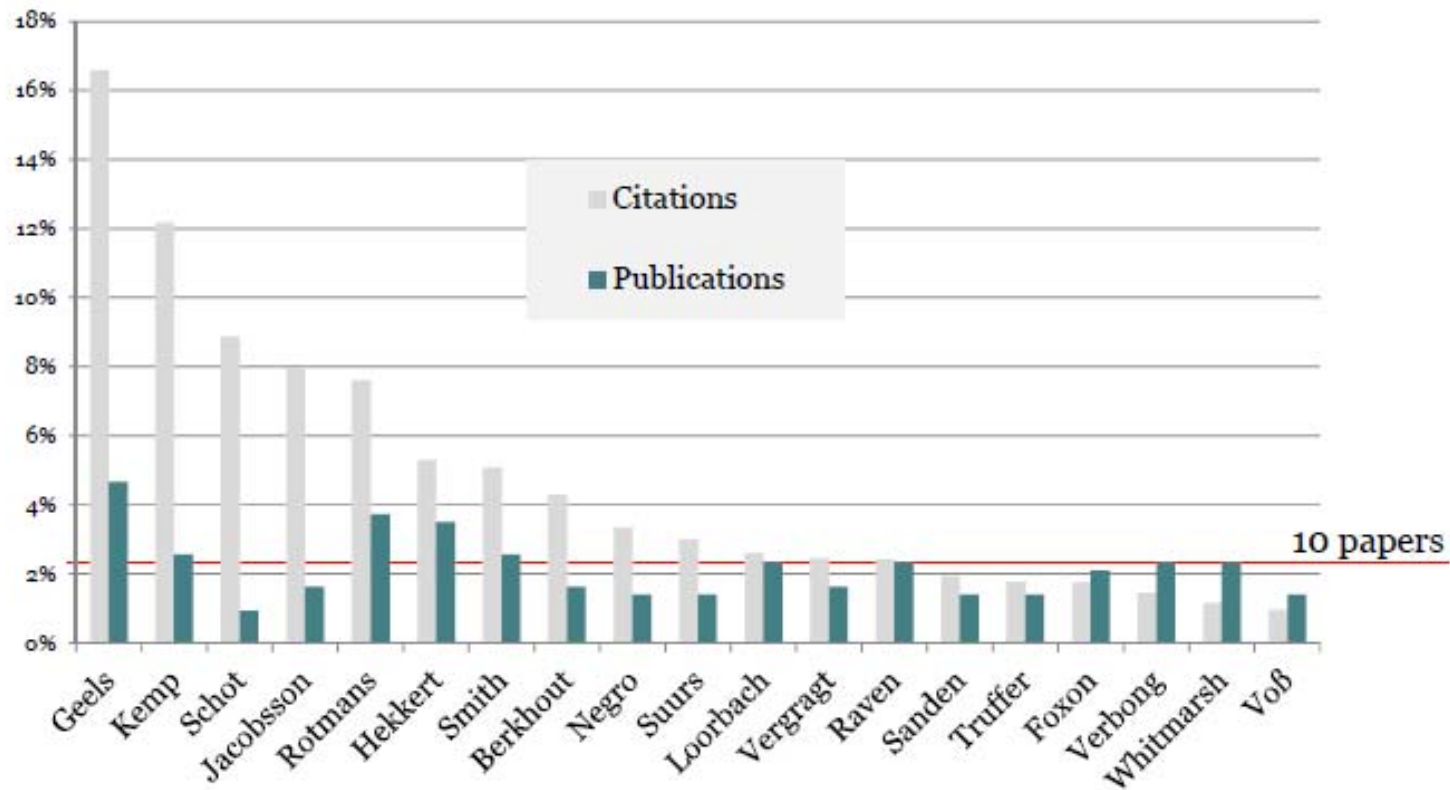
Deutsche Bundesstiftung Umwelt



Literatur

Schlüssel-Autoren innerhalb der Transition-Forschung

Key authors



Literatur

WBGU-Gutachten: „Große Transformation“

- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU)
 - Prof. Dr. Hans Joachim Schellnhuber
 - Prof. Dr. Dirk Messner
 - Prof. Dr. Reinhold Leinfelder
 - Prof. Dr. Nebojsa Nakicenovic
 - Prof. Dr. Stefan Rahmstorf
 - Prof. Dr. Sabine Schlacke
 - Prof. Dr. Jürgen Schmid
 - Prof. Dr. Renate Schubert

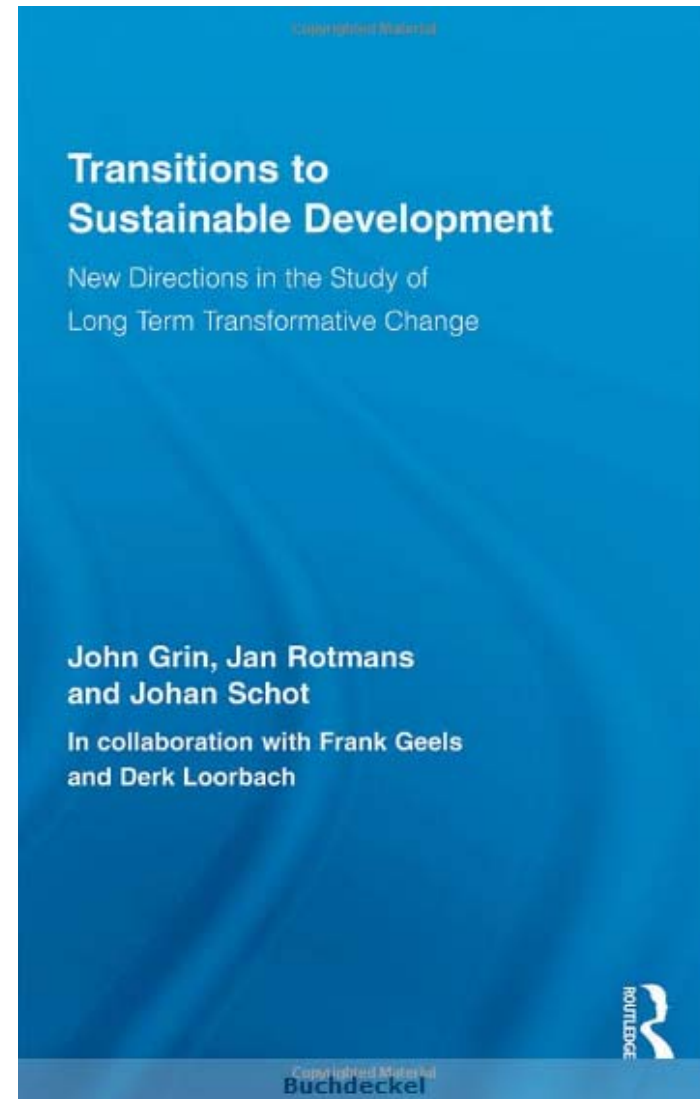
- Gutachten im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit



Literatur

Transitions to Sustainable Development

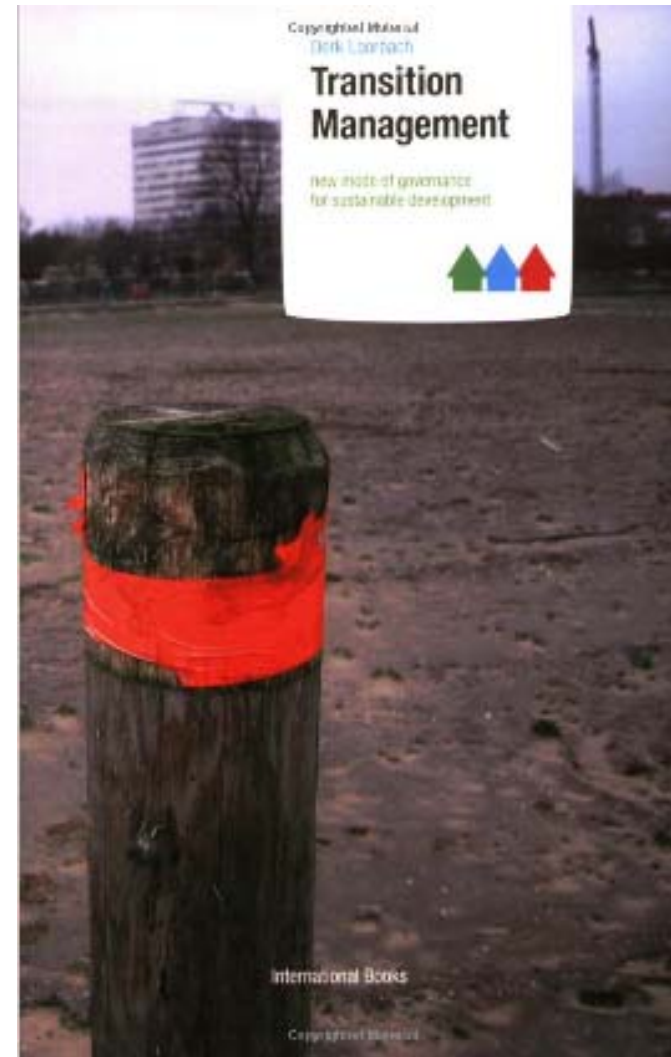
- „New Directions in the Study of Long Term Transformative Change“.
- John Grin, Jan Rotmans, Johan Schot, (Frank Geels, Derk Loorbach).
- Autoren aus dem niederländischen Netzwerk „KSI“ (Knowledge Network for System Innovation and Transitions) aus dem heraus die Transition-Forschung maßgeblich entstanden ist.



Literatur

Transition Management

- „New Mode of Governance for Sustainable Development“
- Derk Loorbach
 - Dutch Research Institute For Transitions (DRIFT), Erasmus University Rotterdam



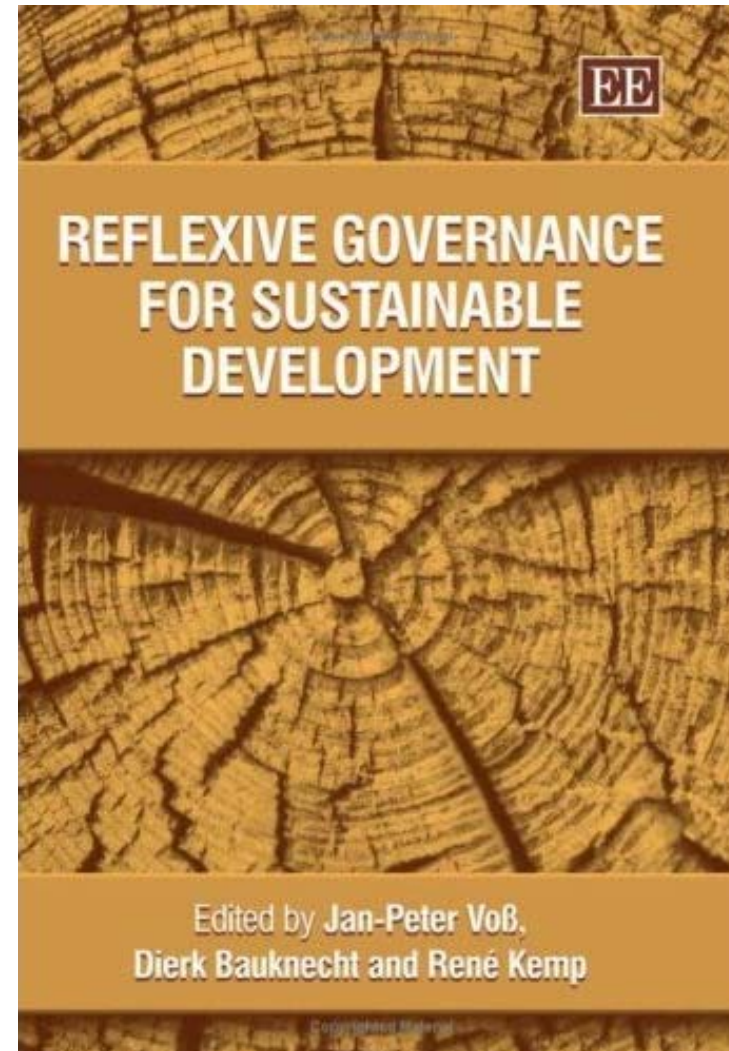
Literatur

Reflexive Governance for Sustainable Development

- Jan-Peter Voß
 - Forschungsgruppe Innovation in Governance, Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin

- Dierk Bauknecht
 - Öko-Institut e.V.

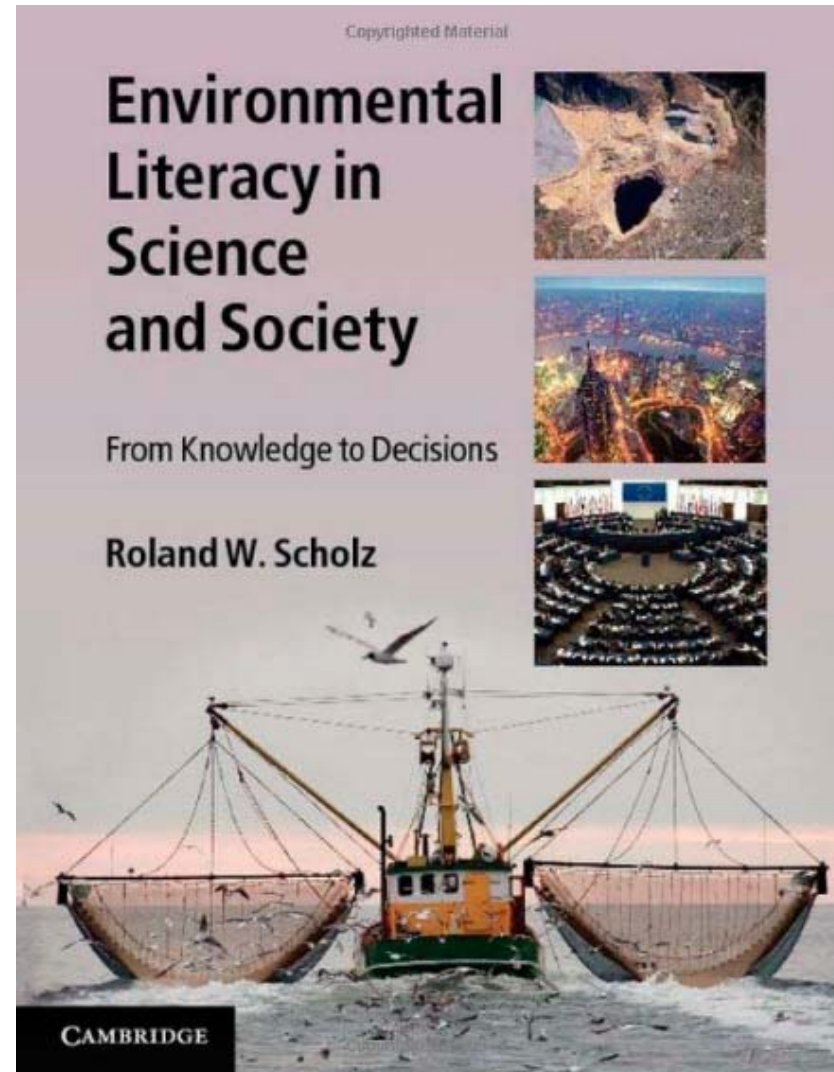
- Rene Kemp
 - International Centre for Integrated assessment and Sustainable development (ICIS), Maastricht University



Literatur

Environmental Literacy in Science and Society

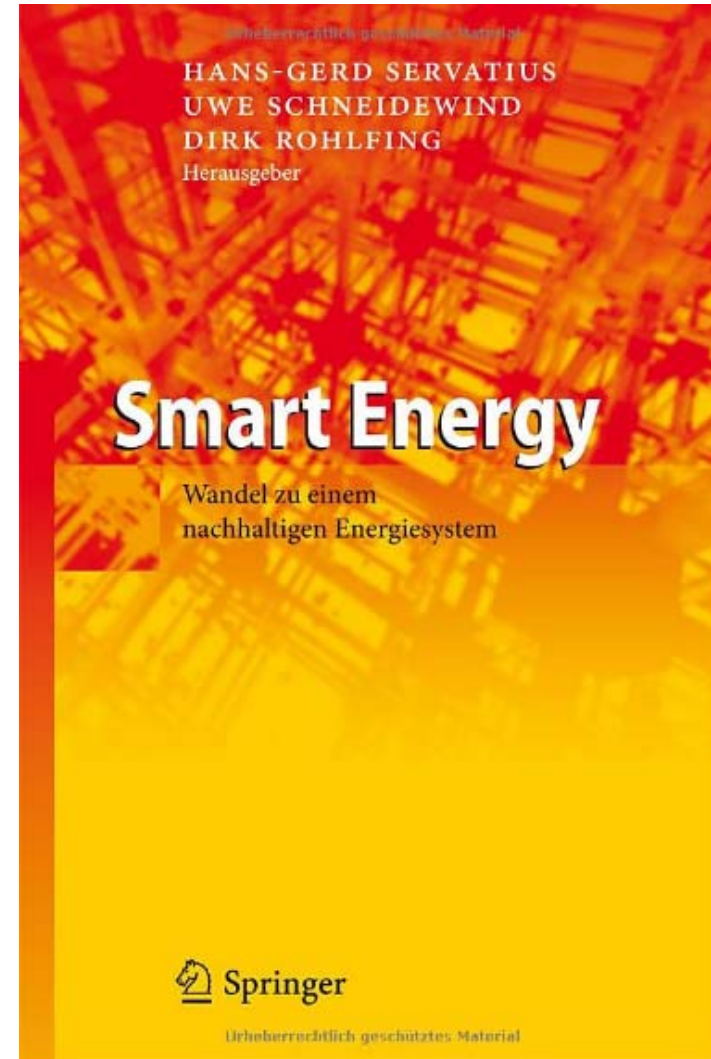
- „From Knowledge to Decisions“
- Roland W. Scholz
 - Institute for Environmental Decisions (IED), ETH Zürich



Literatur

Smart Energy

- „Wandel zu einem nachhaltigen Energiesystem“
 - Neue Geschäftsmodelle, Transformationen und Zukunftsentwürfe
 - Herausforderungen aus der Sicht verschiedener Akteure
 - Energieeffizienz, Smart Metering & intelligente Gebäude
 - Transformation der Netze zu Smart Grids
 - Smart Cities und Elektromobilität
- Hans-Gerd Servatius
 - Management Systems Network, Düsseldorf
- Uwe Schneidewind
 - Wuppertal Institut
- Dirk Rohlfing
 - Marktforscher/Trend Scout



Literatur

Models of Change

- „Einführung und Verbreitung sozialer Innovationen und gesellschaftlicher Veränderungen in transdisziplinärer Perspektive“
- Kora Kristof
 - Grundsatzabteilung Nachhaltigkeitsstrategien und Instrumente, Umweltbundesamt



Literatur

Relevante Journals

- Environmental Innovation and Societal Transitions
- Energy Policy
- Technological Forecasting & Social Change
- Technology Analysis & Strategic Management
- Research Policy



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !

