

GAIIA

ECOLOGICAL PERSPECTIVES FOR
SCIENCE AND SOCIETY
ÖKOLOGISCHE PERSPEKTIVEN FÜR
WISSENSCHAFT UND GESELLSCHAFT

CONTENTS | INHALT

4 | 2016

EDITORIAL

- 225 *Wolfgang Obergassel*
Linking Climate Policy and Sustainable Development:
There Are Simply Benefits!

MAGAZINE | MAGAZIN

- 228 GAIASKOP
229 TOOLKITS FOR TRANSDISCIPLINARITY #6
232 12 QUESTIONS TO ... Sigrid Stagl

FORUM

** double-blind peer review*

- 234 *Lucia A. Reisch, Maurie J. Cohen, John B. Thøgersen,
Arnold Tukker*
Frontiers in Sustainable Consumption Research*
- 242 *Christine Rösch*
Agrophotovoltaik – die Energiewende in der
Landwirtschaft*
- 247 *Thomas Jahn, Florian Keil*
Reallabore im Kontext transdisziplinärer Forschung*

RESEARCH | FORSCHUNG

** double-blind peer review*

- 253 *Philip Bernert, Angelika Haaser, Lena Kühl,
Tamara Schaal*
Towards a Real-world Laboratory. A Transdisciplinary
Case Study from Lüneburg*
- 260 *Lukas P. Fesenfeld*
Governing Urban Food Systems in the Long Run.
Comparing Best Practices in Sustainable Food
Procurement Regulations*
- 271 *Linda Lentzen, Järmo Stablo, Chantal Ruppert-Winkel*
Handlungsfelder von Stadt-Umland-Kooperationen für
eine Energieversorgung mit erneuerbaren Energien*

BOOKS | BÜCHER

- 281 *Julia Hertin und Hans-Jochen Luhmann besprechen:
Hans Joachim Schellnhuber: Selbstverbrennung.
Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch
und Kohlenstoff*
- 283 NEW PUBLICATIONS

COMMUNICATIONS | MITTEILUNGEN

- 284 *MWK Baden-Württemberg*
Das Konzept „Reallabor“ schärfen. Ein Zwischenruf des *Reallabor 131: KIT findet Stadt*
- 286 *NaWis*
Achieving Long-term Transitions towards Full Decarbonisation. Impulses from the *International Research Network for Low Carbon Societies*
- 289 *D-USYS*
Learning Begins When the Game Is Over. Using Games to Embrace Complexity in Natural Resources Management
- 292 *Sozial-ökologische Forschung*
Der urbane Raum im Fokus der *Sozial-ökologischen Forschung*. Neue Fördermaßnahme
- 294 *DGH*
Sustainable Food Business im Fokus der zweiten Sommeruniversität

- 296 *Allianz Nachhaltige Universitäten in Österreich*
Kompetenzen für eine nachhaltige sozioökonomische Entwicklung
- 299 *saguf*
Stakeholder Dialogue for Sustainability. The Challenge of Thinking between Boxes
- 302 *Helmholtz-Allianz ENERGY-TRANS*
Fünf Jahre integrative Forschung zur Energiewende. Erfahrungen und Einsichten
- 304 **IMPRESSUM**
-

COVER PICTURE

© Rachel Sussman/www.rachelsussman.com

In her project *The Oldest Living Things*, artist Rachel Sussman creates an index of millennia-old organisms – one of them is Yareta (*Azorella compacta*), a 2000+ years old flowering plant growing at Atacama Desert, Chile. Sussman's work spans disciplines, continents, and millennia, and is underscored by an existential incursion into geological time.