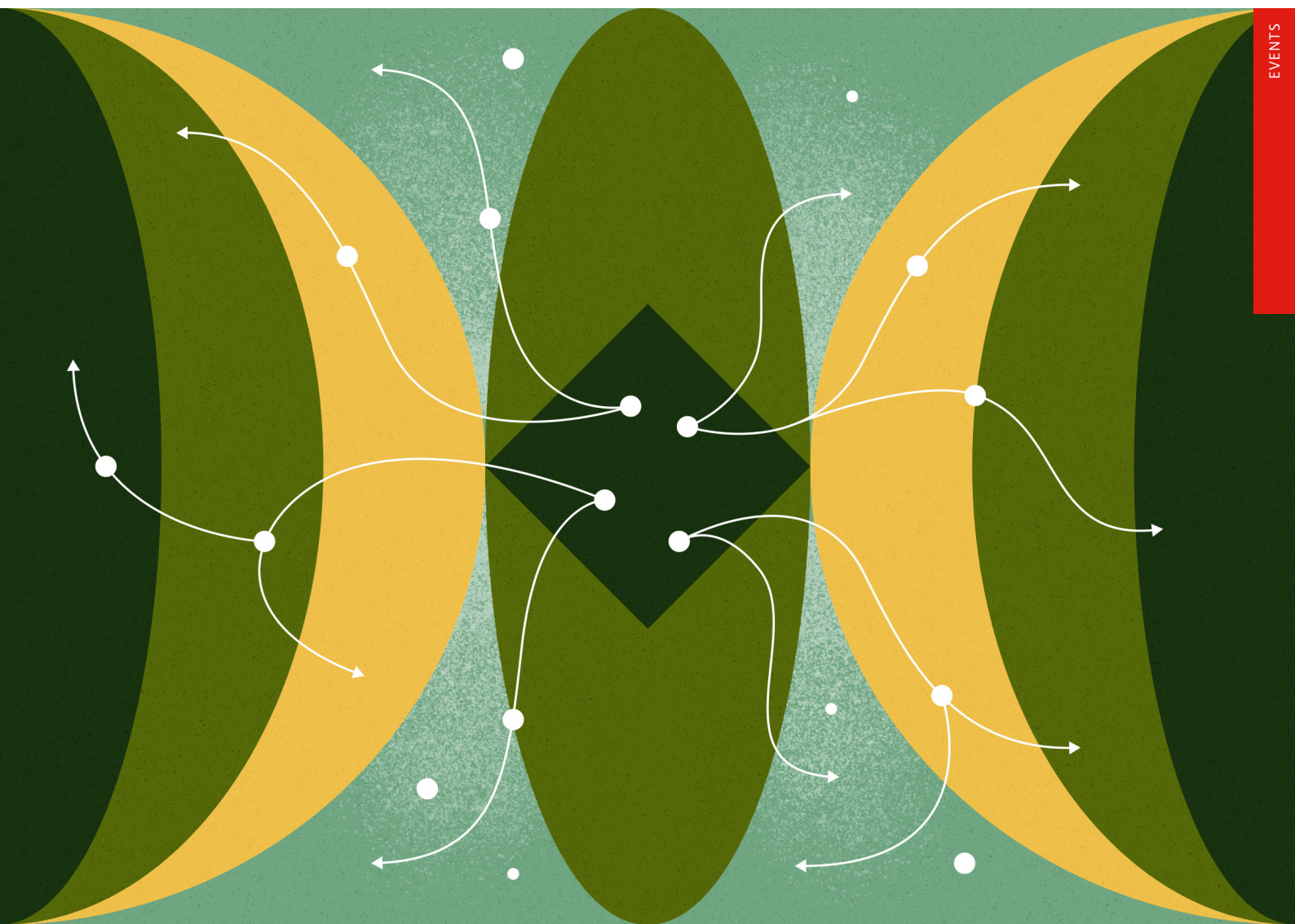


Lecture Series on Social-Ecological Transformation

2023 EDITION



The lecture series on social-ecological transformation aims at exploring and reflecting on theoretical and methodological approaches to the profound societal transformation needed for addressing the multiple crises of our society, environment, and economy. The goal of the lectures is to better understand the processes of transformative change while focusing on the governance and politics of transformation, the role of social scientists in transformation processes and on the conflicting concepts and imaginaries of transformation expressed therein.

The lectures are open to a diverse audience, including researchers, academics and students, practitioners, policy makers and all interested members of the public.

The in-presence lectures will be held in the speaker's choice of language.

Further information can be found under the program for each event.

Lectures

05.09.2023 10.00	The Science-policy interface and transformative change <ul style="list-style-type: none">• Monika Berg, Associate Professor in sociology at Örebro University (Sweden) Embracing care and sufficiency: paving the path for transformative Changes <ul style="list-style-type: none">• Sara Karimzadeh, Marie Curie research fellow at Örebro University (Sweden)
16.10.2023 17.00	Transformation – ein umkämpfter Begriff? / Trasformazione – un concetto conteso? <ul style="list-style-type: none">• Sighard Neckel, Professor für Gesellschaftsanalyse und Sozialen Wandel, Universität Hamburg / Professore di analisi sociale e cambiamento sociale, Università di Amburgo• Silke Beck, Professorin für Wissenschaftssoziologie, Technische Universität München / Professoressa di sociologia della scienza, Università Tecnica di Monaco• Giuseppe Feola, Assoziiertes Professor für Sozialen Wandel und Nachhaltigkeit, Universität Utrecht / Professore associato di cambiamento sociale per la sostenibilità, Università di Utrecht

Organization

Eurac Research
Center for Climate Change and Transformation
Drususallee/Viale Druso 1
I-39100 Bozen/Bolzano
T +39 0471 055700
climate.change@eurac.edu

Lecture 1 05.09.2023

Eurac Research, Seminar Room 2-3

10.00-10.30

Welcome and introduction

- **Marc Zebisch and Elisa Ravazzoli**, Head and Vice head of the Center for Climate Change and Transformation, Eurac Research

10.30-11.30

The Science-policy interface and transformative change

- **Monika Berg**, Associate Professor in sociology at Örebro University (Sweden)

In her talk Berg will discuss how the science-policy interface can either hinder or promote transformation. Science-policy interactions may encourage new sustainable pathways but may also constrain change and foster specific forms of sustainability politics. Examples will be drawn from the organization of global environmental assessments and global environmental governance, as well as from(?) expert authorities on the state level whose institutional and organizational constraints and abilities to govern transformative change will be discussed.

11.30-12.30

Embracing care and sufficiency: paving the path for transformative changes

- **Sara Karimzadeh**, post-doctoral fellow at Örebro University (Sweden)

In her talk Karimzadeh will discuss a conceptual framework and two key concepts regarding consumption-related practices. The framework represents a combination of social practice theory and multilevel understanding while the concepts revolve around the significance of sufficiency and the notion of care. By drawing upon examples from her empirical study, she aims to underscore the contribution of this integrated framework in enhancing our comprehension of the dynamic interaction between micro- meso- and macro-level factors and consequently their interconnected roles in fostering transformative changes. Furthermore, Karimzadeh will emphasize the path-breaking influence of care and sufficiency principles, highlighting their vital contribution to the advancement of transformative societies.

Moderation: **Elisa Ravazzoli**, Eurac Research

Language: English (no translation will be provided)

Registration: no registration required

Contact: climate.change@eurac.edu

SPEAKERS

Monika Berg: Associate professor in sociology and part of the Environmental Sociology Section of the School of Humanities, Education and Social Sciences at Örebro University. Monika Berg's current research focuses on environmental policy, the interaction between science and policy and the handling of ethical conflicts when governing society towards a sustainable transition. In addition, Berg recently headed a research project on the organization of the welfare state and its implications for institutional trust.

Sara Karimzadeh: Postdoctoral fellow and part of the Environmental Sociology Section of the School of Humanities, Education and Social Sciences at Örebro University. Sara Karimzadeh's current research focuses on understating sociological causes on (un)sustainable consumption in Iran to Sweden. The aim is to understand the impact prevailing social structures, norms and conventions have on the conditions for ethical consumption.

Lecture 2 16.10.2023

Eurac Research, Conference Hall

DE

Transformation – ein umkämpfter Begriff?

Hitzewellen, Dürren, Hochwasser und Stürme sind mittlerweile an der Tagesordnung. Der Klimawandel ist nicht mehr nur ein abstraktes Problem naturwissenschaftlicher Forschung, sondern stellt die technischen, ökonomischen und kulturellen Grundlagen moderner Gesellschaft ganz konkret in Frage. Gleichzeitig wächst die Liste potenzieller Lösungsansätze. Obwohl in jedem dieser Ansätze eine mehr oder weniger tiefgreifende Transformation moderner Gesellschaften gefordert wird, gehen die Vorstellen davon, was nun genau darunter zu verstehen ist, grundsätzlich auseinander. Mehr noch: Transformation ist ein umkämpfter Begriff. Vor diesem Hintergrund ergeben sich mehrere Fragen: Welche Vorstellungen einer wünschenswerten Gesellschaft werden darin unterstellt? Inwiefern werden normative Transformationsbegriffe dabei durch naturwissenschaftliche Aussagen begründet? Und: Wie lassen sich die verschiedenen Transformationsbegriffe und -vorstellungen systematisch beurteilen und vergleichen?

17.00-17.10

Begrüßung

- **Harald Pechlaner**, Leiter des Center for Advanced Studies, Eurac Research
- **Marc Zebisch**, Leiter des Center for Climate Change and Transformation, Eurac Research

17.10-18.10

Vorträge

- **Sighard Neckel**, Professor für Gesellschaftsanalyse und Sozialen Wandel, Universität Hamburg
- **Silke Beck**, Professorin für Wissenschaftssoziologie, Technische Universität München
- **Giuseppe Feola**, assoziierter Professor für Sozialen Wandel und Nachhaltigkeit, Universität Utrecht

18.10-18.30

Podiumsdiskussion

18.30-19.00

Fragen aus dem Publikum

Moderation: **Harald Pechlaner**, Eurac Research

Sprachen: Deutsch und Italienisch (mit Übersetzung)

Anmeldung: nicht erforderlich

Kontakt: advanced.studies@eurac.edu

SPEAKER

Sighard Neckel ist Professor für Gesellschaftsanalyse und Sozialen Wandel an der Universität Hamburg. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in der Wirtschafts- und Finanzsoziologie, der Ungleichheitsforschung, der Gesellschaftsanalyse des modernen Kapitalismus, der Soziologie der Nachhaltigkeit, der Kultursoziologie und der Soziologie der Emotionen. Seit 2019 ist er zudem Sprecher der DFG-Kolleg-Forschungsgruppe „Zukünfte der Nachhaltigkeit“ an der Universität Hamburg, welche er zusammen mit Frank Adloff leitet.

Silke Beck ist Professorin für Wissenschaftssoziologie an der Technischen Universität München. Die Forschung von Silke Beck befasst sich schwerpunktmäßig mit den Rollen von Wissen(schaft) in der internationalen Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik. Beck ist eine der Pionierinnen der MCTS-Forschung zum Weltklimarat (Intergovernmental Panel on Climate Change) und weiteren Global Environmental Assessments. Seit 2018 leitet sie das internationale Forschungsprojekt Governance of sociotechnical transformation (GoST).

Giuseppe Feola ist Assoziierter Professor für Sozialen Wandel zur Nachhaltigkeit am Copernicus Institute for Sustainable Development an der Universität Utrecht in den Niederlanden. Seine Forschung betrifft die aktuellen Prozesse der sozialen Transformation hin zu Gesellschafts- und Wirtschaftsformen, die auf das Wohlergehen aller Menschen ausgerichtet sind und die ökologischen Grundlagen des Lebens unterstützen. Er hat zwei renommierte Stipendien erhalten: ein Starting Grant des Europäischen Forschungsrats (ERC) und ein Vidi-Stipendium der Niederländischen Organisation für wissenschaftliche Forschung (NWO).

Lecture 2

16.10.2023

Eurac Research, Conference Hall

IT

Trasformazione – un concetto conteso?

Ondate di calore, siccità, inondazioni e tempeste sono ormai all'ordine del giorno. Il cambiamento climatico non è più solo un problema astratto per chi si occupa di scienze naturali, ma è un fenomeno che mette in discussione le fondamenta tecnologiche, economiche e culturali delle società moderne. Allo stesso tempo, sono sempre più numerosi i tentativi di dare risposte alle domande generate dal cambiamento climatico. In generale, tutte le soluzioni proposte richiedono una trasformazione più o meno profonda delle società moderne; tuttavia, questo termine è quantomai ambiguo e conteso: esso viene utilizzato per promuovere azioni molto diverse e non sempre compatibili. In questo contesto, sorgono diverse domande: quali sono gli ideali di società che stanno alla base dei diversi concetti di trasformazione? In che modo concezioni teoretico-normative di trasformazione vengono giustificate attraverso enunciati scientifici? E come possiamo analizzare e valutare in maniera sistematica i diversi concetti di trasformazione?

17.00-17.10

Introduzione

- **Harald Pechlaner**, direttore del Center for Advanced Studies, Eurac Research
- **Marc Zebisch**, direttore del Center for Climate Change and Transformation, Eurac Research

17.10-18.10

Presentazioni

- **Sighard Neckel**, professore di analisi sociale e cambiamento sociale, Università di Amburgo
- **Silke Beck**, professoressa di sociologia della scienza, Università Tecnica di Monaco
- **Giuseppe Feola**, professore associato di cambiamento sociale per la sostenibilità, Università di Utrecht

18.10-18.30

Tavola rotonda

18.30-19.00

Domande dal pubblico

Moderazione: **Harald Pechlaner**, Eurac Research

Lingue: tedesco e italiano (con traduzione)

Registrazione: non richiesta

Contatti: advanced.studies@eurac.edu

RELATORI

Sighard Neckel è professore di analisi sociale e cambiamento sociale all'Università di Amburgo. La sua ricerca si concentra soprattutto sulla sociologia economica e finanziaria, sul tema della disuguaglianza, sulle analisi del capitalismo moderno, sulla sociologia della sostenibilità, nonché sulla sociologia della cultura e delle emozioni. Dal 2019 è portavoce del gruppo di ricerca DFG "Futures of Sustainability" dell'Università di Amburgo, che dirige insieme a Frank Adloff.

Silke Beck è professoressa di sociologia della scienza presso l'Università Tecnica di Monaco. La sua ricerca si concentra sul ruolo della conoscenza (scienza) nelle politiche internazionali su ambiente e sostenibilità. Beck è una pioniera della ricerca MCTS sul cambiamento climatico (Intergovernmental Panel on Climate Change) e sulla valutazione dei rischi ambientali. Dal 2018 dirige il progetto di ricerca Governance of Sociotechnical Transformation (GoST)

Giuseppe Feola è professore associato di cambiamento sociale per la sostenibilità presso l'Istituto Copernicus per lo sviluppo sostenibile dell'Università di Utrecht nei Paesi Bassi. La sua ricerca riguarda soprattutto i processi di trasformazione sociale verso forme di società e di economia improntate alla sostenibilità. Ha ricevuto due prestigiose borse di studio: European Research Council (ERC) Starting Grant e Netherlands Organisation for Scientific Research (NWO) Vidi Grant.