



# Forschung und Dialog für nachhaltige Gesellschaften

Liebe Leserin, lieber Leser,

in der deutschen Politik wird so gut wie gar nicht über die für den Klimaschutz notwendigen Verhaltensänderungen gesprochen. "Suffizienz" wird mit Verzicht und Zwang gleichgesetzt. Forschende des Deutsch-Französischen Zukunftswerk schreiben in einem RIFS Discussion Paper (französisch) und einem Blogpost (deutsch und englisch), dass strukturelle Maßnahmen gefragt sind, die Suffizienz für alle attraktiv machen und eine gerechte Verteilung der Ressourcennutzung gewährleisten.

Sprache beeinflusst unser Denken, zum Beispiel über Verkehrssicherheit. Ein neuer Leitfaden zeigt, wie Sprache dazu beitragen könnte, das Bewusstsein für mehr Verkehrssicherheit zu erhöhen.

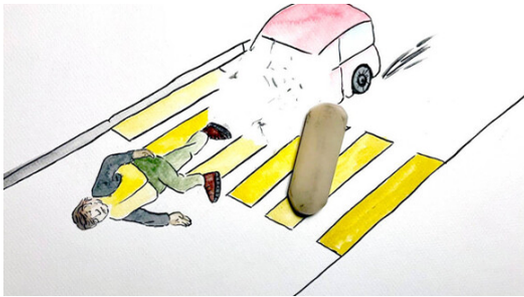
Und zum Vormerken: Ende April wird die nächste Ausschreibung für die **RIFS-Fellowships** auf [unserer Internetseite](#) veröffentlicht.

Mehr Informationen dazu und über unsere Arbeit finden Sie in diesem Newsletter. Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden: [media@rifs-potsdam.de](mailto:media@rifs-potsdam.de).

Herzliche Grüße aus Potsdam

**Matthias Tang, Leiter Presse und Kommunikation**

PS: Um zwischen den Newslettern mehr über unsere Arbeit zu erfahren, besuchen Sie uns auf [LinkedIn](#), [Mastodon](#) oder Sie schauen auf unsere [Internetseite](#).

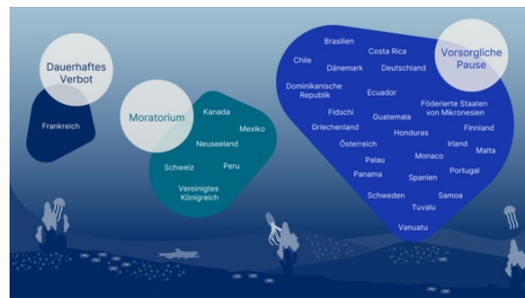


## Leitfaden

### "Bei so vielen Verkehrstoten müssen wir Klartext reden"

Das Ziel, die Zahl der Verkehrstoten deutlich zu senken, liegt nach wie vor in weiter Ferne. Das zeigen die jüngsten Statistiken aus der Schweiz, Österreich und Deutschland. Berichtet wird darüber meist sehr distanziert und formelhaft. Jetzt zeigt ein neuer Leitfaden, wie Sprache dazu beitragen könnte, das Bewusstsein für mehr Verkehrssicherheit zu erhöhen.

[Mehr erfahren](#)



## Seerecht

### Eine „vorsorgliche Pause“ ist der nächste Schritt für den Tiefseebergbau

Bei der Internationalen Meeresbodenbehörde (ISA) wächst der Druck, Regelungen für den Tiefseebergbau zu verabschieden. Während einige ISA-Mitgliedsstaaten auf einen baldigen Beginn hoffen, fordert eine wachsende Zahl von Staaten mehr Zeit, um die Umweltauswirkungen des Rohstoffabbaus zu erforschen und einen angemessenen Regelungsrahmen zu entwickeln. Wie könnte ein solcher Aufschub rechtlich gestaltet werden und welche politischen Konsequenzen hätte er? Das analysiert ein Team von Forschenden um Pradeep Singh vom Forschungsinstitut für Nachhaltigkeit (RIFS) in der Zeitschrift „Ocean Development & International Law“.

[Mehr erfahren](#)

## NEUE PROJEKTE

## Skalierung demokratischer Innovationen

In den letzten Jahren ist das Interesse an demokratischen Innovationen stetig gewachsen. Viele Forschende, Praktikerinnen und Praktiker aus dem Bereich Bürgerbeteiligung sowie politische Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger sehen in solchen Konzepten eine vielversprechende Möglichkeit, die Demokratie wiederzubeleben und zu stärken. Doch selbst die besten Ideen, wie man Bürgerinnen und Bürger in Entscheidungsprozesse einbeziehen, Beratungen effektiv organisieren oder wissensbasierte und gerechte politische Maßnahmen mitgestalten kann, laufen ins Leere, wenn sie nicht in der Praxis umgesetzt und getestet werden. Und wenn sie bereits in einem bestimmten Kontext und unter bestimmten Bedingungen funktionieren, können sie dann tatsächlich skaliert werden? Falls ja, was ist erforderlich, um eine Skalierung zu ermöglichen und vielversprechende Ideen in die Tat umzusetzen?

[Mehr erfahren](#)



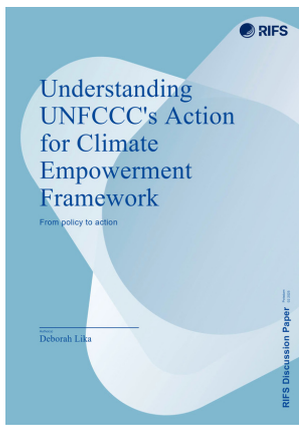
## PUBLIKATIONEN



### RIFS Discussion Paper

#### Sozial-ökologische Transformation in Brandenburg: Gelingensbedingungen und Hemmnisse von sieben innovativen Projekten und Maßnahmen

Löw Beer, D., Beier, G., Bersalli, G., Beyerl, K., Caseiro, A., Halbach, A.-L., Mar, K. A., Matuschke, I., Mey, F., Niehoff, S., Périllard, Y. D., Rivera, M., von Schneidemesser, E., & Steinmar, K. (2025)



**RIFS Discussion Paper**

**Understanding UNFCCC's Action for Climate Empowerment Framework**

Lika, Deborah (2025)



**RIFS Policy Brief**

**Treibhausgasemissionen in einer europäischen Wasserstoffwirtschaft**

Mar, K., Quitzow, R. (2024)

**Eine Zusammenstellung  
unserer neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen**

[DOWNLOAD](#)

## NEU IM RIFS-BLOG

---



Vorstellungswelten bei der Spekulation über Ressourcen: Von der Arktis bis zur Ukraine  
Dr. Marianne Pascale Bartels

---



Ungleiche Stimmen in der internationalen Klimapolitik: Wer ist am wichtigsten?  
Nicola Sharman

---



Suffizienz als Chance begreifen  
Marion Davenas, Thomas Spinrath

---



„Technologieoffenheit“ taugt nicht im Fall von CCS  
Dr. Stefan Schäfer, Dr. Tobias Haas

---

[ZUM BLOG](#)

## VERANSTALTUNGEN

---

03.04.2025

Webinar  
Sensor Integration in Air Quality Monitoring: The Role of WMO in the Global Scenario

---

05.05.2025 -  
09.05.2025

Meeting  
UNECE CLRTAP Task Force

---

13.05.2025

Film und Diskussion  
Ernte Teilen

---



Sie möchten mehr über uns  
und unsere Arbeit erfahren?

ZUR WEBSITE



[Impressum](#) [Datenschutz](#)

Zum Abbestellen bitte hier klicken