



## FORSCHUNG UND DIALOG FÜR NACHHALTIGE GESELLSCHAFTEN

**Liebe Leserin, lieber Leser,**

in diesen Tagen ist noch nicht klar, welche Parteien die neue Bundesregierung bilden werden. Umso klarer ist, dass der Klimaschutz ganz oben auf der Agenda stehen muss. Dazu gehört, dass Deutschland beim Ausbau der erneuerbaren Energien vorangeht. Ein neuer IASS Policy Brief gibt Empfehlungen, wie der Ausbau der Windenergie durch bessere Teilhabemöglichkeiten an Fahrt gewinnen kann.

Klimaschutz ist eine globale Aufgabe – Ende Oktober wird auf der COP26 in Glasgow über den Klimaschutz verhandelt. Das IASS wird wieder mit einem Reflection and Dialogue Space präsent sein, der dazu beitragen soll, die Kommunikationskultur durch engagierten Austausch und wechselseitiges Lernen zu verbessern. Empfehlungen, wie das gehen kann, gibt ein weiterer IASS Policy Brief.

Zur Nachhaltigkeit gehört es auch, Plastikverpackungen soweit wie möglich zu vermeiden. Ein dritter IASS Policy Brief gibt Empfehlungen, wie die Politik dies unterstützen kann.

Zu diesen und vielen weiteren Themen finden Sie Informationen in diesem Newsletter. Wie immer gilt: Wenn Sie Fragen oder Anmerkungen haben, zögern Sie nicht, uns zu schreiben: [media@iass-potsdam.de](mailto:media@iass-potsdam.de).

Herzliche Grüße aus Potsdam

**Matthias Tang**

Leiter Presse und Kommunikation

P.S. Um zwischen den Newslettern mehr über unsere Arbeit zu erfahren, können Sie uns auf [LinkedIn](#) besuchen, auf [Twitter](#) folgen oder Sie schauen auf unsere [Internetseite](#).

---

## NEWS

---



## [Eine neue Kommunikationskultur für die UN-Klimakonferenzen](#)

Die Kommunikationskultur auf den UN-Klimakonferenzen stützt sich stark auf konventionelle Präsentations- und Diskussionsformate, die wenig förderlich sind für engagierten Austausch und wechselseitiges Lernen. In einem neuen IASS Policy Brief geben Forschende Empfehlungen für eine Neubelebung der Klimakonferenzen durch innovative Dialogformate, die das gemeinsame Erarbeiten von Lösungen für den Klimawandel besser unterstützen.

[Mehr erfahren](#)

---



### Transdisziplinarität

## Ko-kreative Zusammenarbeit verbessert Energiemodelle

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler arbeiten kontinuierlich an der Verbesserung von Modellen für Energiesysteme. Werden die Modelle dadurch den tatsächlichen Bedürfnissen der Nutzenden aus Politik, Wirtschaft und Zivilgesellschaft besser gerecht? IASS-Forschende ziehen in einer Studie eine gemischte Bilanz: Es gibt zwar Verbesserungen, aber um das Potenzial der Modelle zur Unterstützung der Energiewende voll zu nutzen, ist eine engere Zusammenarbeit zwischen Modellierenden und Nutzenden notwendig.

[Mehr erfahren](#)



### Europäischer Green Deal

## Strafe oder Anreiz? CO2-Grenzausgleich kann einige Handelspartner hart treffen

Mit dem Europäischen Green Deal will die EU ehrgeizige klimapolitische Ziele erreichen. Ein CO2-Grenzausgleichsmechanismus für Importe soll verhindern, dass Unternehmen ihre Tätigkeiten in Länder mit weniger ambitionierter Klimapolitik verlagern. Welche Länder sind dadurch wirtschaftlichen Risiken ausgesetzt? Was macht sie besonders anfällig? Und wie kann die EU ihnen beim Klimaschutz helfen? Das analysieren IASS-Wissenschaftlerinnen in einer neuen Studie.

[Mehr erfahren](#)



### **IASS Policy Brief**

## **Wie der Windausbau an Fahrt gewinnen kann**

Damit der Ausbau der Windenergie gelingt, bedarf es der breiten Einbindung der Bürgerinnen und Bürger. Ein IASS Policy Brief enthält Empfehlungen, wie die Politik die Identifikation mit den Zielen der Energiewende stärken, Kommunen bei der Öffentlichkeitsbeteiligung unterstützen und Teilhabemöglichkeiten sozial gerechter gestalten kann.

[Mehr erfahren](#)



### **IASS Policy Brief**

## **Politische Strategien für weniger Plastikmüll**

Viele Menschen wollen gerne ihren Verbrauch an Plastikverpackungen reduzieren, treffen dabei aber auf Barrieren wie weite Wege zum Einkaufen und ein geringes Angebot an unverpackter Ware. Ein IASS Policy Brief schlägt drei politische Strategien vor, die zur Reduktion des Verbrauchs von Verpackungen im Alltag beitragen können.

[Mehr erfahren](#)



### Transdisziplinarität

## Podcast „hör mal : lausitz“ auf den Spuren des Strukturwandels

Wie fühlt es sich an, wenn Wissenschaft und Gesellschaft im Gespräch miteinander sind? Das ist das Thema des neuen Podcasts „hör mal : lausitz“, der sich auf die Spuren transdisziplinärer Zusammenarbeit im Strukturwandel der ostdeutschen Braunkohleregion begibt.

[Mehr erfahren](#)



### Bürgerbeteiligung

## Losland-Projekt gestartet: Zukunft in Kommunen gestalten

Mit dem Projekt „Losland“ unterstützt ein Team des IASS gemeinsam mit Mehr Demokratie e.V. Bürgerbeteiligungen auf kommunaler Ebene. Im Rahmen des Projekts werden in zehn deutschen Kommunen und Städten passgenaue Bürgerbeteiligungsprozesse zur Frage durchgeführt: „Wie können wir eine enkeltaugliche Zukunft bei uns vor Ort gestalten?“. Losland wird gefördert von der Bundeszentrale für Politische Bildung.

[Mehr erfahren](#)



### [IASS Discussion Paper](#)

## Vorbereitung auf eine ungewisse Zukunft in der russischen Arktis

Die Umwelt in der Arktis verändert sich besonders rasch, auch in der Region Jamal in Westsibirien. Die künftige Entwicklung – sozial, politisch, wirtschaftlich, ökologisch – ist mit zahlreichen Unsicherheiten verbunden. Ein IASS Discussion Paper stellt die Ergebnisse des Projektes „Jamal 2040: Szenarien für die russische Arktis“ vor, bei dem Forschende mit der lokalen Bevölkerung verschiedene Zukunftsszenarien erkundeten.

[Mehr erfahren](#)



### [Global Sustainability Strategy Forum](#)

## Wie Wissenschaft eine nachhaltige Zukunft in verschiedenen Kulturen und Kontexten fördern kann

Wie kann die Wissenschaft zur Bewältigung nicht nachhaltiger Praktiken und systemischer Risiken beitragen? Vorschläge dazu hat das Global Sustainability Strategy Forum entwickelt, das von IASS-Direktor Ortwin Renn initiiert wurde und von der Volkswagenstiftung finanziert wird. In einem Beitrag für die Zeitschrift „Global Sustainability“ beschreibt das GSSF-Kernteam, wie es der Wissenschaft mit kreativen Ansätzen gelingen kann, eine gerechte und nachhaltige Zukunft zu fördern.

[Mehr erfahren](#)

## NEUE PROJEKTE

## Ko-Kreation und zeitgemäße Politikberatung Stadtquartiere im menschlichen Maßstab umgestalten

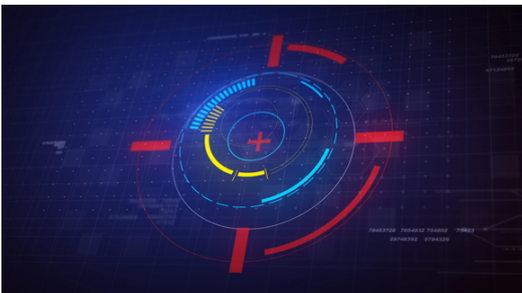


Weniger motorisierter Durchgangsverkehr, mehr Fuß- und Radwege, Grünflächen sowie öffentlicher Raum für Begegnungen - mit „Kiezblocks“ in Berlin und „Supergrätzl“ in Wien sollen Wohnquartiere menschenfreundlicher, resilienter und nachhaltiger werden. Einige Stadtviertel in Berlin sind schon dabei, andere wollen noch nachziehen. Am IASS erforschen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, wie erfolgreiche Beteiligungs- und Umsetzungsstrategien aussehen.

[Mehr erfahren](#)

## Systemische Risiken

### Analyse und Kategorisierung von Gefahren mit hohem Krisenpotenzial



Die Coronapandemie zeigt die Verletzlichkeit und Krisenanfälligkeit komplexer Gesellschaften, die global hoch interdependent miteinander verflochten sind. Im Rahmen einer Untersuchung des Büros für Technikfolgen-Abschätzung beim Deutschen Bundestag erstellen IASS-Forschende eine Analyse von Gefahren mit hohem Krisenpotenzial.

[Mehr erfahren](#)

**PUBLIKATIONEN**



## Windausbau vor Ort. Potentiale erkennen, Beteiligung und Teilhabe stärken

Wolf, I., Teune, S., Fischer, A.-K., Huttarsch, J.-H.,  
IASS Policy Brief, September 2021



## Finanz. Macht. Zukunft. Bericht zum Beirätedialog 2021

wpn2030 - Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030

IASS Brochure, September 2021



## Strategien zur Reduktion von Lebensmittelverpackungen. Unverpackt-Konzepte, Mehrweg-Systeme und regionale Versorgungsstrukturen als Ansätze zur reduzierten Nutzung von Einweg-Plastikverpackungen

Wiefek, J., Michels-Ehrentraut, R., Stolberg, A., Beyerl, K.

IASS Policy Brief, September 2021



## Preparing for Uncertain Futures: Co-created scenarios for the Russian Arctic

Valeeva, V., Gabriel, J., Stephen, K., Nikitina, E., Aksenov, Y.,  
Baronina, Y., Bartels, M. P., Berchermann, H. H., Davydova, A.,  
Dethloff, K., Grigoriev, M., Handorf, D., Knizhnikov, A., Kotova,  
L., Kuznetsov, A., Kulikova, O., Semenov, V., Sulyandziga,  
R., Weger, L.

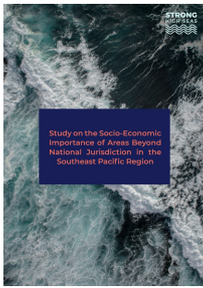
IASS Discussion Paper, August 2021



## Paris Anlaşması'nı Dünyada ve Türkiye'de Bir Başarı Hikayesine Dönüştürmek

Paris Anlaşması'nı Dünyada ve Türkiye'de Bir Başarı Hikayesine Dönüştürmek. Türkiye Elektrik Sistemini Karbonsuzlaştırmanın Yan Faydaları

IASS Report, August 2021



## Study on the Socio-Economic Importance of Areas Beyond National Jurisdiction (ABNJ) in the Southeast Pacific Region

Olivares-Arenas, M., Yannicelli, B., Zapata-Padilla, L. A., Sfeir, R., Castellanos-Galindo, G. A., Aburto, J., Boteler, B., Guerrero, P.

STRONG High Seas Project, Juli 2021

Eine Zusammenstellung unserer  
neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen

DOWNLOAD

## NEU IM IASS-BLOG



Bundestagswahl: Wunsch nach Kontinuität im Wandel  
Matthias Tang



Diversität kommt nicht von allein  
Isadora Cardoso Vasconcelos und Merle Groneweg



Die Siemens-Nigeria-Partnerschaft für eine Roadmap  
zur Elektrifizierung – eine Zweijahres-Bilanz  
Chigozie Nweke-Eze



Neue Technologien, Gerechtigkeit und das Seerecht  
Aline Jaeckel und Harriet Harden-Davies



Ein Social-Performance-Ansatz für die Energiewende  
Laura Nagel, Phoebe Koester und Sebastian  
Helgenberger

---



Mehr Umsatz durch attraktive Stadtgestaltung  
Dirk von Schneidmesser

---



Soziale Gerechtigkeit: Das IASS-Schwerpunktthema für  
das Jahr 2022  
Rosine Kelz und Henrike Knappe

---



Eine Win-win-Situation für Radfahrende –  
Verkehrswende führt zu messbar besserer Luftqualität  
Seán Schmitz

---



Das EEG als zentrales Instrument der deutschen  
Klimapolitik  
Marc Melliger, Johan Lilliestam, Richard Thonig,  
Léonore Hälg und Sebastian Sewerin

---



Was bedeuten die Corona-Einschränkungen für  
Forschung mit Stakeholdern in der Energie- und  
Meeresforschung?  
Diana Süßer

---



Draußen ist es anders  
Matthias Tang

[ZUM BLOG](#)

---

**VERANSTALTUNGEN**

---

04.10.2021-  
08.10.2021

Konferenz: Climate Engineering in Context

---

06.10.2021

Podiumsdiskussion: Care und Kohle – die Zukunft der Arbeit in der Lausitz

---

07.10.2021

3. Sitzung des Nachhaltigkeitsbeirats des Landes Brandenburg

---

07.10.2021

Workshop: Effects of the COVID-19 pandemic on the off-grid renewable energy sector: challenges and opportunities. What is the role for policy?

---

08.10.2021

Public Round Table: COVID 19: Deepening the low carbon divide?

---

14.10.2021

Roundtable discussion: Hydrogen-based and Bio-based pathways to Climate Neutrality in Brazil and Europe

---

14.10.2021

Auf dem Weg zu einem Fonds für Ästhetik und Nachhaltigkeit (FÄN)

---

26.10.2021-  
28.10.2021

Online-Workshop: Re-Energising Sustainable Transitions in Europe. Energiesystemmodellierung, Methoden und Ergebnisse zur Unterstützung des Europäischen Green Deal

---

01.11.2021-  
12.11.2021

Das IASS auf der Weltklimakonferenz in Glasgow

---

04.11.2021

Regionale Entwicklungschancen: Impulse für eine wirksame Nachhaltigkeitsstrategie

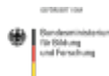
IASS Tuesday Talks

Kennen Sie unsere Serie von **Tuesday Talks**? Immer dienstags stellen **IASS-Fellows** interessante Ergebnisse ihrer Arbeit vor. Zurzeit finden die Tuesday Talks ausschließlich als Videokonferenzen statt. Reinhören und -sehen lohnt sich!



Sie möchten mehr über uns und unsere Arbeit erfahren?

[ZUR WEBSITE](#)



**FONA**  
Forschung für Nachhaltigkeit



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

[Click here to unsubscribe from the mailing list.](#)