



FORSCHUNG UND DIALOG FÜR NACHHALTIGE GESELLSCHAFTEN

Liebe Leserin, lieber Leser,

der russische Angriffskrieg gegen die Ukraine, Hitzewelle in Indien, die Pandemie nimmt kein Ende - die Nachrichtenlage ist in diesen Tage deprimierend. Fortschritte in Richtung Nachhaltigkeit sind dennoch in vielen kleinen Schritten zu erkennen: Eine IASS Study zeigt auf, wie der Schutz der Meeresnatur zum Klimaschutz beiträgt und wie die Politik hier handeln sollte; im IASS-Blog beschreiben Navdeep Boora und Bernardo Jurema den erfolgreichen Kampf indischer Landwirte für mehr Gerechtigkeit und Nachhaltigkeit; in Berlin hat der vom IASS begleitete Klimabürger:innenrat seine Arbeit aufgenommen, der den Klimaschutz in der Stadt voranbringen wird. Mehr dazu in diesem Newsletter.

Hinweisen möchte ich Sie noch auf den [Potsdamer Tag der Wissenschaften](#) am 7. Mai, auf dem viele Potsdamer Wissenschaftsinstitutionen ihre Arbeit präsentieren. Das IASS wird Forschungen zur Luftqualität und Energiesicherheit vorstellen.

Wie immer gilt: Wenn Sie Fragen oder Anmerkungen haben, zögern Sie nicht, uns zu schreiben via 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](#).



[Berlin klimaneutral bis 2045](#)

[Auftakt des Klimabürger:innenrats in Berlin](#)

Der Berliner Senat hat sich das Ziel gesetzt, Berlin bis 2045 zur „klimaneutralen“ Stadt zu machen. Auf dem Weg dahin wird sich der Alltag der Berlinerinnen und Berliner verändern, ob beim Wohnen, bei der Mobilität, beim Umgang mit Energie. Deswegen hat der Senat eine Initiative aus der Zivilgesellschaft aufgegriffen und einen Klimabürger:innenrat ins Leben gerufen, in dem zufällig ausgewählte Bürgerinnen und Bürger über Klimaschutz-Maßnahmen in Berlin beraten. Das IASS unterstützt den Klimabürger:innenrat mit wissenschaftlicher Expertise.

[Mehr erfahren](#)



Publikation

Die Krisenanfälligkeit der Menschheit ist bedrohlich, aber auch beherrschbar

Klimaerwärmung, Pandemien und Migrationswellen sind Herausforderungen der jüngeren Geschichte, die immer öfter ineinandergreifen und sich gegenseitig verstärken. Ein Team von Wissenschaftlern um IASS-Direktor Ortwin Renn hat sich mit Auslösern und Folgen von sich überschneidenden Krisen befasst. Sie untersuchten, was das Zusammenwirken von krisenauslösenden Ereignissen begünstigt, wie dies verhindert oder abgemildert werden kann - und entwickelten einen analytischen Rahmen, mit dem komplexe Krisen identifizierbar werden.

[Mehr erfahren](#)



Methoden

Woran sich eine erfolgversprechende Nachhaltigkeitsforschung messen lassen muss

Welche Anforderungen muss die Nachhaltigkeitsforschung erfüllen, um erfolgreich die Transformation in Richtung einer nachhaltigen Zukunft zu fördern? IASS-Direktor Ortwin Renn beschreibt in einer neuen Publikation einen Ansatz, der verschiedene Forschungskonzepte integriert.

[Mehr erfahren](#)



Digitalisierung

Hohe Erwartungen, unklarer Nutzen: Industrie 4.0 und der Wandel zu nachhaltigem Wirtschaften

Unternehmensvertreterinnen und -vertreter erwarten, dass die Digitalisierung zu einer besseren Umweltbilanz ihres Unternehmens beiträgt. Ihre konkreten Erfahrungen zeichnen jedoch ein weniger positives Bild: Bislang helfen die neuen Technologien kaum bei der Verbesserung der Ressourceneffizienz. Um das Potenzial der Industrie 4.0 zu nutzen, braucht es laut Forschenden auch politische Unterstützung.

[Mehr erfahren](#)



Berlin

Mehr Asthma-Patienten im Krankenhaus bei hoher Luftverschmutzung

Menschen mit Atemwegserkrankungen reagieren stärker auf Luftverschmutzung. Auch in Städten, in denen Richtwerte nur gelegentlich überschritten werden, sind sie besonders gefährdet. So steigt in Berlin die Zahl der Krankenhauseinweisungen von Patientinnen und Patienten mit Asthma und chronisch-obstruktiver Lungenerkrankung (COPD), wenn die Stickstoffdioxid-Konzentrationen erhöht sind.

[Mehr erfahren](#)

PUBLIKATIONEN



Vom Gefahren- zum Chancennarrativ. Wie Klimakommunikation psychologische Barrieren gegenüber nachhaltigem Handeln überwinden kann.

Nagel, L.
IASS Discussion Paper, April 2022



Klimaschutz durch Meeresnatur: Potentiale und Handlungsoptionen.

Röschel, L., Unger, S., Thiele, T., Neumann, B., Boteler, B.

IASS Study, Februar 2022

Eine Zusammenstellung unserer
neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen

[DOWNLOAD](#)

NEU IM IASS-BLOG



Die Zeit drängt in der Klimakrise - und das gilt auch für
globale Gerechtigkeit und Fairness

Henrike Knappe und Grace Kageni Mbungu



Historische Verantwortung des Kolonialismus:
Geschlechtergerechtigkeit für Klimagerechtigkeit

Isadora Cardoso Vasconcelos



"Kampf für Agrar- und Umweltgerechtigkeit: Die
Bauernbewegung im Nordwesten Indiens"

Bernardo Jurema und Navdeep Boora

[ZUM BLOG](#)

VERANSTALTUNGEN

22.08.2022-
31.08.2022

Potsdam Summer School 2022

03.06.2022

Trafo (sub)urban: Vernetzungstreffen von Commons- und Transformationsprojekten bundesweit

20.05.2022-
22.05.2022

Konferenz: Das Große Ganze und wir mittendrin – Leben im Anthropozän

19.05.2022

IASS Focal Topic Year Lecture Series: "Justice in Sustainability"
Tasneem Essop: Civil society in climate forums: the challenges to building consensus around climate justice

11.05.2022

Precaution for Responsible Innovation: New Options to Move Forward

07.05.2022

Das IASS auf dem Potsdamer Tag der Wissenschaften

04.05.2022

Online Workshop: Governance of ocean-based negative emission technologies

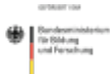
IASS Tuesday
Talks

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.](#)