



FORSCHUNG UND DIALOG FÜR NACHHALTIGE GESELLSCHAFTEN

Liebe Leserin, lieber Leser,

"bleiben Sie gesund" - diesen Satz hören und sagen wir mehrmals täglich. Durch die Pandemie hat das Thema Gesundheit an Aufmerksamkeit in Politik und Gesellschaft gewonnen. Aber auch die Klimakrise bedroht die menschliche Gesundheit weltweit. Ein neuer IASS-Policy Brief empfiehlt, beide Themen zusammenzudenken, um auf beiden Gebieten zu besseren Ergebnissen zu kommen.

Für den Klimaschutz ist eine Energiepolitik, die auf erneubare Energien setzt, ein wichtiger Baustein. Wie sich Covid-19 auf die Energiepolitik in verschiedenen Ländern auswirkt, untersucht eine neue IASS-Study.

Dazu und zu einer Reihe weiterer Themen finden Sie mehr in dieser Ausgabe des IASS-Newsletter.

Wenn Sie Fragen oder Anmerkungen zu den Themen des Newsletters oder unserer Arbeit haben, zögern Sie nicht, uns zu schreiben: media@iass-potsdam.de.

Herzliche Grüße aus Potsdam

Matthias Tang

Leiter Presse und Kommunikation

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



Deutsch-Französisches Zukunftswerk

Im Januar 2019 unterzeichneten Präsident Emmanuel Macron und Bundeskanzlerin Angela Merkel den [Aachener Vertrag](#), in dem sie eine Stärkung der deutsch-französischen Zusammenarbeit vereinbarten. Das Deutsch-Französische Zukunftswerk, verankert durch Artikel 22 dieses Vertrags, ist eines der vorrangigen Projekte, die von den beiden Regierungen vereinbart wurden.

Auf dem [Gipfel von Toulouse](#) im Oktober 2019 hatten [Merkel und Macron angekündigt](#), dass sich das Deutsch-Französische Zukunftswerk auf die Transformationsprozesse in unseren Gesellschaften konzentrieren und sich dabei an der UN-Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung orientieren werde.

Die Regierungen ernannten einen Direktor und eine Direktorin, die die Arbeit des Zukunftswerkes leiten werden: Herr Gilles de Margerie, Generalkommissar des Regierungsinstituts France Stratégie, und Frau Professorin Dr. Patrizia Nanz, wissenschaftliche Direktorin am IASS.

[Mehr erfahren](#)



Wissenschaftsplattform Klimaschutz

Stellungnahme zur Klimaverträglichkeit des Corona-Konjunkturpaketes

Dass Klimaschutz insgesamt als wichtiges Ziel im Konjunkturpaket berücksichtigt wurde und viele Maßnahmen im Zukunftspaket diesem Rechnung tragen, begrüßte der Lenkungskreis der Wissenschaftsplattform Klimaschutz in seiner ersten Bewertung. Weniger gut fällt das Fazit für das Konjunktur- und Krisenbewältigungspaket der Bundesregierung aus, in welchem Klimaschutz und Nachhaltigkeit nur punktuelle Kriterien darstellten.

[Mehr erfahren](#)



IASS Policy Brief

Gesundheit und Klima zusammendenken: Empfehlungen für die Welt nach der Pandemie

Vor dem Hintergrund der Covid-19-Pandemie erhält das Thema Gesundheit in Gesellschaft und Politik mehr Aufmerksamkeit als je zuvor. Doch auch die Tatsache verdient Beachtung, dass mit dem Klimawandel eine weitere Gesundheitskrise auf die Menschheit wartet. Ein IASS Policy Brief liefert Empfehlungen für die Integration der Themen Gesundheit und Klima und trägt damit zu besseren Ergebnissen auf beiden Gebieten bei.

[Mehr erfahren](#)



UN-Klimakonferenz

Ehrgeiziger Klimaschutz braucht neue Denkweisen

Der Klimawandel schreitet voran und die Ergebnisse der UN-Klimakonferenzen bleiben regelmäßig hinter dem Notwendigen zurück. Liegt dies auch an der Art und Weise, wie diese internationalen Konferenzen organisiert sind? Könnten wir mit einer neuen Geisteshaltung größere Fortschritte im Klimaschutz erzielen? Welche innere Haltung und Denkweisen ermöglichen neue Wege in der Kommunikation und Zusammenarbeit? Um diesen Fragen nachzugehen, hat ein Forschungsteam während der UN-Klimakonferenz 2019 (COP25) in Madrid einen Dialograum konzipiert, 20 Workshops organisiert und Interviews geführt.

[Mehr erfahren](#)



Energie

Zwei Umfragen zur Energiewende in der EU

Um die Ziele des Pariser Abkommens und des europäischen Green Deal zu erreichen, muss die Energieerzeugung frei von klimaschädlichen Emissionen werden. Die Möglichkeiten für die Transformation der Energiesysteme erkunden Forscherinnen und Forscher mithilfe von Energiemodellen. Um die Anforderungen an diese Modelle besser zu verstehen, hat das Forschungsteam des Projektes „[Das Laboratorium für die nachhaltige Energiewende \(SENTINEL\)](#)“ eine Online-Umfrage gestartet. Eine zweite Umfrage hat die Auswirkungen der Coronakrise auf Aktivitäten zur Einbindung von Interessengruppen in Energieforschungsprojekten zum Thema.

[Mehr erfahren](#)



Publikation

Zivilgesellschaft: Hoffnungsträgerin im Strukturwandel?

In weniger als zwei Jahrzehnten soll der Braunkohlebergbau in der Lausitz endgültig beendet sein. Das bedeutet einen erneuten Strukturwandel für die Region, die nach der deutschen Wiedervereinigung schon den Großteil ihrer Industrien verlor. Wie wird sich der Strukturwandel auf die zivilgesellschaftlichen Strukturen auswirken? Ist die Zivilgesellschaft gefährdet oder kann sie ihre Positionen stärken und zum Erfolg des Strukturwandels beitragen? Das IASS Potsdam und ZiviZ im Stifterverband haben die zivilgesellschaftlichen Strukturen in der Lausitz untersucht und die Ergebnisse in der Studie „Zivilgesellschaft im Strukturwandel: Vereine und Stiftungen in der Lausitz“ veröffentlicht.

[Mehr erfahren](#)



IASS Studie

Auswirkungen der Pandemie auf die weltweite Energiepolitik

Der Covid-19-Ausbruch führt zu einer wirtschaftlichen Rezession, die möglicherweise schwerwiegender ausfällt als nach der Finanzkrise 2008. Damit einher geht ein weltweiter Rückgang der Energienachfrage. Wie sich die Pandemie auf den globalen Energiesektor auswirkt, ob politische Entscheidungen in der Krise den Wandel der Energiesysteme beschleunigen oder ob weiterhin auf fossile Energieträger gesetzt wird, wurde für eine aktuelle Studie des Instituts für transformative Nachhaltigkeitsforschung (IASS) untersucht. Darin enthalten eine Analyse der Energiepolitik Argentiniens, Chinas, Deutschlands, Indiens, Israels und der USA.

[Mehr erfahren](#)



Ausschreibung

IASS schreibt Fellowships für 2021 aus

Für das Jahr 2021 schreibt das IASS erneut rund 30 Fellowships aus. Das Institut bietet seinen Stipendiatinnen und Stipendiaten den Freiraum, Ideen in einer internationalen Gemeinschaft von hochqualifizierten Forscherinnen und Forschern innerhalb des Instituts sowie in der Forschungsregion Potsdam-Berlin zu entwickeln. Interessierte können sich bis 23. August 2020 [bewerben](#).

[Mehr erfahren](#)



Offener Brief

Gegen Rassismus – für Diversität

In einem [Offenen Brief](#) haben sich im Jahr 2016 verschiedene Persönlichkeiten aus Wissenschaft und Gesellschaft in Potsdam für Vielfalt und Toleranz und gegen Ausgrenzung und Menschenfeindlichkeit ausgesprochen. Die Initiative für diesen Brief ging vom IASS-Direktor Mark Lawrence aus. Anlass war die anwachsende Fremdenfeindlichkeit im Zusammenhang mit der damaligen „Flüchtlingskrise“.

[Mehr erfahren](#)

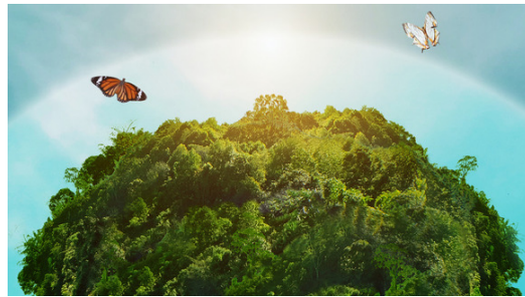


Green-Win-Projekt

Mit ökologischen Wertschöpfungsketten die Covid-19-Krise überwinden

Wie verletzlich globale Wertschöpfungsketten sind, zeigt gerade die Pandemie. Regionale nachhaltige Wertschöpfungsketten könnten einen stabilisierenden Beitrag zur Nach-Pandemie-Welt leisten. Ein Team des Instituts für transformative Nachhaltigkeitsforschung (IASS) hat eine Typologie von Win-win-Strategien entwickelt, mit der regionale nachhaltige Wertschöpfungsketten identifizierbar werden.

[Mehr erfahren](#)



Publikation

Luftqualität und Ozon: Der Status quo

Die Gefährdung der menschlichen Gesundheit und der Vegetation durch Ozon ist in Deutschland nach wie vor ein Thema in Politik, Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein vom Institut für transformative Nachhaltigkeitsforschung (IASS) zusammen mit dem Umweltbundesamt (UBA) organisierter Workshop analysierte den aktuellen Stand des Wissens und den Handlungsbedarf. Daraus ist ein Katalog mit Empfehlungen entstanden.

[Mehr erfahren](#)

NEUE PROJEKTE



Wege zu einer nachhaltigen Energieversorgung

Kopernikus-Projekt Ariadne

Die Energiewende ist mit vielfältigen Herausforderungen und komplexen Detailfragen verbunden. Um gesellschaftlich tragfähige Lösungen zu finden, bedarf es eines breit angelegten Dialogprozesses mit allen relevanten Akteursgruppen. Das Kopernikus-Projekt Ariadne untersucht gemeinsam mit Vertreterinnen und Vertretern aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft sinnvolle Strategien der Energiewende und ihre Akzeptanz bei Bürgerinnen und Bürgern.

[weiterlesen](#)



Dynamik der Energiewende

Positive Kippunkte für die Transformation zu sauberer Energie in kohlenstoffintensiven Regionen (Tipping+)

Wenn Europa seine Klimaziele für 2030 und 2050 erreichen will, muss es seine Energieversorgung und seine Industrie vollständig dekarbonisieren. Das kann gravierende Folgen für die Wirtschaft und die sozialen Strukturen vor allem jener Regionen haben, die wirtschaftlich stark an der Kohle oder an kohlenstoffintensiven Sektoren hängen. Der Übergang in eine klimafreundliche Zukunft kann dort die Lebensgrundlagen und das soziale und wirtschaftliche Überleben der betroffenen Bevölkerung unmittelbar bedrohen. Im Projekt TIPPING+ untersuchen die Forscherinnen und Forscher, wie ein Strukturwandel ohne sozialen oder wirtschaftlichen Abstieg gelingen kann.

[weiterlesen](#)



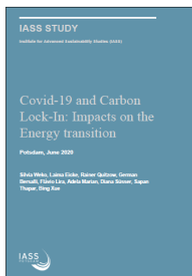
CO2-Nutzungsstrategien und Gesellschaft

Wie wird in den Medien über CCU kommuniziert? Medienanalyse und Entwicklung von Kommunikationsformaten für die BMBF-Fördermaßnahme CO2-WIN

Im Projekt CO2-WIN Connect, dem wissenschaftlichen Begleitprogramm zur BMBF-Fördermaßnahme „CO2 als nachhaltige Kohlenstoffquelle - Wege zur industrielle Nutzung (CO2-WIN)“, untersucht das IASS Team die Darstellung von CO2-Nutzungstechnologien („Carbon Capture and Utilization“, CCU) in den Medien und erarbeitet gleichzeitig verschiedene Kommunikationsformate. Die Ziele: Eine Analyse der medialen Rezeption von CCU und die Integration möglichst vieler neuer Zielgruppen in einen Diskurs zur CO2-Nutzung.

[weiterlesen](#)

PUBLIKATIONEN



[Covid-19 and Carbon Lock-In: Impacts on the Energy Transition](#)

Silvia Weko, Laima Eicke, Rainer Quitzow, Germán Bersalli, Flávio Lira, Adela Marian, Diana Süsser, Sapan Thapar, Bing Xue
IASS Study, Juni 2020



[Zivilgesellschaft im Strukturwandel. Vereine und Stiftungen in der Lausitz](#)

Johannes Staemmler, Jana Priemer, Julia Gabler
IASS Broschüre, Juni 2020



[Neue Impulse für Wirtschaft und Gesundheitssysteme nach der COVID-19-Pandemie](#)

Laura Nagel, Sebastian Helgenberger, Boris Gotchev
IASS Fact Sheet, Juni 2020



[Moving as One: Integrating the Health and Climate Agendas for Planetary Health in a Post-Pandemic World.](#)

Nicole de Paula, Kathleen A. Mar

IASS Policy Brief, Juni 2020



[Global Sustainability Strategy Forum](#)

[Science and Business: Working Together for Sustainability](#)

Ilan Chabay, Solène Droy, Anand Patwardhan, Ortwin Renn,
Sander van der Leeuw

IASS Workshop Summary

Eine Zusammenstellung unserer
neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen

DOWNLOAD

NEU IM IASS-BLOG



Mit grüner Innovation aus der Krise - der Fall der Start-up-Nation Israel

Diana Süßer



CO2-Karbonatisierung: Option für eine saubere Zementindustrie?

Henriette Naims, Till Strunge, Barbara Olfe-Kräutlein



Deutschland verbietet Einwegkunststoffprodukte: Ein wichtiger Schritt auf einem langen Weg

Parul Kumar



Ein Green New Deal für den Amazonas-Regenwald – dank dem Druck der Märkte?

Karina Marzano, Artur Sgambatti Monteiro



Radelnd durch bewegte Zeiten

Sean Schmitz



Gebäudeenergiegesetz verpasst Chancen

Rainer Quitzow



„Krisen legen offen, wo Nachholbedarf besteht“: Umfrage zur künftigen CCU-Forschung

Barbara Olfe-Kräutlein, Henriette Naims, Till Strunge



Krisenfester mit sauberer Luft:

Wie die Pandemie ein vernachlässigtes Thema in den Fokus rückt

Kathleen A. Mar, Erika von Schneidemesser

[ZUM BLOG](#)

VERANSTALTUNGEN

18.08.2020

Am Wandel beteiligen, aber wie? Ein Erfahrungsaustausch für gelungene Partizipationspraxis in der Lausitz
Regionaldialog

27.08.2020

Change Forum zu Nachhaltigkeit: Junge Menschen diskutieren mit Wissenschaft, Politik und Gesellschaft
Virtuelles-Barcamp

14.10.2020 –
16.10.2020

Third Global Sustainability Strategy Forum - final Event:
Sustainability, the Covid Crisis and the role and responsibility of
Science
Hannover

24.10.2020 –
26.10.2020

THE 3RD KLASICA TAIPEI SYMPOSIUM:
Digital Narratives in the Quest for Sustainable Futures
Online Symposium

JOBS / AUSSCHREIBUNGEN

IASS Fellow-Programm

Aufruf zur Einreichung von Bewerbungen für 2021
Bewerbungsfrist: 23.08.2020



Sie möchten noch mehr über uns
und unsere Arbeit erfahren?

ZUR WEBSITE



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

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