

[Online-Version anzeigen](#)



KLUG-Newsletter Nr. 5 (11.03.2020 - 04.04.2020)

Editorial

Liebe Aktive und an KLUG-Interessierte,

dieser Newsletter kommt spät und deckt daher einen Zeitraum von fast vier Wochen ab.

Wir haben die ursprünglich aufgelisteten Beiträge um etwa die Hälfte reduziert, damit er nicht zu lang wird.

Thematisch im Vordergrund stehen diesmal Beiträge zu den Zusammenhängen zwischen Corona-Pandemie und „planetary health“, die damit mehr ins Zentrum der Aufmerksamkeit rückt sowie Beiträge zu den Chancen und Risiken, die sich aus der Corona-Krise auch für die Bewältigung von Klima- Umwelt- und andere damit verbundene Krisen ergeben. In welche Richtung es gehen wird, wird sich mit der Zeit zeigen. Wir können nur hoffen (und mit dazu beitragen), dass wir aus der Krise lernen, die großen Zukunftsprobleme wirklich anzugehen, bevor sie eskalieren oder es zu spät ist. Das heißt jetzt vor allem, uns dafür einzusetzen, dass Mittel der zu erwartenden Konjunkturpakete nicht in die Zementierung alter Strukturen fließen - wie in der Finanzkrise -, sondern die notwendige Transformation ermöglichen und voran zu bringen.

Wichtig ist auch die aktuelle Studie zu vorzeitigen Todesfällen durch Luftverschmutzung – doppelt so hoch wie bisher angenommen – mit geschätzten Todesfällen von 125.000 pro Jahr für Deutschland, die sich mit entsprechenden Maßnahmen auf bis zu 55% reduzieren ließe, zur Klimastabilität beitrüge und sich auch ökonomisch rechnen würde (s. Studie). So viel zu „zweierlei Maß“ im Umgang mit der Corona- und der Klimakrise und dass „Gesundheit 100 % im Vordergrund“ stehe.

Wer noch nach Orientierung sucht bei den vielen unterschiedlichen Einschätzungen zur Gefährlichkeit der Corona-Krise auch unter Expert*innen, empfehle ich den [Beitrag von John Ioannides](#) vom 17. März, einem renommierten Epidemiologen der Stanford Universität. Er beschreibt das Dilemma, dass wir noch zu wenig wissen, aber Entscheidungen treffen müssen, von denen wir noch nicht wissen, wie sie sich Auswirkungen werden. Für mich sehr hilfreich zur Einordnung.

Die von uns besonders empfohlenen Beiträge sind wieder durch einen hellblauen Hintergrund kenntlich gemacht.

Ich hoffe, Sie und ihre Nächsten sind und bleiben gesund und sind von den Auswirkungen der Corona-Epidemie nicht zu sehr betroffen.

Für das Redaktionsteam

Dieter Lehmkuhl

Inhalt:

1. KLUG-News

1.1. Klimakrise und Gesundheit

1.2 Klimawissenschaft und Planetare Gesundheit

1.3 Klimapolitik

1.4 Wirtschaft und Finanzen

1.5 Positive Meldungen/Beispiele

2. Hinweise

3. Bücher

1. KLUG-News

1.1 Klimakrise und Gesundheit

A Harvard Expert on Environment and Health Discusses Possible Ties Between COVID and Climate

Air pollution makes people more vulnerable to respiratory infections; climate change brings people in closer contact with animals that can spread disease.

[» Weiterlesen](#)

Air pollution likely to increase coronavirus death rate, warn experts

[» Weiterlesen](#)

Air pollution causes 8.8 million extra early deaths a year (und etwa 125.000 in Deutschland)

Air pollution could be causing double the number of extra deaths a year in Europe than has been estimated previously, according to a new study published in the European Heart Journal on March 12.

Worldwide, they found that air pollution is responsible for 120 extra deaths per year per 100,000 of the population. In Europe and the EU-28, it was even higher, causing 133 and 129 extra deaths a year per 100,000 people, respectively.

» [Weiterlesen](#) (Max Planck Institute for Chemistry)

» [Weiterlesen](#) (The Guardian)

One in five Europeans exposed to harmful noise pollution – study

Estimated 113 million people across continent affected by road noise at unhealthy levels.

Excessive noise can cause physical and mental illness, and is associated with higher levels of heart disease, stress and sleeplessness. About 12,000 premature deaths are caused by noise in Europe each year, according to the [European Environment Agency \(EEA\)](#), while noise contributes to about 48,000 cases of ischaemic heart disease.

» [Weiterlesen](#)

Green Hospitals: Klimaschutz im Krankenhaus

Überblick über Initiativen, Konzepte, Barrieren und Strategien plus „Kosten-Nutzen“ Einordnung. „Zero Emission Hospital“ ist aber noch kein Thema.

» [Weiterlesen](#)

Smoke from Australia's bushfires killed far more people than the fires did, study says

The figures, published in the [Medical Journal of Australia](#), are “definitely alarming.”

Their results estimate that over this period there were 417 premature deaths, 3,151 extra hospitalisations for cardiorespiratory problems and 1,305 additional attendances for asthma attacks.

» [Weiterlesen](#)

Is the Coronavirus “good” for climate change? This question misses the point.

Climate emergency and health emergency are two sides of the same coin. The risks of ignoring these links are too high. This pandemic offers us a painful but important opportunity to re-design our social and economic systems based on what really matters: [planetary health](#)

» [Weiterlesen](#)

Climate-damaging products should come with smoking-style warnings

Cigarette packets with grisly warnings of the consequences of smoking are intended to deter smokers. Now a group of public health experts says similar warnings should appear on high-carbon products, from airline tickets and energy bills to petrol pumps, to show consumers the health impacts of the climate crisis.

» [Weiterlesen](#)

1.2 Klimawissenschaft und planetare Gesundheit

Breaking the wrong kind of records: 2019 state of the climate report.

Flagship UN study shows accelerating climate change on land, sea and in the atmosphere.

» [Weiterlesen](#)

dazu auf deutsch

Hitzerekorde zwischen Australien und Europa:

Die UN-Organisation für Weltmeteorologie zeichnet ein düsteres Bild des globalen Klimas.

» [Weiterlesen](#)

Trees on commercial UK plantations 'not helping climate crisis'

Exclusive: carbon from most harvested wood soon ends up back in atmosphere, says study.

» [Weiterlesen](#)

This winter in Europe was hottest on record by far, say scientists

Climate crisis likely to have supercharged temperatures around world, data suggests.

[» Weiterlesen](#)

Mehr Hitze und Trockenheit: Wetterdienst legt erste Klimavorhersage für zehn Jahre vor:

Die durchschnittliche Temperatur in den Jahren 2025 bis 2029 soll in Deutschland um 1,5 bis 2,0 °C höher liegen.

[» Weiterlesen](#)

New results: Climate change will drive novel cross-species viral transmission

Between 10,000 and 600,000 species of mammal virus are estimated to have the potential to spread in human populations, but the vast majority are currently circulating in wildlife, largely undescribed and undetected by disease outbreak surveillance. In addition, changing climate and land use drive geographic range shifts in wildlife, producing novel species assemblages and opportunities for viral sharing between previously isolated species.

[» Weiterlesen](#)

'Tip of the iceberg': is our destruction of nature responsible for Covid-19?

As habitat and biodiversity loss increase globally, the coronavirus outbreak may be just the beginning of mass pandemics.

[» Weiterlesen](#)

Environmental change is key to preventing animal-borne disease outbreaks around the world

“Only in the last few years people have become aware of the link between the geographic origin of new zoonotic diseases and the disruption of habitats in areas of high biological diversity,” lead author of the PNAS article and former CSIRO research scientist Dr Moreno Di Marco said. “Integrated research to address this problem must be prioritized now if we want to prevent, rather than react to, the next dramatic consequence for humanity.”

[» Weiterlesen](#)

Dazu auch:

Coronavirus: 'Nature is sending us a message', says UN environment chief

To prevent further outbreaks, the experts said, both global heating and the destruction of the natural world for farming, mining and housing have to end, as both drive wildlife into contact with people.

» [Weiterlesen](#)

Is factory farming to blame for coronavirus?

The evidence is now strong that the way meat is produced – and not just in China – contributed to Covid-19.

» [Weiterlesen](#)

Dazu auch auf Deutsch

Pandemien: „Auslöser sind Umweltveränderungen“

» [Weiterlesen](#)

Poor water infrastructure is greater risk than coronavirus, says UN

On World Water Day, UN warns that more than half the global population lacking access to safely managed sanitation.

» [Weiterlesen](#) (The Guardian)

» [Weiterlesen](#) (UNESCO)

Erstes Ozonloch über dem Nordpol

Während sich das Ozonloch über der Antarktis langsam schließt, dünnt sich nun die Ozonschicht über der Arktis aus. Mögliche Ursache: der Klimawandel.

» [Weiterlesen](#)

Gamechanger? Scientists find bug that feasts on toxic plastic

» [Weiterlesen](#)

Greenland's melting ice raised global sea level by 2.2 mm in two months

Analysis of satellite data reveals astounding loss of 600bn tons of ice last summer as Arctic experienced hottest year on record.

» [Weiterlesen](#)

Wetterextreme: Der Jetstream schwächt sich ab

Wegen der Abschwächung des Höhenwindbandes drohen mehr Hitzewellen, Überschwemmungen und Kälteeinbrüche. Temperaturunterschiede zwischen Arktis und Äquator werden immer geringer.

Der Beitrag enthält einer Auflistung der 11 wichtigsten Kippelemente.

» [Weiterlesen](#)

Saubere E-Autos mit dreckigem Strom: Immer noch besser als Diesel

Wenn der Strommix schmutzig ist, können E-Autos trotzdem umweltfreundlicher sein als solche mit Verbrennungsmotoren? Die Antwort ist ja.

» [Weiterlesen](#) (Taz)

» [Weiterlesen](#) (nature.com)

Report reveals 'massive plastic pollution footprint' of drinks firms

Report says plastic from Coca-Cola, PepsiCo, Nestlé and Unilever products could cover 83 football pitches every day. The report by the NGO Tearfund says: "This massive plastic pollution footprint, while a crisis in and of itself, is also contributing to the climate crisis." (by burning of the plastic packages)

» [Weiterlesen](#)

Oceans can be restored to former glory within 30 years, say scientists

Major review reports recovery of marine life but a redoubling of efforts is still needed.

» [Weiterlesen](#)

1.3 Klimapolitik

Reformvorschlag KFZ-Steuer: Wie eine Zulassungssteuer Klimaschutz im Verkehr voranbringen kann.

Eine Studie des Forums Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft im Auftrag von Greenpeace

» [Weiterlesen](#)

Why don't we treat the climate crisis with the same urgency as coronavirus?

Ein Kommentar von Owen Jones:

Responses to outbreak also show how government policy and behavioural changes can have impact. Governments should act with the same urgency on climate as on the coronavirus, leading campaigners say, as evidence mounts that the health crisis is reducing carbon emissions more than any policy.

» [Weiterlesen](#)

EU-Klimagesetzentwurf: Meilenstein mit Nachbesserungsbedarf

Die NGO Germanwatch sieht in dem am 4. März von der Europäischen Kommission vorgestellten Vorschlag für ein EU-Klimagesetz einen Meilenstein in Bezug auf die Verbindlichkeit der EU-Klimapolitik. Zugleich gebe es entscheidenden Nachbesserungsbedarf.

» [hier zur Pressemitteilung](#)

Coronavirus poses threat to climate action, says watchdog

IEA warns that Covid-19 could cause a slowdown in world's clean energy transition.

» [Weiterlesen](#)

Treibhausgasemissionen gingen 2019 um 6,3 Prozent zurück

Große Minderungen im Energiesektor, Anstieg im Gebäudesektor und Verkehr.

In Deutschland wurden 2019 rund 805 Millionen Tonnen Treibhausgase freigesetzt – rund 54 Millionen Tonnen oder 6,3 Prozent weniger als 2018. Das zeigt die vorläufige Treibhausgas-Bilanz des UBA.

» [Weiterlesen](#)

Klimaproteste in Südkorea: Aufmüpfig, aber sachte

In Ostasien spielte die Fridays-for-Future-Bewegung bislang keine nennenswerte Rolle. In Südkorea ändert sich das gerade.

» [Weiterlesen](#) (Taz)

» [Weiterlesen](#) (germanzero)

Vorbeugen ist besser als heilen

Krisen schaffen Klarheit und eröffnen Chancen. Covid-19 enthält Lehren für die Begrenzung der Erderhitzung. Fünf Vorschläge, was es jetzt braucht, um eine Havarie abzuwenden.

Die Covid-19-Krise könnte ein heilsamer Schuss vor den Bug sein, wenn sie zu einer realistischen Einschätzung der existenziellen Gefahr führt, in der sich Menschheit und Natur befinden. Vielleicht dringt die Nachricht nun endlich durch. Ein Gastbeitrag von Franz Baumann.

» [Weiterlesen](#)

Wie das Coronavirus die Klimapolitik auszubremsen droht

Klimaschutzgegner*innen wittern ihre Chance. Ob Klimaschutz ein No-Go-Thema wird, hängt zudem an den Wirtschaftshilfen der Staaten in den kommenden Monaten.

» [Weiterlesen](#)

Was kollabiert noch alles nach Corona?

Bei der Coronakrise erleben wir, was Kipppunkte bedeuten. Wir legen unsere gesamte Gesellschaft lahm, um einen Kollaps des Gesundheitssystems mit hunderttausenden an Toten zu verhindern. Doch unaufhaltsam steuern wir auf noch viel dramatischere Kipppunkte zu, die das Leben der jungen Generation und sogar unsere Zivilisation komplett zerstören können. Video von Volker Quachning (17 min Hörzeit)

» [hier zum Video](#)

"Hilft" COVID-19 dem Klimaschutz?

Corona-Krise macht CO2-Steuer und Emissionshandel unwirksam.

» [Weiterlesen](#)

Es darf keine bedingungslosen Finanzspritzen für Verschmutzer*innen geben

Alle öffentlichen Gelder müssen an 1,5 Grad-kompatible Standards geknüpft werden und nicht Industrien, die keinen glaubwürdigen Plan zur Emissionsreduktion haben, zukommen.

Ein Kommentar der Pressesprecherin von Extinction Rebellion

» [Weiterlesen](#)

Die Welt danach

Die Welt ist unwiderruflich verflochten, sagt Eva Illouz. Die israelische Soziologin beschreibt, welche Voraussetzungen nötig sind, damit Erde und Gesellschaft über diese und andere Krisen hinweg Bestand haben. (Leider (noch) mit Paywall)

» [Weiterlesen](#)

"Wir brauchen einen Klima-Corona-Vertrag"

Über einen positiven Klimaeffekt der Coronakrise kann sich niemand freuen, schließlich ist der Preis dafür zu hoch, sagt Hans Joachim Schellnhuber.

» [Weiterlesen](#)

Weltweit sollen Staatshilfen in Billionenhöhe die Wirtschaft vor dem Corona-Schock schützen. Umweltschützer*innen wollen die an Öko-Kriterien binden.

Plötzlich ist Kapital im Überfluss da. Und die Frage lautet: Finanziert das Steuergeld die alten Strukturen oder den Umbau zur Klimaneutralität?

» [Weiterlesen](#)

Delay is deadly: what Covid-19 tells us about tackling the climate crisis

The coronavirus pandemic has brought urgency to the defining political question of our age: how to distribute risk.

» [Weiterlesen](#)

Covid-19 economic rescue plans must be green, say environmentalists

Campaigners urge governments to tie any bailouts to aviation and cruise industries to requirements for climate action.

» [Weiterlesen](#)

Fiktive Kanzlerinnenrede: Neustart Deutschland

Wenn die Coronakrise überwunden ist, wird Kanzlerin Merkel wieder eine Ansprache an die Bundesbürger*innen halten. Hier ein Vorschlag von Ute Scheub.

» [Weiterlesen](#)

Open Letter to Global Leaders – A Healthy Planet For Healthy People - Emerging from the Planetary Emergency and partnering between People and Nature

A call to action from the Planetary Emergency Partnership*

(*s. Fußnote am Ende der UnterzeichnerInnenliste).

Der Brief kann noch gezeichnet werden

» [Weiterlesen](#)

Covid-19 is nature's wake-up call to complacent civilization

Von [George Monbiot](#)

A bubble has finally been burst – but will we now attend to the other threats facing humanity?

» [Weiterlesen](#)

Tackle climate crisis and poverty with zeal of Covid-19 fight, scientists urge

Actions taken to suppress coronavirus reveal what measures are possible in an emergency, say experts.

» [Weiterlesen](#)

Corona und Klima: Mit zweierlei Maß

Warum bei Covid-19 der Ausnahmezustand herrscht und Staaten beherzt handeln – aber nicht bei der Klimakatastrophe. Und was jetzt ansteht zu tun. Dazu müsse sich aber die Zivilgesellschaft aus der gegenwärtigen Schreckstarre befreien, um in die folgenreichen Entscheidungsprozesse der nächsten Wochen einzugreifen. Ein Kommentar von Fabian Scheidler.

» [Weiterlesen](#)

Das Erneuerbare-Energien-Gesetz ist 20 Jahre alt. Nun steht die Energiewende unter Druck. Dabei könnte es so einfach sein.

Um das 65%-Ziel 2030 von Erneuerbaren Energien an der Stromerzeugung zu erreichen, müssten laut Agora Energiewende jährlich 4,1 bis 5,1 Gigawatt Windkraft und jährlich 5,8 bis 10 Gigawatt Solarkraft hinzugebaut werden. Das liefe im Vergleich zu heute auf eine Verdoppelung oder Verdreifachung hinaus.

» [Weiterlesen](#)

dazu auch

Cop26 climate talks in Glasgow postponed until 2021

Auswirkungen werden unterschiedlich bewertet

» [Weiterlesen](#)

1.4 Wirtschaft und Finanzen

Atomfonds tritt der „Net-Zero Asset Owner Alliance“ bei.

Der 24 milliarden schwere Staatsfonds zur [Atommüll-Entsorgung](#) will bis 2050 seine Vermögenswerte klimaneutral anlegen. Dazu hat sich der Fonds einer Initiative mehrerer Investor*innen unter dem Dach der Vereinten Nationen angeschlossen. Initiator*in der Net-Zero Asset Owner Alliance ist die Allianz, Europas größter Versicherer. Beteiligt sind eine ganze Reihe weiterer institutioneller Anleger*innen, wie etwa der staatliche französische Pensionsfonds Caisse des Dépôts und der kanadische Rentenversicherer CDPQ. Konkret wollen die Investor*innen nun Einfluss auf die Unternehmen nehmen, deren Papiere sie halten, damit diese ihre Geschäftsmodelle „dekarbonisieren.“

» [Weiterlesen](#) (Taz)

» [Weiterlesen](#) (UNEP Finance Initiative)

Sustainable Finance: Beirat der Bundesregierung legt Zwischenbericht vor

Die Mitglieder des Beirats für nachhaltige Finanzen haben am 5. März ihren ersten Zwischenbericht auf dem Weg zu einer Sustainable Finance-Strategie für Deutschland veröffentlicht.

Germanwatch begrüßt die zum Teil ambitionierten Vorschläge der Vertreter*innen aus Real- und Finanzwirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft. Die Sustainable Finance-Strategie soll bis September durch konkrete Handlungsvorschläge ergänzt werden soll.

» [hier zur Pressemitteilung](#)

JP Morgan to withdraw support for some fossil fuels

JP Morgan's green pledges put the bank on a par with Goldman Sachs which became the first large US bank to rule out future financing of oil drilling or exploration in the Arctic and in new mines for thermal coal.

» [Weiterlesen](#)

Study: global banks 'failing miserably' on climate crisis by funneling trillions into fossil fuels

Analysis of 35 leading investment banks shows financing of more than \$2.66tn for fossil fuel industries since the Paris Agreement.

» [Weiterlesen](#)

auf Deutsch dazu die PM von Urgewald: **Trotz Klimakrise: Bankenfinanzierung für fossile Energieträger wächst weiter**

» [Weiterlesen](#)

Finanzielle Vorteile beim Kohleausstieg durch Reduktion der Gesundheits- und Umweltschäden höher als Kosten

So die Studie eines internationalen Forscher*innenteams unter Beteiligung des Potsdam Instituts für Klimafolgenforschung. Neu an der auf Computersimulationen gestützten Studie ist, dass sie die Schäden, die Kohleverbrennung an menschlicher Gesundheit (z.B. durch Luftverschmutzung) und Umwelt verursacht, in Geldbeträgen ausdrückt und so mit den Ausgaben für den Klimaschutz vergleichbar macht. Für 2050 errechneten die Expert*innen beim Kohleausstieg eine Nettoersparnis von etwa 1,5 Prozent der globalen

Wirtschaftsleistung. In Ländern wie Indien und China könnte ein Großteil der Vorteile schon 2030 spürbar werden.

» [Weiterlesen](#) (Taz)

» [Weiterlesen](#) (nature.com)

Wie notwendige Wirtschaftshilfen die Corona-Krise abfedern und die ökologische Transformation beschleunigen können

Eine Studie von FÖS im Auftrag von Greenpeace.

Die Fehler vergangener Wirtschaftskrisen dürfen wir nicht wiederholen und müssen bei allen Maßnahmen an morgen denken. Die geplanten Hilfen für einen wirtschaftlichen Neustart können die Weichen stellen für die notwendige Transformation. Klimaschutz kann und muss dabei Treiber der wirtschaftlichen Gesundung sein.

» [Weiterlesen](#)

Will the coronavirus kill the oil industry and help save the climate?

Analysts say the coronavirus and a savage price war means the oil and gas sector will never be the same again.

» [Weiterlesen](#)

1.5 Positive Meldungen/Beispiele

Community Care is Greater Than the Coronavirus

Here are 5 ways to keep organizing to stop the climate crisis whilst supporting your community as authorities work to contain this pandemic.

» [Weiterlesen](#)

Carbon emissions fall as electricity producers move away from coal

Global emissions down by 2% amid mild winter and reduced use of coal-fired power plants.

A new report from the climate thinktank Ember, formerly Sandbag, on the world's electricity generation revealed the biggest drop in almost 30 years, as countries began to turn their backs on coal-fired power plants.

[» Weiterlesen](#)

Centre for Thriving places: Putting wellbeing economics into practice

The Thriving Places Index identifies the local conditions for wellbeing and measures whether those conditions are being delivered fairly and sustainably.

[» Weiterlesen](#)

Forward-thinking Utrecht builds car-free district for 12,000 people

Scheme will enhance city's reputation as a bicycling capital of Europe.

[» Weiterlesen](#)

No-waste' Japanese village is a peek into carbon-neutral future

For 20 years Kamikatsu has led the way in the world's second biggest producer of plastic waste.

[» Weiterlesen](#)

2. Hinweise

The Climate Movement and Coronavirus, a Discussion on Public Health

Important connections can be made between the novel Covid 19 pandemic and climate change and doing it in a good way requires nuance and skill or risk appearing hard-hearted and opportunistic.

Webinarrecording (18.3.2020)

by climate and health leaders in Canada. It shares information about COVID-19, realities on the ground for communities as well as medics and hospitals, and what this means for advocating for climate change right now. This webinar is meant to provide some insights and a starting point for conversation.

[» Weiterlesen](#)

Online Kurse von 350.org „About climate change and what you can do about it.“

Registrierung erforderlich.

[» hier zu den Online Kursen](#)

Das Hand Print-Tool: Ein Werkzeug für mehr Nachhaltigkeit

Mithilfe inspirierender Fragen werden die Nutzer*innen auf dem Weg zum eigenen Projekt unterstützt.

[» hier zum Tool](#)

Ist der Mensch lernfähig? Lehren aus der Coronakrise.

Ein Beitrag der Schriftstellerin Judith Schalanski, Autorin des Buches „Verzeichnis einiger Verluste“, im Feuilleton der SZ.

[» Weiterlesen](#)

‘We can’t go back to normal’: how will coronavirus change the world?

Times of upheaval are always times of radical change. Some believe the pandemic is a once-in-a-generation chance to remake society and build a better future. Others fear it may only make existing injustices worse.

[» Weiterlesen](#)

Strategic Procurement in European Healthcare - Selection of best practice and case studies.

Eine 15 seitige Broschüre von Health Care Without Harm (HCWH) Europe, veröffentlicht im Dezember 2019.

[» Weiterlesen](#)

David Attenborough’s Film “A Life on Our Planet” is a powerful call to action

“We’ve not just ruined the planet, we’ve destroyed it,” says [David Attenborough](#), who has spent his days recording the wonders of the natural world, only to realize that his life’s work has, in fact, been to document its demise (Verschwinden).

» [Weiterlesen](#)

3. Bücher

Jonathan Franzen: Wann hören wir auf, uns etwas vorzumachen?

RoRoRo, 60 Seiten, €8,00

Gestehen wir uns ein, dass wir die Klimakatastrophe nicht verhindern können.

Der ursprünglich im Herbst im „New Yorker“ erschienene Essay „What if we stopped pretending“ wurde sehr kontrovers aufgenommen. (Man sollte ihn aber als wichtigen Debattenbeitrag unbedingt zur Kenntnis nehmen.)

» [Weiterlesen](#)

Der Essay auf Deutsch enthält zusätzlich ein adaptiertes Interview unter dem Titel „Das Spiel ist aus. Der Petro-Konsumismus hat gewonnen“- Ein Gespräch über unlösbare Probleme und falsche Hoffnungen, erstmals abgedruckt in der „Literarischen Welt“ 2019.

Florentijn van Rootselaar: Leben in schwierigen Zeiten:

WBG Theiss, 144 Seiten, €20,00

15 Philosoph*innen über Klimawandel, Fake News und andere Dinge, die uns den Schlaf rauben, erschienen im März 2019.

» [Weiterlesen](#)

Herausgeber: KLUG – Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit e.V.,
Hainbuchenstr. 10a, 13465 Berlin
kontakt@klimawandel-gesundheit.de, www.klimawandel-gesundheit.de