

Ansprechpartne

**Paul Sutter**

Wiss. Koordinator Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit · Academic Coordinator Press  
and Public Relations

presse@diejungeakademie.de

Jägerstraße 22/23  
10117 Berlin

T +49 30 20370 - 563

F +49 30 20370 - 680

# Presseeinladung

Berlin, 25.09.2023

## KlimaLecture #9

### Klimaschutz und die Zukunft der Ernährung in Europa

Herzliche Einladung der Jungen Akademie zu Vortrag und Diskussion am  
16.10.2023, online via Zoom



Hunger und Übergewicht, Artensterben und intensive Tierhaltung, internationale Lieferketten und regionale Ernteauffälle: Das globale Agrar- und Ernährungssystem kämpft mit multiplen Krisen, die mit dem Klimawandel in komplexen Wechselwirkungen stehen. Wie kann die Zukunft der Ernährung in Europa gestaltet werden – und wie wirkt sich das auf den Rest der Welt aus?

In ihren Impulsvorträgen gehen die Referent\*innen Jutta Roosen, Hermine Mitter, Lukas Fesenfeld und Linus Mattauch auf die Transformationen des Ernährungssystem ein:

#### Auf dem Weg zu einer nachhaltigen Ernährung

**Jutta Roosen** (Technische Universität München, Mitglied der SAPEA-Arbeitsgruppe  
Towards sustainable food consumption)

#### Perspektiven auf die Zukunft des Agrarsystems in Europa

**Hermine Mitter** (Die Junge Akademie, IAG Ernährung, Gesundheit, Prävention der Berlin-  
Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften, Universität für Bodenkultur Wien)

## Politische Ökonomik der Ernährungssystemtransformation

Lukas Fesenfeld (Universität Bern)

### Implikationen für das Klima

Linus Mattauch (Die Junge Akademie, Technische Universität Berlin, Mitglied der SAPEA-Arbeitsgruppe Towards sustainable food consumption)

Im Anschluss an die Impulsvorträge ist das Publikum zur Diskussion eingeladen.

Die KlimaLecture #9 findet in Kooperation mit dem Scientific Advice Mechanism to the European Commission statt.

Die Zoom-Einwahldaten erhalten Sie nach der Anmeldung. Bitte beachten Sie, dass wir die Veranstaltung aufzeichnen. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich damit einverstanden.

Mehr Informationen zur Veranstaltung und der Diskussionsreihe KlimaLectures finden Sie unter [www.diejungeakademie.de/de/projekte/klimalectures](http://www.diejungeakademie.de/de/projekte/klimalectures)

Für Presseanfragen melden Sie sich gerne per E-Mail an [presse@diejungeakademie.de](mailto:presse@diejungeakademie.de).

Zur Anmeldung: <https://www.diejungeakademie.de/de/projekte/klimalectures/anmeldung-klimalecture-9>

[Die Junge Akademie an der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften und der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina](#)

[Die Junge Akademie wurde im Jahr 2000 als weltweit erste Akademie für herausragende junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ins Leben gerufen. Ihre Mitglieder stammen aus allen wissenschaftlichen Disziplinen sowie aus dem künstlerischen Bereich – sie loten Potenzial und Grenzen interdisziplinärer Arbeit in immer neuen Projekten aus, wollen Wissenschaft und Gesellschaft ins Gespräch miteinander und neue Impulse in die wissenschaftspolitische Diskussion bringen. Die Junge Akademie wird gemeinsam von der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften \(BBAW\) und der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina getragen. Sitz der Geschäftsstelle ist Berlin.](#)