



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

## HAMBURGER PERSPEKTIVE ZUR KLIMAFORSCHUNG

mittwochs 18:15 – 19:45 Uhr, Hauptgebäude, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal C

**10.04.2025** Eine kurze Geschichte der Hamburger Klimaforschung

Prof. Dr. Martin Claußen, Max-Planck-Institut für Meteorologie

**24.04.2025** Die 3 Fragezeichen und das Rätsel des ikonologischen Klimamodells

Dr. Nils Brüggemann / Dr. Peter Korn / Dr. Daniel Klocke, alle Max-Planck-Institut für Meteorologie

**15.05.2025** Transdisziplinäre Klimawandelforschung – Was geht, wenn man es richtig macht

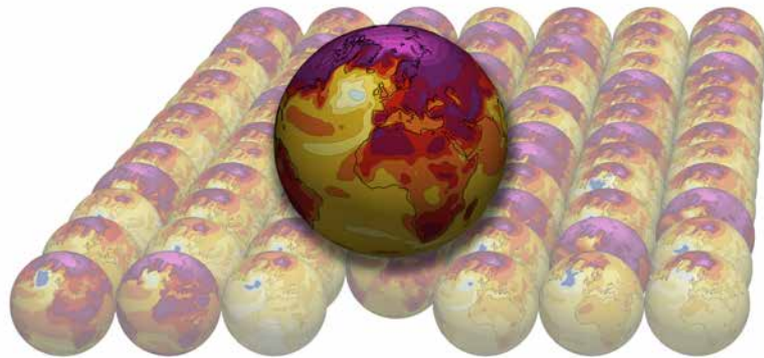
Prof. Dr. Beate Ratter / Dr. Martin Döring, beide Institut für Geographie, Universität Hamburg

**05.06.2025** Chancen und Risiken von CO<sub>2</sub>-Entnahme aus der Atmosphäre

Prof. Dr. Julia Pongratz, Department für Geographie, Ludwig-Maximilians-Universität München

**19.06.2025** „Hört auf die Wissenschaft!“ Die »Technologies of Trust« der Klimaforschung und ihre sozialen Folgen

Prof. Dr. Simone Rödder, Fachbereich Sozialwissenschaften, Universität Hamburg



© CLICCS/Universität Hamburg

**26.06.2025** Unternehmensstrategien und globale Finanzierungsströme. Wie können wir die Rolle der Wirtschaft im Klimawandel realistisch einschätzen?

Prof. Dr. Anita Engels, Fachbereich Sozialwissenschaften, Universität Hamburg

**03.07.2025** Tropische Wolken im Fokus der Klimaforschung – Feldforschung mit Schiff, Flugzeug und Beobachtungsstation

Dr. Julia Windmiller, Max-Planck-Institut für Meteorologie



### KOORDINATION

Julian Asbaeck, Max-Planck-Institut für Meteorologie

[www.zfw.uni-hamburg.de/av-klimaforschung](http://www.zfw.uni-hamburg.de/av-klimaforschung)