

# Welche Schlüsse ziehen wir aus dem UNO-Klimabericht 2013?

Ende September 2013 erscheint der erste Teil des fünften Klimaberichtes des Weltklimarates IPCC der UNO. Dieser Bericht dokumentiert die neuesten Erkenntnisse bezüglich der beobachteten und möglichen zukünftigen Klimaänderung sowie deren Ursachen. Er bildet die wissenschaftliche Grundlage für alle, die sich in der Forschung, in Politik und Verwaltung, in der Industrie und im Dienstleistungssektor mit der Klimaänderung befassen.

Die «Klimarunde 2013» bietet nach der Publikation des IPCC Berichtes Raum zum Reflektieren und Diskutieren. Wo steht die Forschung? Wo stehen wir bezüglich gesellschaftlicher und politischer Akzeptanz? Wie steht es mit der Umsetzung? Wie soll es weitergehen?

## «Tischgespräche», Referate, Podium

An «Tischgesprächen» erhalten alle Interessierten – insbesondere auch Laien – die Möglichkeit, ihre Fragen im persönlichen Gespräch mit Autoren des Berichts und Experten zu erörtern. In drei anschliessenden Referaten werden die

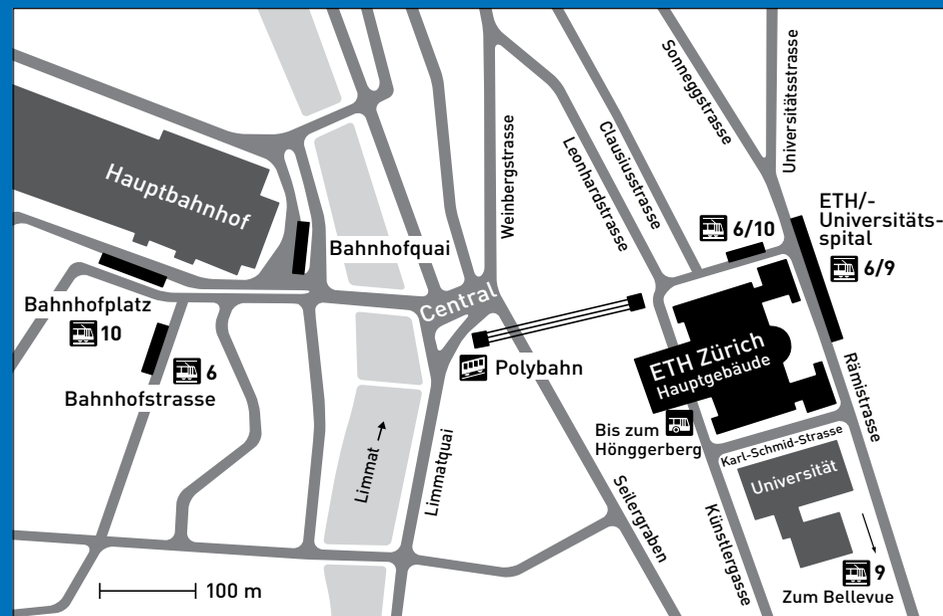
wichtigsten Inhalte des neuen Berichts vorgestellt, die Frage nach dem Nutzen der Klimaforschung für die Politik gestellt und die Rolle des IPCC diskutiert. Im abschliessenden Podiumsgespräch stellen sechs Experten die neuen Erkenntnisse aus verschiedenen Blickwinkeln in einen breiteren Zusammenhang.

## Zielpublikum

Der Anlass ist öffentlich. Er richtet sich an Entscheidungsträgerinnen und -träger aus Politik, Verbänden und öffentlicher Verwaltung, an Forschende und Studierende, an die Medien sowie an eine interessierte Öffentlichkeit. Insbesondere der 1. Teil bietet interessierten Laien die Möglichkeit, mit Expertinnen und Experten ins Gespräch zu kommen. Die Anmeldung ist für beide Teile einzeln oder gemeinsam möglich.

[www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013](http://www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013) →

## Lageplan und Anreise



## Anmeldung

Einlass zur Klimarunde ist nur mit Registrierung möglich. Die Veranstaltung ist kostenlos. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Anmeldung bis am 30. September 2013: [www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013](http://www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013)

## Kontakt

Center for Climate Systems Modeling (C2SM), ETH Zürich, [klimarunde2013@env.ethz.ch](mailto:klimarunde2013@env.ethz.ch)

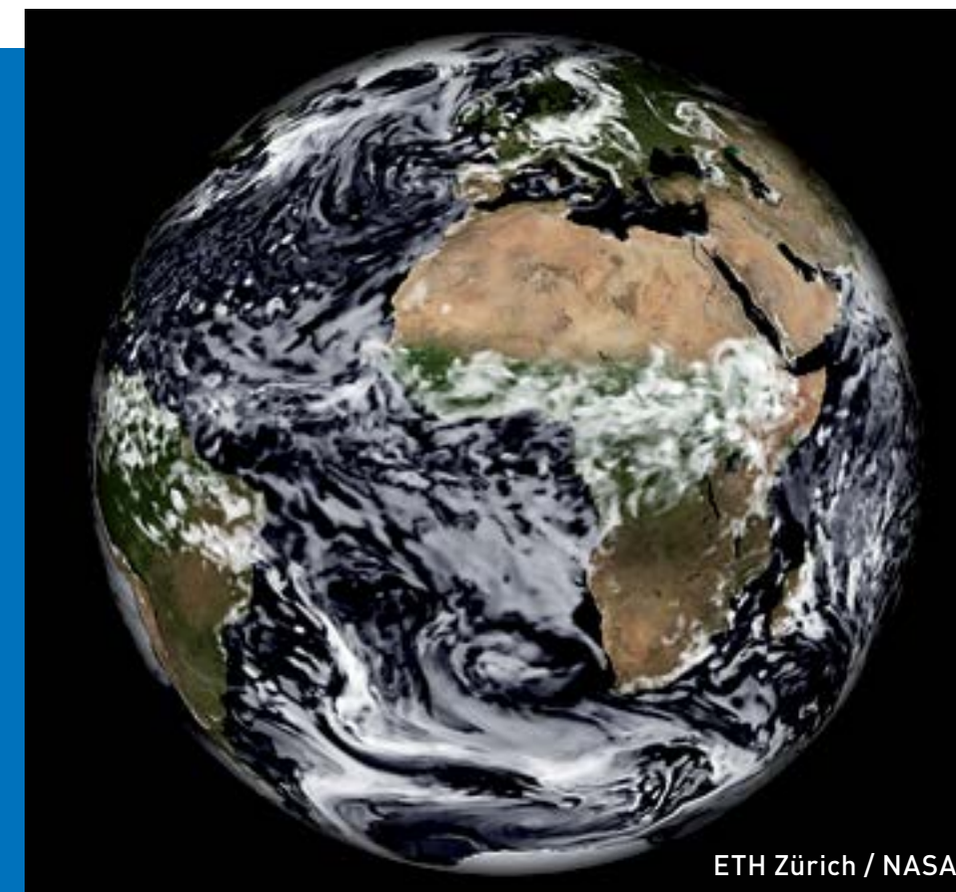


Das C2SM ist finanziert durch die ETH Zürich, MeteoSchweiz, Empa, WSL und Agroscope. [www.c2sm.ethz.ch](http://www.c2sm.ethz.ch)

© ETH Zürich, August 2013

Abbildungen: ETH Zürich Climate Science Visuals / NASA ([vimeo.com/user12523377](https://vimeo.com/user12523377)); Josef Kuster, ETH Zürich / Knutti and Sedlacek 2012 Nature Climate Change / Galyna Andrushko, Fotolia

ETH zürich



ETH Zürich / NASA

# ETH-Klimarunde

## Welche Schlüsse ziehen wir aus dem UNO-Klimabericht 2013?

Donnerstag, 3. Oktober 2013, 15.30 – 19.00 Uhr,  
ETH Zürich, Hauptgebäude

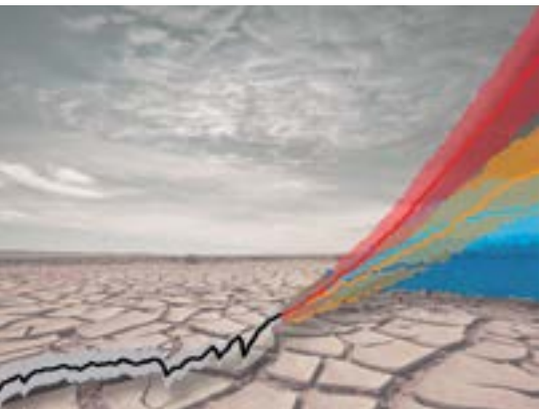


# Programm

## Teil 1. «Tischgespräche» Hauptgebäude, Foyers

15:30 «Tischgespräche»

Treffen Sie die Expertinnen und Experten zum persönlichen, direkten Gespräch und stellen Sie die brennenden Fragen. In den Foyers zwischen Eingangshalle und AudiMax bietet sich die Gelegenheit, zu vier verschiedenen Themen die neuesten Informationen zu erhalten.



### Thema 1: Beobachtungen und Prozesse im Klimasystem

- *Nicolas Gruber*, Professor für Umweltphysik, ETH Zürich. Chairman Center for Climate Systems Modeling (C2SM). Autor der IPCC Arbeitsgruppe I.
- *Ulrike Lohmann*, Professorin für Atmosphärenphysik, ETH Zürich. Hauptautorin der IPCC Arbeitsgruppe I.
- *Sonia Seneviratne*, Professorin für Land-Klima Dynamik, ETH Zürich. Koordinierende Hauptautorin des IPCC SREX Berichts der IPCC Arbeitsgruppe I.
- *Martin Wild*, Professor für Klima und Strahlung, ETH Zürich. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe I.

Wo steht die Forschung? Wo stehen wir bezüglich gesellschaftlicher und politischer Akzeptanz? Wie steht es mit der Umsetzung? Der erste Teil des fünften UNO-Klimaberichtes dokumentiert die neuesten Erkenntnisse.

### Thema 2: Klima der Zukunft

- *Andreas Bauder*, Glaziologe, ETH Zürich.
- *Erich Fischer*, Klimawissenschaftler, ETH Zürich.
- *Andreas Fischlin*, Professor für Terrestrische Systemökologie, ETH Zürich. Revisionsredaktor der IPCC Arbeitsgruppe II
- *Reto Knutti*, Professor für Klimaphysik, ETH Zürich. Koordinierender Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe I.

### Thema 3: Klimaveränderung in der Schweiz

- *Christof Appenzeller*, Leitung Abteilung Klima, MeteoSchweiz. Professor, ETH Zürich. Vice-Chair Center for Climate Systems Modeling (C2SM).
- *Mark Liniger*, Leitung Klimaprognosen, MeteoSchweiz.
- *Frank Paul*, Glaziologe, Universität Zürich. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe I.
- *Christoph Schär*, Professor für Klima und Wasserkreislauf, ETH Zürich. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe I.

### Thema 4: Dialog zwischen Forschung, Gesellschaft und Politik

- *Jacqueline Flückiger-Knutti*, Redaktorin «Klimablog», ETH Zürich.
- *Urs Neu*, Geschäftsleiter Plattform «Science and Policy», Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT).
- *Anthony Patt*, Professor für Mensch-Umwelt-Systeme, ETH Zürich. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe III und Revisionsredaktor der IPCC Arbeitsgruppe II.
- *Gian-Kasper Plattner*, Science Director, Technical Support Unit der Arbeitsgruppe I des IPCC, Universität Bern.

16:30 Erfrischung und  
Türöffnung AudiMax

Bitte melden Sie sich für die  
Programmteile Ihrer Wahl an:  
[www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013](http://www.c2sm.ethz.ch/klimarunde2013)

## Teil 2. Vorträge und Podiumsdiskussion Hauptgebäude, AudiMax

17:00 Vorträge

Im ersten Vortrag stellt ein Mitautor des UNO-Berichts die wichtigsten Resultate in allgemein verständlicher Sprache vor. Danach beleuchten ein hochrangiger Politiker und der Co-Chair der Arbeitsgruppe I des IPCC die klimapolitische Situation und analysieren die Schnittstelle zwischen Forschung, Politik und Gesellschaft aus jeweils ihrer Sicht.

- **Begrüssung** – *Ralph Eichler*, Präsident der ETH Zürich.
- **«Der neue IPCC Bericht: Ergebnisse und Implikationen»** – *Reto Knutti*, Professor für Klimaphysik, ETH Zürich. Koordinierender Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe I.
- **«Klimapolitik: Klimaforschung und andere Sorgen»** – *Pankraz Freitag*, Ständerat Kanton Glarus, Präsident der parlamentarischen Gruppe Klimaänderung.
- **«IPCC als Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Gesellschaft und Politik»** – *Thomas Stocker*, Professor, Abteilung für Klima- und Umweltphysik, Universität Bern. Co-Chair der IPCC Arbeitsgruppe I.

18:00 Podiumsdiskussion

Die Gesprächsrunde mit Vertreterinnen und Vertretern aus Wissenschaft, Verwaltung, Politik und Medien diskutiert die neuen Grundlagen und erste Schlussfolgerungen.

- *Pankraz Freitag*, Ständerat Kanton Glarus, Präsident der parlamentarischen Gruppe Klimaänderung.
- *Thomas Stocker*, Professor, Abteilung für Klima- und Umweltphysik, Universität Bern. Co-Chair der IPCC Arbeitsgruppe I.
- *Hans von Storch*, Professor für Meteorologie, Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Universität Hamburg. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe II.
- *Anthony Patt*, Professor für Mensch-Umwelt-Systeme, ETH Zürich. Hauptautor der IPCC Arbeitsgruppe III und Revisionsredaktor der IPCC Arbeitsgruppe II.
- *David Bresch*, Head Sustainability, Swiss Re.
- *Barbara Haering*, Geschäftsführende Partnerin von Econcept. Mitglied des ETH-Rats.  
Moderation: *Christoph Keller*, Radio SRF2 Kultur

19:00 Apéro