

8. REKLIM - Regionalkonferenz "Klimawandel in Regionen" am 25. September 2018 in Potsdam.

**Auswirkungen des Klimawandels in Nordost-Deutschland:
WASSER – zu viel oder zu wenig?**

Tagungsort: Deutsches GeoForschungszentrum GFZ, Großer Hörsaal im Haus H, 14473 Potsdam, Telegrafenberg

Veranstalter: Deutsches GeoForschungszentrum GFZ & REKLIM

Dienstag, 25. September 2018

Registrierung ab 9.00 Uhr

9.30-10.00 Uhr Eröffnung und Grußworte

Moderation Hellmuth Henneberg

Wissenschaftsjournalist, rbb Rundfunk Berlin – Brandenburg,

Prof. Dr. Dr. h.c. Reinhard Hüttl

Wissenschaftlicher Vorstand und Vorsitzender des Vorstands vom Deutschen GeoForschungszentrum – GFZ

Staatssekretärin Dr. Ulrike Gutheil

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg – MWFK

Prof. Dr. Peter Lemke / Prof. Dr. Peter Braesicke

Wissenschaftlicher Koordinator REKLIM – AWI / Karlsruher Institut für Technologie IMK-ASF
Die Helmholtz Klimainitiative REKLIM

10.00-12.00 Uhr Klimawandel: Probleme / Handeln / Anpassung

Prof. Dr. Michael Rohde

Gartendirektor der Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg – SPSG
Historische Gärten im Klimawandel - strategische Überlegungen zum künftigen Umgang mit Pflanze, Wasser, Boden

Dr. Carin Sieker

Leiterin Strategie im Bereich Abwasserentsorgung der Berliner Wasserbetriebe – BWB
Regenwassermanagement in Berlin unter den Anforderungen des Klimawandels

Dipl.-Hydr. Karsten Zühlke

Sachgebietsleiter Wassermanagement der Energie und Wasser Potsdam GmbH – EWP
Ressourcenmanagement in der Wasserwirtschaft - Wie ist Potsdam auf das Wachstum und mögliche Folgen vom Klimawandel vorbereitet?

12.00-14.00 Uhr Mittagspause und "Themen-Marktplatz"

Inhaltlicher Austausch mit Experten an Thementischen

Thementisch 1: Klimawandel in Brandenburg-Berlin: Ist Wasser ein Problem?

Thementisch 2: Warum aus der Vergangenheit lernen?

Thementisch 3: Wie kommt unser Wissen in die Gesellschaft? Innovative Wege gehen – den Dialog fördern!

14.00-16.00 Uhr Klimawandel: Aktuelles aus der Wissenschaft

Priv. Doz. Dr. Ingo Heinrich & Sebastian Schneider, Stefanie Elsholz, Daniel Balanzategui, Burkhard Neuwirth, Christoph Schneider

Deutsches GeoForschungsZentrum – GFZ / Humboldt Universität zu Berlin

Bäume als Indikatoren von städtischen Wärmeinseln - Auswirkungen in Berlin

Prof. Dr. Torsten Sachs & Christian Wille, Pia Gottschalk, Franziska Koebsch

Deutsches GeoForschungsZentrum – GFZ / Universitäten Braunschweig & Rostock

Treibhausgasdynamik & Klimawirksamkeit wiedervernässter Moore

Prof. Dr. Achim Brauer und Co-Autoren

Deutsches GeoForschungsZentrum – GFZ / Universität Potsdam

NO Deutschland - Land der Seen: Seespiegeländerungen gestern und heute

Dr. Frank Wechsung

Potsdam Institut für Klimafolgenforschung - PIK

Trockensommer 2018 in Wald, Feld und Flüssen

Abschlussdiskussion

16:00 – 17:00 Austausch von Ideen und Networking bei Kaffee und Kuchen

**Einladung zum abendlichen Ausklang auf dem Telegrafenberg mit kleinem Imbiss / Filmvorführung
REKLIM**

18:30 – 19:30 Uhr: Filmpremieren REKLIM / DEKRA Hochschule für Medien

“Ich wünschte, ich würd’ in dieser Welt leben!“