



Climate
Change

Herzlich Willkommen zur Fachsession B.2

Copernicusdienst zur Überwachung des Klimawandels (C3S)

Tobias Fuchs | Jennifer Lenhardt | Katharina Isensee



Climate
Change

- 1. Wo sehen Sie Möglichkeiten und Hindernisse in der Nutzung von Copernicus-Diensten und -Produkten?**
- 2. Wo gibt es noch Forschungs- bzw. Entwicklungsbedarf?**
- 3. Welchen Bedarf an nationalen Downstream-Aktivitäten gibt es?**
- 4. Wie können wir Sie als Nutzer noch besser unterstützen und informieren?**
- 5. Haben Sie Anregungen von Nutzerworkshops für bestimmte Themenbereiche?**
- 6. Haben Sie konkrete Empfehlungen für Entscheidungsträger?**



Climate
Change

- **Neuigkeiten zu C3S und Vorstellung des neuen Climate Data Stores**

Dr. Andre Obregon / Dr. Jörn Hoffmann, Europäisches Zentrum für mittelfristige Wettervorhersage (EZMW)

- **EUMETSATs Rolle in Copernicus 2.0 und die wachsende Bedeutung von satellitengestützter Klimabeobachtung**
Joachim Saalmüller, Europäische Organisation für die Nutzung meteorologischer Satelliten (EUMETSAT)

- **Nationaler Nutzerdialog in der Anwendung von C3S-Produkten – Copernicus User Uptake-Aktionen (FPCUP)**
Tobias Fuchs, Deutscher Wetterdienst (DWD)

Kontakt

Deutscher Wetterdienst
Wetter und Klima aus einer Hand



Climate
Change



Tobias Fuchs

Fachkoordinator & Relay



Jennifer Lenhardt

Unterstützung der
Fachkoordination

Webseite

<https://www.d-copernicus.de/daten/daten-eu-kerndienste/ueberwachung-des-klimawandels/>

Kontakt

@ copernicus@dwd.de

☎ 069 8062 2872

