



## Medienkonferenz auf dem Jungfrauoch zur Zukunft der Gletscher in der Schweiz – 21. März 2025

Die Gletscher der Schweiz schmolzen in den vergangenen beiden Messjahren unerwartet schnell. Was bedeutet dies für die Zukunft der Gletscher, des Alpenraumes und der Schweiz? Führende Glaziolog:innen präsentieren Ihnen die neusten Erkenntnisse zu Zustand und Entwicklung der Gletscher und die Folgen deren Rückgangs. Im Rahmen des ersten «Internationalen Tag der Gletscher» wird zudem ein neues Faktenblatt zum Thema «Gletscher der Schweiz» vorgestellt.

**11.00-12.00 Medienkonferenz in der Hochalpinen Forschungsstation Jungfrauoch**

Für die Liveübertragung via Zoom, Kontakt: [marcel.falk@scnat.ch](mailto:marcel.falk@scnat.ch)

Expert:innen vor Ort: Matthias Huss (ETH Zürich), Martina Barandun (Université de Fribourg), Andreas Linsbauer, (Universität Zürich)

### Unterstützende Organisationen:

- Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)
- Schweizerisches Gletschermessnetz (GLAMOS)
- Schweizerische Kommission für Kryosphärenbeobachtung (SKK)
- Schweizerische Gesellschaft für Schnee, Eis und Permafrost (SEP)
- Hochalpine Forschungsstationen Jungfrauoch und Gornergrat (HFSJG)
- ETH Zürich
- Universität Fribourg
- Universität Zürich
- Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL)
- MeteoSchweiz, GCOS (Global Climate Observing System) Schweiz
- Bundesamt für Umwelt (BAFU)
- World Glacier Monitoring Service (WGMS)