



GPS-Antenne zur Überwachung von Bodenbewegungen im Zuge des Rückgangs des Permafrosts in Bergregionen. Foto: C. Scapozza, IST-SUPSI

## Runder Tisch Klimawandel und Naturgefahren im Berg- gebiet: Chancen und Herausforderungen

Bergregionen erleben durch den Klimawandel tiefgreifende Veränderungen mit vielfältigen Auswirkungen. Die Veranstaltung bietet fundierte Informationen über die spezifischen Folgen des Klimawandels im Alpenraum und sensibilisiert für die damit verbundenen Naturgefahren. Experten stellen Klimaszenarien vor und diskutieren Strategien zum Umgang mit Naturgefahren sowie mögliche Chancen.

**Splügen: Samstag, den 7. Februar 2026, 20 Uhr im Saal Speluca**

Ankommen ab 19.30 Uhr bei Getränken.  
Zum Ausklang sind alle Gäste zu einem Apéro eingeladen.

**Experten:** Giovanni Kappenberger (Glaziolog, Klimatolog), James Glover (Geolog, Geo-Mechaniker, FHGR), John Turner (Gemeinde Rheinwald), Lukas Kobler (Regionalleiter, Stv. Kantonsförster)

**Moderation:** Barbara Beer (Leiterin Reallabor San Bernardino)