

Abschluss-Symposium  
**Extrema 2018**

Do, 14.11.2019  
Vortragssaal  
Naturhistorisches Museum  
Maria-Theresien-Platz  
1010 Wien

Aktueller Wissensstand zu Extremereignissen  
alpiner Naturgefahren in Österreich

Donnerstag, 14.11.2019

10:00 Registrierung

10:30 Begrüßung

10:50 Rekapitulation der Ziele | Florian Rudolf-Miklau, Thomas Glade

11:20 Meteorologische Extremereignisse | Christoph Matulla

11:40 Hydrologische Extremereignisse | Gregor Laaha

12:00 Glaziale und Periglaziale Extremereignisse | Jan-Christoph Otto

12:20 Mittagspause

13:20 Gravitative Extremereignisse | Christian Zangerl

13:40 Waldbrand | Harald Vacik

14:00 Vulnerabilität | Maria Papatoma-Köhle

14:20 Ökonomische Dimensionen | Franz Sinabell

14:40 Kaffeepause

15:00 Management im Katastrophenschutz | Siegfried Jachs

15:20 Synthese, Perspektiven & Handlungsempfehlungen | Martin Mergili

15:50 Denke das Udenkbare | Thomas Glade

16:10 Diskussion

17:00 Buchvorstellung & Ausklang der Veranstaltung

18:00 Möglichkeit eines gemeinsamen Abendessens

**Anmeldung** ab sofort unter

+43-1-4277-48756 oder [extrema.geographie@univie.ac.at](mailto:extrema.geographie@univie.ac.at)

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, es zählt die Reihenfolge der Anmeldungen.



Felsgleitung zerstörte Lawinengalerie, Osttirol, 2013  
© Martin Mergili



Mure in Afritz, Kärnten, 2016  
© GLB Kärnten Nordost, WLV



Lawine im Gschnitztal, Tirol, 2009  
© BMNT/WLV