



FAN

Fachleute Naturgefahren
Spécialistes des dangers naturels
Specialisti in pericoli naturali

2/2025

AGENDA



Mittelgründige Rutschung «Chaltebrunne», ausgelöst während des Unwetterereignisses vom August 2005 auf überschobener und schiefgestellter Subalpiner Molasse (USM) im Gebiet «Schwarzebergsite» bei Schüpfheim LU mit einem Volumen von rund 5'000 m³ (Bild: C. Rickli, WSL).

Inhalt

Bericht zum FAN-Herbstkurs 2025.....	4
Unwetterereignis 2024 im Miso: Einfluss flachgründiger Hangprozesse auf die Geschiebetransport- und Murgangereignisse des 21. Juni 2024 in ausgewählten Einzugsgebieten.....	7
Hangmuren: neue Erkenntnisse zur Geschwindigkeit und deren Bedeutung für die Praxis.....	13
Geologie bei Rutschungen: Auswertungen aus verschiedenen Datenbanken zu Rutschungen in der Schweiz	18
Hochwasser Klosters 2005 – ein Ereignis, das Spuren hinterlassen hat	23
PLANAT-Zukunftsforum 2025 – Risikokultur gemeinsam gestalten: Rückblick, Resultate, Ausblick.....	30