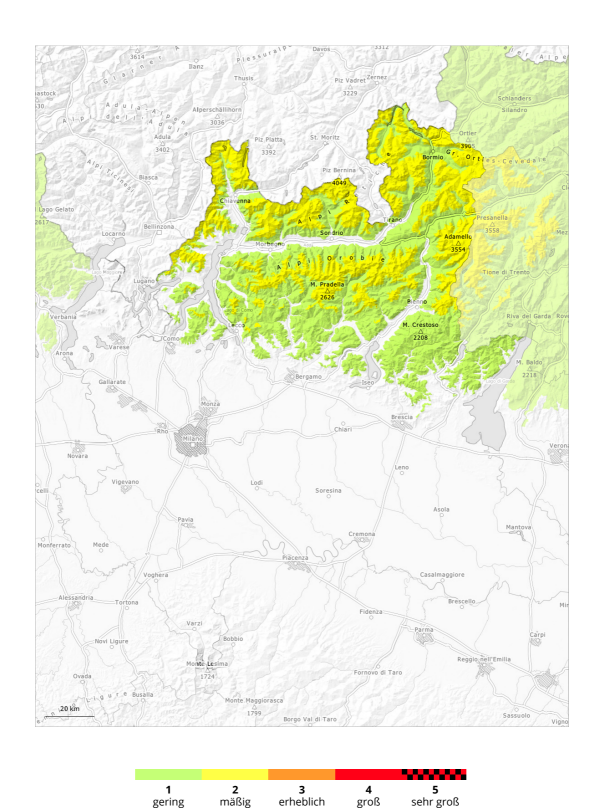
Veröffentlicht am 08.04.2025 um 17:00







erheblich

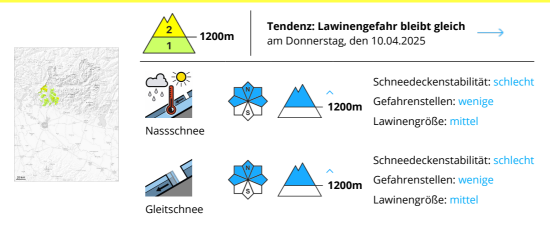
gering

groß

Veröffentlicht am 08.04.2025 um 17:00



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Die Aktivität von kleinen feuchten und nassen Lawinen nimmt mit der Erwärmung zu.

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Es sind einige Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich.

Schneedecke

Gefahrenmuster (gm.2: gleitschnee) (gm.10: frühjahrssituation

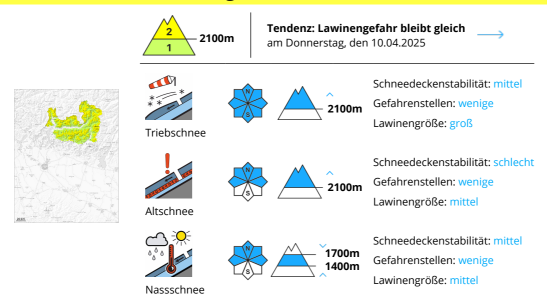
Mit der tageszeitlichen Erwärmung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Lockerschneelawinen vor allem an steilen Grashängen in allen Höhenlagen etwas an.

Lombardei Seite 2

Veröffentlicht am 08.04.2025 um 17:00



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Triebschnee und Nassschnee sind die Hauptgefahr. Mit starkem Wind entstanden vor allem an kammnahen Süd-, Ost- und Westhängen leicht auslösbare Triebschneeansammlungen.

Die Gefahrenstellen sind für Geübte gut zu erkennen, besonders in Kammlagen, vor allem am zentralen Alpenhauptkamm. In der Schneedecke sind in schattigen, windgeschützten Lagen Schwachschichten vorhanden. Trockene Lawinen können immer noch mit meist großer Belastung ausgelöst werden und vereinzelt groß werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

 $(\mathsf{gm.1:bodennahe\,schwachschicht\,})$

gm.10: frühjahrssituation

In der Schneedecke sind an Schattenhängen grobkörnige Schwachschichten vorhanden. Dies besonders an Übergängen von wenig zu viel Schnee wie z.B. bei der Einfahrt in Rinnen und Mulden.

Lombardei Seite 3



Veröffentlicht am 08.04.2025 um 17:00



Gefahrenstufe 1 - Gering





Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab am Donnerstag, den 10.04.2025





Nassschnee





Schneedeckenstabilität: mittel Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: klein







Schneedeckenstabilität: mittel Gefahrenstellen: wenige Lawinengröße: klein

Feuchte und nasse Rutsche und kleine Lawinen sind vereinzelt möglich.

Es sind einzelne kleine feuchte und nasse Lawinen möglich.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.2: gleitschnee

Lombardei Seite 4