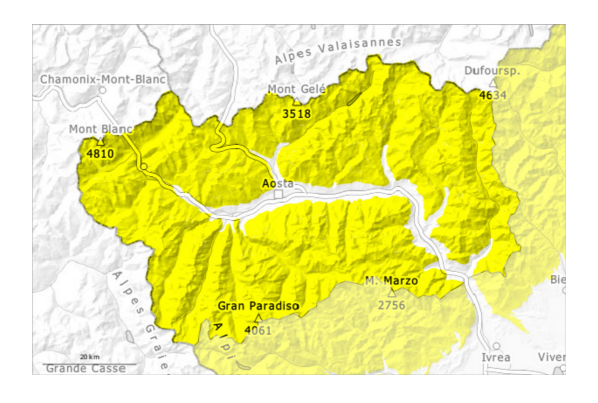
# Montag 14.04.2025

Veröffentlicht am 13.04.2025 um 17:00







## Montag 14.04.2025

Veröffentlicht am 13.04.2025 um 17:00



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr steigt** am Dienstag, den 15.04.2025











Schneedeckenstabilität: schlecht Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: klein





Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige Lawinengröße: mittel

Leichter Schneefall. Regen bis 2300 m. Mit der Durchnässung sind feuchte und nasse Lawinen zu erwarten, aber diese können mittlere Größe erreichen.

Der Schneeregen führt unterhalb von rund 2400 m verbreitet zu einer Durchnässung der Altschneedecke. Diese Bedingungen verursachen vor allem an Ost-, Nord- und Westhängen eine Zunahme der Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen, vor allem unterhalb von rund 2500 m.

Es fallen oberhalb von rund 2500 m 2 bis 10 cm Schnee, lokal bis zu 15 cm. Dies vor allem entlang der Grenze zu Frankreich. Der feuchte Neuschnee sowie die vereinzelt entstehenden

Triebschneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden, v.a. an extrem steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2500 m. Zudem können stellenweise feuchte Lawinen v.a. an sehr steilen Ost- und Westhängen im schwachen Altschnee ausgelöst werden.

#### Schneedecke

In den letzten Tagen fiel Schnee oberhalb von rund 2400 m. Die hohe Luftfeuchtigkeit führte unterhalb von rund 2800 m verbreitet zu einer Anfeuchtung der Schneedecke. Der Schneeregen führte am Sonntag an allen Expositionen unterhalb von rund 2400 m verbreitet zu einer Durchnässung der Schneedecke.

Der untere Teil der Schneedecke ist nass, auch an Schattenhängen unterhalb von rund 2400 m.

Die nächtliche Abstrahlung ist kaum vorhanden. Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab und ist schon am Morgen aufgeweicht.

Bis am Abend fällt Regen bis auf 2400 m. Diese Wetterbedingungen führen unterhalb von rund 2400 m zu einer Durchnässung der Altschneedecke.

Der Neuschnee liegt verbreitet auf einer feuchten Altschneedecke.

#### **Tendenz**

Schneefall bis in mittlere Lagen. Regen bis 2400 m. Weiterer Anstieg der Gefahr von feuchten und nassen Lawinen.

Aosta Seite 2

