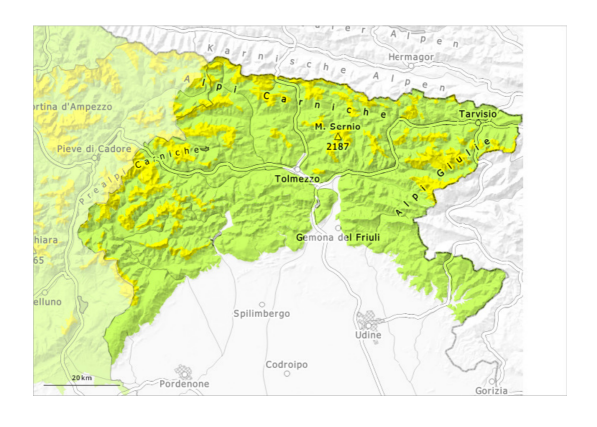
# **Donnerstag 06.03.2025**

Veröffentlicht am 05.03.2025 um 17:00





**3** erheblich

**4** groß

**5** sehr groß

**2** mäßig

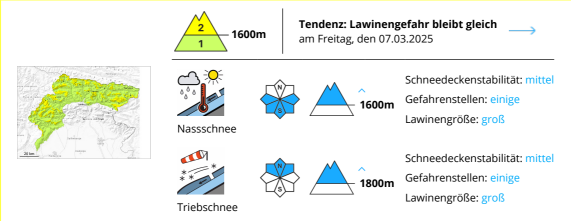
gering

### **Donnerstag 06.03.2025**

Veröffentlicht am 05.03.2025 um 17:00



### Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Mit der Sonneneinstrahlung nehmen die Gefahrenstellen im Tagesverlauf zu.

Die Triebschneeansammlungen bleiben teilweise störanfällig.

Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen und hinter Geländekanten sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Mit der Sonneneinstrahlung sind im Tagesverlauf Lockerschneelawinen möglich. Die Triebschneeansammlungen müssen vorsichtig beurteilt werden.

Lawinen können vor allem mit großer Belastung ausgelöst werden.

#### Schneedecke

Die Sonneneinstrahlung führt im Tagesverlauf zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. Die Triebschneeansammlungen sind schlecht mit dem Altschnee verbunden. In der Schneedecke sind Schwachschichten vorhanden.

#### Tendenz

Es ist sonnig.



## **Donnerstag 06.03.2025**

Veröffentlicht am 05.03.2025 um 17:00



## **Gefahrenstufe 1 - Gering**





**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** am Freitag, den 07.03.2025





Nassschnee





Schneedeckenstabilität: mittel Gefahrenstellen: wenige Lawinengröße: klein

## Mit der Erwärmung nehmen die Gefahrenstellen im Tagesverlauf zu.

Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden sowie an Übergängen von wenig zu viel Schnee. Lawinen können mit großer Belastung ausgelöst werden.

### Schneedecke

Vor allem an Sonnenhängen liegt wenig Schnee. Die Sonneneinstrahlung führt im Tagesverlauf zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. In der Schneedecke sind vor allem an Schattenhängen Schwachschichten vorhanden.

### **Tendenz**

Es ist sonnig.

