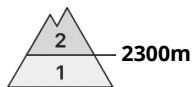
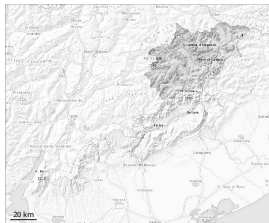


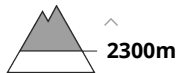
## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Freitag, den 21.11.2025



Triebschnee



Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

### Vorsicht vor Triebschnee.

Die Triebschneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an sehr steilen Schattenhängen sowie in Kamm- und Passlagen oberhalb von rund 2300 m. Mit dem Neuschnee sind Lawinen möglich, aber meist nur kleine. Auf der eisigen Kruste besteht vielerorts Absturzgefahr.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

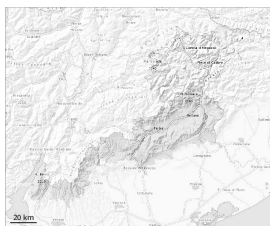
Es fallen gebietsweise oberhalb von rund 600 m bis zu 15 cm Schnee. Der mäßige Wind verfrachtet den Neuschnee. Vor allem in Kamm- und Passlagen sowie oberhalb von rund 2300 m entstehen meist kleine Triebschneeansammlungen. Die Altschneedecke ist kantig aufgebaut und schwach. Der Neuschnee verbindet sich vor allem an sehr steilen Schattenhängen in der Höhe nur langsam mit dem Altschnee.

### Tendenz

Es fallen lokal oberhalb von rund 600 m bis zu 15 cm Schnee. Vorsicht vor Triebschnee.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Freitag, den 21.11.2025

Auf der eisigen Kruste besteht vielerorts Absturzgefahr. Es fallen gebietsweise oberhalb von rund 800 m bis zu 15 cm Schnee.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Der Neuschnee liegt stellenweise auf einer eisigen Kruste.

## Tendenz

Es fallen lokal oberhalb von rund 600 m bis zu 15 cm Schnee.

