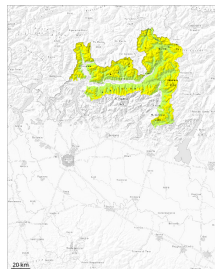


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Samstag, den 06.12.2025 →



Triebsschnee



Altschnee



Die Triebsschneeeansammlungen entstanden vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden und allgemein in hohen Lagen. Dort sind trockene Schneebrettlawinen möglich, auch mittelgroße.

Die schon etwas älteren Triebsschneeeansammlungen können an sehr steilen Schattenhängen vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen v.a. in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten oberhalb von rund 2400 m. Schwachschichten im Altschnee sind die Hauptgefahr.

## Schneedecke

Gefahrenmuster

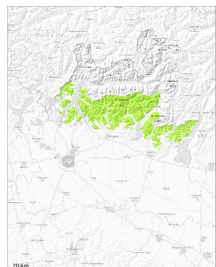
gm.6: lockerer schnee und wind

Bis am Morgen fällt gebietsweise wenig Schnee. Die Schneedecke bleibt kleinräumig sehr unterschiedlich. Schon etwas ältere Triebsschneeeansammlungen überlagern an Schattenhängen in der Höhe eine schwache Altschneedecke.

Im unteren Teil der Altschneedecke sind in schattigen, windgeschützten Lagen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Samstag, den 06.12.2025 →



An Triebsschneehängen lokal geringe Gefahr von trockenen Lawinen.

Triebsschneeeansammlungen können vor allem in ihren Randbereichen mit meist großer Belastung ausgelöst werden, sind aber meist klein.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.1: bodennahe schwachschicht

Es liegt für Schneesport meist zu wenig Schnee. Einzelne Gefahrenstellen liegen in der Höhe.

