



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Dienstag, den 20.04.2021



Triebsschnee



2000m



Altschnee



Waldgrenze

### Frischer Triebsschnee in Kammlagen.

Triebsschneeansammlungen sind meist eher klein aber vorsichtig zu beurteilen. Lawinen können vereinzelt mit geringer Belastung ausgelöst werden oder spontan abgehen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden aller Expositionen.

Leichter Anstieg der Lawinengefahr mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung. An sehr steilen Sonnenhängen sind ab dem Vormittag einzelne Lockerschneelawinen zu erwarten, aber meist nur kleine. Zudem besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.10: frühjahrssituation

Die Altschneedecke ist allgemein gut verfestigt. Der obere Teil der Schneedecke ist ungünstig geschichtet, mit einer aus lockerem Schnee bestehenden Oberfläche, die auf einer Kruste liegt.

Der Neuschnee der letzten Woche und die Triebsschneeansammlungen liegen vor allem an Schattenhängen auf weichen Schichten. Die verschiedenen Triebsschneeansammlungen sind bereits recht gut miteinander verbunden.

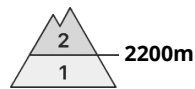
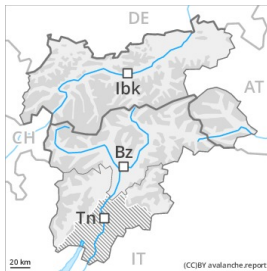
Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet kaum vorhanden.

### Tendenz

Die Wetterbedingungen führen zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. Leichter Anstieg der Gefahr von feuchten und nassen Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Dienstag, den 20.04.2021



Altschnee



2200m



Triebsschnee



2200m

Eine überlegte Routenwahl ist empfohlen. Vorsicht vor schwachem Altschnee. Frischer Triebsschnee in Kammlagen.

Im oberen Teil der Schneedecke sind an allen Expositionen störanfällige Schwachschichten vorhanden, vor allem oberhalb von rund 2200 m. Lawinen können vereinzelt mit geringer Belastung ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Ost über Süd bis West, vereinzelt auch an steilen, eher schneearmen Schattenhängen. Einzelne Wummgeräusche können auf die Gefahr hinweisen.

Frische und ältere Triebsschneeanisammlungen sind vereinzelt recht groß aber nur vereinzelt auslösbar. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an den Expositionen Nordwest über Nord bis Nordost oberhalb von rund 2200 m, auch in Kammlagen aller Expositionen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Besonders steile Sonnenhänge oberhalb von rund 2200 m: Der obere Teil der Schneedecke ist ungünstig geschichtet, mit einer aus lockerem Schnee bestehenden Oberfläche, die auf einer Kruste liegt. Die Schneedecke ist stellenweise störanfällig, vor allem an Triebsschneehängen.

Der Neuschnee der letzten Woche sowie die Triebsschneeanisammlungen liegen vor allem an Schattenhängen auf weichen Schichten.

Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet kaum vorhanden.

### Tendenz

Leichter Anstieg der Gefahr von feuchten und nassen Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung. Dies auch in hohen Lagen.