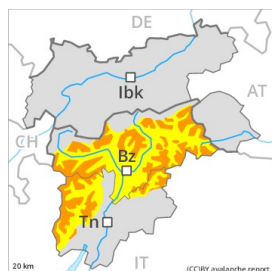




Gefahrenstufe 3 - Erheblich



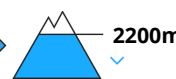
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Donnerstag, den 15.04.2021



Triebsschnee



Nassschnee



Neu- und Triebsschnee bilden die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und starkem Wind aus wechselnden Richtungen entstanden teils große Triebsschneeansammlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an den Expositionen West über Nord bis Ost sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden oberhalb von rund 2200 m. Lawinen sind teilweise groß und von einzelnen Wintersportlern auslösbar. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Diese Gefahrenstellen sind recht häufig und schwer zu erkennen. An sehr steilen Sonnenhängen sind im Tagesverlauf Lockerschneelawinen möglich.

An Böschungen und an steilen Grashängen sind einzelne Gleitschneelawinen und Rutsche möglich. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

In den letzten drei Tagen fielen vor allem in der Ortlergruppe und in den Dolomiten 40 cm Schnee, lokal auch mehr. Triebsschneeansammlungen liegen an allen Expositionen auf weichen Schichten, besonders in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

In der Schneedecke sind vor allem an sehr steilen Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Triebsschnee vorsichtig beurteilen. Kaum Rückgang der Lawinengefahr vor allem an Schattenhängen.



Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab
am Donnerstag, den 15.04.2021



Neuschnee



Waldgrenze



Nassschnee



Neu- und Tribschnee bilden die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und starkem Wind aus nördlichen Richtungen entstanden vor allem oberhalb der Waldgrenze teils große Tribschneeannehlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden aller Expositionen. Lawinen sind meist mittelgroß aber oft leicht auslösbar. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Mit der Sonneneinstrahlung sind im Tagesverlauf spontane Lawinen möglich, besonders an extrem steilen Sonnenhängen.

An Böschungen und an steilen Grashängen sind einzelne Gleitschneelawinen und Rutsche möglich. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und eine vorsichtige Routenwahl.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

In den letzten drei Tagen fielen oberhalb von rund 1600 m 15 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 40 cm. Tribschneeannehlungen verbinden sich an allen Expositionen nur langsam mit dem Altschnee, besonders in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

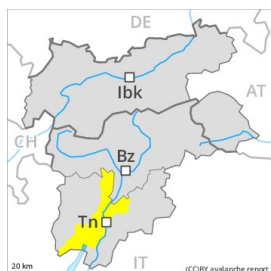
Die Altschneedecke ist meist gut verfestigt. In der Schneedecke sind vor allem an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. V.a. an Sonnenhängen sowie unterhalb von rund 1300 m liegt nur wenig Schnee.

Tendenz

Tribschnee vorsichtig beurteilen. Allmählicher Rückgang der Lawinengefahr v.a. an Sonnenhängen.



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab
am Donnerstag, den 15.04.2021



Nassschnee



Neu- und Tribschnee bilden die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und starkem Wind aus nördlichen Richtungen entstanden vor allem oberhalb der Waldgrenze meist kleine Tribschneeannehlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden aller Expositionen. Lawinen sind meist mittelgroß aber oft leicht auslösbar. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Mit der Sonneneinstrahlung sind im Tagesverlauf spontane Lawinen möglich, besonders an extrem steilen Sonnenhängen.

An Böschungen und an steilen Grashängen sind einzelne Gleitschneelawinen und Rutsche möglich. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und eine vorsichtige Routenwahl.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

In den letzten drei Tagen fielen oberhalb von rund 1600 m 10 bis 20 cm Schnee, lokal auch mehr. Tribschneeannehlungen verbinden sich an allen Expositionen nur langsam mit dem Altschnee, besonders in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

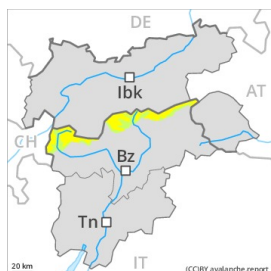
Die Altschneedecke ist meist gut verfestigt. In der Schneedecke sind vor allem an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. V.a. an Sonnenhängen sowie unterhalb von rund 1500 m liegt nur wenig Schnee.

Tendenz

Tribschnee vorsichtig beurteilen. Kaum Rückgang der Lawinengefahr v.a. an Schattenhängen.



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Donnerstag, den 15.04.2021



Triebsschnee



Waldgrenze

Triebsschnee vorsichtig beurteilen.

Mit Neuschnee und starkem Wind aus wechselnden Richtungen entstanden vor allem oberhalb der Waldgrenze weitere Triebsschneeansammlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Triebsschneehängen aller Expositionen sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen sind vereinzelt mittelgroß und von einzelnen Wintersportlern auslösbar. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. An sehr steilen Sonnenhängen sind im Tagesverlauf einzelne Lockerschneelawinen möglich.

Touren erfordern eine überlegte Routenwahl.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

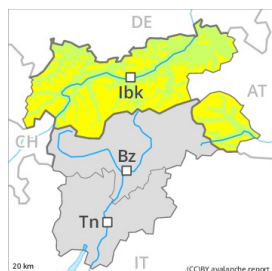
Es fiel entlang der Grenze zu Tirol weniger Schnee als erwartet. Triebsschneeansammlungen liegen an allen Expositionen auf weichen Schichten, besonders in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge. In der Schneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Dies vor allem an Schattenhängen zwischen etwa 2000 und 2400 m sowie an sehr steilen Schattenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

Tendenz

Vorsicht vor frischem Triebsschnee.



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab
am Donnerstag, den 15.04.2021



Neuschnee



Waldgrenze



Triebschnee



2600m

Lockerschneelawinen sind die Hauptgefahr.

Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit der Sonneneinstrahlung deutlich zu. An sehr steilen Sonnenhängen sind ab dem Vormittag zahlreiche Lockerschneelawinen zu erwarten, auch mittelgroße.

Mit Neuschnee und starkem Wind entstanden in den letzten Tagen an allen Expositionen Triebschneeansammlungen. Diese sind teilweise leicht auslösbar. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden aller Expositionen oberhalb von rund 2600 m. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

An Böschungen und an steilen Grashängen sind einzelne Gleitschneelawinen und Rutsche möglich. Dies in den Gebieten mit viel Neuschnee.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.6: lockerer schnee und wind

In den letzten drei Tagen fielen gebietsweise bis zu 40 cm Schnee. Die Sonneneinstrahlung führt ab dem Vormittag zu einer Anfeuchtung der Schneedecke.

Die verschiedenen Triebschneeansammlungen sind teilweise noch schlecht miteinander verbunden, besonders in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

Tendenz

Die Gefahr von Lockerschneelawinen nimmt ab. Sonne und Wärme führen zu einer zunehmenden Setzung der Schneedecke.