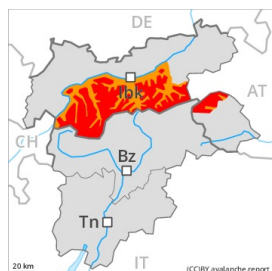




Gefahrenstufe 4 - Groß



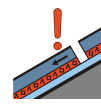
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich
am Freitag, den 15.01.2021



Neuschnee



Waldgrenze



Altschnee



Waldgrenze

Abseits gesicherter Pisten gefährliche Lawinensituation.

Mit Neuschnee und Sturm sind zahlreiche spontane Lawinen zu erwarten. Dies an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze sowie im Bereich der Waldgrenze. Lawinen können im kantig aufgebauten Altschnee ausgelöst werden und recht groß werden.

Mit starkem bis stürmischem Westwind entstehen frische Tribschneeanisammlungen, auch im Bereich der Waldgrenze sowie unterhalb der Waldgrenze. Diese sind teilweise recht groß. Lawinen können an vielen Stellen sehr leicht ausgelöst werden und gefährlich groß werden. Mit dem Neuschnee nehmen die Gefahrenstellen im Tagesverlauf zu.

Große Vorsicht und Zurückhaltung sind wichtig.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.5: schnee nach langer kälteperiode

gm.6: lockerer schnee und wind

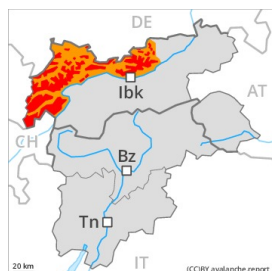
Es fielen verbreitet in allen Höhenlagen bis zu 40 cm Schnee, lokal auch mehr. In den nächsten Stunden fallen verbreitet 20 cm Schnee. Die Altschneedecke ist kantig aufgebaut, mit einer Oberfläche aus lockerem Schnee. Der Westwind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Die spröden Tribschneeanisammlungen werden auf eine ungünstige Altschneeoberfläche abgelagert. Im unteren Teil der Schneedecke sind in hohen Lagen und im Hochgebirge kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Verbreitet gefährliche Lawinensituation.



Gefahrenstufe 4 - Groß



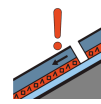
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich
am Freitag, den 15.01.2021 →



Neuschnee



Waldgrenze



Altschnee



Waldgrenze

Abseits gesicherter Pisten gefährliche Lawinensituation.

Mit Neuschnee und Sturm sind zahlreiche spontane Lawinen zu erwarten. Dies an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze sowie im Bereich der Waldgrenze. Lawinen können im kantig aufgebauten Altschnee ausgelöst werden und recht groß werden.

Mit starkem bis stürmischem Westwind entstehen frische Tribschneeanisammlungen, auch im Bereich der Waldgrenze sowie unterhalb der Waldgrenze. Diese sind teilweise recht groß. Lawinen können an vielen Stellen sehr leicht ausgelöst werden und gefährlich groß werden. Mit dem Neuschnee nehmen die Gefahrenstellen im Tagesverlauf zu.

Große Vorsicht und Zurückhaltung sind wichtig.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.5: schnee nach langer kälteperiode

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fielen verbreitet in allen Höhenlagen 30 bis 50 cm Schnee, lokal auch mehr. In den nächsten Stunden fallen verbreitet 20 cm Schnee. Die Altschneedecke ist kantig aufgebaut, mit einer Oberfläche aus lockerem Schnee. Der Westwind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Die spröden Tribschneeanisammlungen werden auf eine ungünstige Altschneeoberfläche abgelagert. Im unteren Teil der Schneedecke sind in hohen Lagen und im Hochgebirge kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Verbreitet gefährliche Lawinensituation.



Gefahrenstufe 3 - Erheblich

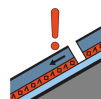


Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Freitag, den 15.01.2021



Neuschnee



Altschnee



2200m

Anstieg der Lawinengefahr mit Neuschnee und starkem Wind. Neu- und Tribschnee sind die Hauptgefahr.

Neu- und Tribschnee sind an allen Expositionen störanfällig. Mit Neuschnee und starkem Wind wachsen die Tribschneeansammlungen im Tagesverlauf weiter an. Lawinen können an vielen Stellen sehr leicht ausgelöst werden und vereinzelt groß werden. An Tribschneehängen sind spontane trockene Lawinen zu erwarten. Exponierte Teile von Verkehrswegen sind vereinzelt gefährdet.

Zudem können vereinzelt Lawinen im Altschnee ausgelöst werden und recht groß werden. Dies vor allem an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2200 m.

Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke sind Alarmzeichen und weisen auf die Gefahr hin. Touren erfordern viel Erfahrung und große Zurückhaltung.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.5: schnee nach langer kälteperiode

gm.1: bodennahe schwachschicht

Bis am Abend fallen bis zu 40 cm Schnee. Der teilweise stürmische Wind verfrachtet den Schnee. Die spröden Tribschneeansammlungen werden auf ungünstige Schichten abgelagert.

Die Altschneedecke ist kantig aufgebaut, mit einer Oberfläche aus lockerem Schnee. Mit tiefen Temperaturen kann sich die Schneedecke nicht verfestigen.

Tendenz

Tribschneeansammlungen sind kritisch zu beurteilen.



Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Freitag, den 15.01.2021



Triebschnee



Waldgrenze



Neuschnee



Waldgrenze

Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und starkem Wind.

Die Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem an steilen Schattenhängen, besonders in Kammlagen oberhalb der Waldgrenze. Die Gefahrenstellen sind recht häufig. Die frischen Trieb Schneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.5: schnee nach langer kälteperiode

gm.6: lockerer schnee und wind

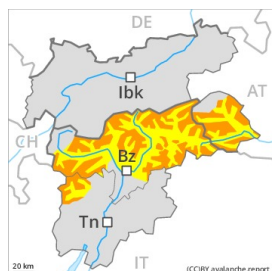
Es fielen verbreitet in allen Höhenlagen bis zu 30 cm Schnee. In den nächsten Stunden fallen verbreitet 10 cm Schnee. Der Westwind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Die spröden Trieb Schneeansammlungen werden auf eine ungünstige Altschneeoberfläche abgelagert.

Tendenz

Erheblich, Stufe 3.



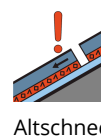
Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich
am Freitag, den 15.01.2021 →



Waldgrenze



Waldgrenze

Anstieg der Lawinengefahr mit Neuschnee und starkem Wind. Neu- und Triebsschnee sind die Hauptgefahr.

Neu- und Triebsschnee sind an allen Expositionen störanfällig, auch unterhalb der Waldgrenze. Mit Neuschnee und starkem Wind wachsen die Triebsschneeansammlungen im Tagesverlauf weiter an. Lawinen können an vielen Stellen sehr leicht ausgelöst werden und vereinzelt groß werden. An Triebsschneehängen sind spontane Lawinen möglich. In den an die Gefahrenstufe 4, "groß" angrenzenden Gebieten ist die Lawinengefahr höher.

Zudem können vereinzelt Lawinen auch in tiefe Schichten durchreißen. Fernauslösungen sind möglich. Heimtückisch sind besonders Stellen, wo Oberflächenreif eingeschneit wurde. Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke sind Alarmzeichen und weisen auf die Gefahr hin. Zudem besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen.

Touren erfordern große Vorsicht und Zurückhaltung.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.5: schnee nach langer kälteperiode

gm.8: eingeschneiter oberflächenreif

Bis am Abend fallen im Norden und im Nordwesten 20 bis 30 cm Schnee, lokal auch mehr, vor allem entlang der Grenze zu Tirol und in der Ortlergruppe. Im Südosten wenig Neuschnee. Der teilweise stürmische Wind verfrachtet den Neuschnee intensiv. Die spröden Triebsschneeansammlungen werden auf ungünstige Schichten abgelagert.

Im oberen Teil der Schneedecke sind heikle Schwachschichten vorhanden. Mit tiefen Temperaturen kann sich die Schneedecke nicht verfestigen.

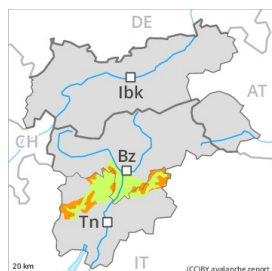
Der untere Teil der Schneedecke ist gut verfestigt.

Tendenz

Die Lawinenverhältnisse sind teils heimtückisch. Triebsschnee kritisch beurteilen.



Gefahrenstufe 3 - Erheblich



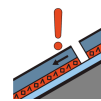
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Freitag, den 15.01.2021



Triebsschnee



Waldgrenze



Altschnee



Waldgrenze

Triebsschnee ist die Hauptgefahr.

Neu- und Triebsschnee sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig. Mit teils stürmischem Wind wachsen die Triebsschneeannehlungen im Tagesverlauf weiter an. Lawinen können an vielen Stellen leicht ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen.

Zudem können Lawinen auch in tieferen Schichten ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen sind kaum zu erkennen. Fernauslösungen sind möglich. Heimtückisch sind besonders Stellen, wo Oberflächenreif eingeschneit wurde. Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke sind Alarmzeichen und weisen auf die Gefahr hin.

Zudem besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen.

Touren erfordern Vorsicht und Zurückhaltung.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.8: eingeschneiter oberflächenreif

Bis am Abend fallen 5 bis 10 cm Schnee. Der starke Wind verfrachtet Neu- und Altschnee intensiv. Die spröden Triebsschneeannehlungen werden auf weiche Schichten abgelagert.

Im oberen Teil der Schneedecke sind heikle Schwachschichten vorhanden. Mit tiefen Temperaturen kann sich die Schneedecke nicht verfestigen.

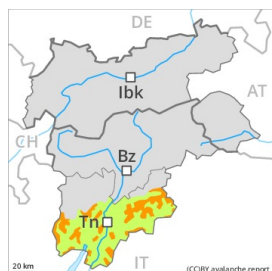
Der untere Teil der Schneedecke ist gut verfestigt.

Tendenz

Kaum Rückgang der Lawinengefahr.



Gefahrenstufe 3 - Erheblich



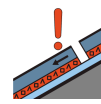
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Freitag, den 15.01.2021



Tribschnee



Waldgrenze



Altschnee



Waldgrenze

Vorsicht vor frischem Tribschnee. Schwachschichten im oberen Teil der Schneedecke sind heimtückisch.

Trockene Lawinen können im schwachen Altschnee ausgelöst werden und vereinzelt groß werden. Fernauslösungen sind möglich. Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze. Die Gefahrenstellen sind kaum zu erkennen. Heimtückisch sind besonders Stellen, wo Oberflächenreif eingeschneit wurde. Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke sind Alarmzeichen und weisen auf die Gefahr hin.

Die frischen Tribschneeansammlungen sind gut erkennbar aber störanfällig. Solche Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu, Vorsicht vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden.

Zudem besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen.

Eine überlegte Routenwahl ist wichtig.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.8: eingeschneiter oberflächenreif

Im oberen Teil der Schneedecke sind heikle Schwachschichten vorhanden. Die schon etwas älteren Tribschneeansammlungen liegen teilweise auf Oberflächenreif.

Der Nordwestwind verfrachtet den lockeren Altschnee. Im Tagesverlauf wachsen die Tribschneeansammlungen etwas an. Die frischen Tribschneeansammlungen werden auf weiche Schichten abgelagert. Mit tiefen Temperaturen kann sich die Schneedecke nicht verfestigen.

Der untere Teil der Schneedecke ist gut verfestigt.

Tendenz

Allmählicher Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und Wind, besonders im Norden.