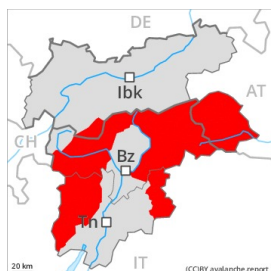
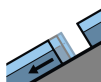


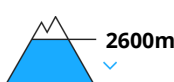
## Gefahrenstufe 4 - Groß



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Dienstag, den 08.12.2020



Gleitschnee



2600m



Neuschnee



Waldgrenze

Neuschnee und Gleitschnee kritisch beurteilen. Exponierte Teile von Verkehrswegen können gefährdet sein.

Verbreitet heikle Lawinensituation. An steilen Grashängen sind jederzeit Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, vereinzelt auch sehr große. Dies an allen Expositionen unterhalb von rund 2600 m. Neu- und Triebsschnee der letzten Tage können an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit dem Ende der intensiven Niederschläge allmählich ab. Die aktuelle Lawinensituation erfordert sehr viel Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und große Zurückhaltung.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.2: gleitschnee

gm.6: lockerer schnee und wind

Seit Freitag fielen verbreitet 120 bis 180 cm Schnee, lokal auch mehr. Am Montag fallen 5 bis 15 cm Schnee. Verbreitet mäßiger Südostwind. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Neu- und Triebsschnee liegen oft auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge. Der Regen führte am Sonntag besonders in tiefen und mittleren Lagen zu einem Festigkeitsverlust innerhalb der Schneedecke.

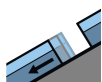
## Tendenz

Weiterer Rückgang der Lawinengefahr. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

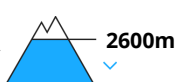
## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Dienstag, den 08.12.2020



Gleitschnee



2600m



Tribschnee



Waldgrenze

### Tribschnee und Gleitschnee beachten.

An steilen Grashängen sind Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, vor allem solche mittlerer Größe. Dies an allen Expositionen unterhalb von rund 2600 m.

Zudem sind die umfangreichen Tribschneeanstimmungen der letzten Tage oberhalb der Waldgrenze leicht auslösbar. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Die aktuelle Lawinensituation erfordert Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr. In den Hauptniederschlagsgebieten ist die Lawinengefahr etwas höher.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm.2: gleitschnee

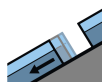
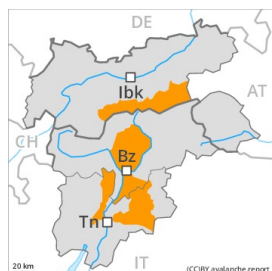
gm.6: lockerer schnee und wind

Seit Freitag fielen verbreitet 40 bis 80 cm Schnee, lokal auch mehr. Am Montag fallen 0 bis 10 cm Schnee. Verbreitet mäßiger Südostwind. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Neu- und Tribschnee liegen auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge. Der Regen führte am Sonntag besonders in tiefen und mittleren Lagen zu einem Festigkeitsverlust innerhalb der Schneedecke.

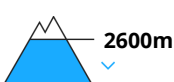
### Tendenz

Weiterer Rückgang der Lawinengefahr. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Gleitschnee



2600m



Neuschnee



Waldgrenze

**Gleitschnee kritisch beurteilen. Exponierte Teile von Verkehrswegen können gefährdet sein.**

Gebietsweise noch heikle Lawinensituation. An steilen Grashängen sind jederzeit Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, auch große. Dies an allen Expositionen unterhalb von rund 2600 m. Neu- und Tribschnee der letzten Tage können an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit dem Ende der intensiven Niederschläge allmählich ab. Die aktuelle Lawinensituation erfordert viel Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und große Zurückhaltung. In den Hauptniederschlagsgebieten ist die Lawinengefahr etwas höher.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.2: gleitschnee

gm.6: lockerer schnee und wind

Seit Freitag fielen verbreitet 80 bis 130 cm Schnee, lokal auch mehr. Am Montag fallen 5 bis 15 cm Schnee. Verbreitet mäßiger Südostwind. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Neu- und Tribschnee liegen auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge. Der Regen führte am Sonntag besonders in tiefen und mittleren Lagen zu einem Festigkeitsverlust innerhalb der Schneedecke.

## Tendenz

Weiterer Rückgang der Lawinengefahr. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



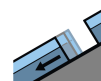
**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Dienstag, den 08.12.2020



Tribschnee



Waldgrenze



Gleitschnee



2600m

**Tribschnee und Gleitschnee sind die Hauptgefahr.**

Mit Neuschnee und starkem Südwind entstanden besonders oberhalb der Waldgrenze umfangreiche Tribschneeansammlungen. Diese sind kritisch zu beurteilen, besonders an steilen Schattenhängen. Solche Gefahrenstellen sind aber bei der schlechten Sicht kaum zu erkennen.

An steilen Grashängen sind unterhalb von rund 2600 m weiterhin kleine bis mittlere Gleitschneelawinen möglich.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Seit Freitag fielen verbreitet 20 bis 40 cm Schnee, lokal auch mehr.

Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Die Altschneedecke ist teils schwach, mit einer aus lockerem Schnee bestehenden Oberfläche, die auf einer kaum tragfähigen Schmelzharschkruste liegt, vor allem an Schattenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge.

## Tendenz

Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab.

## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab  
am Dienstag, den 08.12.2020



Triebschnee



2000m

### Frischen Triebschnee vorsichtig beurteilen.

Mit Neuschnee und starkem Südwind entstanden in hohen Lagen umfangreiche Triebschneeansammlungen. Diese sind kritisch zu beurteilen. Sie können vor allem an den Expositionen Nordwest über Nord bis Nordost teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen sind aber bei der schlechten Sicht kaum zu erkennen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

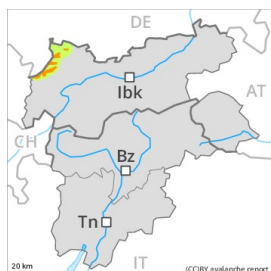
gm.2: gleitschnee

Es fielen oberhalb von rund 2000 m 10 bis 40 cm Schnee, lokal auch mehr. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Die Altschneedecke ist teils schwach, mit einer aus lockerem Schnee bestehenden Oberfläche, die auf einer kaum tragfähigen Schmelzharschkruste liegt, besonders an steilen Schattenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge. In tiefen und mittleren Lagen liegt kaum Schnee.

### Tendenz

Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab.

## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Dienstag, den 08.12.2020



Triebschnee



2000m

### Frischen Triebschnee vorsichtig beurteilen.

Mit Neuschnee und starkem Südwind entstanden in hohen Lagen umfangreiche Triebschneeansammlungen. Diese sind kritisch zu beurteilen. Sie können vor allem an den Expositionen Nordwest über Nord bis Nordost teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen sind aber bei der schlechten Sicht kaum zu erkennen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Es fielen oberhalb von rund 2000 m 10 bis 40 cm Schnee, lokal auch mehr. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Die Altschneedecke ist teils schwach, mit einer aus lockerem Schnee bestehenden Oberfläche, die auf einer kaum tragfähigen Schmelzharschkruste liegt, besonders an steilen Schattenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge. In tiefen und mittleren Lagen liegt kaum Schnee.

### Tendenz

Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab.