



## Gefahrenstufe 4 - Groß



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Mittwoch, den 09.12.2020



Gleitschnee



2600m



Neuschnee



Waldgrenze

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

An steilen Grashängen sind jederzeit Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch sehr große. Dies an allen Expositionen unterhalb von rund 2600 m.

Neu- und Triebsschnee sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig. Aus hoch gelegenen Einzugsgebieten sind einzelne spontane trockene Lawinen möglich, vereinzelt auch sehr große. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

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

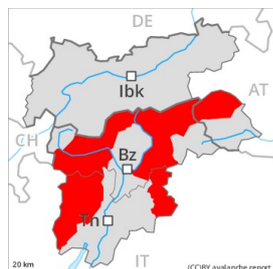
Am Dienstag fallen 25 bis 50 cm Schnee. Von den Sextner Dolomiten bis zu den Lienzer Dolomiten fallen bis zu 80 cm Schnee. Verbreitet starker Südostwind. Neu- und Triebsschnee liegen oft auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge.

## Tendenz

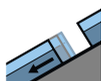
Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Gefahrenstufe 4 - Groß



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Mittwoch, den 09.12.2020



Gleitschnee



2600m



Neuschnee



Waldgrenze

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

An steilen Grashängen sind jederzeit Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch sehr große. Dies an allen Expositionen unterhalb von rund 2600 m.

Neu- und Tribschnee sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig. Aus hoch gelegenen Einzugsgebieten sind einzelne spontane trockene Lawinen möglich, vereinzelt auch sehr große. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

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

Am Dienstag fallen 15 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 50 cm. Verbreitet starker Südostwind. Neu- und Tribschnee liegen oft auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge.

## Tendenz

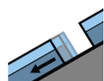
Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Mittwoch, den 09.12.2020



Gleitschnee



2600m



Tribschnee



Waldgrenze

### Tribschnee und Gleitschnee beachten.

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

Zudem sind die frischen und älteren Tribschneeansammlungen 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

Am Dienstag fallen bis zu 10 cm Schnee. In der Gurgler Gruppe fallen bis zu 40 cm Schnee. Verbreitet starker Südostwind. Der teilweise stürmische Wind hat viel Schnee verfrachtet. Neu- und Tribschnee liegen auf weichen Schichten. Dies in hohen Lagen und im Hochgebirge.

### Tendenz

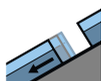
Weiterer Rückgang der Lawinengefahr. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Mittwoch, den 09.12.2020



Gleitschnee



Neuschnee



Waldgrenze

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

An steilen Grashängen sind jederzeit Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, vereinzelt auch große. Neu- und Tribschnee der letzten Tage können an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit dem Einsetzen der Schneefälle allmählich zu. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Die aktuelle Lawinensituation erfordert viel Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und eine vorsichtige Routenwahl.

## Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm.2: gleitschnee

gm.6: lockerer schnee und wind

Am Dienstag fallen 15 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 50 cm. Verbreitet starker Südostwind. Neu- und Tribschnee liegen oft auf weichen Schichten. Dies v.a. oberhalb der Waldgrenze.

## Tendenz

Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen. Allmählicher Rückgang der Lawinengefahr mit dem Niederschlagsende.



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Mittwoch, den 09.12.2020



Triebschnee



Waldgrenze



Gleitschnee



Triebschnee und Gleitschnee sind die Hauptgefahr.

An steilen Grashängen sind jederzeit Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, aber meist nur kleine. Neu- und Triebschnee 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 aktuelle Lawinensituation erfordert Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Am Dienstag fallen 15 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 50 cm. Verbreitet mäßiger Südostwind. Neu- und Triebschnee liegen oft auf weichen Schichten. Dies v.a. oberhalb der Waldgrenze.

## Tendenz

Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab.