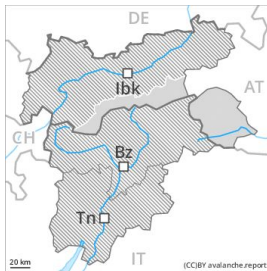


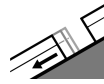


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

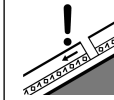
am Samstag, den 21.12.2019



Gleitschnee



2600m



Altschnee



2500m

Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Schwachen Altschnee beachten, vor allem an Sonnenhängen oberhalb von rund 2500 m.

Mit der Anfeuchtung sind kleine bis mittlere Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie in tiefen und mittleren Lagen, besonders in den schneereichen Gebieten. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

Zudem können trockene Lawinen vor allem mit grosser Belastung in oberflächennahen Schichten ausgelöst werden. Dies vor allem an sehr steilen Sonnenhängen oberhalb von rund 2500 m an Übergängen von wenig zu viel Schnee. Diese Gefahrenstellen sind eher selten und auch für Geübte kaum zu erkennen. Frische Tribschneeansammlungen sind meist klein und nur vereinzelt auslösbar. Vorsicht vor allem in Kammlagen in hohen Lagen und im Hochgebirge sowie an sehr steilen Schattenhängen. Schon etwas ältere Tribschneeansammlungen haben sich an Schattenhängen gut mit dem Altschnee verbunden. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem in Kammlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind eher klein. Die Gefahrenstellen sind für Geübte gut zu erkennen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 7: schneearm neben schneereich

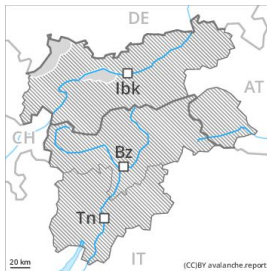
Im oberen Teil der Schneedecke sind an steilen Sonnenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden, vor allem oberhalb von rund 2500 m. Es fallen verbreitet oberhalb von rund 1800 m 10 bis 20 cm Schnee. Die frischen und älteren Tribschneeansammlungen verbinden sich gut mit dem Altschnee. Die Schneedecke ist in hohen Lagen und im Hochgebirge kleinräumig sehr unterschiedlich. In tiefen und mittleren Lagen ist der Schnee feucht, auch an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m.

## Tendenz

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

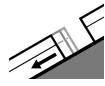


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 21.12.2019



Gleitschnee



2600m



Tribschnee



2400m

Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Tribschnee in hohen Lagen.

Mit der Anfeuchtung sind kleine bis mittlere Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie in tiefen und mittleren Lagen, besonders in den schneereichen Gebieten. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

Schon etwas ältere Tribschneeanisammlungen haben sich an Schattenhängen gut mit dem Altschnee verbunden. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem in Kammlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind eher klein. Die Gefahrenstellen sind für Geübte gut zu erkennen.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

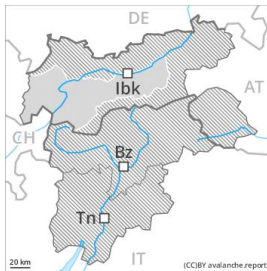
Die schon etwas älteren Tribschneeanisammlungen haben sich gut mit dem Altschnee verbunden. Die Schneedecke ist in hohen Lagen und im Hochgebirge kleinräumig sehr unterschiedlich. In tiefen und mittleren Lagen ist der Schnee feucht, auch an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m.

### Tendenz

Allmählicher Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen mit der Abkühlung. Leichter Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und Wind.

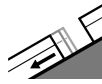


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 21.12.2019



Gleitschnee



2600m



Altschnee



2500m

Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Schwachen Altschnee beachten, vor allem an Sonnenhängen oberhalb von rund 2500 m.

Mit der Anfeuchtung sind kleine bis mittlere Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie in tiefen und mittleren Lagen, besonders in den schneereichen Gebieten. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

Zudem können trockene Lawinen vor allem mit grosser Belastung in oberflächennahen Schichten ausgelöst werden. Dies vor allem an sehr steilen Sonnenhängen oberhalb von rund 2500 m an Übergängen von wenig zu viel Schnee. Diese Gefahrenstellen sind eher selten und auch für Geübte kaum zu erkennen. Schon etwas ältere Tribschneeansammlungen haben sich an Schattenhängen gut mit dem Altschnee verbunden. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem in Kammlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind eher klein. Die Gefahrenstellen sind für Geübte gut zu erkennen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 7: schneearm neben schneereich

Im oberen Teil der Schneedecke sind an steilen Sonnenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden, vor allem oberhalb von rund 2500 m. Die schon etwas älteren Tribschneeansammlungen haben sich an Schattenhängen gut mit dem Altschnee verbunden. Die Schneedecke ist in hohen Lagen und im Hochgebirge kleinräumig sehr unterschiedlich. In tiefen und mittleren Lagen ist der Schnee feucht, auch an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m.

## Tendenz

Allmählicher Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen mit der Abkühlung. Leichter Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und Wind.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Samstag, den 21.12.2019



Gleitschnee



2600m  
Waldgrenze



Tribschnee



2400m

Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Tribschnee in hohen Lagen.

Mit der Anfeuchtung sind kleine bis mittlere Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie in mittleren Lagen, besonders in den schneereichen Gebieten. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

Schon etwas ältere Tribschneeanisammlungen haben sich an Schattenhängen gut mit dem Altschnee verbunden. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem in Kammlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind eher klein. Die Gefahrenstellen sind für Geübte gut zu erkennen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

Die schon etwas älteren Tribschneeanisammlungen haben sich gut mit dem Altschnee verbunden. Die Schneedecke ist in hohen Lagen und im Hochgebirge kleinräumig sehr unterschiedlich. In tiefen und mittleren Lagen ist der Schnee feucht, auch an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m.

## Tendenz

Allmählicher Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen mit der Abkühlung. Leichter Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und Wind.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 21.12.2019



Triebschnee



2400m

### Triebschnee beachten.

Die älteren Triebschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m. Vorsicht vor allem in Kammlagen. Solche Gefahrenstellen sind sehr selten und für Geübte gut zu erkennen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Die Triebschneeansammlungen haben sich gut mit dem Altschnee verbunden. Die Schneedecke ist in tiefen und mittleren Lagen feucht. Dies auch an steilen Sonnenhängen in hohen Lagen. Es liegt erst wenig Schnee.