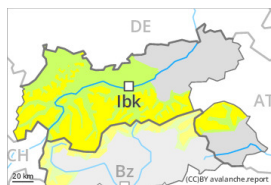




## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Mittwoch, den 12.04.2023



Altschnee

Schneedeckenstabilität: **schlecht**Gefahrenstellen: **wenige**Lawinengröße: **mittel**

Tribschnee

Schneedeckenstabilität: **schlecht**Gefahrenstellen: **wenige**Lawinengröße: **mittel**

### Schwacher Altschnee in der Höhe. Tribschnee beachten.

Die oberflächennahen Schneeschichten können vereinzelt noch von Wintersportlern ausgelöst werden, besonders an sehr steilen Nord-, Nordost- und Osthängen zwischen etwa 2700 und 3100 m, vereinzelt aber auch an sehr steilen Sonnenhängen oberhalb von rund 2600 m. Am Alpenhauptkamm sind solche Gefahrenstellen häufiger. Lawinen sind meist mittelgroß.

Zudem sind die Tribschneeanansammlungen in Kammlagen und in der Höhe vereinzelt noch auslösbar. Sie sollten vor allem im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden.

Mit der Anfeuchtung sind einzelne feuchte Rutsche möglich.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

gm.6: lockerer schnee und wind

Im oberen Teil der Schneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden, besonders an Nord-, Nordost- und Osthängen zwischen etwa 2700 und 3100 m sowie an Sonnenhängen oberhalb von rund 2600 m.

Es fällt gebietsweise etwas Schnee. Der teilweise starke Wind verfrachtet nur wenig Schnee. Die Tribschneeanansammlungen liegen vor allem an sehr steilen Schattenhängen in der Höhe auf weichen Schichten.

Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab. Die Wetterbedingungen führen zu einer leichten Anfeuchtung der Schneedecke.

### Tendenz

Am Mittwoch fällt verbreitet etwas Schnee. Die Altschneedecke bleibt in der Höhe störanfällig. Gebietsweiser Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen vor allem in der Höhe.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Mittwoch, den 12.04.2023



Triebschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **wenige**

Lawinengröße: **klein**

### Mehrheitlich günstige Lawinensituation.

Die alten Triebschneeanisammlungen sind nur vereinzelt auslösbar. Sie sollten im extrem steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Solche Gefahrenstellen sind eher selten und für Geübte gut zu erkennen.

Schon eine kleine Lawine kann Wintersportler mitreißen und zum Absturz bringen.

Mit der Erwärmung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Rutschen etwas an.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

In der Schneedecke sind kaum Schwachschichten vorhanden. Die alten Triebschneeanisammlungen sind kaum mehr störanfällig. Einzelne Gefahrenstellen liegen an extrem steilen Schattenhängen in der Höhe. Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab. Die Wetterbedingungen führen zu einer leichten Aufweichung der Schneedecke.

Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

### Tendenz

Am Mittwoch fällt etwas Schnee. Leichter Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen in der Höhe.

## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Mittwoch, den 12.04.2023



Triebschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **wenige**

Lawinengröße: **klein**

### Mehrheitlich günstige Lawinensituation. Triebschnee in der Höhe.

Die frischen und schon etwas älteren Triebschneeanisammlungen sind nur vereinzelt auslösbar, Vorsicht an extrem steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2600 m.

Schon eine kleine Lawine kann Wintersportler mitreißen und zum Absturz bringen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fällt gebietsweise etwas Schnee. Mit teils starkem Nordwestwind entstehen stellenweise kleine Triebschneeanisammlungen. Diese werden an steilen Schattenhängen in der Höhe auf weiche Schichten abgelagert.

Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

### Tendenz

Mittwoch: Mit der Erwärmung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Lawinen etwas an.