

## Gefahrenstufe 4 - Groß



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 23.12.2023



Tribschnee

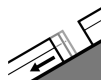


**Waldgrenze**

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **viele**

Lawinengröße: **groß**



Gleitschnee



**2400m**

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**



Neuschnee



**Waldgrenze**

Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

### Die Lawinenverhältnisse sind sehr kritisch.

Der viele Neuschnee und die mit dem stürmischen Wind entstehenden, umfangreichen Tribschneeansammlungen sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig. Die Gefahrenstellen sind zahlreich. Gefahrenstellen liegen auch im Bereich der Waldgrenze. Mit der Intensivierung der Niederschläge sind spontane Lawinen zu erwarten. Lawinen können vor allem an Nord- und Osthängen in den verschiedenen Neuschneesichten anreißen und groß werden. Dies besonders an Felswandfüßen und hinter Geländekanten. Lawinen können in den Hauptniederschlagsgebieten in den typischen Lawinenzügen sehr vereinzelt sehr groß werden.

Zudem besteht eine ausgeprägte Gefahr von Gleitschneelawinen. Dies an steilen Grashängen an allen Expositionen v.a. unterhalb von rund 2400 m. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Am Freitag fallen 80 bis 100 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind bläst stürmisch. Der Westwind verfrachtet den Neuschnee intensiv. Die verschiedenen Tribschneeansammlungen sind ungenügend miteinander und mit dem Altschnee verbunden. Der viele Neuschnee und die an allen Expositionen entstehenden, mächtigen Tribschneeansammlungen werden an Schattenhängen auf weiche Schichten abgelagert. Der untere Teil der Schneedecke ist gut verfestigt.

### Tendenz

Neu- und Tribschnee bleiben in der Höhe störanfällig. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit dem Ende der intensiven Schneefälle ab. An steilen Grashängen sind mittlere und vereinzelt große Gleitschneelawinen möglich.

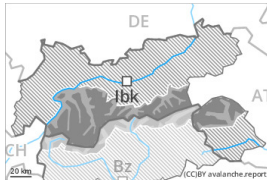


## Gefahrenstufe 4 - Groß



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 23.12.2023



Tribschnee

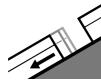


Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **viele**

Lawinengröße: **groß**



Gleitschnee



2400m

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**



Neuschnee



Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

### Die Lawinenverhältnisse sind kritisch.

Der viele Neuschnee und die mit dem stürmischen Wind entstehenden, umfangreichen Tribschneeansammlungen sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig. Die Gefahrenstellen sind zahlreich. Gefahrenstellen liegen auch im Bereich der Waldgrenze. Mit der Intensivierung der Niederschläge sind spontane Lawinen zu erwarten. Lawinen können vor allem an Nord- und Osthängen in den verschiedenen Neuschneesichten anreißen und groß werden. Zudem können sehr vereinzelt Lawinen auch in tiefe Schichten durchreißen und sehr groß werden.

Zudem besteht eine ausgeprägte Gefahr von Gleitschneelawinen. Dies an steilen Grashängen an allen Expositionen v.a. unterhalb von rund 2400 m. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Am Freitag fallen oberhalb von rund 1500 m 60 bis 80 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind bläst stürmisch. Der Westwind verfrachtet den Neuschnee intensiv. Neu- und Tribschnee werden vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze auf weiche Schichten abgelagert. Die verschiedenen Tribschneeansammlungen sind ungenügend miteinander und mit dem Altschnee verbunden. Im unteren Teil der Altschneedecke sind an eher schneearmen Schattenhängen vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden.

### Tendenz

Neu- und Tribschnee bleiben in der Höhe störanfällig. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit dem Ende der intensiven Schneefälle ab. An steilen Grashängen sind mittlere und vereinzelt große Gleitschneelawinen möglich.

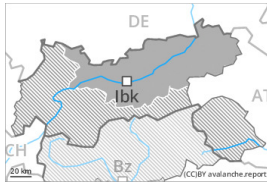


## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 23.12.2023



Tribschnee

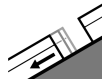


Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **viele**

Lawinengröße: **mittel**



Gleitschnee



2400m

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

Mit Neuschnee und Sturm steigt die Lawinengefahr deutlich an. An steilen Grashängen sind Gleitschneelawinen zu erwarten.

Für Touren und Variantenabfahrten abseits gesicherter Pisten sind die Verhältnisse teils kritisch.

Der Neuschnee und die mit dem stürmischen Wind entstehenden, umfangreichen

Tribschneeansammlungen sind an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze störanfällig, Vorsicht auch im Bereich der Waldgrenze. Die Gefahrenstellen sind zahlreich. Die Lawinen sind meist mittelgroß und von einzelnen Wintersportlern leicht auslösbar. Mit der Intensivierung der Niederschläge sind spontane Lawinen möglich.

Zudem besteht eine ausgeprägte Gefahr von Gleitschneelawinen. Dies an steilen Grashängen v.a. unterhalb von rund 2400 m. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Am Freitag fallen 40 bis 60 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind bläst stürmisch. Der Westwind

verfrachtet den Neuschnee intensiv. Der viele Neuschnee und die umfangreichen

Tribschneeansammlungen werden an Schattenhängen auf weiche Schichten abgelagert. Die

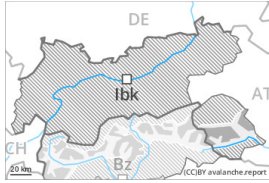
verschiedenen Tribschneeansammlungen sind ungenügend miteinander verbunden. Der untere Teil der Schneedecke ist gut verfestigt.

## Tendenz

Neu- und Tribschnee bleiben störanfällig. An steilen Grashängen sind einige mittlere und vereinzelt große Gleitschneelawinen möglich.



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 23.12.2023



Triebsschnee



Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **groß**

Mit Neuschnee und Sturm steigt die Lawinengefahr im Tagesverlauf deutlich an. Frischen Triebsschnee kritisch beurteilen.

Die frischen Triebsschneeansammlungen können an allen Expositionen leicht ausgelöst werden oder spontan abgleiten, besonders im Bereich der Waldgrenze und oberhalb der Waldgrenze. Vorsicht vor allem an Felswandfüßen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die frischen Triebsschneeansammlungen können vor allem in ihren Randbereichen sehr leicht ausgelöst werden. Lawinen können auch in tiefe Schichten durchreißen und vereinzelt groß werden. In den an die Gefahrenstufe 4, "groß" angrenzenden Gebieten sind die Gefahrenstellen häufiger und größer.

Es besteht eine gewisse Gefahr von Gleitschneelawinen, besonders an steilen Ost-, Süd- und Westhängen unterhalb von rund 2400 m in den Hauptniederschlagsgebieten. Zonen mit Gleitschneerissen sollten möglichst gemieden werden.

Für Touren und Variantenabfahrten abseits gesicherter Pisten sind die Verhältnisse teils kritisch.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.2: gleitschnee

Es fallen oberhalb von rund 1500 m verbreitet 15 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 50 cm. Der Orkan verfrachtet den Neuschnee intensiv. Die frischen Triebsschneeansammlungen liegen in hohen Lagen und im Hochgebirge auf weichen Schichten.

Der untere Teil der Schneedecke ist kantig aufgebaut. Die Schneedecke ist allgemein kleinräumig sehr unterschiedlich.

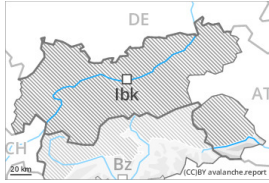
Tiefe und mittlere Lagen: Der untere Teil der Schneedecke ist feucht.

## Tendenz

Kaum Rückgang der Lawinengefahr. Frischer Triebsschnee ist die Hauptgefahr. Gleitschneelawinen beachten.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Samstag, den 23.12.2023



Triebsschnee



Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **wenige**

Lawinengröße: **mittel**

Mit Neuschnee und Sturm steigt die Lawinengefahr im Tagesverlauf an. Frischen Triebsschnee kritisch beurteilen.

Die frischen Triebsschneeansammlungen können leicht ausgelöst werden oder vereinzelt spontan abgleiten, besonders an steilen Schattenhängen im Bereich der Waldgrenze sowie oberhalb der Waldgrenze. Sie können vor allem in ihren Randbereichen sehr leicht ausgelöst werden. Vorsicht vor allem an Felswandfüßen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen können mittlere Größe erreichen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fallen oberhalb von rund 1500 m verbreitet 10 bis 20 cm Schnee. Der Orkan verfrachtet den Neuschnee intensiv. Die frischen Triebsschneeansammlungen liegen in hohen Lagen und im Hochgebirge auf weichen Schichten.

Der untere Teil der Schneedecke ist kantig aufgebaut. Die Schneedecke ist allgemein kleinräumig sehr unterschiedlich.

Tiefe und mittlere Lagen: Der untere Teil der Schneedecke ist feucht.

## Tendenz

Kaum Rückgang der Lawinengefahr. Frischer Triebsschnee ist die Hauptgefahr.