



## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 12.12.2019



Triebsschnee



Waldgrenze

### Triebsschnee kritisch beurteilen.

Es besteht eine "erhebliche" Gefahr (Stufe 3) von Schneebrettlawinen. Dies oberhalb der Waldgrenze. Frische und schon etwas ältere Triebsschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Nordwest über Nord bis Südost sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Anzahl und Grösse der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen können meist schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und mittlere Grösse erreichen. Schneesport abseits gesicherter Pisten erfordert Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr. Es besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

gm 5: schnee nach langer kälteperiode

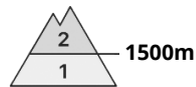
Es fielen verbreitet 20 bis 30 cm Schnee. Es fielen in den Westlichen Lechtaler Alpen und in der Westliche Verwallgruppe bis zu 60 cm Schnee. Im Tagesverlauf entstehen besonders in den Föhngebieten weitere Triebsschneeansammlungen. Der Triebsschnee liegt teilweise auf weichen Schichten.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Donnerstag, den 12.12.2019



Triebschnee



Waldgrenze

In den letzten Tagen wuchsen die Trieb Schneeansammlungen nochmals an. Trieb Schnee kritisch beurteilen. Auf der harten Kruste besteht auch in mäßig steilem Gelände Absturzgefahr.

Die störanfälligen Trieb Schneeansammlungen können an allen Expositionen oberhalb von rund 1800 m schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden, besonders in ihren Randbereichen. Sie sind für Geübte gut erkennbar aber kritisch zu beurteilen, besonders in Kamm- und Passlagen, vereinzelt auch in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer Schnee und Wind

Die Schneedecke ist allgemein stabil. Der Nordwind verfrachtet den Schnee. Die frischen und schon etwas älteren Trieb Schneeansammlungen entstehen v.a. in Kammlagen, Rinnen und Mulden aller Expositionen und in der Höhe. Diese können an allen Expositionen vereinzelt ausgelöst werden. Der Trieb Schnee liegt oft auf einer harten Kruste, vor allem unterhalb der Waldgrenze sowie an Sonnenhängen in mittleren und hohen Lagen.

### Tendenz

Gering, Stufe 1.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 12.12.2019



Triebsschnee



Waldgrenze

### Vorsicht vor frischem Triebsschnee.

Die frischen Triebsschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr, Vorsicht vor allem an steilen Schattenhängen sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Anzahl und Grösse der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen können schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und mittlere Grösse erreichen. In den an die Gefahrenstufe 3, "erheblich" angrenzenden Gebieten sind die Gefahrenstellen häufiger und die Gefahr höher.

Es besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Es fielen lokal bis zu 5 cm Schnee, vor allem im Norden. Der starke Wind hat Neu- und Altschnee verfrachtet. Der Triebsschnee liegt teilweise auf weichen Schichten.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 12.12.2019



Triebschnee



Waldgrenze

### Triebschneeanisammlungen bilden die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und Wind wuchsen die Triebschneeanisammlungen an. Dies vor allem an steilen Schattenhängen in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen sind meist eher klein und schon von einzelnen Wintersportlern leicht auslösbar.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Es fielen verbreitet 20 bis 30 cm Schnee, lokal bis zu 50 cm. Mit teils starkem Westwind entstanden vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden leicht auslösbare Triebschneeanisammlungen. Der Triebschnee liegt teilweise auf weichen Schichten. Dies vor allem an steilen Schattenhängen.

In der Altschneedecke sind in allen Höhenlagen keine ausgeprägten Schwachschichten vorhanden. In tiefen und mittleren Lagen liegt wenig Schnee.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.