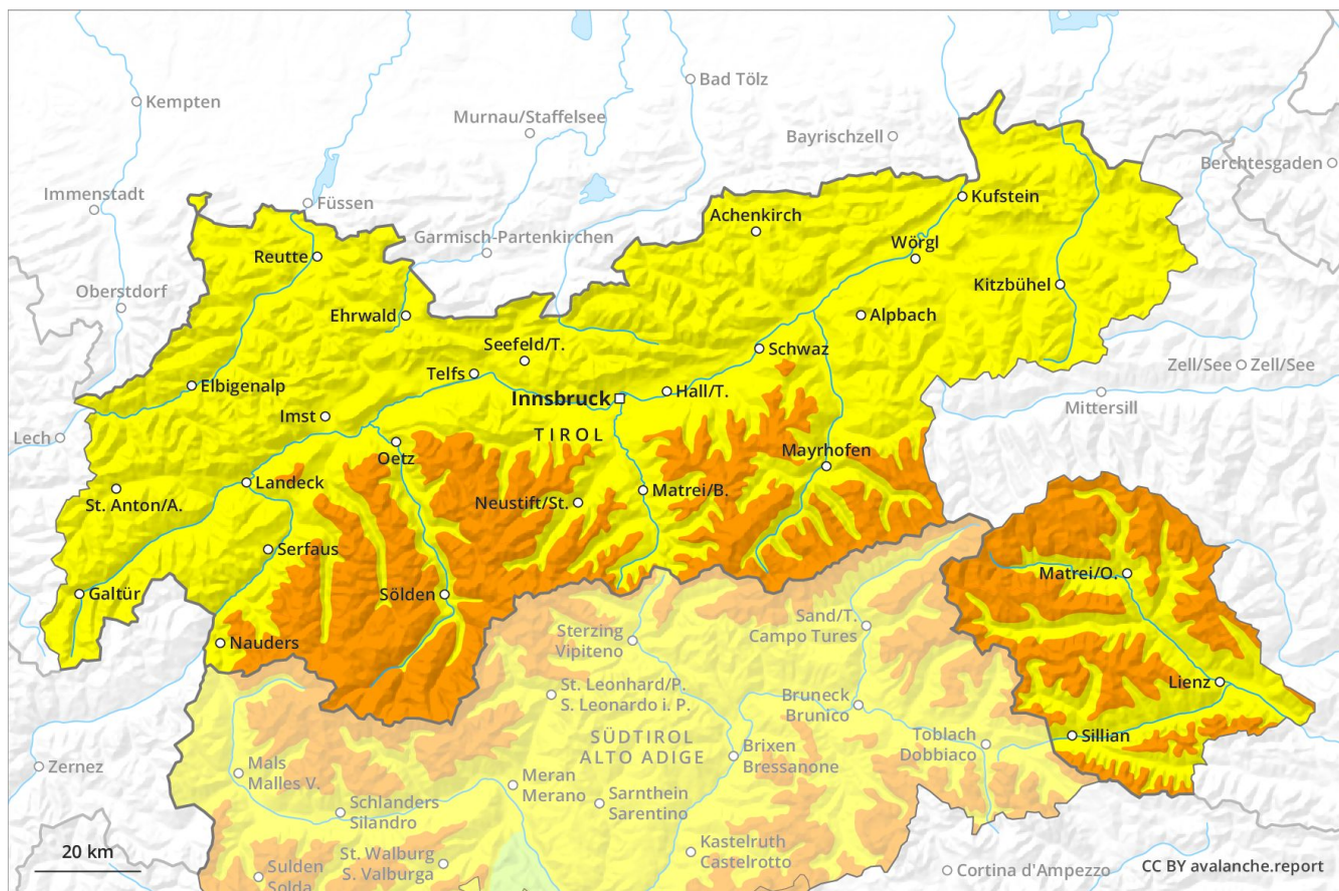


Lawinenvorhersage Dienstag 30.04.2019

Veröffentlicht am 29.04.2019 um 17:00



Lawinen.report



Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Mittwoch, den 01.05.2019



Gleitschnee



2300m



Nassschnee



2600m

Feuchte Lockerschneelawinen und Gleitschneelawinen sind die Hauptgefahr.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Lockerschneelawinen an allen Expositionen deutlich an. Diese können vor allem an sehr steilen Schattenhängen bis in tiefe Schichten durchreißen und vereinzelt gross werden.

Zudem sind die frischen Tribschneeansammlungen vor allem in Kammlagen und in hohen Lagen stellenweise auslösbar, besonders an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m.

Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen mit der Höhe zu. Mit der Sonneneinstrahlung sind einzelne spontane Lawinen möglich, vor allem solche mittlerer Grösse, besonders an sehr steilen Sonnenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge in Kammlagen.

Es besteht eine gewisse Gefahr von Gleitschneelawinen und Rutschen. Dies an steilen Grashängen unterhalb von rund 2300 m an allen Expositionen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

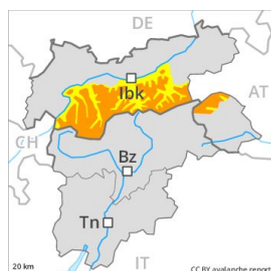
gm 6: lockerer schnee und wind

In den letzten Tagen fielen oberhalb von rund 1000 m verbreitet 30 bis 50 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind blies verbreitet mässig bis stark. Neu- und Tribschnee liegen stellenweise auf weichen Schichten, v.a. in hohen Lagen und im Hochgebirge an sehr steilen Schattenhängen. Die Altschneedecke ist in mittleren und hohen Lagen durchnässt.

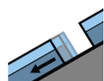
Tendenz

Frischer Tribschnee im Hochgebirge. Feuchte und nasse Lawinen im Tagesverlauf.

Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Mittwoch, den 01.05.2019



Gleitschnee



Triebschnee



Feuchte Lockerschneelawinen und Gleitschneelawinen sind die Hauptgefahr.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Lockerschneelawinen an allen Expositionen deutlich an. Diese können vor allem an sehr steilen Schattenhängen bis in tiefe Schichten durchreißen und vereinzelt gross werden.

Zudem sind die frischen Trieb Schneeansammlungen vor allem in Kammlagen und in hohen Lagen stellenweise auslösbar, besonders an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m.

Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen mit der Höhe zu.

Es besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen. Dies an steilen Grashängen unterhalb von rund 2300 m an allen Expositionen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

In den letzten Tagen fielen oberhalb von rund 1000 m verbreitet 30 bis 50 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind blies verbreitet mässig bis stark. Es fallen verbreitet 10 bis 30 cm Schnee. Neu- und Trieb Schnee liegen stellenweise auf weichen Schichten, v.a. in hohen Lagen und im Hochgebirge an sehr steilen Schattenhängen. Die Altschneedecke ist in mittleren und hohen Lagen durchnässt.

Tendenz

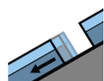
Frischer Trieb Schnee im Hochgebirge. Feuchte und nasse Lawinen im Tagesverlauf.

Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Mittwoch, den 01.05.2019



Gleitschnee



2300m



Triebschnee



2400m

Feuchte Lockerschneelawinen und Gleitschneelawinen sind die Hauptgefahr.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten Lockerschneelawinen an allen Expositionen deutlich an. Diese können vor allem an sehr steilen Schattenhängen bis in tiefe Schichten durchreißen und mittlere Grösse erreichen.

Zudem sind die frischen Triebsehneansammlungen vor allem in Kammlagen und in hohen Lagen stellenweise auslösbar, besonders an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m.

Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen mit der Höhe zu.

Es besteht eine latente Gefahr von Gleitschneelawinen. Dies an steilen Grashängen unterhalb von rund 2300 m an allen Expositionen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

In den letzten Tagen fielen oberhalb von rund 1000 m verbreitet 10 bis 20 cm Schnee, lokal auch mehr. Es fallen verbreitet 10 bis 20 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Wind bläst mässig. Neu- und Triebsehnee liegen stellenweise auf weichen Schichten, v.a. in hohen Lagen und im Hochgebirge an sehr steilen Schattenhängen. Die Altschneedecke ist in mittleren und hohen Lagen durchnässt.

Tendenz

Frischer Triebsehnee im Hochgebirge. Feuchte und nasse Lawinen im Tagesverlauf.