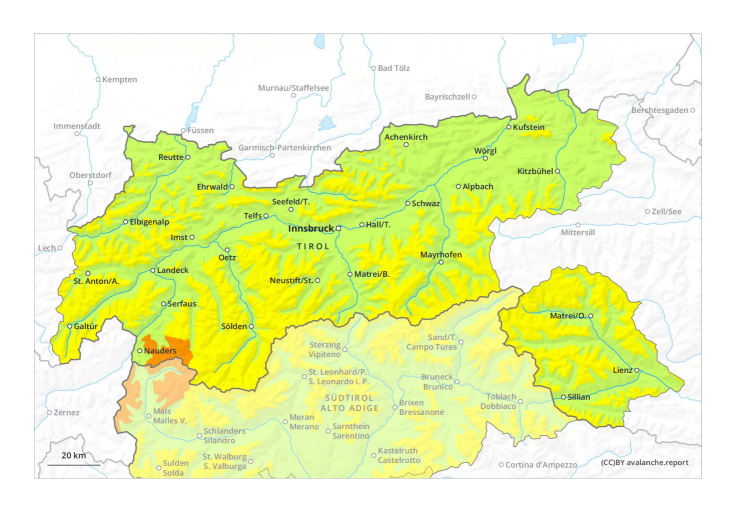
Aktualisiert am 25.02.2022 um 17:00







Aktualisiert am 25.02.2022 um 17:00



Gefahrenstufe 3 - Erheblich





Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich am Sonntag, den 27.02.2022

Schwachschichten im Altschnee erfordern Vorsicht.

Stellenweise können Lawinen schon von einzelnen Wintersportlern im schwachen Altschnee ausgelöst werden, vor allem an steilen West-, Nord- und Osthängen zwischen etwa 2200 und 2600 m. Vorsicht an Übergängen von wenig zu viel Schnee wie z.B. bei der Einfahrt in Rinnen und Mulden. Lawinen können teilweise recht groß werden.

Zudem sind die frischen Triebschneeansammlungen stellenweise auslösbar. In Kammlagen, Rinnen und Mulden sind die Gefahrenstellen häufiger.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.7: schneearm neben schneereich

gm.6: lockerer schnee und wind

Der mittlere Teil der Schneedecke ist kantig aufgebaut und schwach, besonders an Schattenhängen zwischen etwa 2200 und 2600 m. Schneeprofile und Stabilitätstests bestätigen diese Situation. Mit teils starkem Nordwind entstehen am Samstag frische Triebschneeansammlungen. Die frischen Triebschneeansammlungen sind besonders an windgeschützten Schattenhängen schlecht mit dem Altschnee verbunden.

Tendenz

Die Lawinengefahr nimmt allmählich ab.

Aktualisiert am 25.02.2022 um 17:00



Gefahrenstufe 2 - Mäßig





Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich am Sonntag, den 27.02.2022

Schwachschichten im Altschnee erfordern Vorsicht.

Stellenweise können Lawinen vor allem mit großer Belastung im schwachen Altschnee ausgelöst werden, besonders an sehr steilen West-, Nord- und Osthängen zwischen etwa 2200 und 2600 m. Vorsicht an Übergängen von wenig zu viel Schnee wie z.B. bei der Einfahrt in Rinnen und Mulden. Lawinen sind meist mittelgroß. Sie können sehr vereinzelt groß werden.

Zudem sind die frischen Triebschneeansammlungen in der Höhe teils störanfällig. In Kammlagen, Rinnen und Mulden sind die Gefahrenstellen häufiger. Sie sind gut erkennbar.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.7: schneearm neben schneereich

gm.6: lockerer schnee und wind

Der mittlere Teil der Schneedecke ist kantig aufgebaut und schwach, besonders an Schattenhängen zwischen etwa 2200 und 2600 m. Schneeprofile und Stabilitätstests bestätigen diese Situation. Es fällt gebietsweise etwas Schnee. Mit teils starkem Nordwind entstehen am Samstag frische Triebschneeansammlungen. Diese sind besonders an windgeschützten Schattenhängen schlecht mit dem Altschnee verbunden, vor allem in der Höhe.

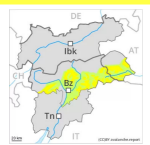
Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.

Aktualisiert am 25.02.2022 um 17:00



Gefahrenstufe 2 - Mäßig





Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab am Sonntag, den 27.02.2022



Triebschnee beachten.

Die verschiedenen Triebschneeansammlungen sind teils noch störanfällig. Sie können besonders an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Vorsicht in windgeschützten Lagen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die Triebschneeansammlungen sind meist gut erkennbar.

Sehr vereinzelt können Lawinen vor allem mit großer Belastung im Altschnee ausgelöst werden. Dies an Übergängen von wenig zu viel Schnee wie z.B. bei der Einfahrt in Rinnen und Mulden und an extrem steilen Hängen in der Höhe. Lawinen können mittlere Größe erreichen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.7: schneearm neben schneereich

Mit teils starkem Nordwind entstehen am Samstag frische Triebschneeansammlungen. Sie sind meist eher klein. Die verschiedenen Triebschneeansammlungen sind besonders an windgeschützten Schattenhängen schlecht mit dem Altschnee verbunden.

Die Altschneedecke ist stellenweise störanfällig, besonders an eher schneearmen Stellen in der Höhe.

Tendenz

Mit Sonneneinstrahlung und mäßigem Wind stabilisieren sich die Triebschneeansammlungen am Sonntag.

Aktualisiert am 25.02.2022 um 17:00



Gefahrenstufe 2 - Mäßig





Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab am Sonntag, den 27.02.2022



Triebschnee vorsichtig beurteilen.

Die verschiedenen Triebschneeansammlungen sind teils noch störanfällig. Sie können besonders an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Vorsicht in windgeschützten Lagen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die Triebschneeansammlungen sind meist gut erkennbar.

Vereinzelt können Lawinen vor allem mit großer Belastung im Altschnee ausgelöst werden. Dies an Übergängen von wenig zu viel Schnee wie z.B. bei der Einfahrt in Rinnen und Mulden und an extrem steilen Hängen in der Höhe. Lawinen können mittlere Größe erreichen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.7: schneearm neben schneereich

Mit teils starkem Nordwind entstehen am Samstag frische Triebschneeansammlungen. Sie sind meist eher klein. Die verschiedenen Triebschneeansammlungen sind besonders an windgeschützten Schattenhängen schlecht mit dem Altschnee verbunden.

Die Altschneedecke ist stellenweise störanfällig, besonders an eher schneearmen Stellen in der Höhe.

Tendenz

Mit Sonneneinstrahlung und mäßigem Wind stabilisieren sich die Triebschneeansammlungen am Sonntag.