

Störanfälligen Triebsschnee und spontane Lockerschneelawinen beachten



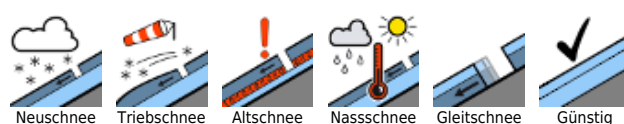
Schobergruppe, Glocknergruppe, Ankogelgruppe, Kreuzeckgruppe, Gailtaler Alpen Mitte, Gailtaler Alpen West, Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Villacher Alpe, Karawanken Mitte, Karawanken West, Karawanken Ost



Nockberge, Gurktaler Alpen, Packalpe, Koralpe, Saualpe



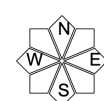
Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

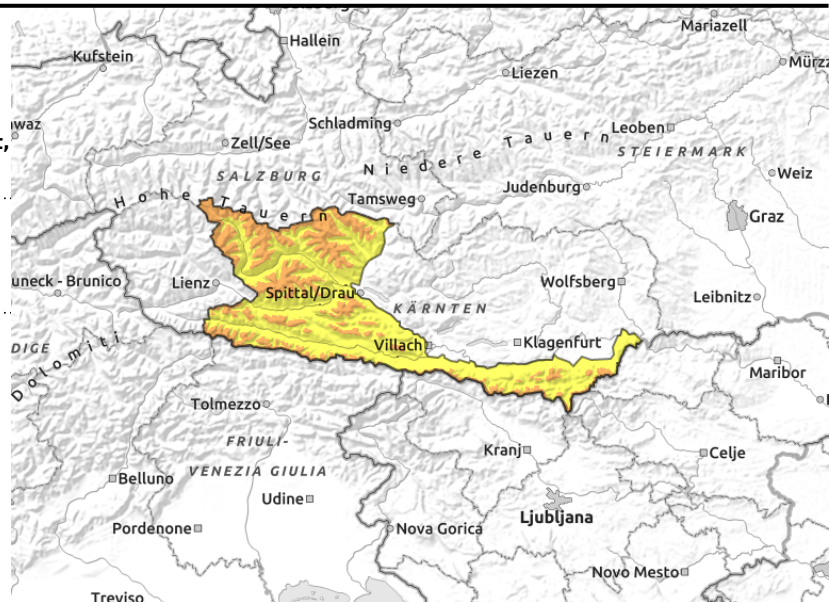
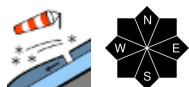


Exposition



14.04.2021

Schobergruppe, Glocknergruppe, Ankogelgruppe, Kreuzeckgruppe, Gailtaler Alpen Mitte, Gailtaler Alpen West, Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Villacher Alpe, Karawanken Mitte, Karawanken West, Karawanken Ost



Die Hauptgefahr geht von Triebsschnee aus; größere Lockerschneelawinen sind möglich

Mit immer wieder frischen Triebsschneeeablagerungen und auch Zunahme der spontanen Lawinenaktivität, wird die Lawinengefahr oberhalb der Waldgrenze noch mit erheblich beurteilt. Die Triebsschneeeablagerungen sind teils leicht auslösbar. Die Anzahl der Gefahrenstellen nimmt mit der Höhe zu.

Schneedeckenaufbau

Etwas weniger Neuschnee, bis 25 cm im Norden und rund 40 cm im Süden, als angekündigt sind es am Dienstag geworden. Der Neuschnee ist vom starken bis stürmischen Wind aus nördlicher Richtung verfrachtet worden. Die Bindung zur kompakten Altschneedecke ist schwach. Eingeschneite lockere Schichten aber auch die verharschte Altschneedecke sind die Schwachschichten unter den Triebsschneeeablagerungen. Es werden aber auch immer wieder frische Triebsschneeeablagerungen gebildet. Mit der Sonneneinstrahlung und auch diffusen Strahlung können sich die Triebsschneeeablagerungen aber auch setzen.

Wetter

Mit einer andauernden kalten Nordströmung ist die Alpensüdseite wetterbegünstigt. Am Tauernhauptkamm halten sich zähe Wolken. Sonst wird der Wetter sehr durchwachsen, von Sonnenschein bis dichte Wolken wird alles möglich sein. Die Niederschlagsbereitschaft ist allgemein gering. Der teils stürmische Wind aus nördlicher Richtung schwächt im Tagesverlauf etwas ab, weht aber immer noch recht lebhaft. Mit Temperaturen um -7 Grad in 2000 m ist es noch sehr kalt.

Tendenz

Mit kaltem Nordwind kündigt sich für Donnerstag, abgesehen vom Alpenhauptkamm, oft recht sonniges Wetter an. Im Tagesverlauf machen sich einige Quellwolken bemerkbar. Bei lebhaftem Nord- bis Nordwestwind bleibt es mit Temperaturen um -6 Grad in 2000 m sehr kalt. Die Lawinengefahr nimmt langsam ab.

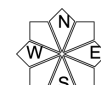
Lawinenprobleme

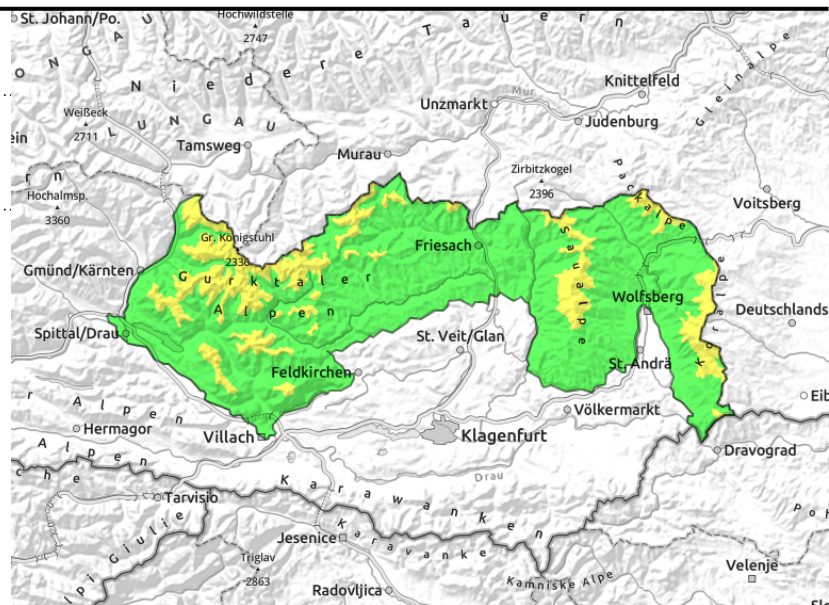
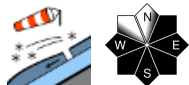


Gefahrenstufen



Exposition



14.04.2021**Nockberge, Gurktaler Alpen, Packalpe, Koralpe, Saualpe**

Triebsschnee ist vereinzelt noch etwas leichter zu stören

Oberhalb der Waldgrenze wird die Lawinengefahr, auf Grund der etwas leichter zu störenden Triebsschneeeablagerungen, mit mäßig beurteilt. Vor allem sonnseitig können sich, auf Grund der Strahlungseinwirkung, auch kleinere spontane Lawinen lösen.

Schneedeckenaufbau

Örtlich sind am Dienstag bis zu 20 cm Neuschnee unter starkem Windeinfluss gefallen. Die Triebsschneeeablagerungen liegen auf einer kompakten Altschneedecke. Mögliche Schwachschichten, wie lockere Schichten, sind in der Triebsschneeauflage zu finden. In tieferen Lagen ist die Neuschneeauflage meist grundlos. Die Strahlungseinwirkung sorgt auch für eine Setzung der Schneedecke.

Wetter

Mit einer andauernden kalten Nordströmung ist die Alpensüdseite wetterbegünstigt. Am Tauernhauptkamm halten sich zähe Wolken. Sonst wird der Wetter sehr durchwachsen, von Sonnenschein bis dichte Wolken wird alles möglich sein. Die Niederschlagsbereitschaft ist allgemein gering. Der teils stürmische Wind aus nördlicher Richtung schwächt im Tagesverlauf etwas ab, weht aber immer noch recht lebhaft. Mit Temperaturen um -7 Grad in 2000 m ist es noch sehr kalt.

Tendenz

Mit kaltem Nordwind kündigt sich für Donnerstag, abgesehen vom Alpenhauptkamm, oft recht sonniges Wetter an. Im Tagesverlauf machen sich einige Quellwolken bemerkbar. Bei lebhaftem Nord- bis Nordwestwind bleibt es mit Temperaturen um -6 Grad in 2000 m sehr kalt. Die Lawinengefahr nimmt langsam ab.

Lawinenprobleme



Gefahrenstufen



Exposition

