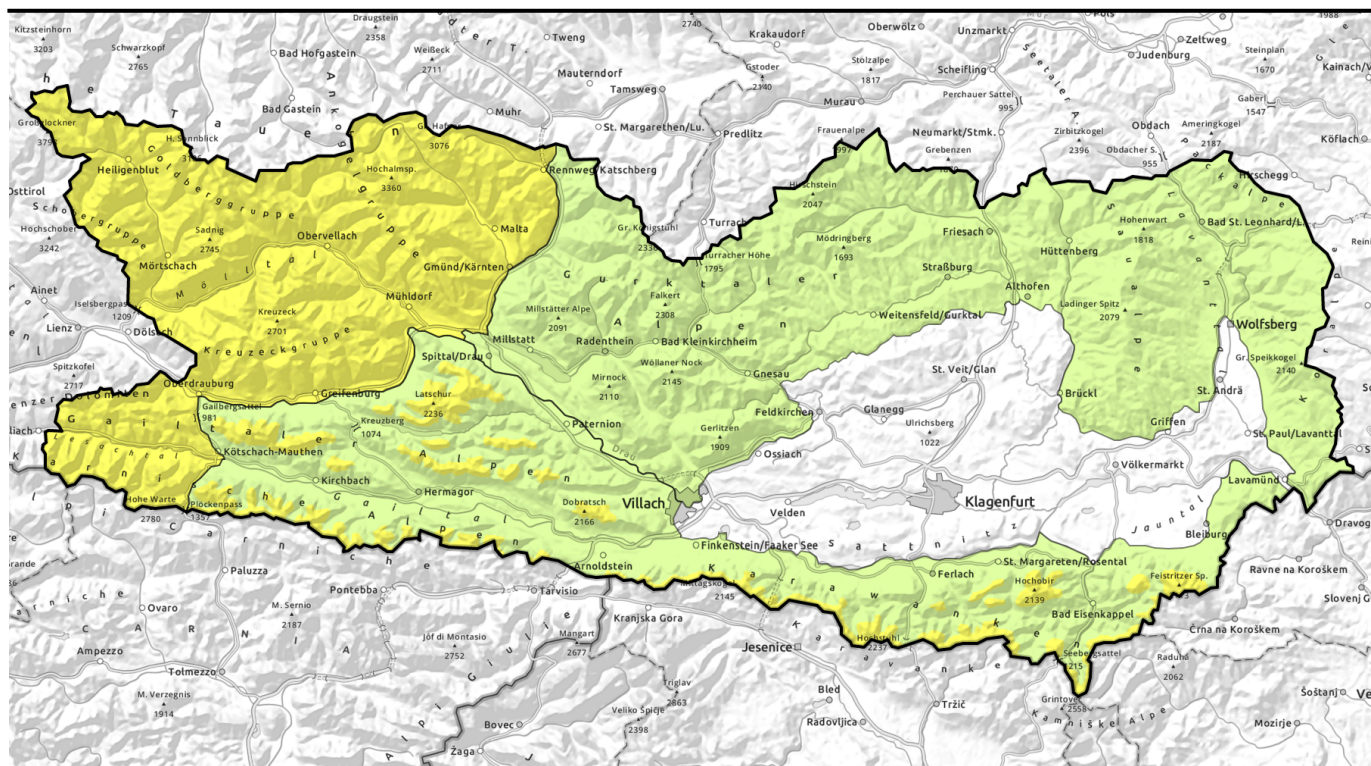


Lawinenbericht für Donnerstag, 23.03.2023



Spontane nasse Rutsche und Lawinen bilden die Hauptgefahr



Glocknergruppe, Goldberggruppe, Ankogelgruppe, Schobergruppe, Kreuzeckgruppe, Hafnergruppe, Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West



1600 m Goldeck, Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost, Villacher Alpe



Nockberge Süd, Gurktaler Alpen, Gurktaler Alpen Süd, Saualpe, Packalpe, Koralpe, Nockberge



Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

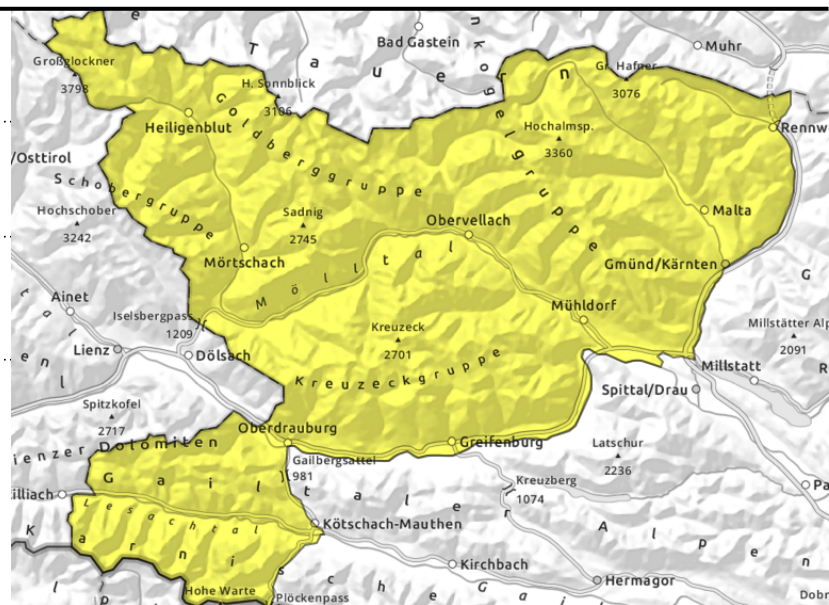
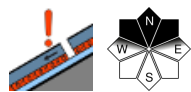
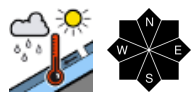
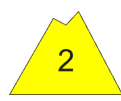


Exposition



Lawinenbericht für Donnerstag, 23.03.2023

Glocknergruppe, Goldberggruppe, Ankogelgruppe, Schobergruppe, Kreuzeckgruppe, Hafnergruppe, Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West



Nasse Rutsche und Lawinen sind die Hauptgefahr

Die Lawinengefahr wird mit Mäßig beurteilt und steigt im Tagesverlauf an. Bereits am Vormittag sind spontane nasse Lawinen und Rutsche möglich. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung wird ein Anstieg der Lawinenaktivität erwartet. Die Lawinen können auch etwas größer werden. Touren früh beginnen und beenden.

Schneedeckenaufbau

Die Schneedecke ist bis in höhere Lagen schon sehr feucht. Schattenseitig hat die Schneedecke noch geringe Kältereserven. Die nächtliche Abstrahlung der Schneedecke ist sehr reduziert. Sehr milde Temperaturen und die Sonneneinstrahlung sorgen für eine weitere Durchnässung im Tagesverlauf. In schattenseitigen Expositionen sind vor allem in hohen Lagen auch noch schwache, kantig aufgebaute Schichten vorhanden. In tiefen Lagen liegt kein Schnee mehr.

Wetter

Mit schwachem Hochdruckeinfluss und einer föhnigen Südwestströmung kann sich am Donnerstag noch recht sonniges Bergwetter behaupten. Von Süden her können sich in den Karnischen Alpen und Karawanken tiefliegende Wolken stauen. Bei föhnigem, meist mäßigem Südwestwind erreichen die Temperaturen in 3000 m -2 Grad, in 2000 m +5 Grad und in 1000 m bis +16 Grad.

Am Freitag ist in den Karnischen Alpen und den Karawanken schon häufig mit Nebel zu rechnen. Sonst ist es zwischendurch noch recht sonnig. Am Nachmittag werden die Wolken auch im Norden mehr und am Abend kann es die ersten Schauer geben.

Tendenz

Nasse Lawinen bleiben die Hauptgefahr.

Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

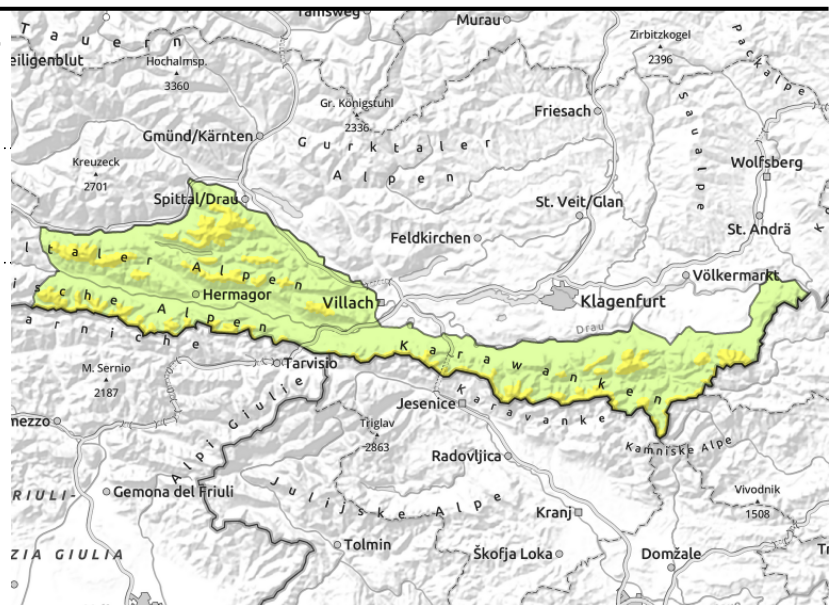


Exposition



Lawinenbericht für Donnerstag, 23.03.2023

Goldeck, Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost, Villacher Alpe



Vermehrte spontane nasse Rutsche und Lawinen im Tagesverlauf

Oberhalb rund 1600 m wird die Lawinengefahr mit Mäßig, darunter, auf Grund der geringen Schneemenge, mit Gering beurteilt. Spontane nasse Rutsche sind bereits am Vormittag möglich. Im Tagesverlauf steigt die Lawinenaktivität durch die weitere Durchfeuchtung und Durchnäszung der Schneedecke weiter an. Die Lawinen können meist mittlere Größe erreichen. Touren sollten früh begonnen und beendet werden.

Schneedeckenaufbau

Die Schneedecke ist meist schon sehr feucht und an sonnseitigen Hängen auch schon durchnässt. Durch die milden Temperaturen und der Sonneneinstrahlung wird die Schneedecke weiter durchfeuchtet und auch abgebaut. In tiefen Lagen liegt kein Schnee mehr.

Wetter

Mit schwachem Hochdruckeinfluss und einer föhnigen Südwestströmung kann sich am Donnerstag noch recht sonniges Bergwetter behaupten. Von Süden her können sich in den Karnischen Alpen und Karawanken tiefliegende Wolken stauen. Bei föhnigem, meist mäßigem Südwestwind erreichen die Temperaturen in 3000 m -2 Grad, in 2000 m +5 Grad und in 1000 m bis +16 Grad.

Am Freitag ist in den Karnischen Alpen und den Karawanken schon häufig mit Nebel zu rechnen. Sonst ist es zwischendurch noch recht sonnig. Am Nachmittag werden die Wolken auch im Norden mehr und am Abend kann es die ersten Schauer geben.

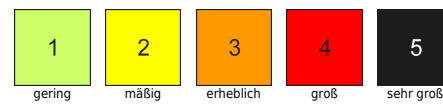
Tendenz

Nass Lawinen bleiben die Hautgefahr.

Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

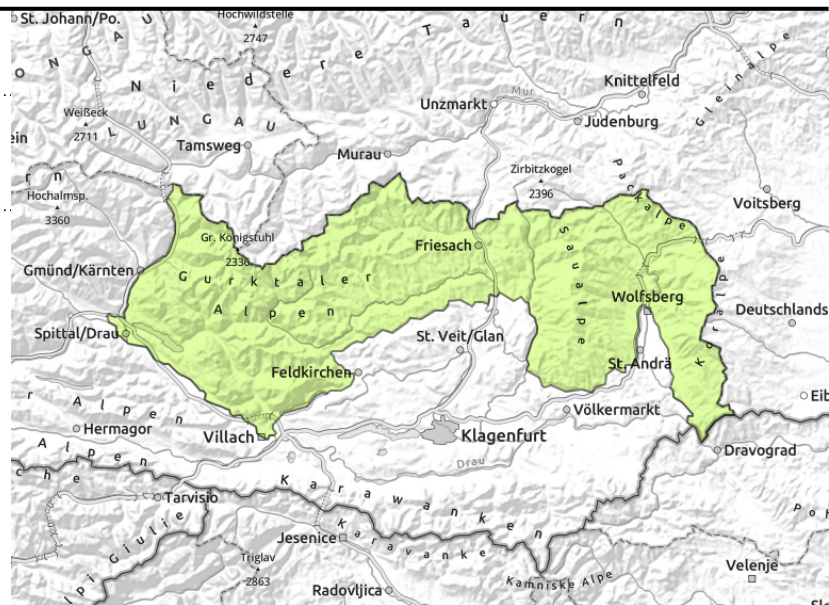
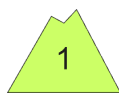


Exposition



Lawinenbericht für Donnerstag, 23.03.2023

Nockberge Süd, Gurktaler Alpen, Gurktaler Alpen Süd, Saualpe, Packalpe, Koralpe, Nockberge

**Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen im Tagesverlauf**

Die Lawinengefahr steigt im Tagesverlauf mit weiterer Durchnässung der Schneedecke leicht an wird aber noch mit Gering beurteilt. Kleine spontane nasse Lawinen und Rutsche sind im Tagesverlauf aus steilen Geländepassagen möglich.

Schneedeckenaufbau

Die Schneedecke ist meist schon durchnässt. Milde Temperaturen und die Sonneneinstrahlung sorgen für eine weitere Durchnässung und für den Abbau der Schneedecke.

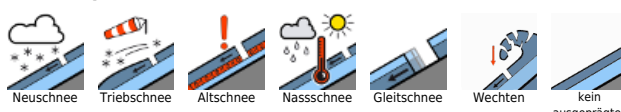
Wetter

Mit schwachem Hochdruckeinfluss und einer föhnigen Südwestströmung kann sich am Donnerstag noch recht sonniges Bergwetter behaupten. Von Süden her können sich in den Karnischen Alpen und Karawanken tiefliegende Wolken stauen. Bei föhnigem, meist mäßigem Südwestwind erreichen die Temperaturen in 3000 m -2 Grad, in 2000 m +5 Grad und in 1000 m bis +16 Grad.

Am Freitag ist in den Karnischen Alpen und den Karawanken schon häufig mit Nebel zu rechnen. Sonst ist es zwischendurch noch recht sonnig. Am Nachmittag werden die Wolken auch im Norden mehr und am Abend kann es die ersten Schauer geben.

Tendenz

Der nasse Schnee bleibt noch das Hauptproblem.

Lawinenprobleme**Gefahrenstufen****Exposition**