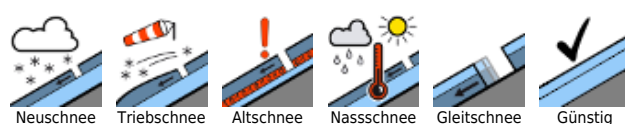


## Etwas Neuschnee und kräftiger Wind

	2000 m	Glocknergruppe, Ankogelgruppe	 
	2200 m	Lienzer Dolomiten, Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Kreuzeckgruppe, Schobergruppe	 
		Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost, Villacher Alpe	 
		Saulpe, Packalpe, Koralpe, Gurktaler Alpen, Nockberge	 

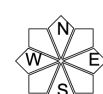
### Lawinenprobleme



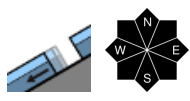
### Gefahrenstufen



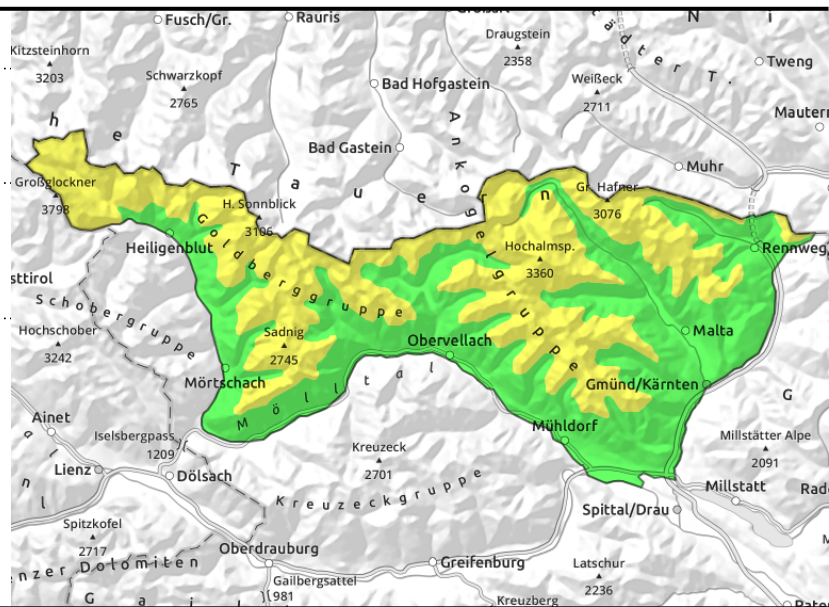
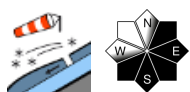
### Exposition



**06.04.2021****Glocknergruppe, Ankogelgruppe**

 aus extrem steilem Grasmattengelände in tieferen Lagen

Wind rose icon showing wind from the west.

**Leichter Anstieg der Gefahr von Triebsschneelawinen**

Mit der Abkühlung nimmt die Gefahr von Gleit- und Nassschneelawinen wesentlich ab. In höheren Lagen sind einige kleinere Triebsschneeeablagerung wie auch die Rutsch- und Absturzgefahr zu beachten. In tieferen Lagen sind vereinzelt auch noch immer Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Größere Lawinen sind nicht zu erwarten.

**Schneedeckenaufbau**

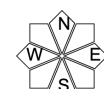
Die feuchte Schneedecke kann sich mit den kühleren Temperaturen oberflächlich stabilisieren und verfestigen, ist aber nicht überall tragfähig. Einige wenige Zentimeter Neuschnee und teils stürmischer Wind haben für Triebsschneepakete gesorgt welche mit der verharschten Altschneedecke nicht gut verbunden sind. Das Schneedeckenfundament ist recht kompakt.

**Wetter**

Mit dem Durchzug einer Kaltfront setzt sich kaltes und weitgehend trockenes Wetter durch. Bei mäßigem Wind der das Temperaturrempfinden verstärkt, erreichen die Temperaturen in 2000 m um -9 Grad.

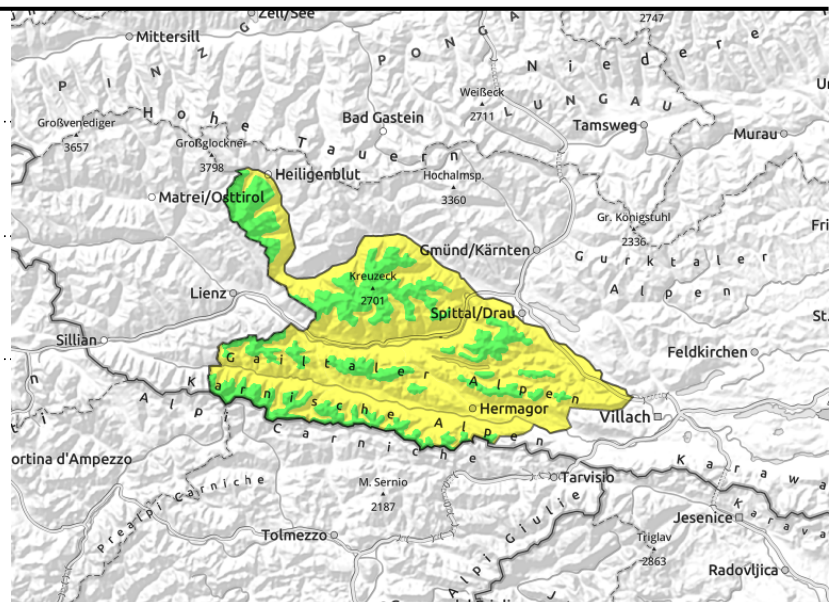
**Tendenz**

Am Mittwoch ziehen mit eiskaltem und unwirtlichem Nordwestwind dichte Wolken durch. Unergiebige Schneescheuer beschränken sich auf den Nahbereich des Tauernhauptkammes.

**Lawinenprobleme****Gefahrenstufen****Exposition**

**06.04.2021**

Lienzer Dolomiten, Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Kreuzeckgruppe, Schobergruppe



## Mit frischen Triebsschneelagerungen leichter Anstieg der Lawinengefahr

Die Gefahr von Gleit- und Nassschneelawinen in tieferen Lagen besteht weiterhin, hat aber etwas abgenommen. Die Gefahr von spontanen Lawinen besteht aber weiterhin.

### Schneedeckenaufbau

Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet noch recht gut, im Norden auch geringer, und mit der weiteren Abkühlung gewinnt die durchfeuchtete bis durchnässte Schneedecke an Festigkeit. Im Tagesverlauf wird die Schneedecke sonnseitig wieder durch die Sonneneinstrahlung aufgeweicht. In tieferen Lagen reicht die Ausstrahlung noch nicht für eine Verfestigung der Schneedecke aus. Im Norden haben sich örtlich kleinere Triebsschneelinsen bilden können.

### Wetter

Die nordwestliche Höhenströmung legt deutlich zu und kältere und feuchtere Luft wird gegen die Alpen geführt. In Kärnten ist am Montag noch ein Zwischenhoch wetterwirksam. Bis Mittag überwiegt der Sonnenschein. In den Karnischen Alpen können zu Mittag einige Stauwolken den Sonnenschein trüben. Der Wind aus südwestlicher Richtung weht kräftig. Die Temperaturen in 2000 m erreichen -1 Grad.

### Tendenz

Mit dem Durchzug einer Kaltfront setzt sich kaltes und weitgehend trockenes Wetter durch. Bei mäßigem Wind der das Temperaturempfinden verstärkt, erreichen die Temperaturen in 2000 m um -9 Grad.

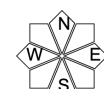
#### Lawinenprobleme

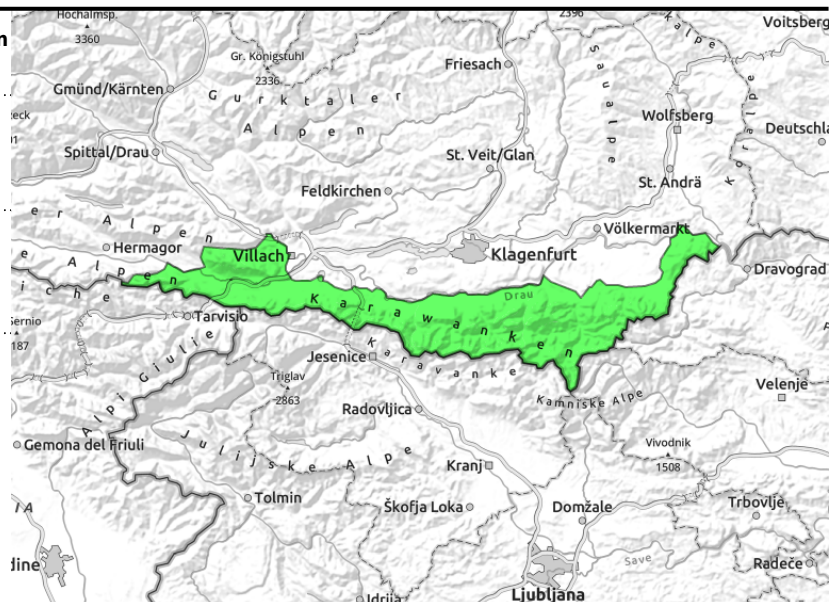
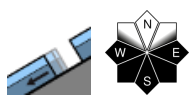


#### Gefahrenstufen



#### Exposition



**06.04.2021**
**Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost, Villacher Alpe**


## Mit der Abkühlung, Verfestigung der Schneedecke

Mit der Abkühlung nimmt die Gefahr von Gleit- und Nassschneelawinen wesentlich ab. Die durchfeuchtete bis durchnässte Schneedecke kann wieder an Festigkeit gewinnen. Im Tagesverlauf wird die Schneedeckenoberfläche wieder aufgeweicht womit die Möglichkeit von Nassschneerutschern wieder steigt.

### Schneedeckenaufbau

Die durchfeuchtete bis durchnässte Schneedecke kann mit sinkenden Temperaturen an der Oberfläche wieder an Festigkeit gewinnen. Sonnseitig wird die Schneedecke im Tagesverlauf wieder aufgeweicht.

### Wetter

Mit dem Durchzug einer Kaltfront setzt sich kaltes und weitgehend trockenes Wetter durch. Bei mäßigem Wind der das Temperaturempfinden verstärkt, erreichen die Temperaturen in 2000 m um -9 Grad.

### Tendenz

Am Mittwoch ziehen mit eiskaltem und unwirtlichem Nordwestwind dichte Wolken durch. Unergiebige Schneescheuer beschränken sich auf den Nahbereich des Tauernhauptkammes.

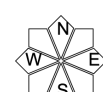
#### Lawinenprobleme

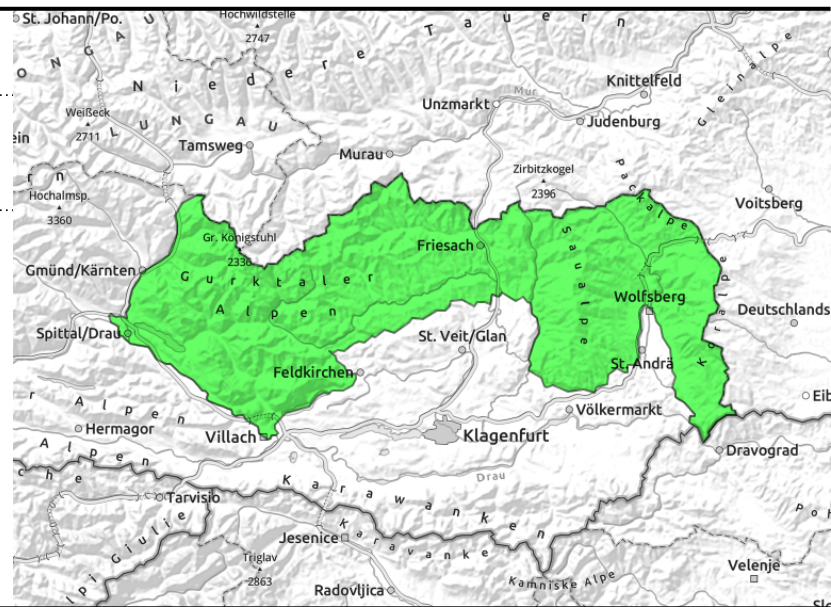
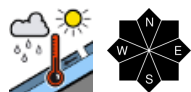


#### Gefahrenstufen



#### Exposition



**06.04.2021****Saulalpe, Packalpe, Koralpe, Gurktaler Alpen,  
Nockberge****Geringe Lawinengefahr**

Geringe Lawinengefahr. Mit der Abkühlung nimmt die Gefahr von Gleit- und Nassschneelawinen wesentlich ab. Vereinzelte Nassschneerutsche sind aber nicht ausgeschlossen.

**Schneedeckenaufbau**

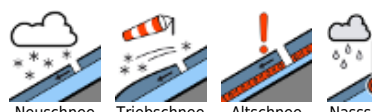
Die durchfeuchte bis durchnässte Schneedecke kann mit sinkenden Temperaturen weiter an Festigkeit gewinnen.

**Wetter**

Mit dem Durchzug einer Kaltfront setzt sich kaltes und weitgehend trockenes Wetter durch. Bei mäßigem Wind der das Temperaturempfinden verstärkt, erreichen die Temperaturen in 2000 m um -9 Grad.

**Tendenz**

Am Mittwoch ziehen mit eiskaltem und unwirtlichem Nordwestwind dichte Wolken durch. Unergiebige Schneescheuer beschränken sich auf den Nahbereich des Tauernhauptkammes.

**Lawinenprobleme**

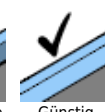
Neuschnee

Triebsschnee

Altschnee

Nassschnee

Gleitschnee

**Gefahrenstufen****Exposition**