

## In den Hochlagen mäßige Lawinengefahr durch frischen Tribschnee!



Waldgrenze  
Totes Gebirge, Dachsteingebiet, Ennstaler Alpen, Rottenmanner Tauern, Eisenerzer Alpen, Hochschwabgebiet, Mürtzsteiger Alpen, Nördliche Wölzer Tauern, Schladminger Tauern, Seckauer Tauern, Südliche Wölzer Tauern



Gurktaler Alpen, Seetaler Alpen, Stub- und Gleinalpe, Westliche Fischbacher Alpen und Grazer Bergland, Östliche Fischbacher Alpen und Wechselgebiet, Mürtztaler Alpen, Koralpe



### Lawinprobleme



### Gefahrenstufen

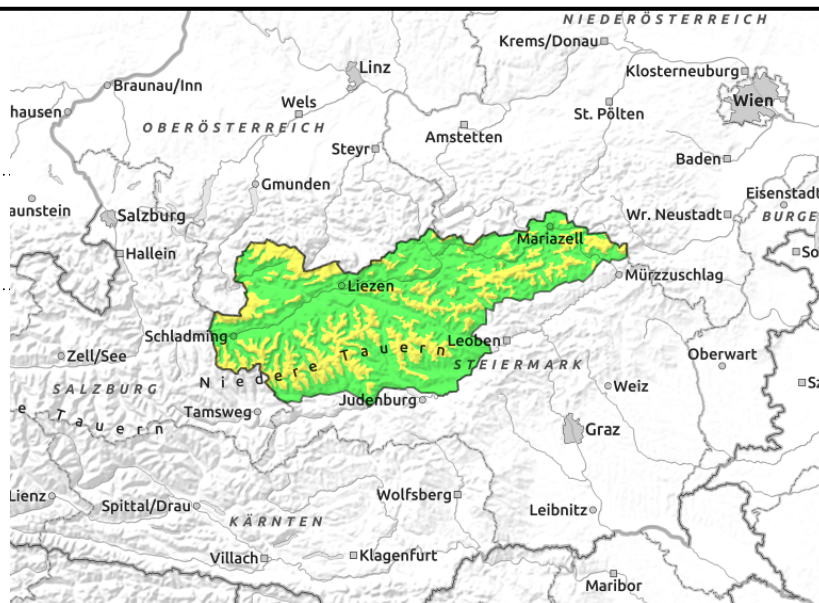
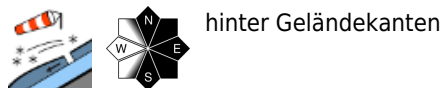


### Exposition



**12.03.2021**

**Totes Gebirge, Dachsteingebiet, Ennstaler Alpen, Rottenanner Tauern, Eisenerzer Alpen, Hochschwabgebiet, Mürzsteger Alpen, Nördliche Wölzer Tauern, Schladminger Tauern, Seckauer Tauern, Südliche Wölzer Tauern**



## Oberhalb der Waldgrenze mäßige Lawinengefahr durch frischen Tribschnee!

Oberhalb der Waldgrenze ist die Lawinengefahr wegen frischem Tribschnee mäßig. Besonders in den Expositionen Nord über Ost bis Süd können Tribschneepakete als Schneebrettlawinen ausgelöst werden (z.B. hinter Geländekanten, in Rinnen oder kammnah).

### Schneedeckenaufbau

Das Schneedeckenfundament ist großteils stabil, eventuelle Schwachschichten aus kantigen Kristallen sind meist von dicken Krusten überdeckt. In den Hochlagen ist schattseitig noch lockerer Schnee zu finden. Darauf fiel seit Mittwoch bis zu 20cm Neuschnee und unter Windeinfluss bildeten sich Tribschneepakete, die nicht überall gut mit dem Untergrund verbunden sind. Als Schwachschicht kommen eingeschneiter Oberflächenreif und lockerer Neuschnee in Frage.

### Wetter

In der Nacht auf Freitag erreicht uns eine Kaltfront mit stürmischem Wind aus Nordwest und einigen Zentimetern Neuschnee in den Nordstaugebieten. Die Schneefallgrenze liegt zwischen 1000 und 1200m, die Temperaturen in 2000m liegen zwischen -3 und -5 Grad. Bereits am Vormittag lockert es wieder auf und es wird für einige Stunden sonnig, bevor die Bewölkung am Nachmittag wieder zunimmt.

### Tendenz

Der Samstag bleibt niederschlagsfrei, aber es ziehen immer wieder Wolken durch. Der Wind dreht auf Südwest und die Temperaturen in 2000m liegen bei -1 Grad. An der Lawinengefahr ändert sich nur wenig.

#### Lawinenprobleme



#### Gefahrenstufen



#### Exposition

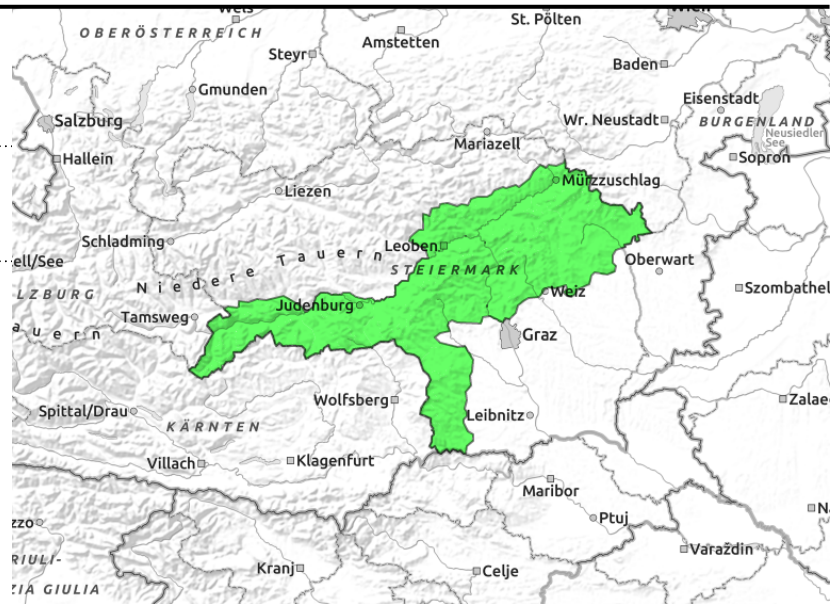


**12.03.2021**

**Gurktaler Alpen, Seetaler Alpen, Stub- und Gleinalpe, Westliche Fischbacher Alpen und Grazer Bergland, Östliche Fischbacher Alpen und Wechselgebiet, Mürztaler Alpen, Koralpe**



dünne und kleinräumige  
Tribschneepakete



## Geringe Lawinengefahr, aber vereinzelte Gefahrenstellen durch Tribschnee!

Die Lawinengefahr ist generell gering, nur vereinzelt können Tribschneelinsen als kleine Schneebrettlawinen ausgelöst werden (z.B. hinter Geländekanten, in Rinnen oder Kammnah). Gefahrenstellen finden sich vorwiegend in den Expositionen Nord über Ost nach Süd. Weiterhin besteht wegen harten, vereisten Oberflächen vielerorts Absturzgefahr.

### Schneedeckenaufbau

Das Schneedeckenfundament ist größtenteils stabil, eventuelle Schwachschichten aus kantigen Kristallen sind meist von dicken Krusten überdeckt. In den Hochlagen ist schattseitig noch lockerer Schnee zu finden. Darauf liegen wenige Zentimeter trockener Neuschnee, bzw. kleine Tribschneelinsen, die nicht überall gut mit dem Untergrund verbunden sind.

### Wetter

In der Nacht auf Freitag erreicht uns eine Kaltfront mit stürmischem Wind aus Nordwest und einigen unergiebigem Schneeschauern. Die Schneefallgrenze liegt zwischen 1200 und 1500m, die Temperaturen in 2000m liegen bei etwa -2 Grad. Bereits am Vormittag lockert es wieder auf und es wird für einige Stunden sonnig, bevor die Bewölkung am Nachmittag wieder zunimmt.

### Tendenz

Der Samstag bleibt niederschlagsfrei, aber es ziehen immer wieder Wolken durch. Der Wind dreht auf Südwest und die Temperaturen in 2000m liegen bei -1 Grad. An der Lawinengefahr ändert sich nur wenig.

#### Lawinenprobleme



Neuschnee

Tribschnee

Altschnee

Nassschnee

Gleitschnee

Günstig

#### Gefahrenstufen



1

2

3

4

5

gering

mäßig

erheblich

groß

sehr groß

#### Exposition

