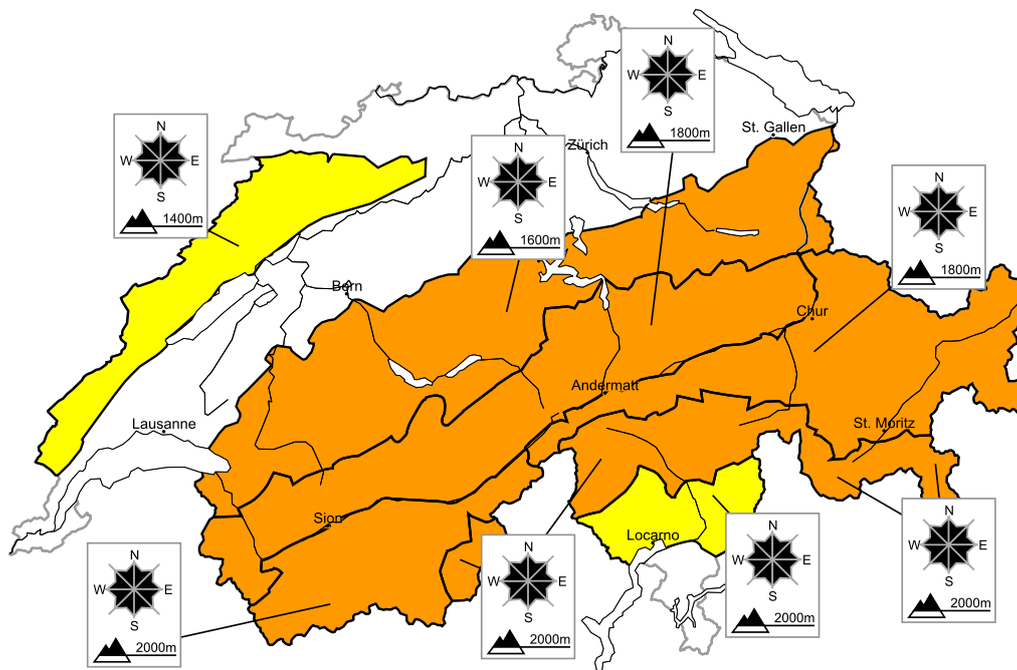


## Abseits der Pisten verbreitet kritische Lawinensituation

Ausgabe: 8.2.2022, 08:00 / Nächstes Update: 8.2.2022, 17:00

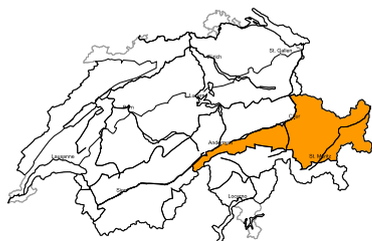
### Lawinengefahr

Aktualisiert am 8.2.2022, 08:00



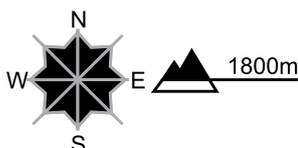
#### Gebiet A

Erheblich, Stufe 3



#### Altschnee, Neuschnee

##### Gefahrenstellen



##### Gefahrenbeschreibung

Mit Neuschnee und stürmischem Nordwestwind entstanden mächtige Tribschneeansammlungen. Neu- und Tribschnee überlagern eine schwache Altschneedecke. Schon einzelne Schneesportler können leicht Lawinen auslösen. Lawinen können im Altschnee anbrechen und vereinzelt sehr gross werden. Fernauslösungen sind möglich. Zudem sind weiterhin sehr vereinzelt spontane Lawinen möglich. Für Touren und Variantenabfahrten sind die Verhältnisse kritisch. Dies auch in steilen Einzugsgebieten im Bereich der Waldgrenze. Vorsicht und Zurückhaltung sind nötig.

#### Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Es sind einzelne Gleitschneelawinen möglich.

**Gebiet B**

**Erheblich, Stufe 3**



**Altschnee, Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Mit Neuschnee und stürmischem Nordwestwind entstanden mächtige Tribschneeansammlungen. Neu- und Tribschnee überlagern eine schwache Altschneedecke. Schon einzelne Schneesportler können leicht Lawinen auslösen. Lawinen können im Altschnee anbrechen und vereinzelt sehr gross werden. Fernauslösungen sind möglich. Für Touren und Variantenabfahrten sind die Verhältnisse kritisch. Vorsicht und Zurückhaltung sind nötig.

**Nasse Lawinen im Tagesverlauf**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Es sind einzelne Gleitschneelawinen möglich.

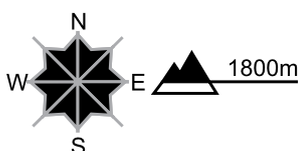
**Gebiet C**

**Erheblich, Stufe 3**



**Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Mit Neuschnee und stürmischem Nordwestwind entstanden kammfern grosse Tribschneeansammlungen. Neu- und Tribschnee sind störanfällig. Einzelne Schneesportler können Lawinen auslösen, auch grosse. Touren und Variantenabfahrten erfordern viel Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und Zurückhaltung.

**Nasse Lawinen im Tagesverlauf**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Es sind Gleitschneelawinen möglich.

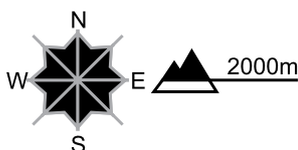
**Gebiet D**

**Erheblich, Stufe 3**



**Tribschnee, Altschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Mit stürmischem Nordwestwind entstanden störanfällige Tribschneeansammlungen. Sie überlagern an den Expositionen West über Nord bis Ost eine schwache Altschneedecke. Einzelne Wintersportler können Lawinen auslösen, auch grosse. Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke können auf die Gefahr hinweisen. Touren und Variantenabfahrten erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr und Zurückhaltung.

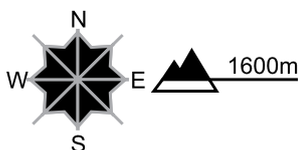
**Gebiet E**

**Erheblich, Stufe 3**



**Triebschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Mit Neuschnee und stürmischem Nordwestwind entstanden teils grosse Trieb Schneeansammlungen. Lawinen können stellenweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und mittlere Grösse erreichen. Die Trieb Schneeansammlungen sollten im steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Touren und Variantenabfahrten erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawingefahr und eine vorsichtige Routenwahl.

**Nasse Lawinen im Tagesverlauf**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Es sind Gleitschneelawinen möglich.

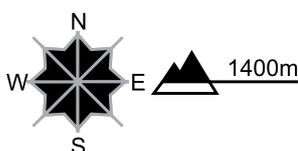
**Gebiet F**

**Mässig, Stufe 2**



**Triebschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Mit Neuschnee und stürmischem Westwind entstanden störanfällige Trieb Schneeansammlungen. Wintersportler können stellenweise Lawinen auslösen, auch solche mittlerer Grösse. Die frischen Trieb Schneeansammlungen sollten im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Skitouren und Schneeschuhwanderungen erfordern eine vorsichtige Routenwahl.

**Nasse Lawinen im Tagesverlauf**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Rutsche zu erwarten. Es sind einzelne Gleitschneelawinen möglich.

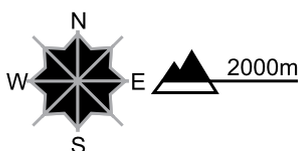
**Gebiet G**

**Mässig, Stufe 2**



**Triebschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Der Föhnsturm hat Neu- und Altschnee verfrachtet. Es entstanden störanfällige Trieb Schneeansammlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die frischen Trieb Schneeansammlungen sollten im steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden.

## Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 7.2.2022, 17:00

### Schneedecke

Der Wintersturm vom Montag brachte verbreitet Niederschlag und verfrachtete den Neu- und Altschnee intensiv. In kammfernen Lagen entstanden teils mächtige Tribschneeansammlungen. Der Neu- und Tribschnee ist störanfällig und Lawinen können leicht ausgelöst werden. Tiefer in der Schneedecke sind besonders an West-, Nord- und Osthängen ausgeprägte Schwachschichten vorhanden. Diese sind am Alpennordhang meist mächtig überlagert und damit weniger störanfällig. Vom südlichen Wallis über das nördliche Tessin bis nach Graubünden ist vielerorts der gesamte bodennahe Altschnee aufbauend umgewandelt. Übers Wochenende wurden in diesen Gebieten mehrere grosse Lawinen durch Personen ausgelöst, vereinzelt auch sehr grosse. Solche Lawinenauslösungen sind weiterhin möglich.

### Wetter Rückblick auf Montag, 07.02.2022

In der Nacht auf Montag setzte intensiver Niederschlag ein. Die Schneefallgrenze stieg zuerst von 800 m auf rund 1400 m, dann sank sie bis in tiefe Lagen. Tagsüber war es zunächst stark bewölkt und im Osten schneite es bis am Nachmittag weiter. Im Westen endete der Niederschlag am Vormittag und es wurde zunehmend sonnig. Im Süden fiel nur wenig Niederschlag und tagsüber war es ziemlich sonnig.

#### Neuschnee

von Sonntag- bis Montagnachmittag, oberhalb von 1600 m:

- Nördlicher Alpenkamm, Wallis ohne Vispertäler sowie ohne südliches Simplongebiet, übriges Gotthardgebiet, Nordbünden, Silvretta, Samnaun: 25 bis 40 cm
- Jura, übrige Gebiete des Alpennordhanges, Saastal, südliches Simplongebiet, Mittelbünden übriges Unterengadin: 10 bis 25 cm
- weiter südlich 5 bis 10 cm

Wegen dem Sturm wurde der Neuschnee sehr unregelmässig abgelagert.

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m zwischen -10 °C im Norden und -7 °C im Süden

#### Wind

- im Norden zunächst aus Südwest bis West, dann aus Nordwest: stark bis stürmisch, im Hochgebirge starker Sturm. Im Laufe des Nachmittags aus Westen nachlassend.
- im Süden starker Nordwind bis in die Niederungen

### Wetter Prognose bis Dienstag, 08.02.2022

Im Osten hat es Morgen noch Wolkenfelder, sonst ist es meist sonnig. Die Temperaturen steigen von Westen her deutlich an.

#### Neuschnee

-

#### Temperatur

steigend, am Mittag auf 2000 m zwischen +2 °C im Südwesten und -4 °C im Nordosten

#### Wind

- in Norden schwach bis mässig aus westlichen Richtungen
- im Süden und allgemein in der Höhe mässig bis stark aus Nord

### Tendenz bis Donnerstag, 10.02.2022

An beiden Tagen ist es sonnig und mild. Die Nullgradgrenze steigt am Mittwoch gegen 3500 m, am Donnerstag sinkt sie wieder auf 2500 m. Der Wind weht in der Höhe am Mittwoch schwach bis mässig, am Donnerstag mässig bis stark aus westlichen Richtungen.

Die Gefahr von trockenen Lawinen nimmt ab, an Schattenhängen nur langsam. Besonders in den inneralpinen Gebieten bleibt die Situation abseits der Pisten heikel. Mit der Sonneneinstrahlung und tageszeitlichen Erwärmung steigt die Gefahr von Nass- und Gletschneelawinen im Tagesverlauf jeweils an.

#### Aktuelles Lawinenbulletin

Internet [www.slf.ch](http://www.slf.ch)  
App White Risk  
(iPhone, Android)

#### Meldung an Lawinenwarner

(Lawine ausgelöst? Bulletin falsch?)  
Fragebogen [www.slf.ch](http://www.slf.ch)  
E-Mail [bulletin@slf.ch](mailto:bulletin@slf.ch)  
Gratis-Telefonnummer 0800 800 187

#### Weitere Naturgefahrenfachstellen des Bundes

MeteoSchweiz (Wetter) / [www.meteoschweiz.ch](http://www.meteoschweiz.ch)  
BAFU (Hochwasser, Waldbrand) / [www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch)  
SED (Erdbeben) / [www.seismo.ethz.ch](http://www.seismo.ethz.ch)

