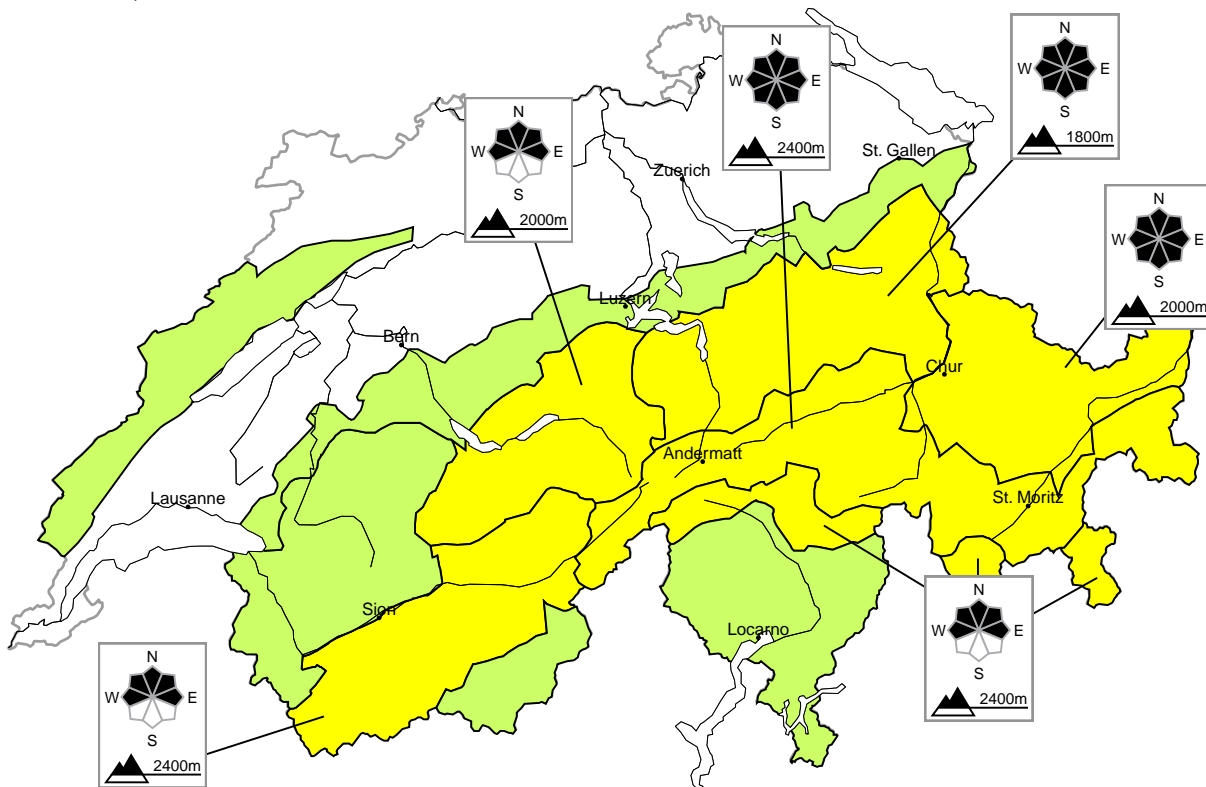


## Vorsicht vor schwachem Altschnee. Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Ausgabe: 12.2.2023, 17:00 / Nächstes Update: 13.2.2023, 17:00

### Trockene Lawinen

Aktualisiert am 12.2.2023, 17:00

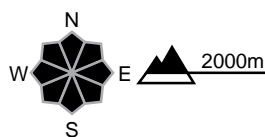


Trocken, Gebiet A

Mässig, Stufe 2+

### Altschnee

#### Gefahrenstellen



#### Gefahrenbeschreibung

In der Schneedecke sind ausgeprägte Schwachschichten vorhanden. Einzelne Wintersportler können stellenweise Lawinen auslösen. Diese können den schwachen Altschnee mitreissen und mittlere Grösse erreichen. Wummgeräusche und Risse beim Betreten der Schneedecke können auf die Gefahr hinweisen. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen etwas an. Touren und Variantenabfahrten erfordern eine defensive Routenwahl.

Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)

Gefahrenstufen



1 gering



2 mässig



3 erheblich



4 gross

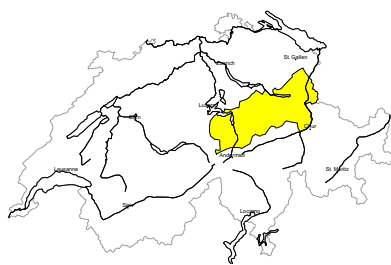


5 sehr gross



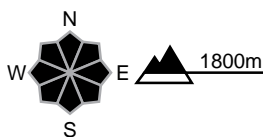
**Trocken, Gebiet B**

**Mässig, Stufe 2=**



**Altschnee**

**Gefahrenstellen**



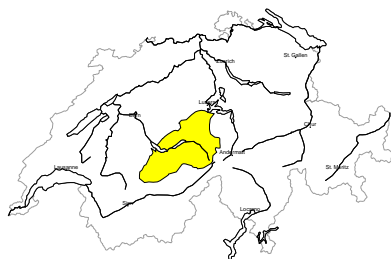
**Gefahrenbeschreibung**

Im mittleren Teil der Schneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Einzelne Wintersportler können stellenweise Lawinen auslösen. Diese können teilweise mittlere Grösse erreichen. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen etwas an. Eine vorsichtige Routenwahl ist wichtig.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**

**Trocken, Gebiet C**

**Mässig, Stufe 2=**



**Altschnee**

**Gefahrenstellen**



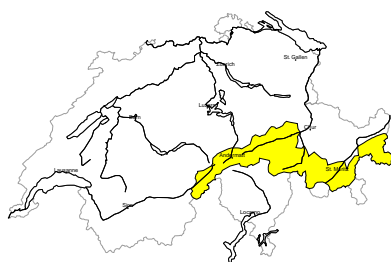
**Gefahrenbeschreibung**

Schwachschichten im oberen Teil der Schneedecke können stellenweise noch durch Personen ausgelöst werden. Lawinen können teilweise mittlere Grösse erreichen. Die Gefahrenstellen liegen besonders in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen etwas an. Touren und Variantenabfahrten erfordern eine vorsichtige Routenwahl.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**

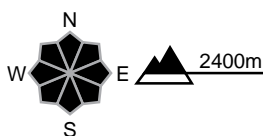
**Trocken, Gebiet D**

**Mässig, Stufe 2=**



**Altschnee**

**Gefahrenstellen**



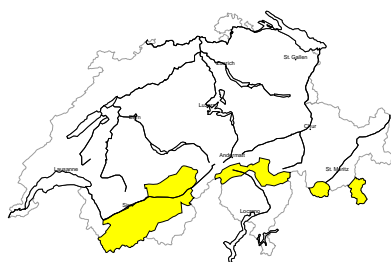
**Gefahrenbeschreibung**

Die älteren Tribschneeansammlungen überlagern eine schwache Altschneedecke. Sie sollten vor allem im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Lawinen können stellenweise leicht ausgelöst werden und mittlere Grösse erreichen. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen etwas an. Touren und Variantenabfahrten erfordern eine vorsichtige Routenwahl.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**

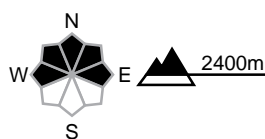
**Trocken, Gebiet E**

**Mässig, Stufe 2-**



**Altschnee**

**Gefahrenstellen**



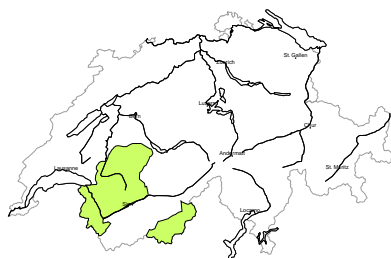
**Gefahrenbeschreibung**

Die älteren Tribschneeansammlungen überlagern eine schwache Altschneedecke. Sie sollten vor allem im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Lawinen können vereinzelt durch Personen ausgelöst werden. Sie können teilweise mittlere Grösse erreichen. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen an. Touren und Variantenabfahrten erfordern eine vorsichtige Routenwahl.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**

**Trocken, Gebiet F**

**Gering, Stufe 1**



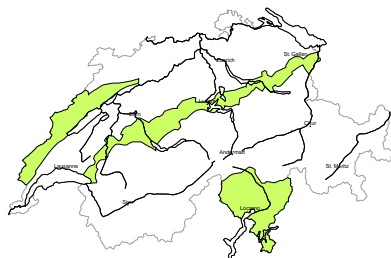
**Trockene Lawinen: kein ausgeprägtes Lawinenproblem**

Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem im extremen Steilgelände. Die schon etwas älteren Tribschneeansammlungen sollten besonders im absturzgefährdeten Gelände vorsichtig beurteilt werden. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte auch die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen Lawinen an steilen Sonnenhängen etwas an.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**

**Trocken, Gebiet G**

**Gering, Stufe 1**



**Trockene Lawinen: kein ausgeprägtes Lawinenproblem**

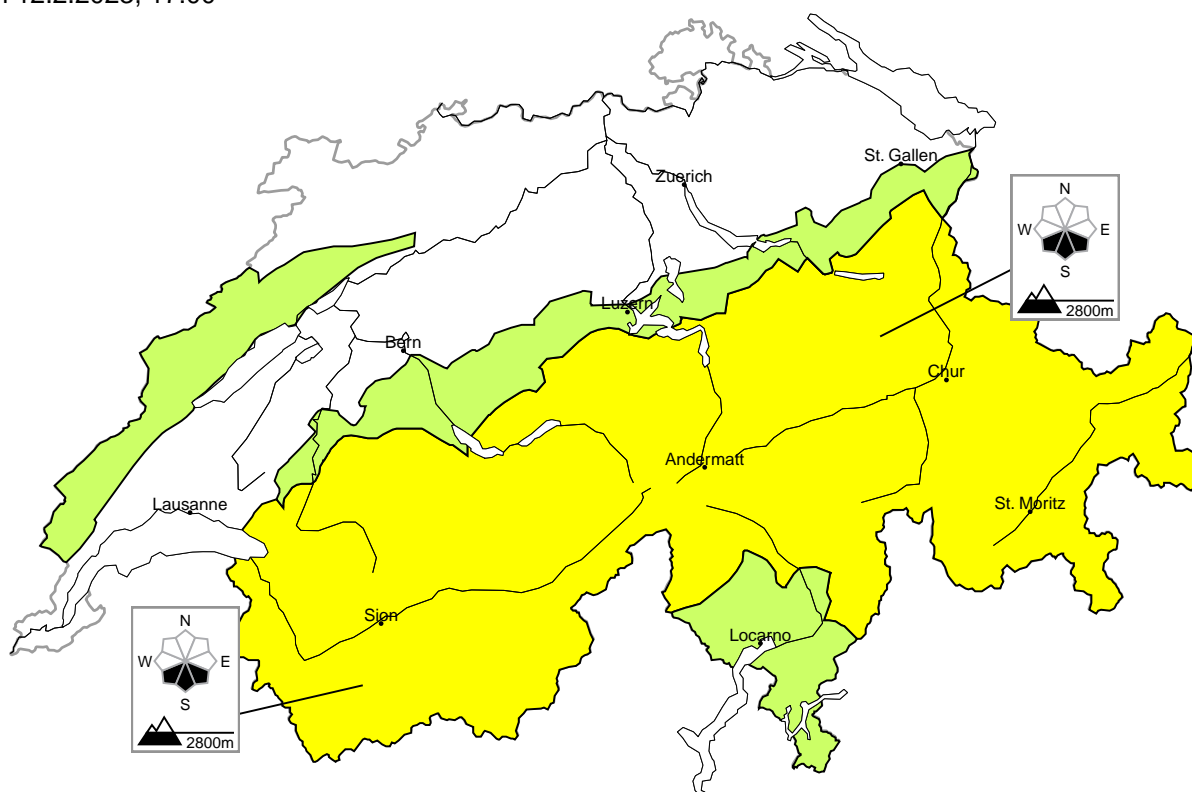
Es liegt nur wenig Schnee. Einzelne Gefahrenstellen liegen vor allem im extremen Steilgelände. Schon eine kleine Lawine kann Personen mitreissen und zum Absturz bringen.

**Weitere Gefahr: Nasse Lawinen im Tagesverlauf (siehe 2. Karte)**



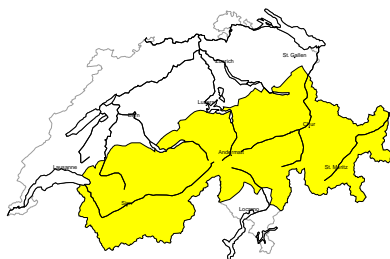
## Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Aktualisiert am 12.2.2023, 17:00



### Nass, Gebiet A

### Mässig, Stufe 2



#### Nasse Lawinen im Tagesverlauf

##### Gefahrenstellen



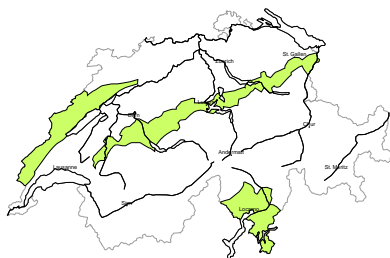
##### Gefahrenbeschreibung

An sehr steilen Sonnenhängen sind mit der tageszeitlichen Erwärmung kleine bis mittlere nasse Lawinen möglich.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

### Nass, Gebiet B

### Gering, Stufe 1



#### Nasse Lawinen im Tagesverlauf

An sehr steilen Sonnenhängen sind mit der tageszeitlichen Erwärmung einzelne feuchte Rutsche möglich.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

## Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 12.2.2023, 17:00

### Schneedecke

In der Schneedecke sind verbreitet kantig aufgebaute und lockere Schichten vorhanden. Am Alpennordhang befinden sich diese oft im oberen Teil der Schneedecke. Vor allem im südlichen Wallis und in Graubünden ist teils die ganze Schneedecke kantig aufgebaut und locker. Die kantig aufgebauten Schichten werden gegen Osten hin vom Neu- und Tribschnee des letzten Wochenendes überlagert. In den übrigen Gebieten sind teils ältere Tribschneeanisammlungen auf kantigen Schwachschichten noch störanfällig.

Im westlichsten und nördlichen Unterwallis ist der Schneedeckenaufbau am günstigsten und es gibt kaum ausgeprägte Schwachschichten in der Schneedecke.

Mit der Erwärmung und Sonneneinstrahlung sind im Tagesverlauf an sehr steilen Südhängen Nassschneelawinen zu erwarten.

### Wetter Rückblick auf Sonntag, 12.02.2023

Nach klarer Nacht war es tagsüber sonnig und mild.

#### Neuschnee

-

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m zwischen +5 °C im Westen und +3 °C im Osten

#### Wind

schwach bis mässig aus nordöstlichen Richtungen

### Wetter Prognose bis Montag, 13.02.2023

Nach klarer Nacht ist es tagsüber sonnig und mild.

#### Neuschnee

-

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m um +4 °C, Nullgradgrenze bei rund 3000 m

#### Wind

meist schwach

### Tendenz bis Mittwoch, 15.02.2023

Nach klaren Nächten ist es tagsüber sonnig und mild. Die Nullgradgrenze liegt bei rund 3000 m. Die Gefahr von trockenen Lawinen nimmt weiter langsam ab. An sehr steilen Sonnenhängen sind Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten.