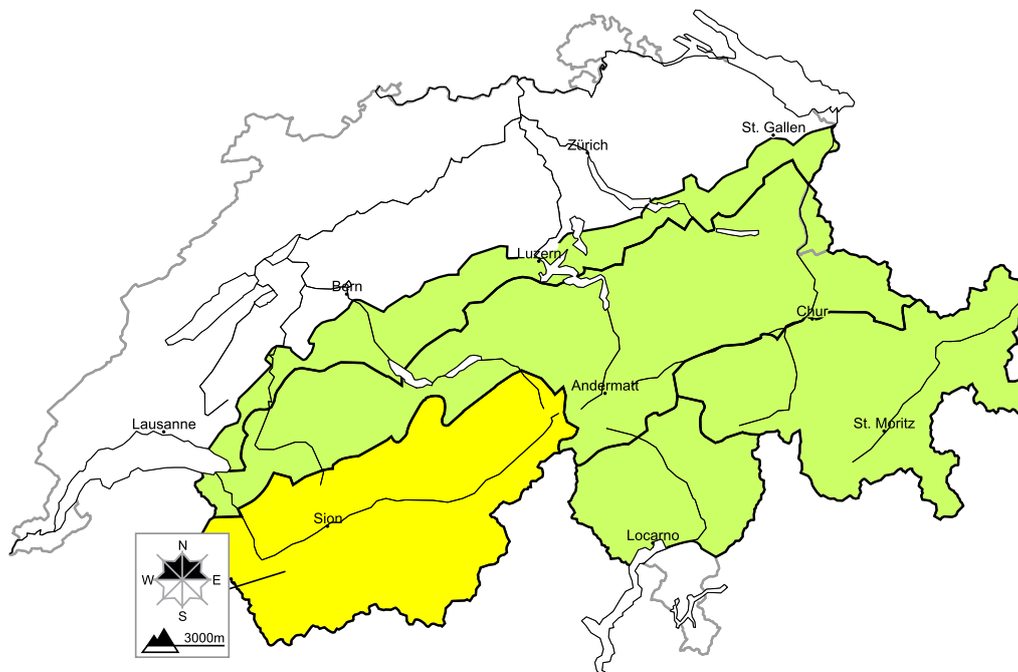


Am Morgen mehrheitlich günstige Lawinensituation. Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Ausgabe: 14.4.2022, 17:00 / Nächstes Update: 15.4.2022, 17:00

Trockene Lawinen

Aktualisiert am 14.4.2022, 17:00



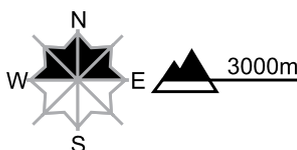
Trocken, Gebiet A

Mässig, Stufe 2



Altschnee

Gefahrenstellen



Gefahrenbeschreibung

Trockene Lawinen können stellenweise im Altschnee ausgelöst werden und mittlere Grösse erreichen. Die Gefahrenstellen sind eher selten aber auch für Geübte kaum zu erkennen. Eine vorsichtige Routenwahl ist empfohlen.

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

Trocken, Gebiet B

Gering, Stufe 1



Kein ausgeprägtes Lawinenproblem

Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem an sehr steilen Nordhängen oberhalb von rund 2200 m. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte vor allem die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

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

Gefahrenstufen

1 gering

2 mässig

3 erheblich

4 gross

5 sehr gross



WSL-Institut für Schnee- und Lawinenforschung SLF
www.slf.ch

Trocken, Gebiet C

Gering, Stufe 1



Altschnee

Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem im extremen Steilgelände oberhalb von rund 2200 m. Sehr vereinzelt können Lawinen in tiefen Schichten ausgelöst werden. Diese Gefahrenstellen sind sehr selten aber kaum zu erkennen. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte vor allem die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

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

Trocken, Gebiet D

Gering, Stufe 1



Kein ausgeprägtes Lawinenproblem

Es liegt nur wenig Schnee. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem an sehr steilen Nordhängen oberhalb von rund 2200 m. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte vor allem die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

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

Trocken, Gebiet E

Gering, Stufe 1



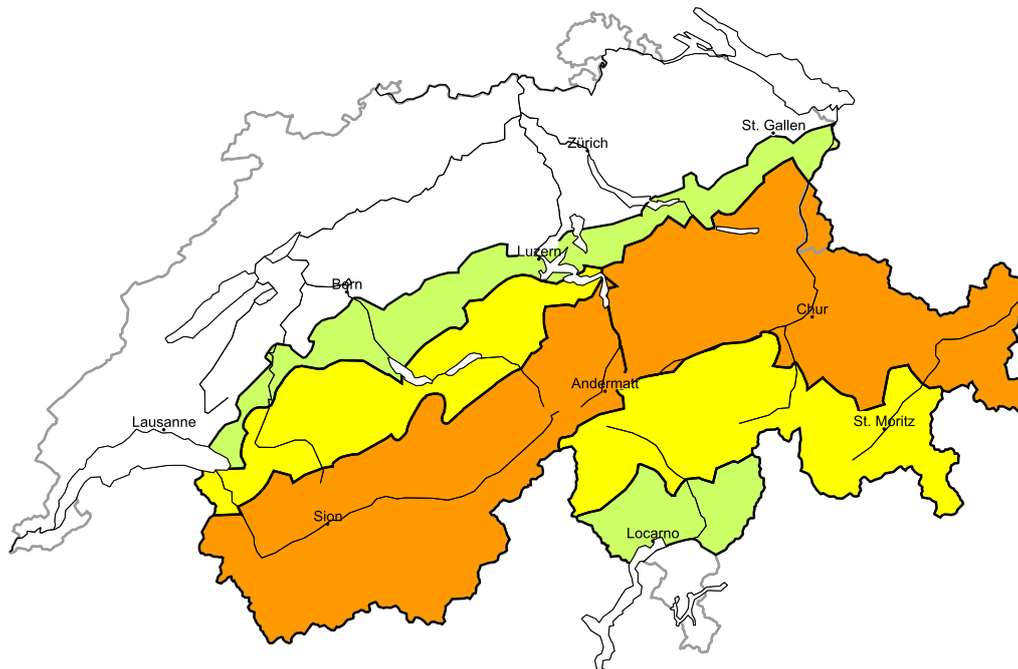
Kein ausgeprägtes Lawinenproblem

Die Schneedecke ist durchnässt. Trockene Lawinen sind nicht mehr zu erwarten.

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

Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Aktualisiert am 14.4.2022, 17:00



Nass, Gebiet A

Erheblich, Stufe 3



Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen im Tagesverlauf an. Mittlere und vereinzelt grosse spontane Lawinen sind zu erwarten. Dies vor allem an steilen Ost- und Westhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2600 m. Touren sollten früh gestartet und rechtzeitig beendet werden.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

Nass, Gebiet B

Erheblich, Stufe 3



Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Die nächtliche Abstrahlung ist stark eingeschränkt. Die Gefahr von nassen Lawinen besteht schon am Morgen. Mittlere und vereinzelt grosse spontane Lawinen sind zu erwarten. Dies vor allem an steilen Ost- und Westhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2400 m.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

Nass, Gebiet C

Mässig, Stufe 2



Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen im Tagesverlauf an. Kleine bis mittlere spontane Lawinen sind möglich. Dies vor allem an steilen West-, Nord- und Osthängen in allen Höhenlagen. Touren sollten rechtzeitig beendet werden.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

Nass, Gebiet D

Mässig, Stufe 2



Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von nassen Lawinen im Tagesverlauf rasch an. Kleine bis mittlere spontane Lawinen sind möglich. Dies vor allem an steilen Ost- und Westhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2400 m. Touren sollten rechtzeitig beendet werden.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

Nass, Gebiet E

Gering, Stufe 1



Nasse Lawinen im Tagesverlauf

Vor allem an Nordhängen sind Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich. Die Gefahr besteht schon am Morgen.

Weitere Gefahr: Trockene Lawinen (siehe 1. Karte)

Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 14.4.2022, 17:00

Schneedecke

Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen gibt es vor allem noch an Nordhängen oberhalb von rund 2200 m. Die Durchfeuchtung der Schneedecke schreitet aber voran. Südhänge sind bis weit ins Hochgebirge durchfeuchtet, West- und Osthänge unterhalb von rund 3000 m, Nordhänge unterhalb von etwa 2200 m.

Nachts gefriert die feuchte Schneeoberfläche im Westen und Süden verbreitet tragfähig. Im Osten gefriert die Schneeoberfläche wegen der Bewölkung kaum. Im Tagesverlauf taut die Kruste auf und die Schneedecke verliert an Stabilität.

Wetter Rückblick auf Donnerstag, 14.04.2022

Die Nacht auf Donnerstag war meist klar. Tagsüber war es meist sonnig. Im Tagesverlauf gab es zuerst im Westen, später auch im Norden Quellwolken.

Neuschnee

-

Temperatur

am Mittag auf 2000 m bei +8 °C

Wind

schwach

Wetter Prognose bis Freitag, 15.04.2022

Die Nacht auf Karfreitag ist im Westen und im Süden meist klar, im Osten meist bewölkt und oberhalb von 2400 m fällt wenig Schnee. Tagsüber ist es im Westen und Süden meist sonnig, im Osten noch oft bewölkt.

Neuschnee

am zentralen und östlichen Alpennordhang oberhalb von 2400 m wenige Zentimeter

Temperatur

am Mittag auf 2000 m zwischen +5 °C im Norden und +8°C im Süden

Wind

schwach bis mässig aus nördlichen Richtungen

Tendenz bis Sonntag, 17.04.2022

Die Nacht auf Samstag ist im Osten teils bewölkt, sonst meist klar. Tagsüber ist es im Osten wechselnd bewölkt, sonst meist sonnig. Am Ostersonntag ist es nach klarer Nacht sonnig. Mit Bise ist es etwas weniger mild.

In der Nacht auf Samstag dürfte die Abstrahlung im Osten etwas reduziert sein. Die Lawinensituation ist aber im allgemeinen am Morgen günstig. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und Sonneneinstrahlung sind Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Touren und Hüttenaufstiege sollten früh gestartet und rechtzeitig beendet werden. Einzelne Gefahrenstellen für trockene Lawinen gibt es vor allem noch an sehr steilen Nordhängen im Hochgebirge.

Aktuelles Lawinenbulletin

Internet www.slf.ch
App White Risk
(iPhone, Android)

Meldung an Lawinenwarner

(Lawine ausgelöst? Bulletin falsch?)
Fragebogen www.slf.ch
E-Mail bulletin@slf.ch
Gratis-Telefonnummer 0800 800 187

Weitere Naturgefahrenfachstellen des Bundes

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

