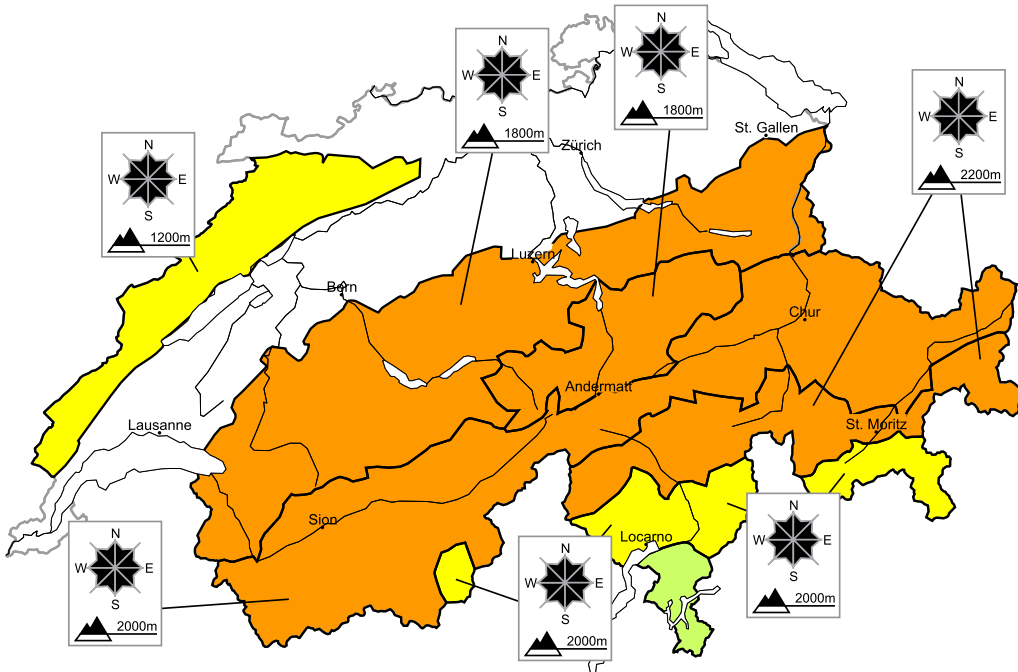


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 18.3.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 18.3.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 18.3.2021, 08:00



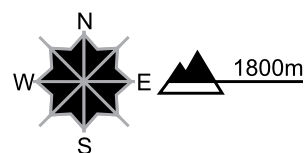
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Neve fresca e neve ventata sono la principale fonte di pericolo. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Ancora sono possibili isolate valanghe spontanee. Dai bacini di alimentazione in quota le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni molto grandi e minacciare a livello isolato le vie di comunicazione esposte. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Valanghe per scivolamento di neve

Sono possibili sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2000 m circa.

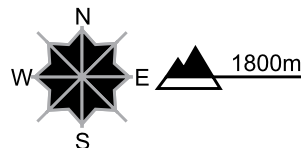
regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Valanghe per scivolamento di neve

Sono possibili sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2000 m circa.

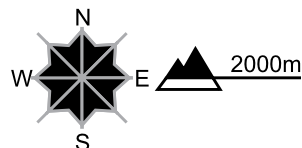
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

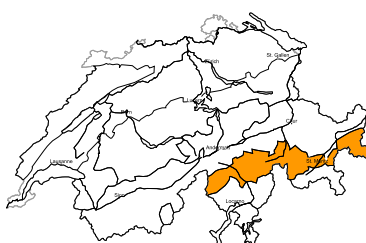
La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Valanghe per scivolamento di neve

Sono possibili sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2000 m circa.

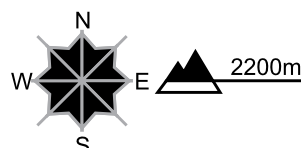
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



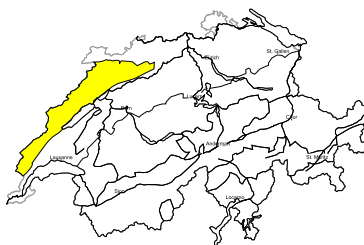
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Essi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

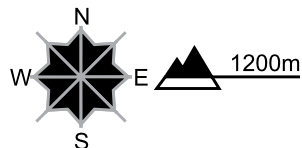
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

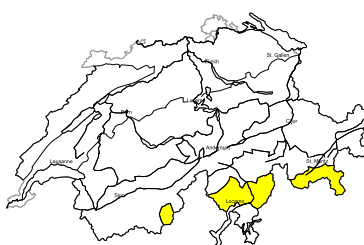


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono in parte ancora subire un distacco provocato. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi sono in parte innevati. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

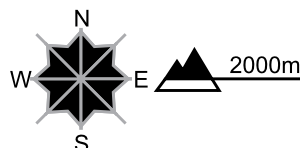
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

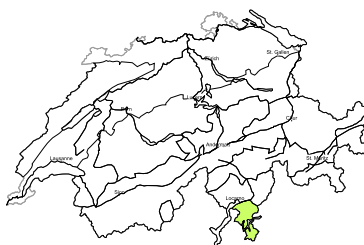


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono piuttosto piccoli ma in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. È importante una prudente scelta dell'itinerario. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione G

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 17.3.2021, 17:00

Manto nevoso

Le grandi quantità di neve fresca degli ultimi giorni si stanno lentamente assestando e consolidando. In quota la neve fresca è stata fortemente rimaneggiata dal vento e si è depositata in modo molto irregolare. Creste e cupole sono in parte erose fino alla neve vecchia. In alcuni casi, nelle conche è presente molta neve ventata. Soprattutto sui pendii esposti a nord poco frequentati, il legame tra la neve fresca e la neve vecchia è ancora sfavorevole. Sono ancora possibili distacchi che interessano gli strati superficiali di neve fresca e ventata.

Specialmente nel Vallese e nei Grigioni, sui pendii esposti in tutte le direzioni situati al di sopra di una fascia compresa tra i 2200 e i 2400 m sono ancora presenti strati fragili nella neve vecchia basale. Distacchi di valanghe in grado di coinvolgere questi strati fragili profondi non possono essere esclusi.

Retrospettiva meteo di mercoledì, 17.03.2021

Nelle regioni settentrionali il tempo è stato per lo più molto nuvoloso con nevicate fino a bassa quota. A sud della cresta principale delle Alpi il tempo è stato piuttosto soleggiato e nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni ci sono state parziali schiarite durante il giorno.

Neve fresca

Mercoledì nelle regioni settentrionali sono caduti in molti punti di nuovo dai 10 ai 20 cm di neve, con punte fino a 30 cm dalle Alpi bernesie orientali alle Alpi Glaronesi. Dall'inizio delle precipitazioni, cioè da sabato sera, fino a mercoledì pomeriggio, al di sopra dei 1600 m circa sono quindi cadute complessivamente le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese, regioni a nord di una linea Rodano-Reno: dagli 80 ai 130 cm, con punte fino a 170 cm dalle Alpi Urane alle Alpi Glaronesi
- Giura, valle di Zermatt, valli inferiori della Vispa, valle di Goms, regione del Gottardo sud, resto del nord dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: dai 50 ai 90 cm
- Valle di Saas, zona del Sempione, nord del Ticino senza valle Bedretto, centro dei Grigioni, parte meridionale della Bassa Engadina, val Müstair: dai 25 ai 50 cm. Più a sud: pochi centimetri o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -8 °C in quelle orientali

Vento

Proveniente dai quadranti settentrionali:

- durante la notte da moderato a forte, nelle regioni meridionali favonio da nord a tratti forte fino a valle
- durante il giorno nelle regioni orientali ancora da moderato a forte, altrimenti in attenuazione e per lo più da debole a moderato

Previsioni meteo sino a giovedì, 18.03.2021

Nella notte fra mercoledì e giovedì cadrà ancora un po' di neve fino a bassa quota nelle regioni settentrionali. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni settentrionali sarà variamente nuvoloso con tratti soleggiati e locali rovesci di neve. Nel pomeriggio la nuvolosità aumenterà a partire da nord. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da mercoledì pomeriggio a giovedì mattina al di sopra dei 1200 m circa:

- Versante nordalpino dalle Alpi bernesie orientali alla regione dell'Alpstein: dai 10 ai 20 cm
- Giura, restante versante nordalpino, basso Vallese, nord e centro dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm. Restanti regioni: meno
- Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -10 °C nelle regioni settentrionali e -7 °C in quelle meridionali

Vento

- Durante la notte nelle regioni meridionali e orientali moderato in quota, altrimenti da debole a moderato, proveniente da nord a nord est
- Nel Giura e sulle Prealpi occidentali bise moderata

Tendenza sino a sabato, 20.03.2021

Venerdì

Il tempo sarà da variamente a molto nuvoloso e in molte regioni cadrà un po' di neve fino a bassa quota. Nel corso della giornata la nuvolosità si dissolverà leggermente e soprattutto nel Vallese il cielo sarà parzialmente soleggiato. Con vento proveniente da nord est, le temperature rimarranno rigide. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.

Sabato

Nelle regioni settentrionali e orientali il tempo sarà in parte soleggiato e in parte nuvoloso con deboli nevicate locali fino a bassa quota. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il cielo sarà parzialmente soleggiato. Con vento proveniente da nord est, le temperature rimarranno rigide. Nel Giura e lungo le Prealpi la bise da moderata a forte causerà la formazione di accumuli di neve ventata che potranno facilmente subire un distacco. Altrove il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.