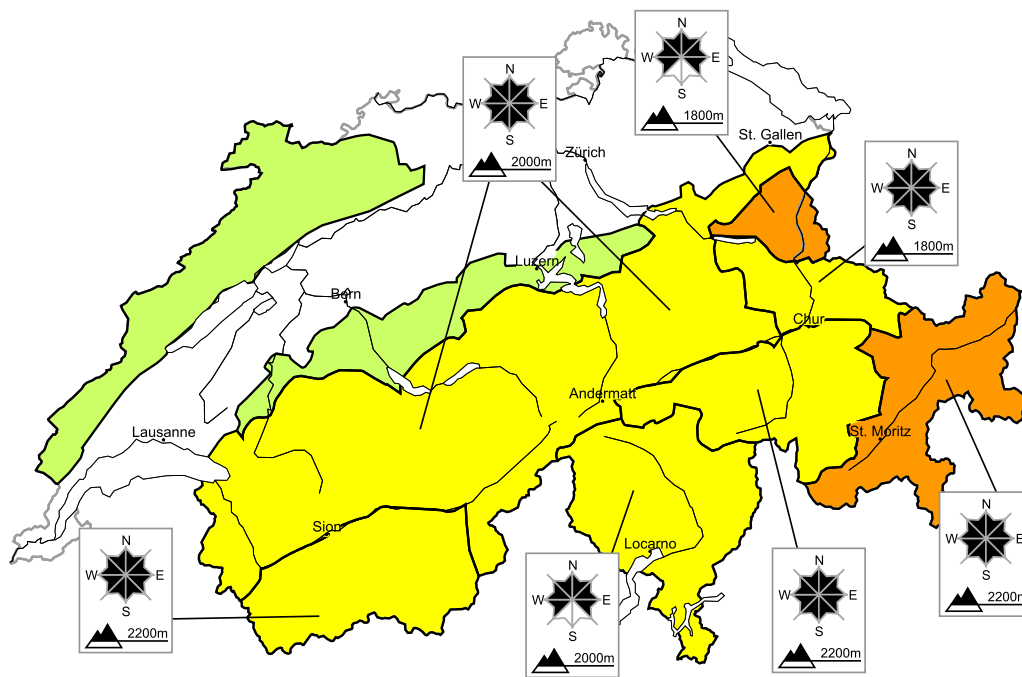


Nelle regioni orientali in alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 15.2.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 15.2.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 15.2.2021, 08:00



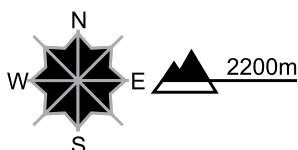
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza. I punti pericolosi sono piuttosto rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve, come pure nelle zone scarsamente innevate. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

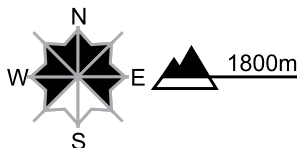
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

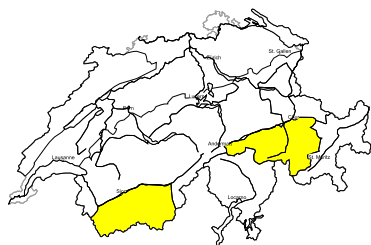
Con favonio nella giornata di domenica si sono formati accumuli di neve ventata per lo più sottili. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia. Ciò soprattutto nelle zone scarsamente innevate.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

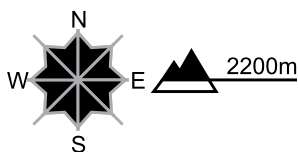
regione C

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

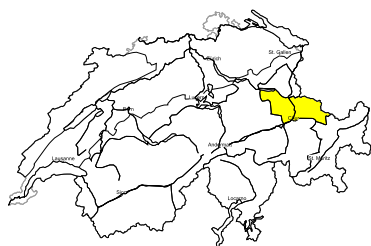
A livello isolato le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi sono appena individuabili. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve, come pure nelle zone scarsamente innevate.

Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili.

Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

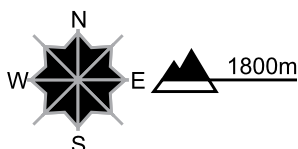
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

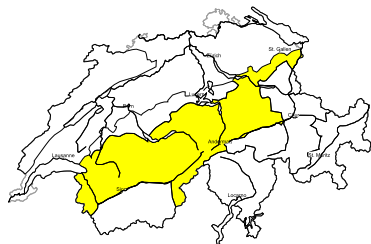
Con favonio nella giornata di domenica si sono formati accumuli di neve ventata di dimensioni piuttosto piccole. Questi ultimi in alcuni punti possono facilmente subire un distacco. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia. Ciò soprattutto nelle zone scarsamente innevate.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

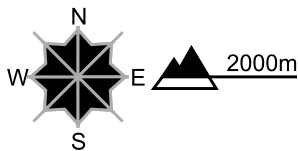
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi sono per lo più piccoli. In alta montagna i punti pericolosi sono più numerosi e grandi.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia. Ciò soprattutto nelle zone scarsamente innevate.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

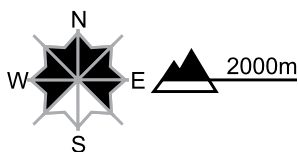
regione F

Moderato, grado 2



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Punti pericolosi

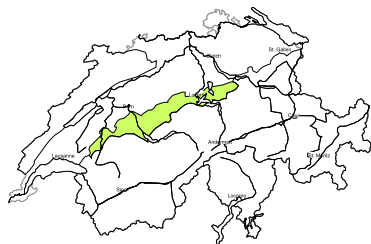


Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in parte distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto. Ciò soprattutto nelle zone scarsamente innevate, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Debole, grado 1

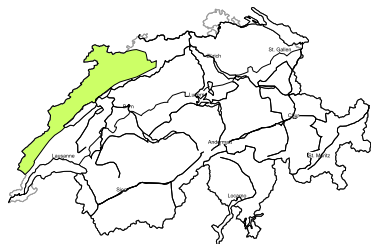


Neve ventata

Gli accumuli di neve ventata meno recenti si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Essi sono solo piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

regione H

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano nelle zone estremamente ripide. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 14.2.2021, 17:00

Manto nevoso

Nella notte fra sabato e domenica e in mattinata il vento proveniente da sud est da moderato a forte e il favonio hanno causato sul versante nordalpino orientale e nei Grigioni, alle quote di media e alta montagna, la formazione di locali accumuli di neve ventata piuttosto piccoli, ma che potranno distaccarsi con grande facilità e in alcuni punti subire un distacco anche lunedì.

Nel sud del Vallese, così come nei Grigioni, a tutte le esposizioni nella parte basale del manto sono inglobati strati particolarmente fragili, sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2200 m, su quelli esposti a sud un po' più in alto. Specialmente nei punti scarsamente innevati, i distacchi possono ancora innescarsi in questi strati e coinvolgere l'intero manto nevoso, dando origine a valanghe di grandi dimensioni. Il numero dei punti pericolosi sta però gradualmente diminuendo. Sul versante nordalpino questi strati fragili sono meno frequenti e risultano ricoperti da notevoli quantità di neve. Anche in Ticino la struttura del manto nevoso è più favorevole e non si prevedono fratture negli strati profondi di neve vecchia.

Retrospectiva meteo di domenica, 14.02.2021

Il tempo è stato generalmente soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -6 °C nelle regioni occidentali e -11 °C in quelle orientali e meridionali

Vento

- Nei Grigioni vento proveniente da sud est moderato, a tratti anche forte; nella valle del Reno così come nelle regioni esposte lungo il versante nordalpino orientale favonio moderato; nel Giura bise da moderata a forte
- Nel corso della giornata in attenuazione ovunque

Previsioni meteo sino a lunedì, 15.02.2021

Nelle regioni settentrionali il tempo al mattino sarà ancora per lo più soleggiato, poi progressivamente sempre più nuvoloso a partire da nord ovest. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

In netto aumento nel corso della giornata, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni occidentali e -3 °C in quelle orientali e meridionali

Vento

Proveniente dai quadranti occidentali, nel Giura e in quota moderato in intensificazione

Tendenza sino a mercoledì, 17.02.2021

Nella notte da lunedì a martedì e in quella da martedì a mercoledì ci saranno deboli precipitazioni nelle regioni settentrionali. Nel corso delle due giornate il tempo sarà inizialmente ancora molto nuvoloso, poi progressivamente sempre più soleggiato. Il limite delle nevicate si collocherà tra i 1400 e i 1700 m. Nelle regioni meridionali il tempo in entrambi i giorni sarà probabilmente asciutto e piuttosto soleggiato. Durante la giornata di martedì le temperature saranno miti. Anche se il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di rilievo, nel corso della giornata di martedì si prevede un progressivo aumento di colate bagnate.