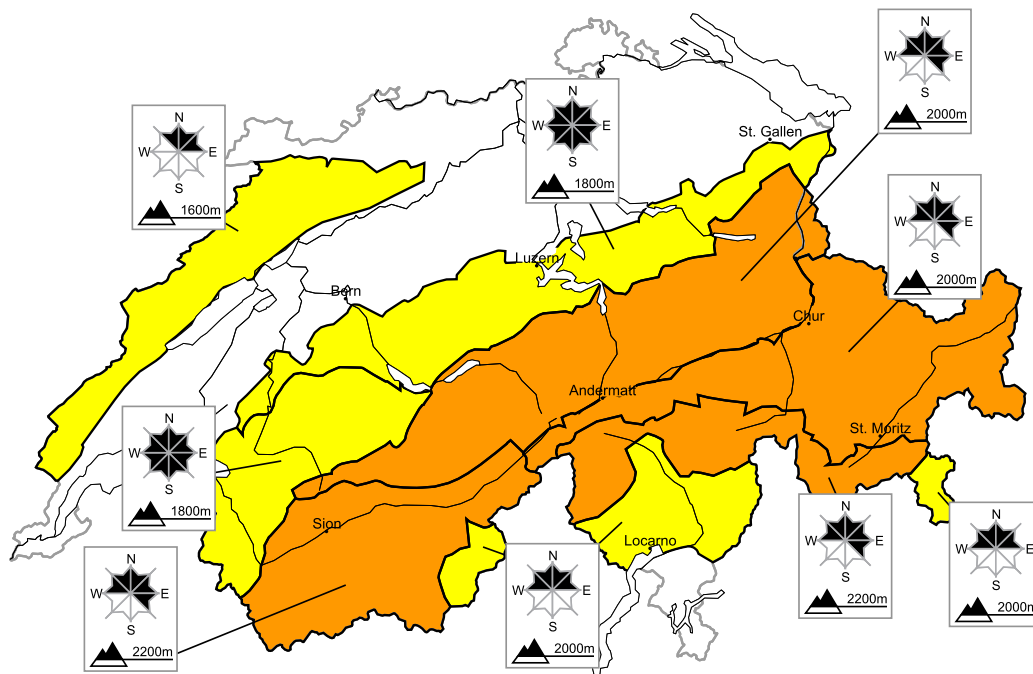


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 11.2.2022, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 11.2.2022, 17:00

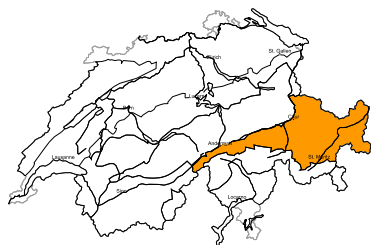
Pericolo valanghe

aggiornato al 11.2.2022, 08:00



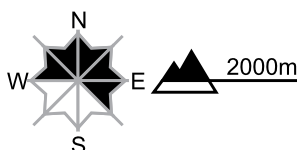
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli strati deboli molto pronunciati presenti nella neve vecchia possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Sono possibili valanghe di grandi dimensioni e, a livello isolato, di dimensioni molto grandi. Sono possibili distacchi a distanza.

Per le escursioni e le discese fuori pista, le condizioni sono insidiose. Sono raccomandate attenzione e prudenza.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

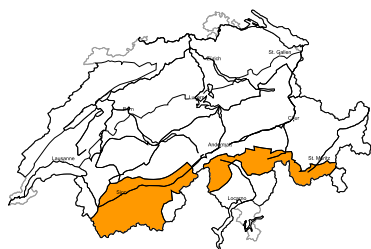
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

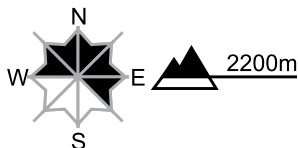
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi in alcuni punti in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Sono possibili valanghe di grandi dimensioni. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza. Inoltre occorre fare attenzione agli accumuli di neve ventata in parte instabili.

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

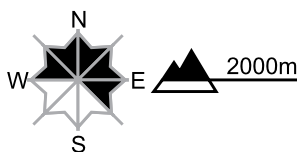
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



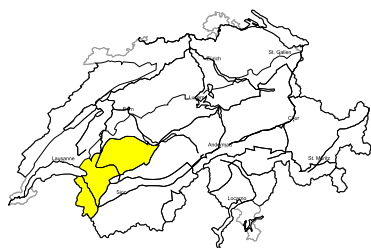
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco a livello molto isolato negli strati più profondi del manto nevoso.

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

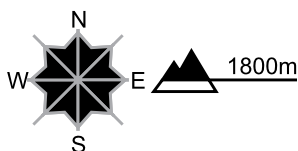
regione D

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi

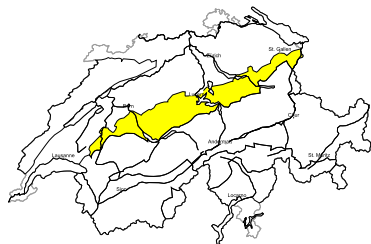


Descrizione del pericolo

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est. Inoltre si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

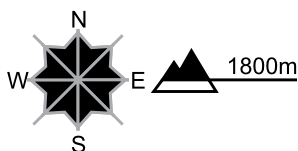
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

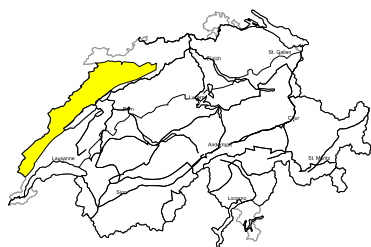


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

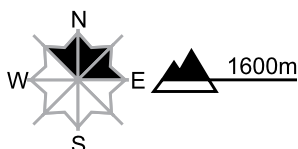
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



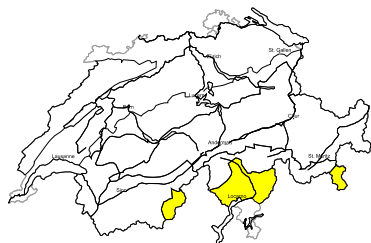
Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Valanghe bagnate durante la giornata

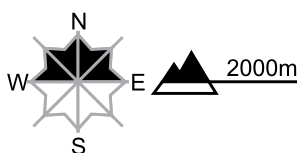
regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 10.2.2022, 17:00

Manto nevoso

In molte regioni la neve fresca cadrà su una superficie soggetta all'azione del vento o del sole. In alcuni punti gli strati superficiali di neve sono instabili. Nella parte basale del manto nevoso sono presenti strati fragili che sul versante nordalpino sono stati generalmente ricoperti da notevoli quantità di neve e risultano instabili solo più a livello isolato. Dal sud del Vallese, passando per il nord del Ticino e fino ai Grigioni, gli strati fragili presenti nella neve vecchia sono particolarmente pronunciati e la copertura è meno spessa. In queste regioni, soprattutto sui pendii ombreggiati, le persone possono provocare il distacco di valanghe che interessano questa debole neve vecchia. Nei punti scarsamente innevati e nelle zone di passaggio da poca a molta neve i punti pericolosi sono più frequenti.

Retrospectiva meteo di giovedì, 10.02.2022

Dopo una notte serena, nel corso della giornata il tempo è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a +3 °C

Vento

Da debole a moderato, nelle regioni occidentali localmente forte, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo sino a venerdì, 11.02.2022

Nella notte fra giovedì e venerdì inizierà a nevicare a partire dalle regioni nord occidentali. Queste nevicate dureranno fino a mezzogiorno. Il limite delle nevicate si collocherà attorno ai 1000 m circa. Poi la nuvolosità si dissolverà. Nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto e piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da giovedì sera a venerdì pomeriggio:

- Cresta settentrionale delle Alpi: dai 10 ai 20 cm
- Restante versante nordalpino, restante Vallese: dai 5 ai 15 cm
- Restanti regioni: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di - 6 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

- Durante la notte da moderato a forte proveniente da ovest
- Durante il giorno nelle regioni meridionali e generalmente in quota da moderato a forte proveniente dai quadranti settentrionali

Tendenza sino a domenica, 13.02.2022

In entrambi i giorni il tempo nelle regioni settentrionali sarà piuttosto soleggiato, in quelle meridionali solo parzialmente soleggiato. Il vento proveniente dai quadranti meridionali sarà per lo più da debole a moderato; nelle valli alpine del nord a tratti favonio moderato.

Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.