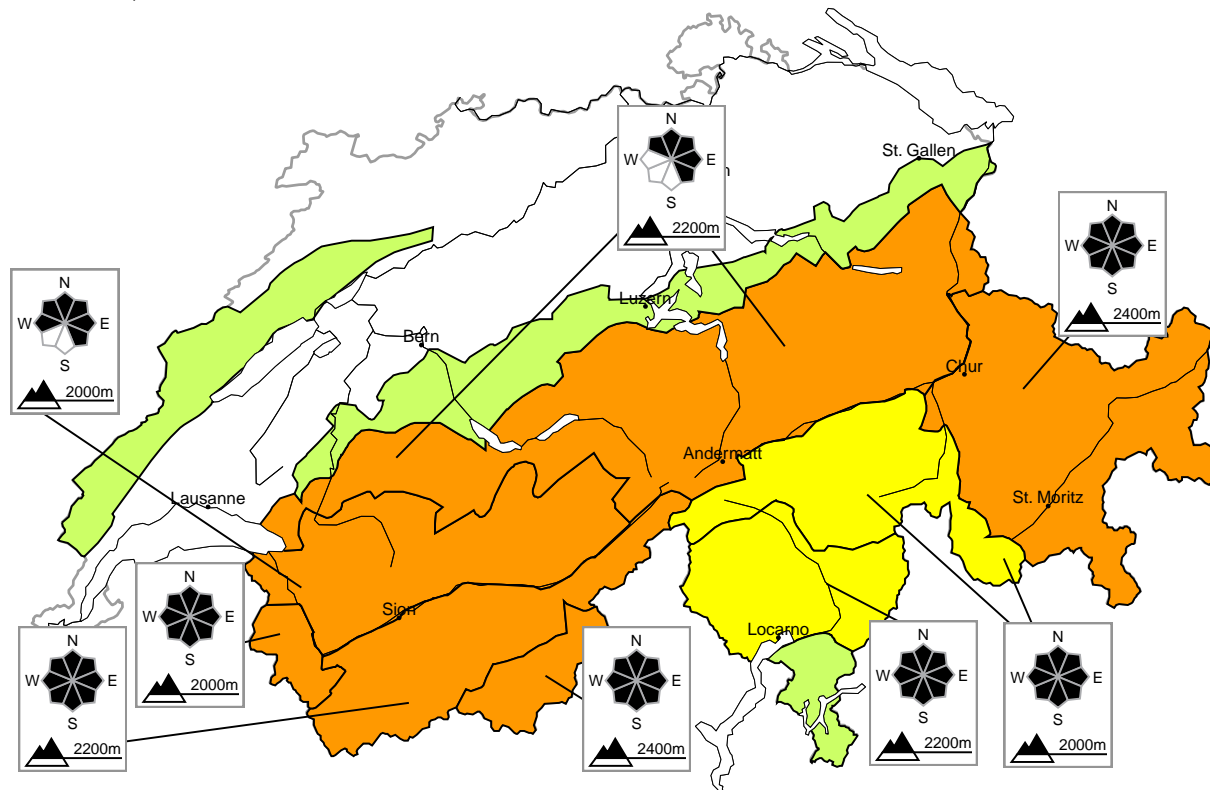


Soprattutto nelle regioni occidentali, aumento del pericolo di valanghe

Edizione: 15.1.2023, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 15.1.2023, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 15.1.2023, 08:00



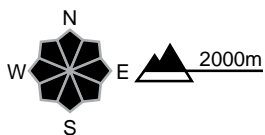
regione A

Marcato, grado 3+



Neve fresca

Punti pericolosi



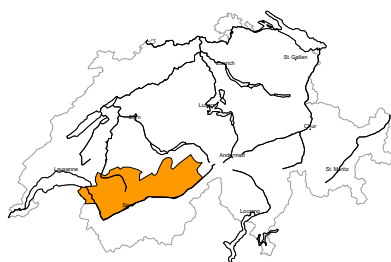
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, il pericolo di valanghe aumenterà nettamente. Nel corso della giornata sono previste sempre più numerose valanghe spontanee di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.



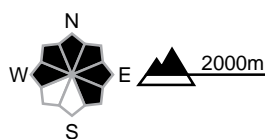
regione B

Marcato, grado 3=



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il pericolo di valanghe aumenterà nel corso della giornata. Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Questi possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono spesso raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi coinvolgendo gli strati basali del manto. Ciò soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa, come pure sui pendii esposti a sud al di sopra dei 2800 m circa. È necessaria una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

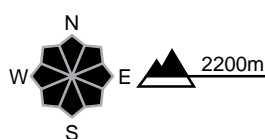
regione C

Marcato, grado 3-



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi

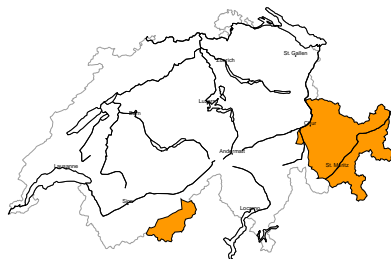


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. Essi sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi coinvolgendo gli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa, come pure sui pendii esposti a sud al di sopra dei 2800 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

regione D

Marcato, grado 3-



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi

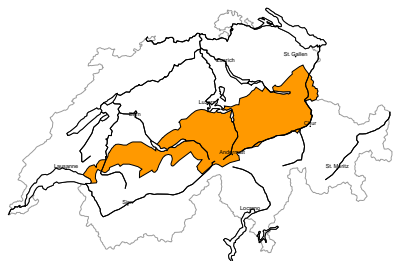


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

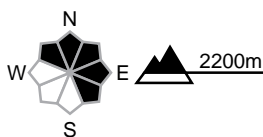
regione E

Marcato, grado 3-



Neve ventata

Punti pericolosi



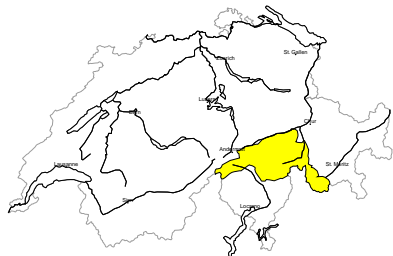
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da ovest nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa come pure sui pendii esposti a sud al di sopra dei 2800 m circa.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

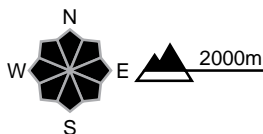
regione F

Moderato, grado 2+



Neve ventata, Neve vecchia

Punti pericolosi



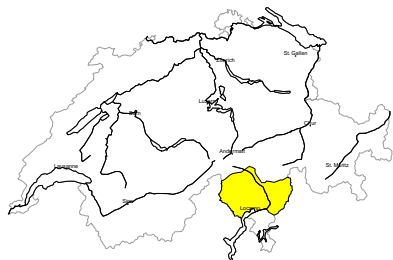
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche e nei canali come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

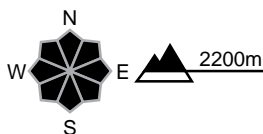
regione G

Moderato, grado 2=



Neve ventata

Punti pericolosi

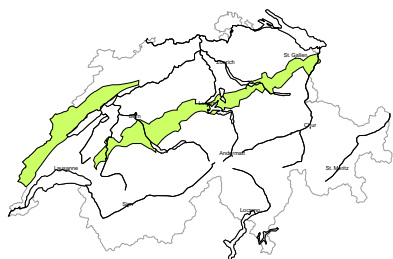


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi possono in parte ancora subire un distacco provocato. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

regione H

Debole, grado 1



Neve ventata

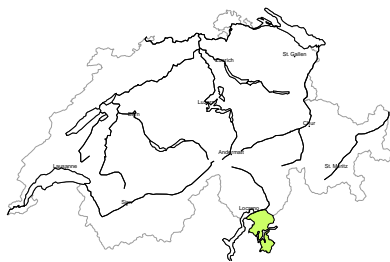
È presente poca neve.

Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest nel corso della giornata soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.



regione I

Debole, grado 1



Nessun problema valanghivo evidente

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide in quota. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 14.1.2023, 17:00

Manto nevoso

La neve fresca verrà intensamente trasportata dal vento, che sarà forte in molte regioni. Sui pendii esposti a nord situati al di sopra di una fascia compresa tra i 2200 e i 2400 m così come su quelli esposti a sud situati al di sopra dei 2800 m circa, la parte basale del manto di neve vecchia ingloba strati fragili di neve debolmente coesa a cristalli sfaccettati che risultano instabili specialmente dal sud del Vallese alla regione del Gottardo e fino ai Grigioni.

Retrospezione meteo di sabato, 14.01.2023

Nella notte ci sono state precipitazioni soprattutto nelle regioni nord orientali. Il limite delle neviccate è sceso dai 1600 ai 1000 m. Nel corso della giornata il tempo nei Grigioni e nelle regioni meridionali è stato piuttosto soleggiato, altrove coperto con addensamenti di nubi alte.

Neve fresca

Da venerdì pomeriggio a sabato mattina, al di sopra dei 2000 m circa:

- Versante nordalpino centrale e orientale: dai 5 ai 10 cm, con punte fino ai 15 cm dal Muotatal all'Alpstein
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m in molte regioni di 0 °C, in quelle nord occidentali di +2 °C

Vento

Sul versante nordalpino così come generalmente in quota forte, a tratti tempestoso, proveniente da ovest; altrove per lo più moderato

Previsioni meteo sino a domenica, 15.01.2023

Durante la notte un fronte caldo attraverserà la Svizzera a partire da ovest, durante il giorno un fronte freddo. Il tempo sarà molto nuvoloso. Nelle regioni settentrionali e occidentali ci saranno precipitazioni, che saranno intense in quelle occidentali estreme. Nei Grigioni e nelle regioni meridionali la notte sarà ancora asciutta e nel corso della giornata si avranno deboli precipitazioni. Durante la notte il limite delle neviccate salirà brevemente intorno ai 2200 m circa sul versante nordalpino, mentre altrove si collocherà intorno ai 1500 m circa. Nel corso della giornata scenderà fino a bassa quota.

Neve fresca

Fino a domenica pomeriggio, al di sopra dei 2200 m:

- Parte occidentale estrema e settentrionale del Basso Vallese, Alpi Vodesi: dai 20 ai 30 cm, con punte fino ai 50 cm lungo il confine con la Francia
- Restanti regioni del versante nordalpino e del Basso Vallese, parte settentrionale dell'Alto Vallese: dai 10 ai 20 cm
- Altrove: meno. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Nel Giura dapprima poverà, poi alla fine in quota cadranno ancora dai 5 ai 10 cm di neve

Temperatura

A 2000 m nelle regioni settentrionali in diminuzione da +3 °C a -8 °C, in quelle meridionali intorno ai -4 °C circa

Vento

- Sul versante nordalpino e generalmente in quota, il vento proveniente da ovest a sud ovest sarà da forte a tempestoso nella notte fra sabato e domenica, poi durante il giorno si attenuerà leggermente
- Soprattutto nella notte fra sabato e domenica, forte favonio nelle valli settentrionali
- Altrove vento per lo più moderato, proveniente dai quadranti sud occidentali

Tendenza sino a martedì, 17.01.2023

Il tempo rimarrà molto nuvoloso e a tratti nevierà fino a bassa quota. Da domenica pomeriggio a martedì pomeriggio, nelle regioni occidentali e nel Giura si prevedono dai 20 ai 40 cm di neve fresca. Lunedì il vento proveniente da ovest a sud ovest sarà forte, martedì si attenuerà gradualmente.

Il pericolo di valanghe aumenterà nelle regioni occidentali, nel Basso Vallese occidentale estremo potrà essere raggiunto il grado di pericolo 4 (forte). Anche nelle restanti regioni il pericolo di valanghe aumenterà, ma solo lievemente.