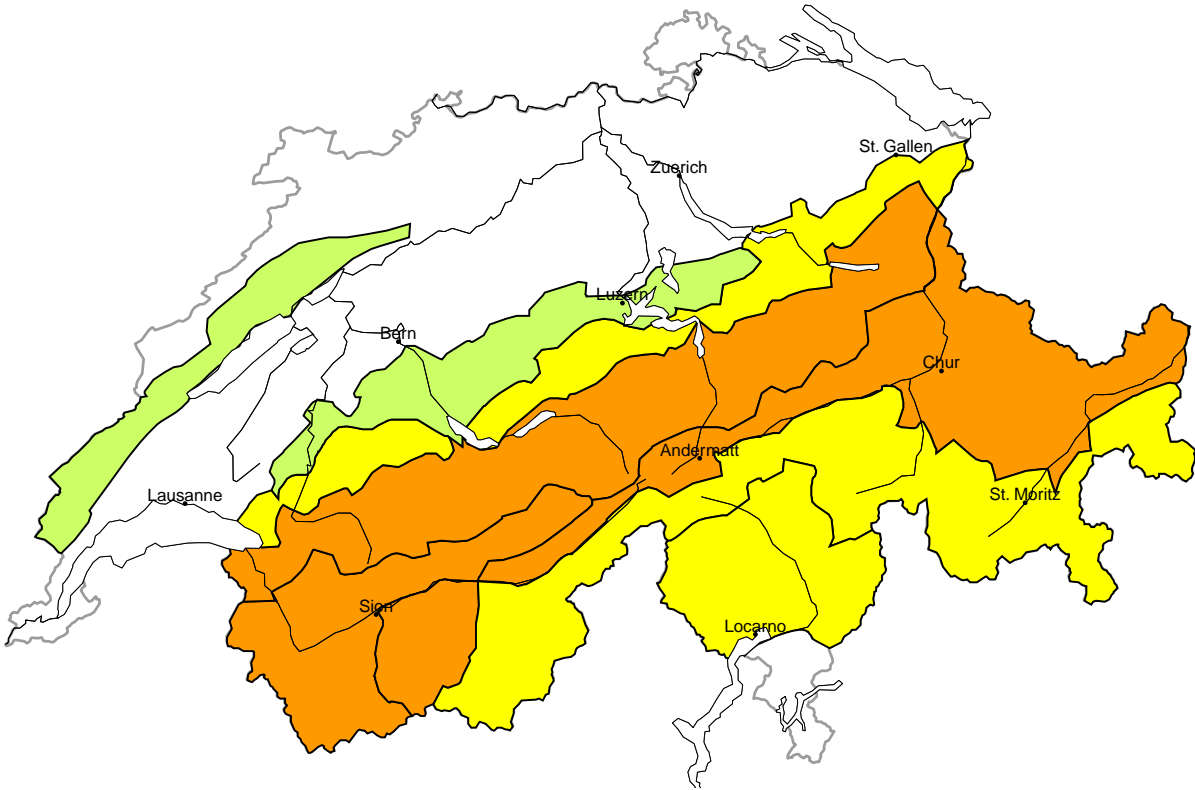


Pericolo valanghe

aggiornato al 19.12.2024, 17:00



regione A

Marcato (3+)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

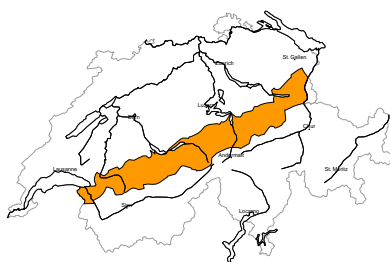


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, netto aumento del pericolo di valanghe.
La neve fresca e la neve ventata possono in molti punti distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia. Principalmente durante la notte sono previste valanghe spontanee di dimensioni medio-grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e prudenza.

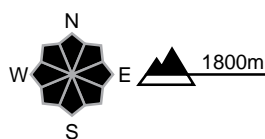
regione B

Marcato (3+)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

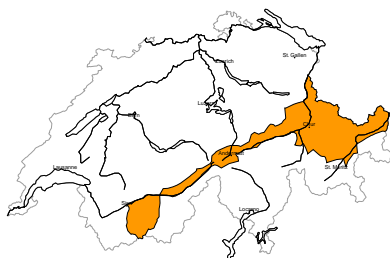


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, netto aumento del pericolo di valanghe.
La neve fresca e la neve ventata possono in molti punti distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia. Principalmente durante la notte sono previste valanghe spontanee di dimensioni medio-grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e prudenza.

regione C

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

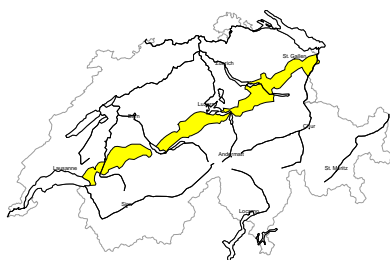


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe.
La neve fresca e la neve ventata verranno depositate su un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi

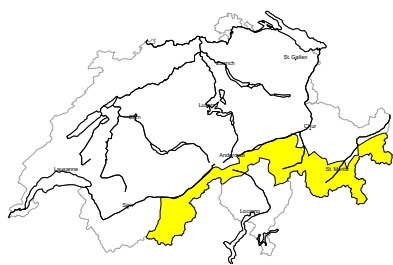


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da nord ovest in molti punti si formeranno accumuli di neve ventata. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione E

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

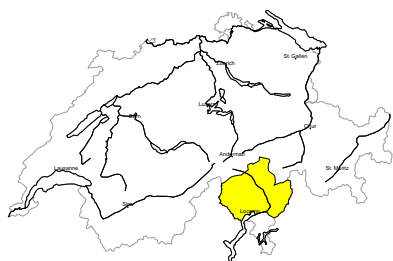


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento forte proveniente da nord ovest nel corso della notte si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi verranno depositati su un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili valanghe di dimensioni medio-piccole. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

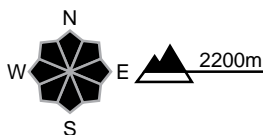
regione F

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

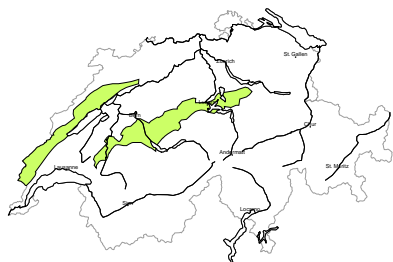


Descrizione del pericolo

C'è ancora poca neve. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione verranno depositati su un debole manto di neve vecchia. Essi sono piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche e nei canali così come in alta montagna. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione G

Debole (1)



Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estreme come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 19.12.2024, 17:00

Manto nevoso

Nel corso della notte, le intense nevicate e il vento forte causeranno in tutte le regioni la formazione di accumuli di neve ventata che potranno facilmente subire un distacco e che nelle regioni settentrionali e occidentali più colpite dalle precipitazioni potranno assumere grandi dimensioni. Specialmente sui pendii al riparo dal vento esposti a ovest, a nord e a est e situati al di sopra dei 1800 m, la neve fresca e quella ventata si depositeranno su una superficie del manto nevoso caratterizzata da un metamorfismo costruttivo. In tutte le regioni sono inoltre presenti in alcuni punti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati anche nella parte basale del manto nevoso. Le valanghe possono staccarsi in questi strati fragili e assumere grandi dimensioni.

Sul versante sudalpino, in Engadina e nel centro dei Grigioni la neve presente è ancora decisamente scarsa, tanto che non è ancora praticamente possibile praticare escursioni di scialpinismo.

Retrospettiva meteo fino a giovedì

Al mattino sono iniziate nuove precipitazioni nelle regioni occidentali, che nel corso della giornata si sono estese anche a quelle orientali e meridionali. Nelle regioni occidentali il limite delle nevicate si è collocato attorno ai 2000 m, altrove attorno ai 1800 m, scendendo poi lentamente nel pomeriggio.

Neve fresca

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

- Basso Vallese occidentale estremo: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +2 °C

Vento

Da moderato a forte proveniente da sud ovest

Previsioni meteo fino a venerdì

Nella notte fra giovedì e venerdì nevierà in molte regioni; in quelle settentrionali le precipitazioni saranno intense. Il limite delle nevicate scenderà rapidamente dai 1800 m fino a bassa quota. Nel corso della giornata cadrà ancora un po' di neve, specialmente nelle regioni settentrionali e orientali. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà via via piuttosto soleggiato, mentre altrove rimarrà nuvoloso.

Neve fresca

Tra giovedì pomeriggio e venerdì pomeriggio, al di sopra dei 1800 m:

- Versante nordalpino, Basso Vallese: dai 20 ai 40 cm, con punte locali fino ai 50 cm
- Parte settentrionale dell'Alto Vallese, regione del Gottardo, nord e centro dei Grigioni, Engadina a nord dell'Inn, Bernina: dai 15 ai 30 cm
- Restanti regioni: dai 5 ai 15 cm, con punte locali fino ai 20 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -9 °C nelle regioni settentrionali e -4 °C in quelle meridionali

Vento

- Moderato, nella notte forte, proveniente da nord ovest a nord
- In alta montagna e sul versante sudalpino da forte a tempestoso, proveniente da nord

Tendenza

Sabato

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà nuvoloso. Specialmente nel Giura potranno esserci deboli precipitazioni al di sopra dei 1000 m circa. Nel Vallese il cielo sarà parzialmente soleggiato, nelle regioni meridionali generalmente soleggiato. Il vento proveniente da ovest a nord ovest sarà da moderato a forte.

Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente. In molte regioni le condizioni rimarranno critiche per la pratica degli sport invernali al di fuori delle zone messe in sicurezza.

Domenica

Nella notte le precipitazioni riprenderanno nelle regioni settentrionali. Durante il giorno, sul versante nordalpino, nel Vallese e nel nord dei Grigioni saranno persistenti e abbondanti. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1200 m. Il vento proveniente da ovest sarà tempestoso. Nelle regioni meridionali il tempo sarà nuvoloso ma asciutto.

Il pericolo di valanghe aumenterà nettamente in molte regioni. Sul versante nordalpino, nel Vallese e nel nord dei Grigioni si prevedono valanghe spontanee, che potranno raggiungere grandi dimensioni. Nelle regioni meridionali la situazione valanghiva non subirà variazioni di rilievo.