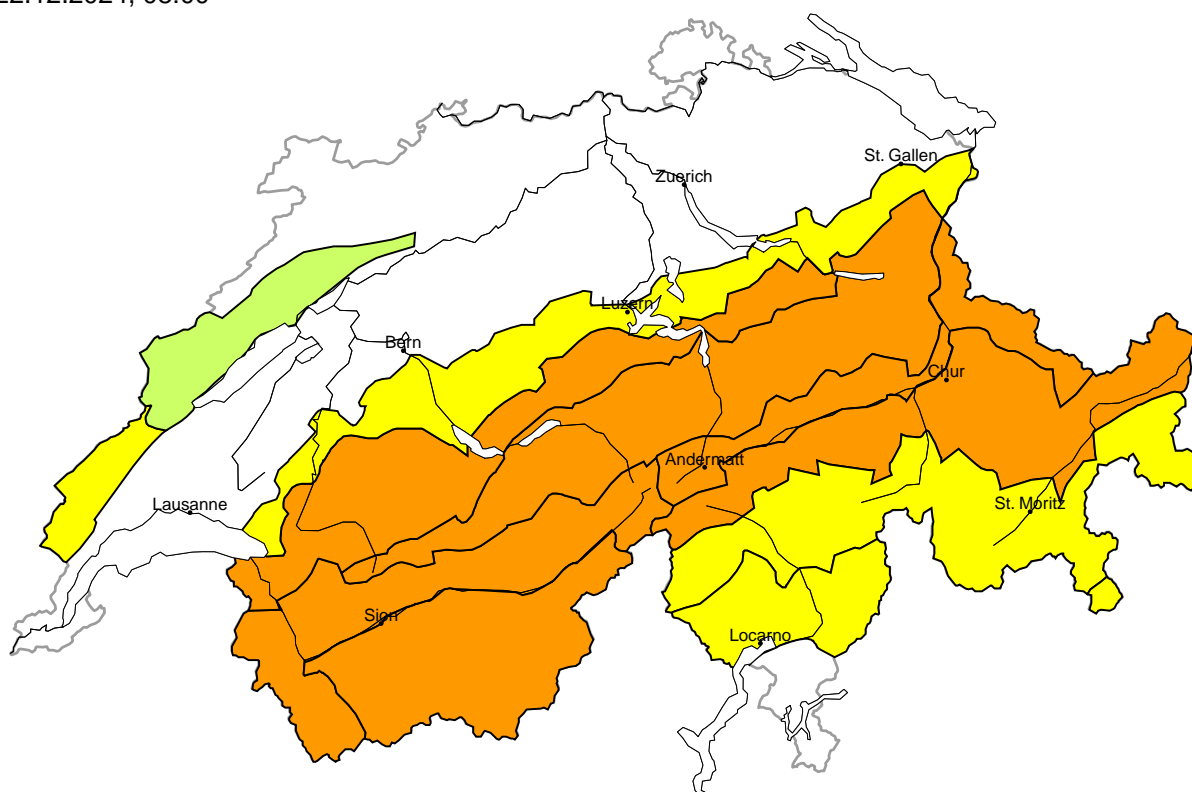


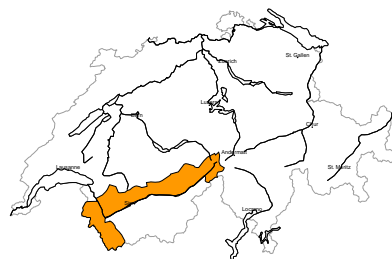
Pericolo valanghe

aggiornato al 22.12.2024, 08:00



regione A

Marcato (3+)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



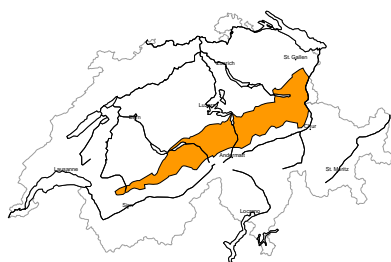
Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata sono instabili. Le valanghe possono 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. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Con le intense nevicate, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose valanghe spontanee. Durante il pomeriggio verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 4 "forte". Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e prudenza.



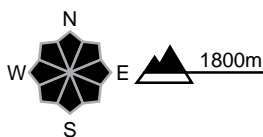
regione B

Marcato (3+)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata sono instabili. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere grandi dimensioni. Con le intense nevicate, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose valanghe spontanee. Durante il pomeriggio verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 4 "forte". Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e prudenza.

regione C

Marcato (3=)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

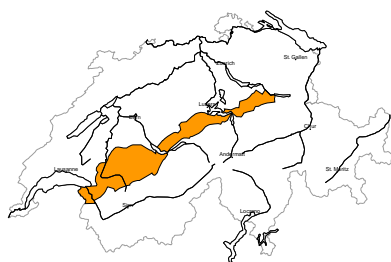


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento tempestoso proveniente da nord ovest si formeranno abbondanti accumuli di neve ventata. Le valanghe possono distaccarsi facilmente. Inoltre, in alcune zone le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Con la neve fresca, nel corso della giornata il pericolo aumenterà senza passare di grado. Sono previste sempre più numerose valanghe spontanee. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e prudenza.

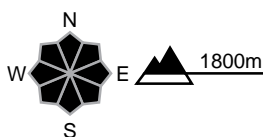
regione D

Marcato (3-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



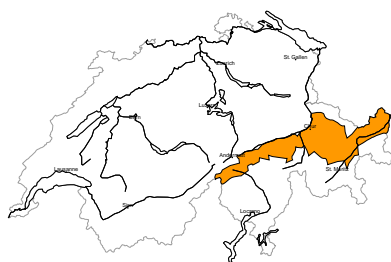
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da ovest si formeranno abbondanti accumuli di neve ventata. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. Le valanghe possono, durante il pomeriggio, raggiungere grandi dimensioni. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.



regione E

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

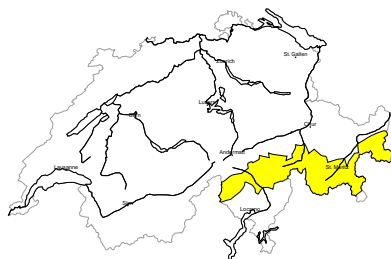


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata verranno depositate su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Con le nevicate, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

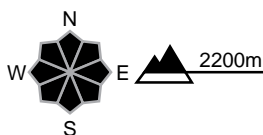
regione F

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

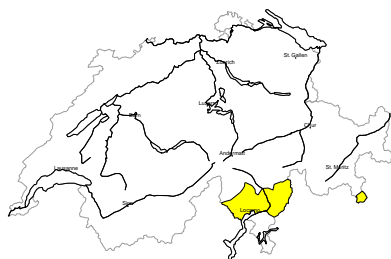


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni ricoprono 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. Con neve fresca e vento in progressivo aumento proveniente da nord ovest nel corso della giornata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



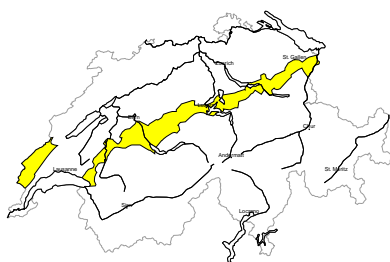
Descrizione del pericolo

C'è ancora poca neve. Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni ricoprono 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. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.



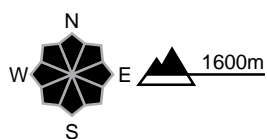
regione H

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi

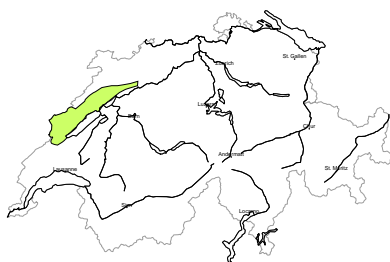


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi in alcuni punti possono facilmente subire un distacco. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione.

regione I

Debole (1)



Lastroni da vento

È presente solo poca neve. Gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni rappresentano la principale fonte di pericolo. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estreme come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 21.12.2024, 17:00

Manto nevoso

Gli apporti molto abbondanti di neve fresca dei prossimi giorni cadranno in molte regioni su un manto di neve vecchia sfavorevole. Soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est, in molti punti il manto nevoso ingloba pronunciati strati fragili che possono essere interessati dal distacco di valanghe. Nel Basso Vallese e sulla cresta settentrionale delle Alpi, questi strati deboli sono ricoperti da uno strato di neve già un po' più spesso rispetto alle altre regioni, ma rimangono comunque instabili. Sul versante sudalpino, in Engadina e nel centro dei Grigioni, il manto nevoso è generalmente ancora sottile, ma che spesso ha già raggiunto lo stadio finale del metamorfismo costruttivo.

Retrospettiva meteo fino a sabato

Sul versante nordalpino occidentale il tempo è stato per lo più nuvoloso, altrove spesso soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai -5 °C

Vento

Nella notte, nelle regioni meridionali da moderato a forte, proveniente da nord, altrove da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo fino a domenica

Nella notte fra sabato e domenica inizieranno nuove precipitazioni a partire da ovest. Durante il giorno, nelle regioni caratterizzate da situazioni di sbarramento le precipitazioni saranno intense e persistenti. Nella notte, sul versante nordalpino e nel Vallese il limite delle nevicate sarà ancora compreso tra i 1200 e i 1600 m, mentre nelle restanti regioni si collocherà a quote inferiori. Durante il giorno scenderà fino a bassa quota in tutte le regioni.

Neve fresca

Da sabato sera a domenica pomeriggio, al di sopra dei 1600 m:

- Basso Vallese occidentale, cresta settentrionale delle Alpi: dai 40 ai 70 cm
- Restante Vallese: dai 30 ai 50 cm
- Cime del Giura, resto del versante nordalpino, resto della regione del Gottardo, nord dei Grigioni: dai 20 ai 40 cm
- Altrove: dai 10 ai 20 cm; nelle regioni meridionali estreme meno o tempo asciutto

Temperatura

In diminuzione nel corso della giornata, sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -6 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

Via via tempestoso, proveniente da ovest

Lunedì

Il pericolo di valanghe continuerà ad aumentare in tutte le regioni. Per lunedì, dal Vallese al versante nordalpino fino al nord dei Grigioni sarà probabilmente raggiunto in molti punti il grado di pericolo 4 (forte). Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni si prevedono sempre più valanghe spontanee di dimensioni molto grandi. A causa del basso limite delle nevicate, le valanghe potranno coinvolgere molta neve fresca anche alle quote di media montagna e avanzare fino a valle lungo le tracce abituali. Le vie di comunicazione esposte saranno in pericolo.

Martedì

Nella notte fra lunedì e martedì, nelle regioni settentrionali continuerà a nevicare fino a bassa quota. Il fulcro delle precipitazioni si sposterà tuttavia leggermente verso est. Nel corso della giornata le nevicate si attenueranno. Gli apporti di neve fresca di martedì sono ancora incerti. Dal Wildstrubel al Liechtenstein si prevedono ancora dai 30 ai 50 cm di neve fresca, in molte altre regioni dai 10 ai 30 cm. Sul versante sudalpino il tempo sarà generalmente soleggiato e asciutto. La situazione valanghiva rimarrà molto critica. Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni il pericolo di valanghe potrà aumentare ancora leggermente a seconda dell'entità dei nuovi apporti e dell'intensità delle nevicate nella notte fra lunedì e martedì.