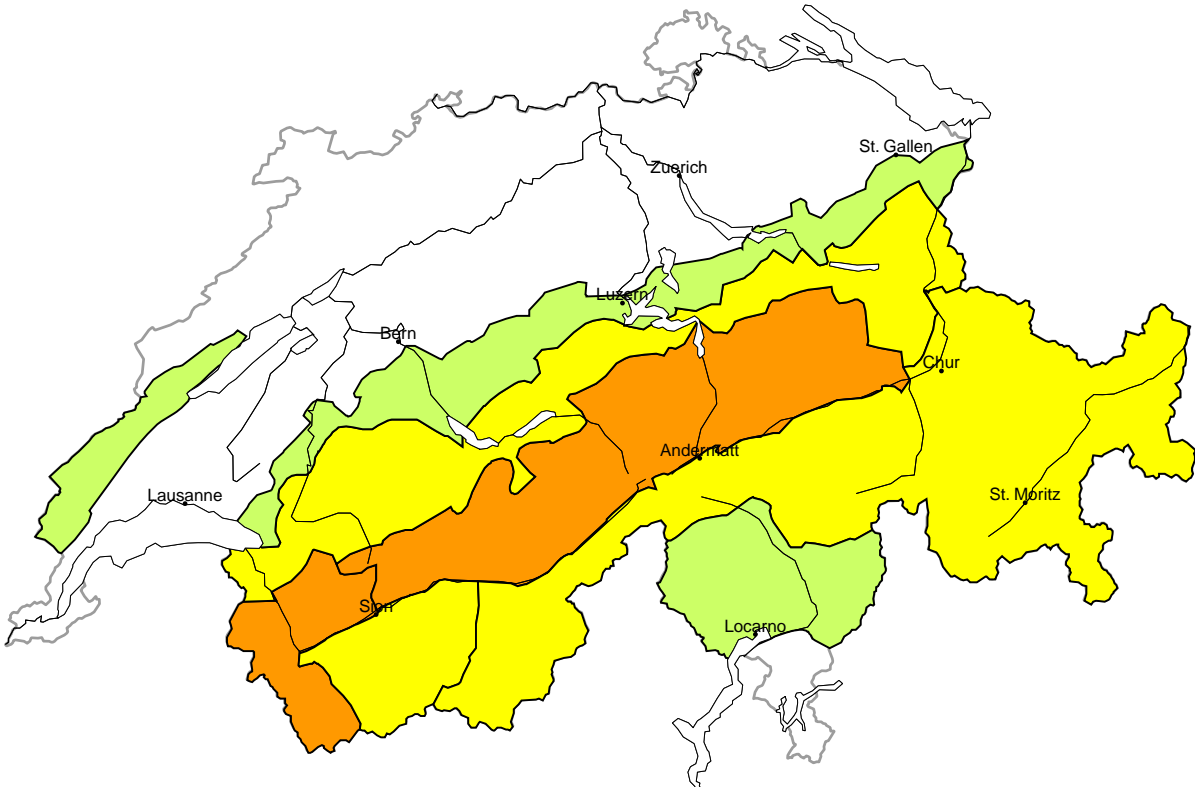


Pericolo valanghe

aggiornato al 7.12.2024, 17:00



regione A

Marcato (3=)



Neve fresca

Punti pericolosi

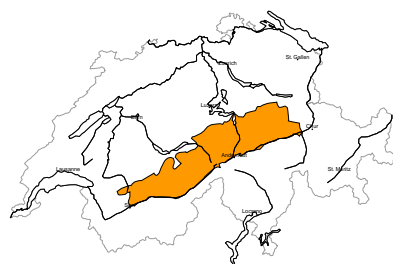


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Possibili valanghe spontanee. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto al di sopra dei 2800 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

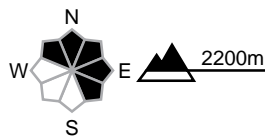
regione B

Marcato (3-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



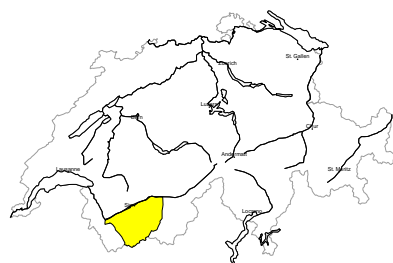
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento proveniente da direzioni variabili si formeranno accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto al di sopra dei 2800 m circa.

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

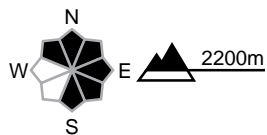
regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



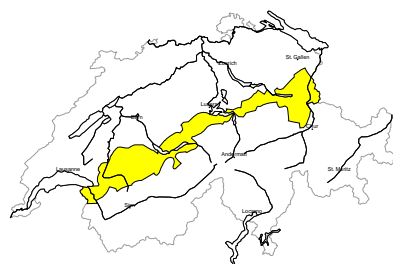
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto. Ciò soprattutto al di sopra dei 2800 m circa.

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

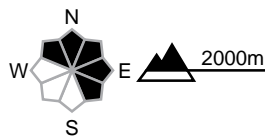
regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



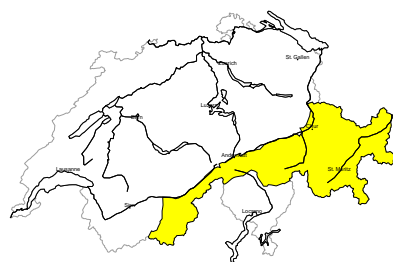
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto. Ciò soprattutto al di sopra dei 2800 m circa.

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

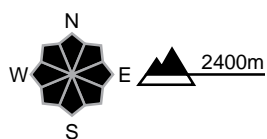
regione E

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi

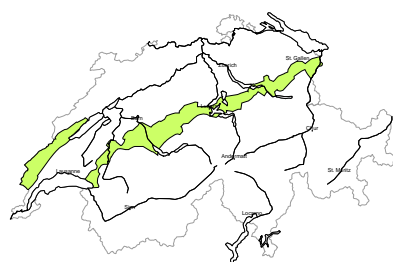


Descrizione del pericolo

Gli ultimi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste possono in parte trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

regione F

Debole (1)

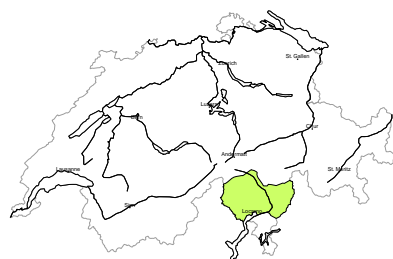


Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con neve fresca e vento proveniente da ovest soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

regione G

Debole (1)



Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con vento in parte forte proveniente da nord soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.12.2024, 17:00

Manto nevoso

In alcuni punti la neve fresca e ventata è instabile. Il manto di neve vecchia sottostante è generalmente compatto, ma in quota ingloba in alcuni punti strati di neve a cristalli sfaccettati.

Nella maggior parte delle regioni l'innevamento è scarso per la stagione; lungo le Prealpi, in Ticino, nel centro dei Grigioni e in Alta Engadina è nettamente inferiore rispetto alla media del periodo.

Il sottile manto di neve vecchia presenta una struttura generalmente favorevole e solo a livello isolato ingloba strati fragili, per lo più in prossimità delle sottili croste da rigelo. Al di sopra dei 2800 m, dove era presente un manto continuo di neve vecchia già prima delle nevicate della seconda metà di novembre, sui pendii esposti a nord sono presenti in alcuni casi strati fragili di neve che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Qui sono possibili isolati distacchi di valanghe che coinvolgono gli strati basali del manto nevoso.

Retrospectiva meteo fino a sabato 07.12.2024

Il tempo è stato per lo più molto nuvoloso. In mattinata sono iniziate nuove precipitazioni nelle regioni occidentali, che nel pomeriggio si sono estese al Vallese e al versante nordalpino.

Neve fresca

Il limite delle nevicate si è collocato inizialmente intorno ai 1500 m circa. Sabato pomeriggio sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese occidentale estremo: dai 10 ai 20 cm
- Versante nordalpino occidentale: dai 5 ai 10 cm
- Altrove meno o tempo ancora asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +2 °C nelle regioni occidentali e settentrionali e -1 °C in quelle meridionali

Vento

In montagna per lo più da moderato a forte

- Nella notte proveniente da ovest
- Durante il giorno da sud ovest

Previsioni meteo fino a domenica 08.12.2024

Il tempo sarà per lo più molto nuvoloso, con possibilità di isolate schiarite nelle regioni occidentali.

Neve fresca

Il limite delle nevicate si collocherà a bassa quota. Da sabato pomeriggio a domenica pomeriggio cadranno le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese occidentale estremo e Alpi Vodesi: dai 20 ai 30 cm
- Giura occidentale, resto della cresta settentrionale delle Alpi, restante Basso Vallese, nord e centro dei Grigioni: dai 10 ai 20 cm
- Resto del Giura, Prealpi, Alto Vallese, versante sudalpino: dai 5 ai 10 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

Vento

- Nelle regioni settentrionali generalmente moderato nella notte, proveniente dai quadranti occidentali
- In quota per lo più moderato, proveniente dai quadranti settentrionali
- Altrove da debole a moderato, inizialmente dai quadranti occidentali; nel corso della giornata bise

Tendenza

Lunedì:

Nel Vallese il tempo sarà piuttosto soleggiato, altrove per lo più molto nuvoloso; nelle regioni settentrionali ci saranno ancora deboli nevicate fino a bassa quota. Nelle regioni settentrionali soffierà bise da moderata a forte, in quota ci sarà a tratti vento da moderato a forte proveniente da nord est. Per il resto il vento proveniente dai quadranti settentrionali sarà da debole a moderato. Il pericolo di valanghe diminuirà solo lentamente.

Martedì:

Sulle Prealpi il cielo sarà per lo più molto nuvoloso, mentre per il resto in montagna e nelle regioni meridionali il tempo sarà generalmente soleggiato. La bise si attenuerà e in montagna il vento sarà per lo più debole. Il pericolo di valanghe diminuirà ulteriormente.