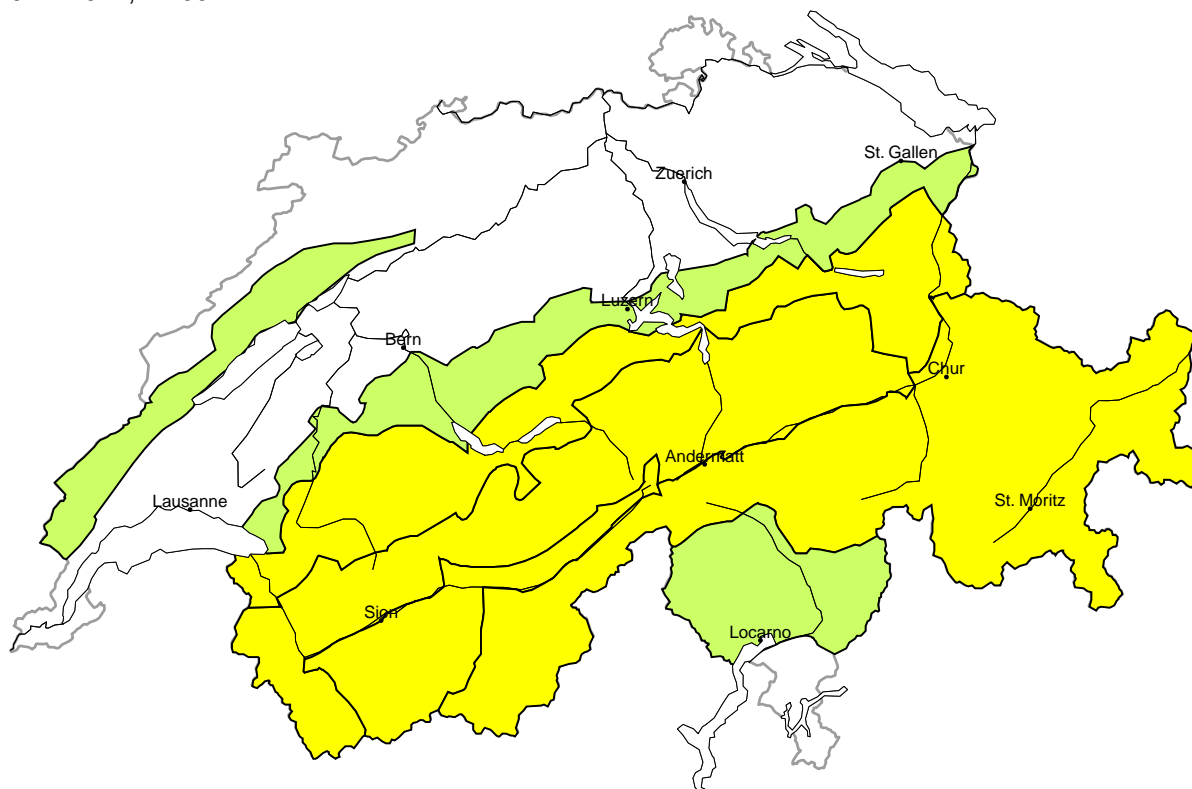


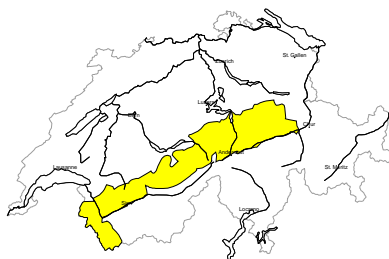
Pericolo valanghe

aggiornato al 10.12.2024, 17:00



regione A

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

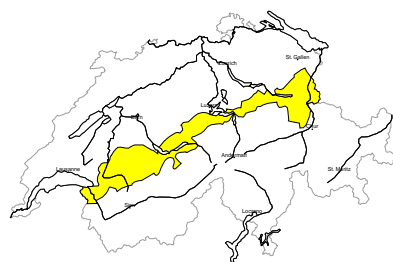
Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni.

Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est. In alta montagna, questi punti pericolosi sono più frequenti.

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

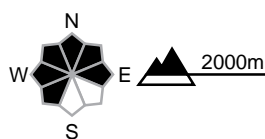
regione B

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi

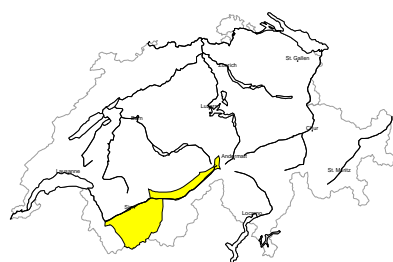


Descrizione del pericolo

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. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione C

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

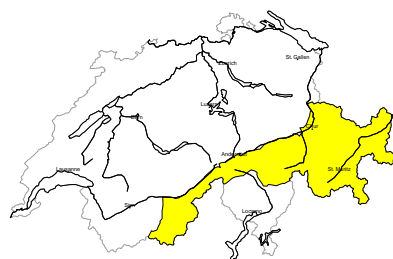


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione D

Moderato (2-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

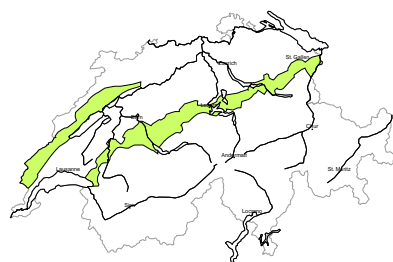


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione E

Debole (1)

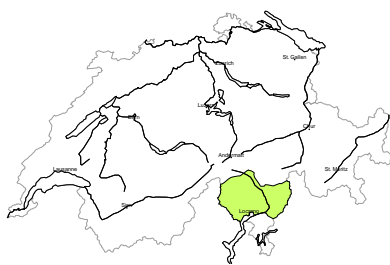


Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con neve fresca e vento proveniente da direzioni variabili 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 F

Debole (1)

**Nessun problema valanghivo evidente**

C'è ancora poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

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 10.12.2024, 17:00

Manto nevoso

In alcuni punti gli strati di neve ventata che si sono formati negli ultimi giorni sono ancora instabili. La struttura del manto nevoso è molto variabile a livello locale e l'altezza del manto nevoso cambia notevolmente a seconda dell'azione del vento. Sulla cresta settentrionale delle Alpi, nel Vallese, nella regione del Gottardo, nel nord e centro dei Grigioni e in Engadina, sotto alla neve fresca caduta a dicembre il manto nevoso ingloba strati fragili che si trovano generalmente in prossimità delle croste da rigelo, soprattutto sui pendii esposti a nord e a est. Sono possibili distacchi di valanghe che coinvolgono proprio questi strati fragili.

Retrospettiva meteo fino a martedì 10.12.2024

Al mattino il tempo è stato variamente nuvoloso e sul versante sudalpino ci sono state deboli nevicate a carattere di rovescio. Nel pomeriggio il cielo in montagna è diventato progressivamente sempre più soleggiato, soprattutto nelle regioni occidentali e nei Grigioni.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -4 °C

Vento

- Debole proveniente da sud est
- Nel Giura bise moderata

Previsioni meteo fino a mercoledì 11.12.2024

In montagna e nelle regioni meridionali il tempo sarà generalmente soleggiato con isolati addensamenti di nubi.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -3 °C

Vento

- Per lo più debole proveniente da sud est
- Nel Giura bise da debole a moderata

Tendenza

Al di sopra della nebbia alta, giovedì e venerdì il cielo sarà per lo più soleggiato. Il vento rimarrà debole. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 1600 m. Il pericolo di valanghe diminuirà ulteriormente.