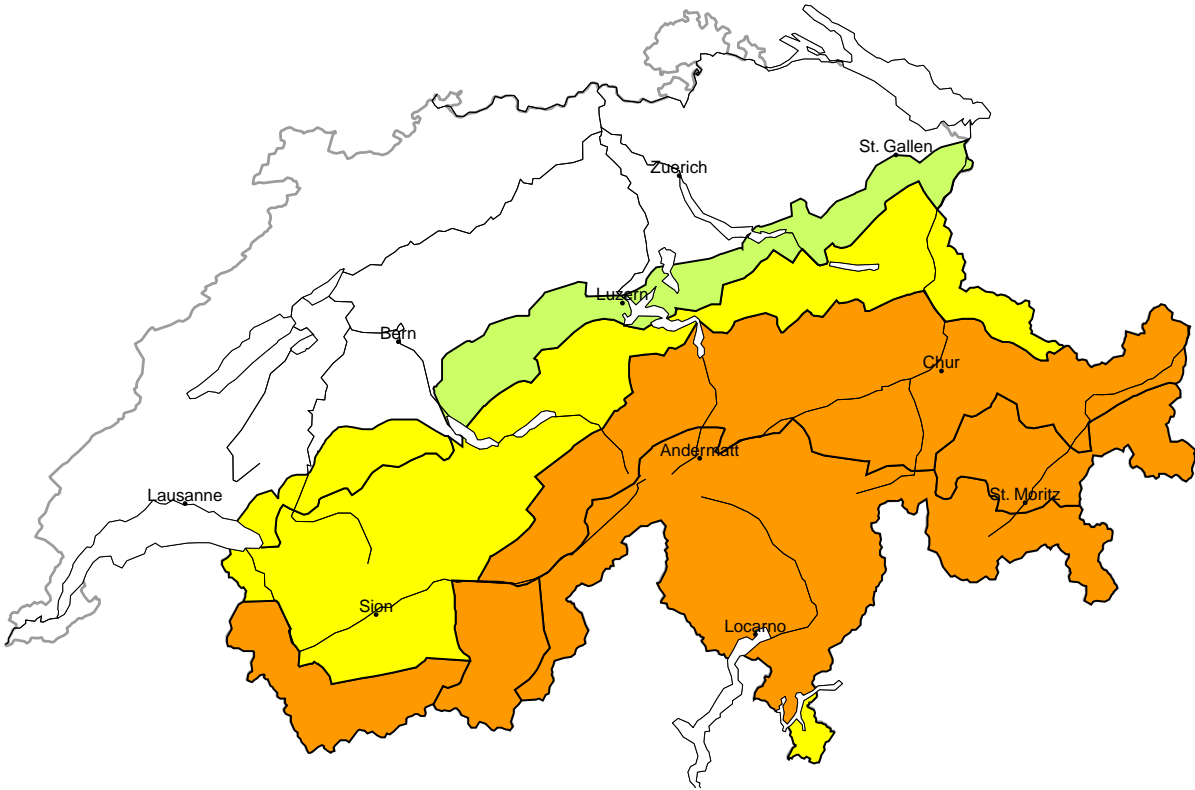
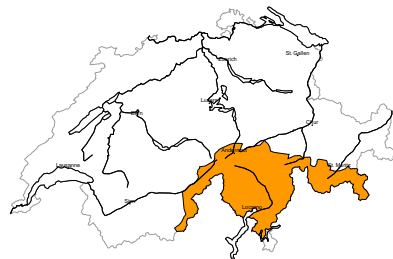


Pericolo valanghe

aggiornato al 2.4.2024, 17:00

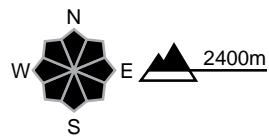


regione A Marcato (3=)



Neve fresca

Punti pericolosi



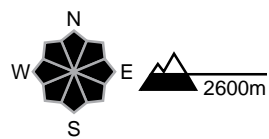
Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata di Pasqua sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può solo più a livello isolato provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni grandi. Inoltre soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

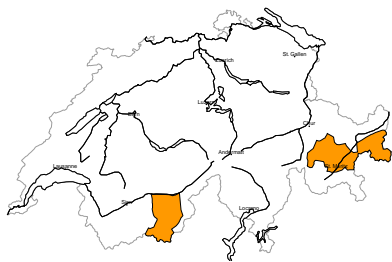


Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

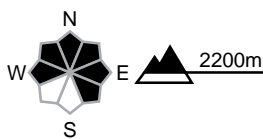
regione B

Marcato (3=)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



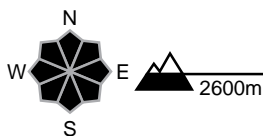
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata di Pasqua sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono a livello molto isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni, soprattutto nelle zone scarsamente innevate. I punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Inoltre soprattutto in quota gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono attenzione e prudenza.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



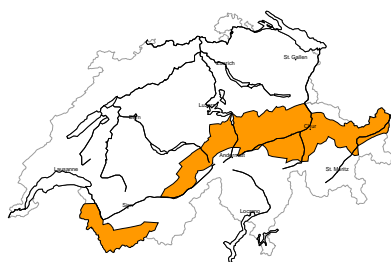
Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Evitare le zone con rotture da scivolamento.



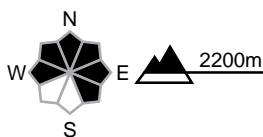
regione C

Marcato (3-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

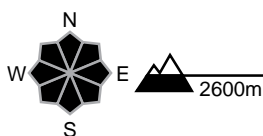
Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



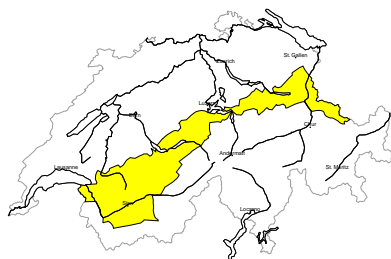
Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte.

Evitare le zone con rotture da scivolamento.

regione D

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

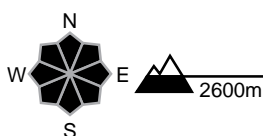
I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, anche nelle zone lontane dalle creste. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

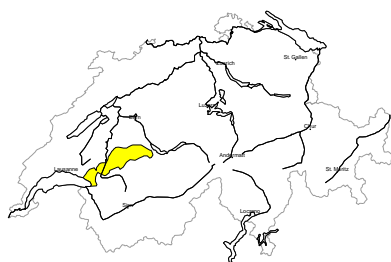
Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte.

Evitare le zone con rotture da scivolamento.



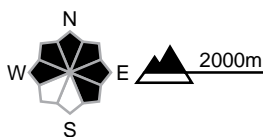
regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, anche nelle zone lontano dalle creste. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

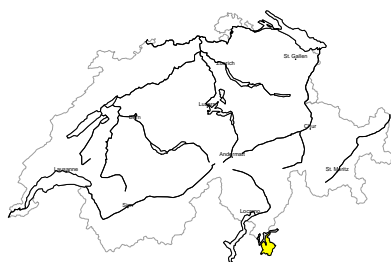
Debole (1)

Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

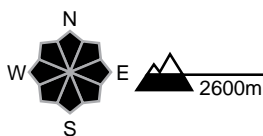
regione F

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

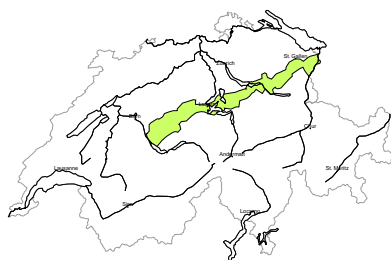


Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

regione G

Debole (1)



Lastroni da vento

Con neve fresca e vento proveniente da ovest localmente si sono formati accumuli di neve ventata. Essi sono piccoli ma in parte instabili. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Debole (1)

Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 2.4.2024, 17:00

Manto nevoso

Le notevoli quantità di neve fresca cadute nelle regioni meridionali si stanno stabilizzando. Non si prevedono praticamente più valanghe spontanee di grandi dimensioni. I recenti accumuli di neve ventata risultano in alcuni casi instabili, soprattutto in quota.

Negli ultimi giorni, nel sud del Vallese, nel centro dei Grigioni e in Engadina sono state osservate isolate fratture negli strati più profondi del manto. Sul versante nordalpino e su quello sudalpino la parte basale del manto nevoso non ingloba praticamente più strati deboli.

Al di sotto dei 2200 m circa, il manto nevoso è bagnato a causa della pioggia.

Nelle regioni meridionali saranno possibili valanghe per scivolamento di neve che a causa dell'abbondante neve potranno raggiungere dimensioni grandi e a livello isolato anche molto grandi. Nelle regioni settentrionali le valanghe per scivolamento di neve saranno più rare, ma anche qui in casi isolati potranno raggiungere grandi dimensioni.

Retrospectiva meteo fino a martedì 02.04.2024

In mattinata il tempo nelle regioni settentrionali è stato variamente nuvoloso con rovesci di neve, mentre nel pomeriggio è stato per lo più soleggiato. Il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1200 m circa. Nelle regioni meridionali il tempo è stato generalmente soleggiato.

Neve fresca

Dal mezzogiorno di lunedì al mezzogiorno di martedì, al di sopra dei 1800 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese, versante nordalpino, Grigioni: dai 5 ai 10 cm, con punte locali fino ai 20 cm nel Basso Vallese occidentale estremo e nel centro dei Grigioni
- Altrove: pochi centimetri o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni settentrionali e +1 °C in quelle meridionali

Vento

- Nelle regioni settentrionali moderato, localmente anche forte, proveniente da ovest a sud ovest
- Altrove da debole a moderato proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo fino a mercoledì 03.04.2024

Nella notte fra martedì e mercoledì la nuvolosità aumenterà e verso il mattino inizieranno deboli precipitazioni. Durante il giorno il tempo sarà generalmente nuvoloso con precipitazioni a tratti. Nel corso della giornata, nelle regioni settentrionali il limite delle nevicate salirà fin verso i 1800 m, mentre in quelle meridionali si collocherà intorno ai 1500 m.

Neve fresca

Al di sopra dei 1800 m circa: in molte altre regioni dai 5 ai 10 cm, con punte fino ai 15 cm nel Basso Vallese occidentale estremo

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

- Nelle regioni settentrionali e in quota da moderato a forte, proveniente da ovest a sud ovest
- Altrove da debole a moderato, proveniente dai quadranti sud occidentali

Tendenza fino a venerdì 05.04.2024

Giovedì, nelle regioni settentrionali il tempo sarà parzialmente soleggiato con alcuni rovesci soprattutto nella seconda metà della giornata. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 2200 m, ma gli apporti nevosi saranno ridotti. Nelle regioni meridionali è previsto tempo piuttosto soleggiato. Venerdì il tempo sarà soleggiato e molto mite in tutte le regioni. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Con l'irradiazione solare e il rialzo termico diurno si prevede in entrambi i giorni un aumento del pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata, specialmente venerdì. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, che potranno raggiungere dimensioni grandi e nelle regioni meridionali a livello isolato anche molto grandi.