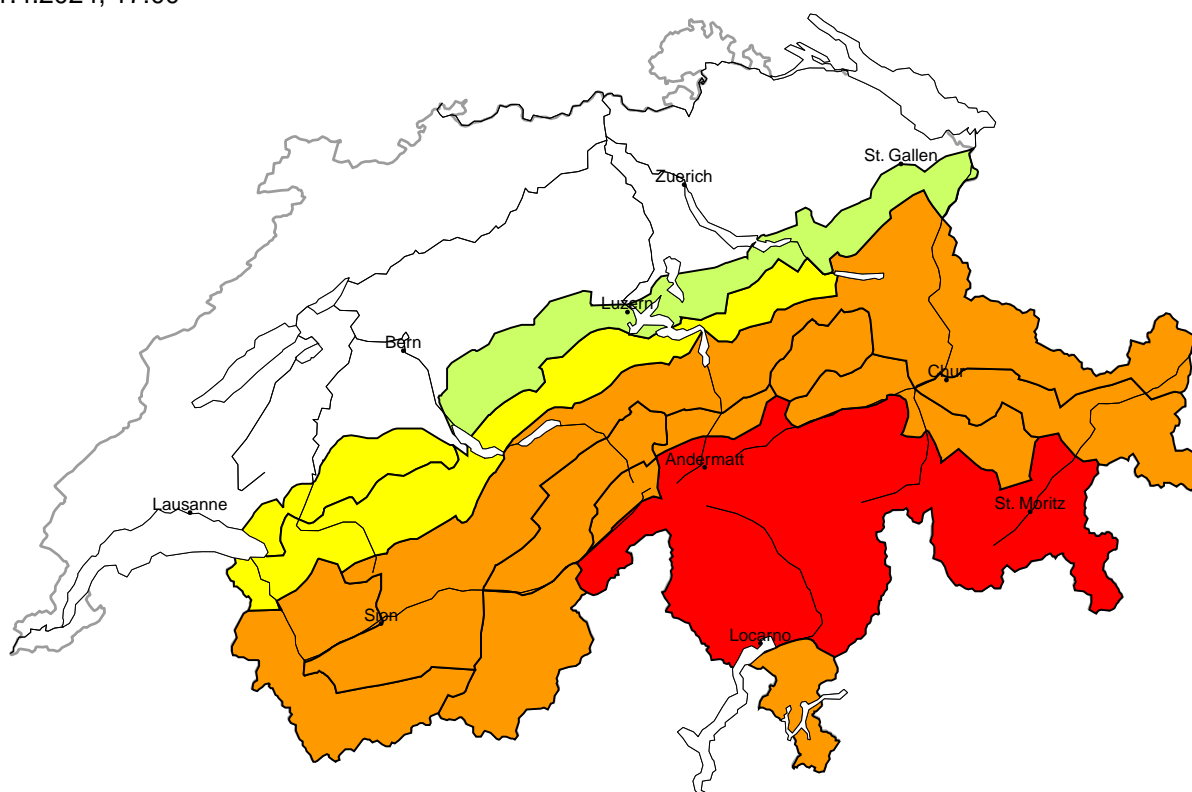


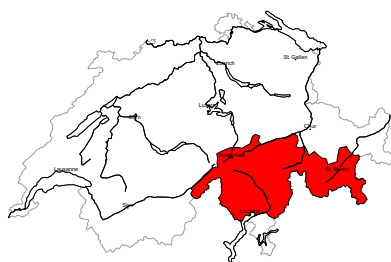
Pericolo valanghe

aggiornato al 1.4.2024, 17:00



regione A

Forte (4-)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

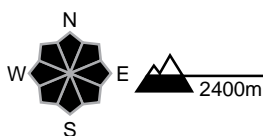
Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata sono instabili. Alle quote di media montagna le valanghe asciutte possono trascinare la neve vecchia bagnata. Principalmente nel corso della notte saranno ancora possibili valanghe spontanee. Le vie di comunicazione esposte potranno essere in pericolo.

A partire dal mattino verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 3 "marcato". Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni molto grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una grande attenzione e la massima prudenza.

Marcato (3)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



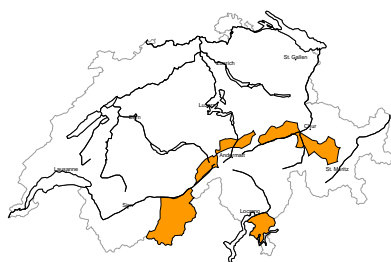
Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Con l'irradiazione solare, sono previste sempre più numerose valanghe umide. Le valanghe possono raggiungere dimensioni grandi.



regione B

Marcato (3+)



Neve fresca

Punti pericolosi



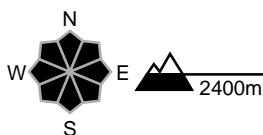
Descrizione del pericolo

La neve fresca e gli accumuli di neve ventata estesi sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Ancora possibili a livello isolato valanghe spontanee. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Marcato (3)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

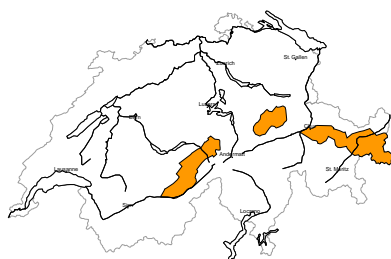


Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Con l'irradiazione solare, sono previste sempre più numerose valanghe umide. Le valanghe possono raggiungere dimensioni grandi.

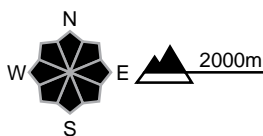
regione C

Marcato (3+)



Neve fresca

Punti pericolosi



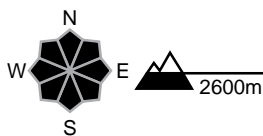
Descrizione del pericolo

La neve fresca e gli accumuli di neve ventata estesi sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Ancora possibili a livello isolato valanghe spontanee. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



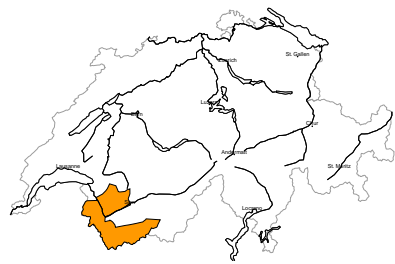
Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate.



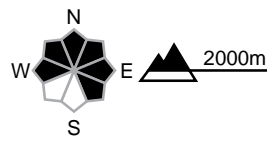
regione D

Marcato (3=)



Neve fresca, Lastroni da vento

Punti pericolosi



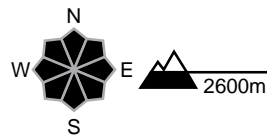
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento proveniente da ovest nella giornata di martedì principalmente nelle regioni occidentali si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono instabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

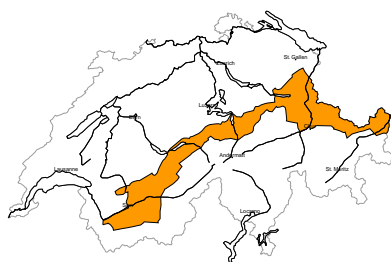


Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate.

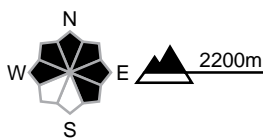
regione E

Marcato (3-)



Neve fresca, Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Essi verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Con neve fresca e vento proveniente da ovest nella giornata di martedì si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi.

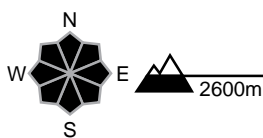
Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

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

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate.

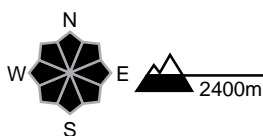
regione F

Marcato (3)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



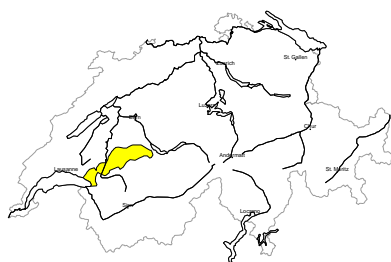
Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio alle quote di media montagna. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Con l'irradiazione solare, sono previste sempre più numerose valanghe umide. Le valanghe possono raggiungere dimensioni grandi.



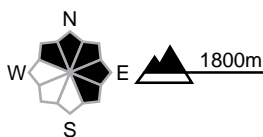
regione G

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. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

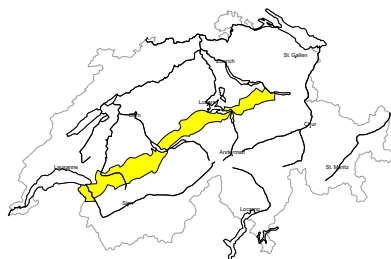
Debole (1)

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. Inoltre sono possibili isolate colate umide.

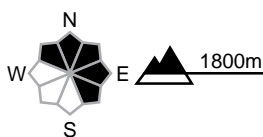
regione H

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



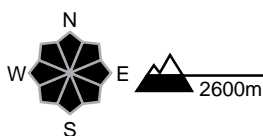
Descrizione del pericolo

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. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



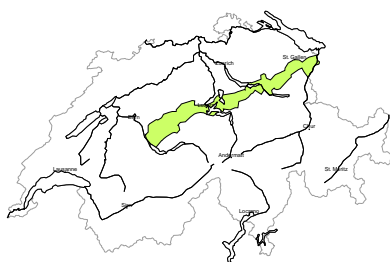
Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate.



regione I

Debole (1)



Lastroni da vento

Con neve fresca e vento proveniente da ovest in quota si formeranno 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. Inoltre sono possibili isolate colate umide.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 1.4.2024, 17:00

Manto nevoso

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

Retrospettiva meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

Previsioni meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

Tendenza

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.