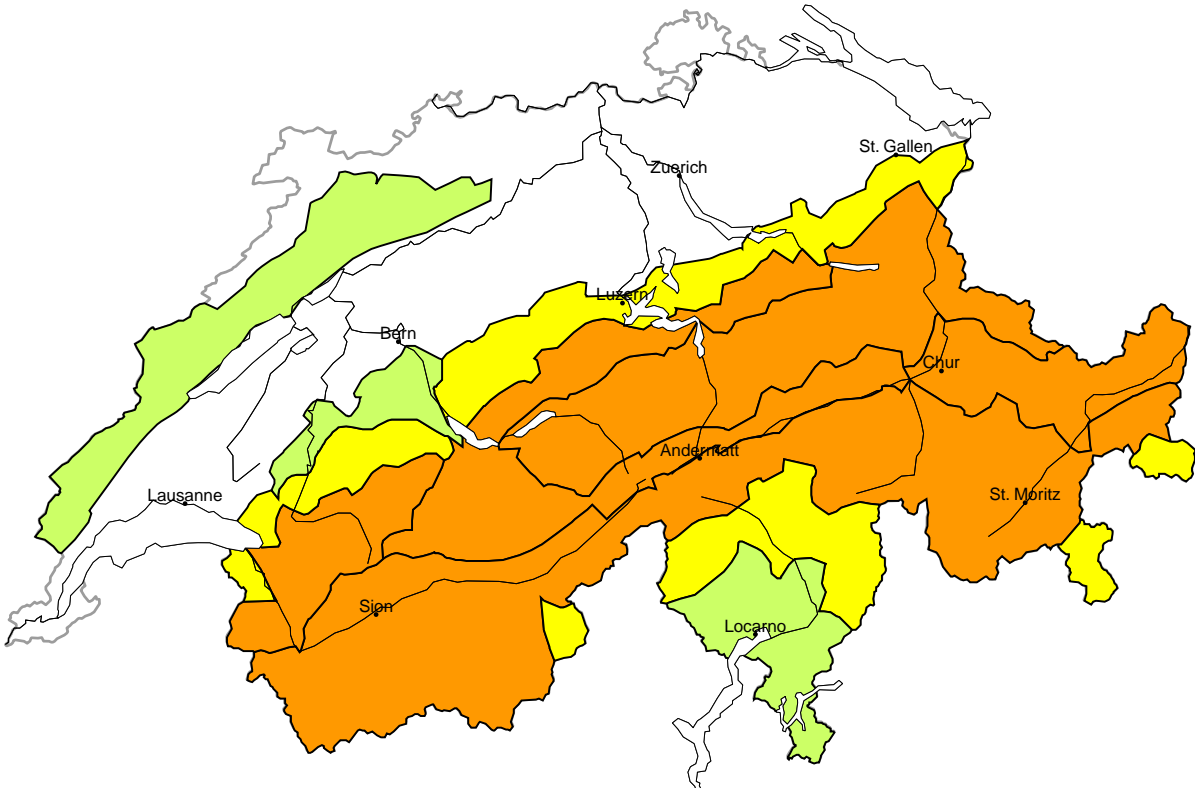


Pericolo valanghe

aggiornato al 21.4.2024, 17:00



regione A

Marcato (3+)



Neve fresca

Punti pericolosi



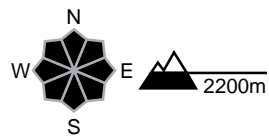
Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno in alta montagna. Sono possibili valanghe spontanee, anche di grandi dimensioni. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno a livello isolato essere in pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

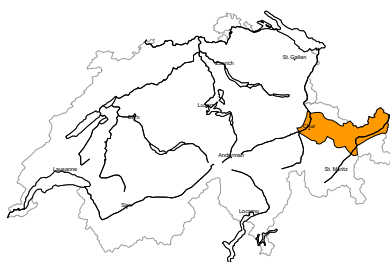


Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione B

Marcato (3=)



Neve fresca

Punti pericolosi

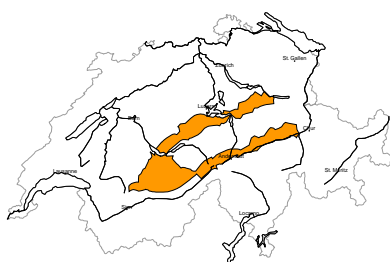


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno in alta montagna. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

regione C

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 grandi dimensioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno in alta montagna. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

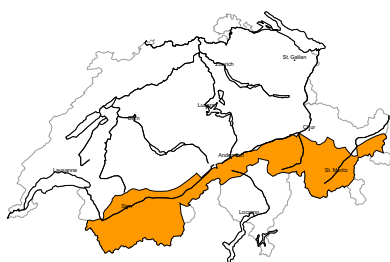


Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

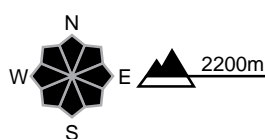
regione D

Marcato (3-)



Neve fresca

Punti pericolosi

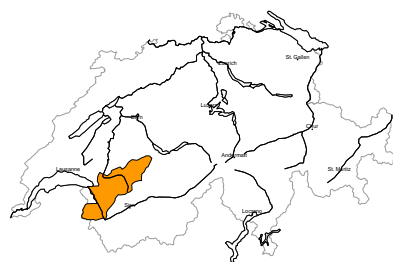


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

regione E

Marcato (3-)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

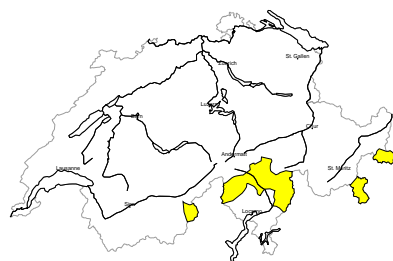


Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

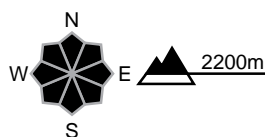
regione F

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



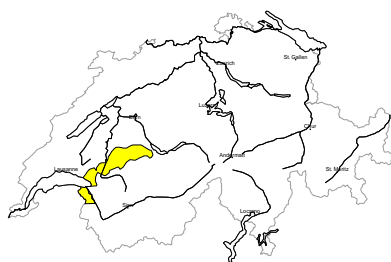
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Con neve fresca e vento, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno.

Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

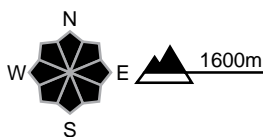
regione G

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

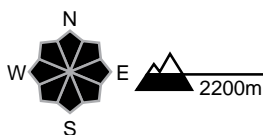
Con bise moderata si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono raggiungere dimensioni medie.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

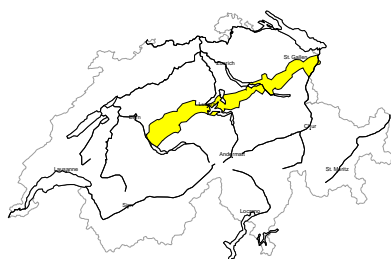


Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione H

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



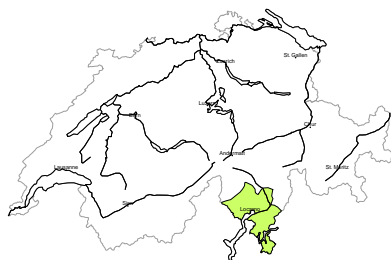
Descrizione del pericolo

Con bise moderata si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono raggiungere dimensioni medie.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione I

Debole (1)

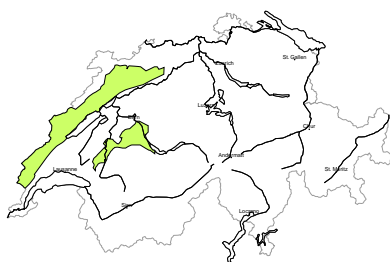


Lastroni da vento

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Con neve fresca e vento, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

regione J

Debole (1)



**Lastroni da vento**

I nuovi accumuli di neve ventata sono piccoli ma in parte instabili. Con la bise da moderata a forte, fino a sera i punti pericolosi aumenteranno. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni le valanghe possono subire un distacco nei vari strati di neve ventata. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 21.4.2024, 17:00

### Manto nevoso

Le valanghe possono coinvolgere soprattutto i diversi strati di neve fresca e ventata dell'ultima settimana. Da martedì scorso, nelle regioni settentrionali sono caduti in molti punti dagli 80 ai 150 cm di neve: ciò significa che le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Verso sud le quantità di neve fresca diminuiscono nettamente. Ciò significa che anche i nuovi accumuli di neve ventata sono più piccoli e i punti pericolosi leggermente meno frequenti. In generale, le quantità di neve fresca aumentano prepotentemente con l'altitudine e in alta montagna possono risultare nettamente superiori ai valori descritti nel bollettino delle valanghe.

Prima del colpo di coda dell'inverno, sui pendii rivolti a est, a sud e a ovest il manto di neve vecchia si era umidificato fin oltre i 3000 m, su quelli esposti a nord fino ai 2500 m circa. Il manto di neve vecchia si è stabilizzato per effetto del raffreddamento. Al momento l'attività di valanghe bagnate e per scivolamento di neve è ridotta. Si prevedono valanghe per scivolamento di neve, generalmente di piccole dimensioni, soprattutto dai pendii che prima di queste ultime nevicate erano privi di neve.

### Retrospectiva meteo fino a domenica 21.04.2024

Nelle regioni settentrionali il cielo è stato nuvoloso e al di sopra dei 700 m circa ci sono state in molti punti deboli nevicate. Nelle regioni meridionali il tempo è stato variamente nuvoloso con schiarite e per lo più asciutto.

#### Neve fresca

Da sabato pomeriggio a domenica pomeriggio al di sopra dei 1400 m circa:

- Versante nordalpino centrale e orientale: dai 20 ai 30 cm, localmente di più
- Restante versante nordalpino e nord dei Grigioni: dai 10 ai 20 cm
- Verso sud: meno. Versante sudalpino: tempo per lo più asciutto

Da venerdì pomeriggio, al di sopra dei 1600 metri circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a est della Reuss: dai 60 ai 100 cm, localmente di più
- Resto del versante nordalpino senza Alpi Vodesi e Friborghesi, Surselva, Prettigovia nord: dai 40 ai 60 cm
- Giura, Alpi Vodesi e Friborghesi, Vallese, valle Bedretto, valle Maggia superiore, resto del nord dei Grigioni e Bassa Engadina: dai 20 ai 40 cm
- Più a sud: pochi centimetri o tempo asciutto

#### Temperatura

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

#### Vento

- In serata e nella prima metà della notte, soprattutto sulla cresta principale delle Alpi moderato, a tratti forte, proveniente da nord
- Durante il giorno per lo più debole, a tratti moderato, proveniente dai quadranti nord occidentali

## Previsioni meteo fino a lunedì 22.04.2024

Il tempo rimarrà nuvoloso. Durante la notte, nelle regioni settentrionali le precipitazioni si attenueranno temporaneamente. Nel corso della giornata inizieranno nuove nevicate, anche nelle regioni meridionali. Le temperature rimarranno rigide e il limite delle nevicate si collocherà tra i 400 e i 700 metri.

### Neve fresca

Da domenica pomeriggio a lunedì pomeriggio al di sopra dei 1400 m circa:

- Cresta settentrionale delle Alpi da Les Diablerets al Liechtenstein, cresta principale delle Alpi dal passo del Lucomagno alla zona del Bernina e Prettigovia nord: dai 20 ai 30 cm
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm

### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

### Vento

- Per lo più da debole a moderato, proveniente dai quadranti nord orientali
- Nelle regioni occidentali bise in progressiva intensificazione
- Verso sud est, in alta montagna progressivamente sempre più forte, proveniente da sud est

## Tendenza fino a mercoledì 24.04.2024

### Martedì

Il cielo sarà prevalentemente nuvoloso, con ripetute deboli precipitazioni. Le temperature rimarranno rigide; il limite delle nevicate si collocherà tra i 700 m nelle regioni settentrionali e i 1000 m in quelle meridionali. Sul versante nordalpino centrale e orientale si prevedono nuovamente dai 20 ai 30 cm di neve fresca. Il vento proveniente dai quadranti nord orientali sarà da debole a moderato.

Il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo.

### Mercoledì

Nelle regioni settentrionali il tempo rimarrà variamente nuvoloso con deboli nevicate a tratti, mentre in quelle meridionali il tempo sarà via via piuttosto soleggiato. Le temperature continueranno a rimanere rigide. Sulla cresta principale delle Alpi il vento proveniente da nord ovest sarà progressivamente sempre più forte. Il pericolo di valanghe diminuirà leggermente.