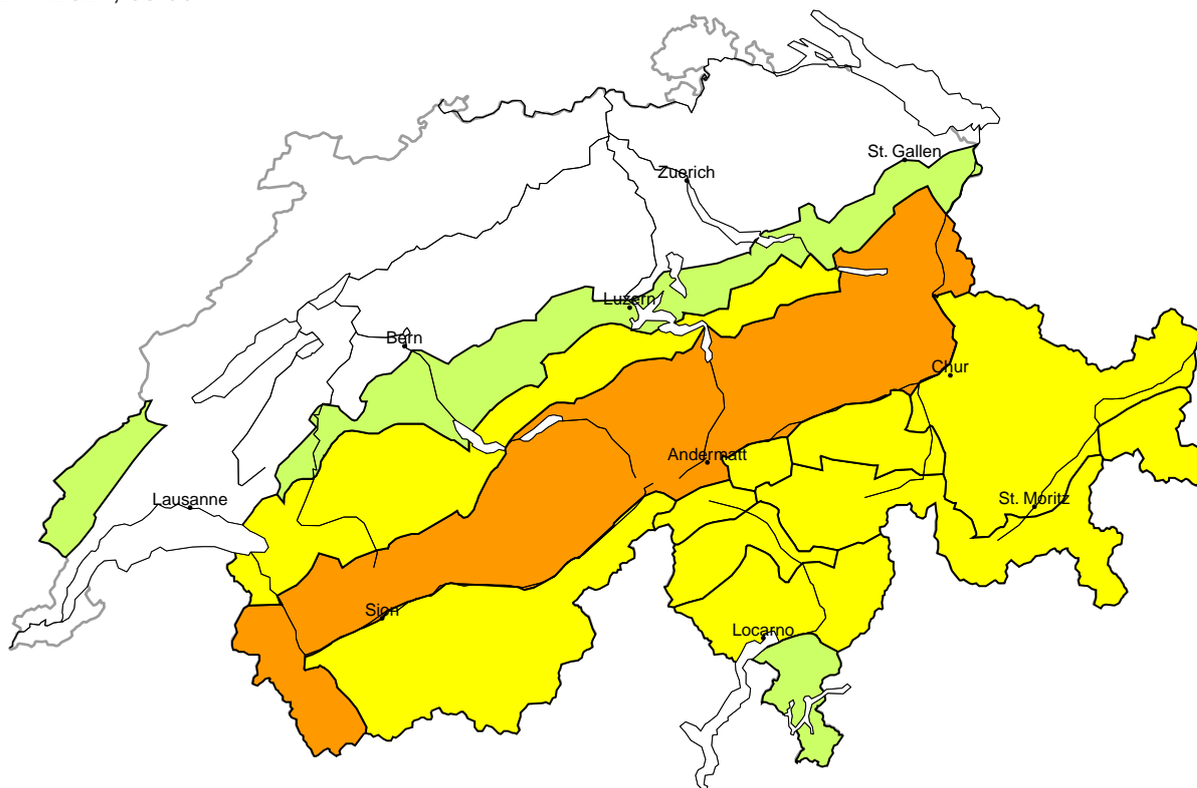


Pericolo valanghe

aggiornato al 24.1.2024, 08:00



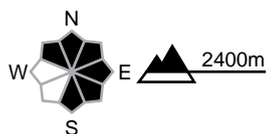
regione A

Marcato (3-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione rappresentano la principale fonte di pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



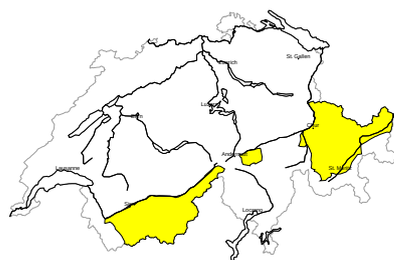
Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



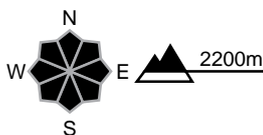
regione B

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili di lunedì rappresentano la principale fonte di pericolo. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili di lunedì rappresentano la principale fonte di pericolo. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Debole (1)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



regione D

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni 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 solo di piccole dimensioni. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

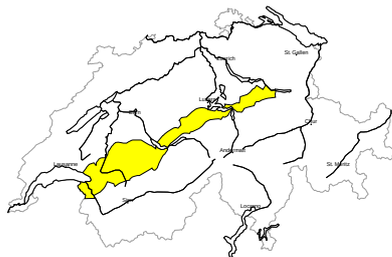
Debole (1)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

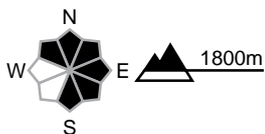
regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di lunedì rappresentano la principale fonte di pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



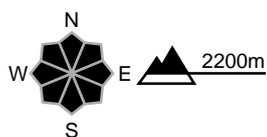
regione F

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni 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 solo di piccole dimensioni. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste possono raggiungere grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione G

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni 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 solo di piccole dimensioni. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

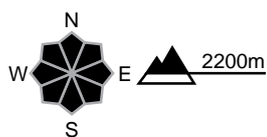
regione H

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi

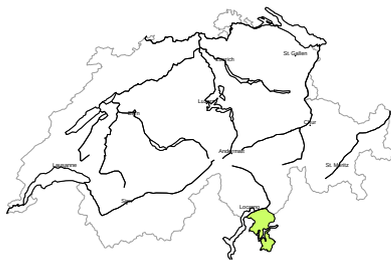


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii molto ripidi. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione I

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione J

Debole (1)



Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 23.1.2024, 17:00

Manto nevoso

Lunedì ad alta quota si sono formati degli accumuli di neve ventata che in alcuni punti sono ancora instabili. Inoltre, nei punti piuttosto riparati dal vento la neve della scorsa settimana poggia su uno strato fragile formato da neve che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. In questi strati superiori del manto nevoso le persone possono provocare il distacco di valanghe. Per il resto, il manto nevoso presenta una struttura generalmente favorevole e non si prevedono fratture negli strati più profondi.

Tranne che sul versante sudalpino, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medie e in alcuni casi anche di grandi dimensioni.

Retrospezione meteo fino a martedì 23.01.2024

Durante la notte nelle regioni settentrionali ha nevicato in molti punti, mentre in quelle meridionali il tempo è rimasto asciutto. Il limite delle nevicate è sceso rapidamente dai 1800 ai 1200 m. Nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato nelle regioni meridionali, variamente nuvoloso altrove.

Neve fresca

Da lunedì pomeriggio a martedì a mezzogiorno, al di sopra dei 2000 m circa:

- Cresta settentrionale delle Alpi, Basso Vallese occidentale estremo: dai 15 ai 30 cm
- Restanti regioni del versante nordalpino e del Vallese, nord dei Grigioni, valle Bedretto: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno. Versante sudalpino: tempo generalmente asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

Vento

Da moderato a forte, in quota a tratti tempestoso, proveniente da ovest a nord ovest

Previsioni meteo fino a mercoledì 24.01.2024

Durante la notte ci saranno precipitazioni a tratti nelle regioni settentrionali. Nelle regioni occidentali, durante la notte il limite delle nevicate salirà temporaneamente intorno ai 2600 m, mentre altrove si collocherà intorno ai 2000 m. Nel corso della giornata il cielo sarà molto nuvoloso nelle regioni settentrionali, mentre in quelle alpine interne ci saranno parziali schiarite. Nelle regioni meridionali il tempo sarà asciutto e piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Al di sopra dei 2500 m sulle Alpi Bernesi dai 5 ai 10 cm, altrove pochi centimetri o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a +2 °C

Vento

Sul versante nordalpino così come generalmente in quota forte, a tratti tempestoso, proveniente da ovest a nord ovest

Tendenza

Giovedì e venerdì

Durante la notte fra mercoledì e giovedì cadrà un po' di neve nelle regioni settentrionali al di sopra di una fascia compresa tra i 1500 e i 2000 m. Nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto. Giovedì e venerdì il tempo nelle regioni occidentali e meridionali sarà piuttosto soleggiato, in quelle orientali generalmente nuvoloso con qualche nevicata giovedì. Nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto. Il vento proveniente da ovest a nord ovest sarà forte in quota, a tratti tempestoso.

Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota. La fonte principale di pericolo è rappresentata dagli accumuli di neve ventata. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.