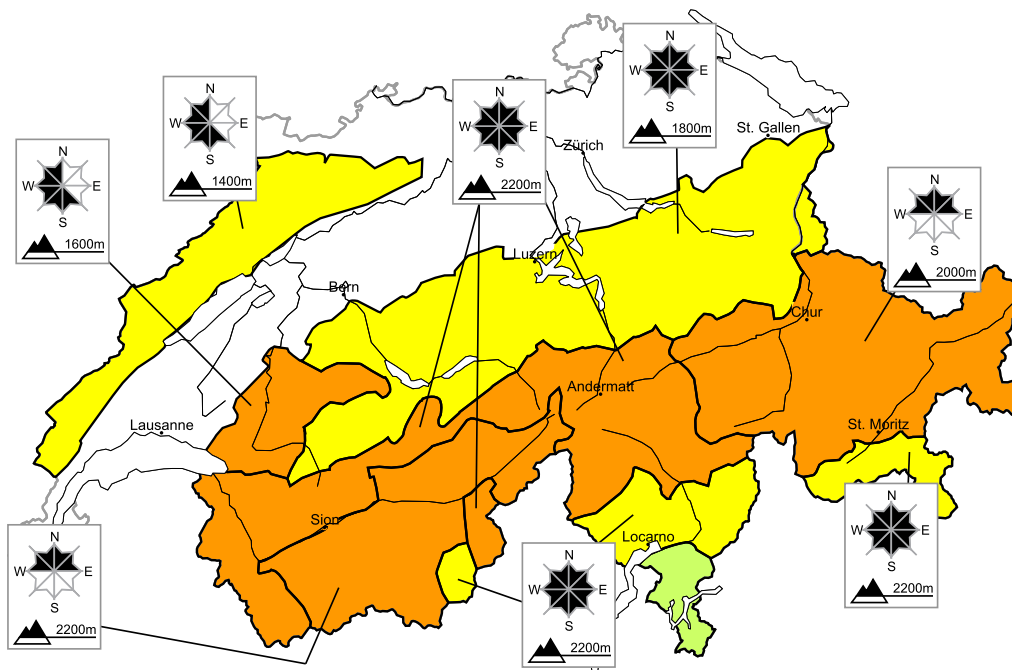


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 22.3.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 22.3.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 22.3.2021, 08:00



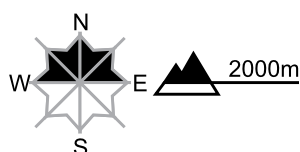
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Con vento da moderato a forte proveniente da nord est in quota si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni.

Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2000 m circa.

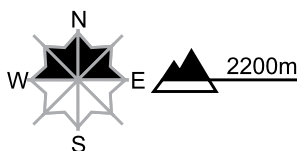
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Con vento da moderato a forte proveniente da nord est in quota si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni.

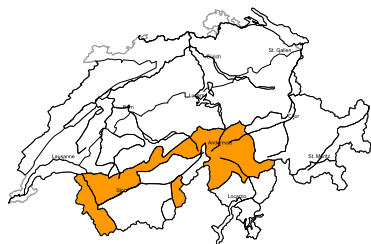
Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2400 m circa.

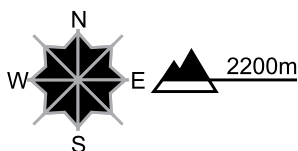
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est negli ultimi due giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. In quota, essi cresceranno ulteriormente. Sono possibili isolate valanghe spontanee, soprattutto di medie dimensioni.

Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2000 m circa.

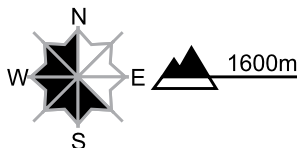
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi in alcuni punti possono facilmente subire un distacco. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii ripidi. È raccomandata una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve.

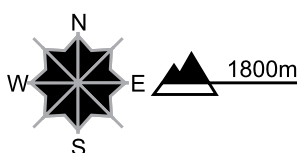
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

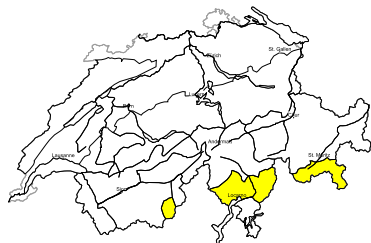
Con vento proveniente da nord est si sono formati accumuli di neve ventata instabili. In quota, il numero e le dimensioni di questi punti pericolosi aumenteranno. Soprattutto in alta montagna, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2000 m circa.

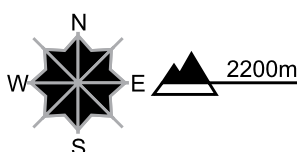
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

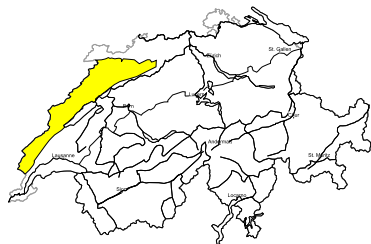


Descrizione del pericolo

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. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. È importante una prudente scelta dell'itinerario. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

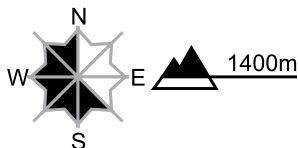
regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con bise si sono formati accumuli di neve ventata. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata possono in parte facilmente subire un distacco. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

regione H

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 21.3.2021, 17:00

Manto nevoso

Il vento sostenuto proveniente dai quadranti settentrionali causa intensi trasporti eolici di neve a debole coesione. Specialmente in alta quota si formano in alcuni punti accumuli di neve ventata di grandi dimensioni che possono subire facilmente distacco.

Gli strati di neve fresca e ventata dell'ultima settimana poggiano su uno strato fragile nella zona della superficie del manto di neve vecchia. Sul versante nordalpino, questo strato fragile è ricoperto da molta neve e non è praticamente più instabile. Nel Vallese e nei Grigioni questo strato è invece meno ricoperto e risulta instabile, specialmente sui pendii esposti a nord e a est ma in alcuni casi anche su quelli esposti a ovest. In questa interfaccia tra gli strati si sono verificati negli ultimi giorni diversi distacchi in seguito al passaggio di persone, con valanghe che hanno assunto in alcuni casi dimensioni pericolosamente grandi. Soprattutto nei punti scarsamente innevati, isolate valanghe hanno coinvolto lungo la loro traiettoria anche gli strati basali di neve vecchia.

Retrospectiva meteo di domenica, 21.03.2021

Nella notte fra sabato e domenica, così come nella successiva mattinata, il cielo si è offuscato a partire da nord est e ci sono state deboli nevicate. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo è rimasto per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -1 °C nelle regioni meridionali, -4 °C in quelle occidentali e -6 °C in quelle orientali

Vento

- Giura e Prealpi occidentali: bise da moderata a forte
- In quota: da moderato a forte, nella notte a tratti tempestoso, proveniente da nord est
- Regioni meridionali: vento moderato proveniente da nord sin nelle valli superiori

Previsioni meteo sino a lunedì, 22.03.2021

Sul versante nordalpino e nei Grigioni, la notte fra domenica e lunedì sarà coperta e caratterizzata da deboli nevicate. Nel Vallese il cielo sarà parzialmente sereno, sul versante sudalpino generalmente sereno. Nel corso della giornata, sul versante nordalpino occidentale e in alta montagna il tempo sarà progressivamente sempre più soleggiato, mentre nelle regioni orientali il cielo rimarrà molto nuvoloso al di sotto dei 2500 m circa. Nel Vallese e sul versante sudalpino il tempo sarà per lo più soleggiato.

Neve fresca

Da domenica sera a lunedì mattina ci saranno nevicate fino a bassa quota

- Sul versante nordalpino centrale e orientale, così come nel nord e centro dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm
- Restanti regioni: meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -9 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

Vento

- Giura e Prealpi occidentali: bise da moderata a forte
- In quota: da moderato a forte, proveniente da nord a nord est
- Versante sudalpino: da moderato a forte, proveniente da nord, a tratti sino in pianura

Tendenza sino a mercoledì, 24.03.2021

Martedì

Nelle regioni orientali, al di sopra dei banchi di nebbia alta il cielo sarà prevalentemente soleggiato. Nelle regioni occidentali e meridionali il tempo sarà soleggiato. Il vento proveniente da nord e la bise si attenueranno. Le temperature aumenteranno soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali, dove sul mezzogiorno a 2000 m saranno di 0 °C circa. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà leggermente, soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali nel corso della giornata sui pendii ripidi soleggiati.

Mercoledì

Il tempo sarà soleggiato con vento da debole a moderato proveniente da nord e temperature in genere ancora un po' più calde. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente.

Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve sarà di nuovo maggiormente soggetto a un ciclo giornaliero.