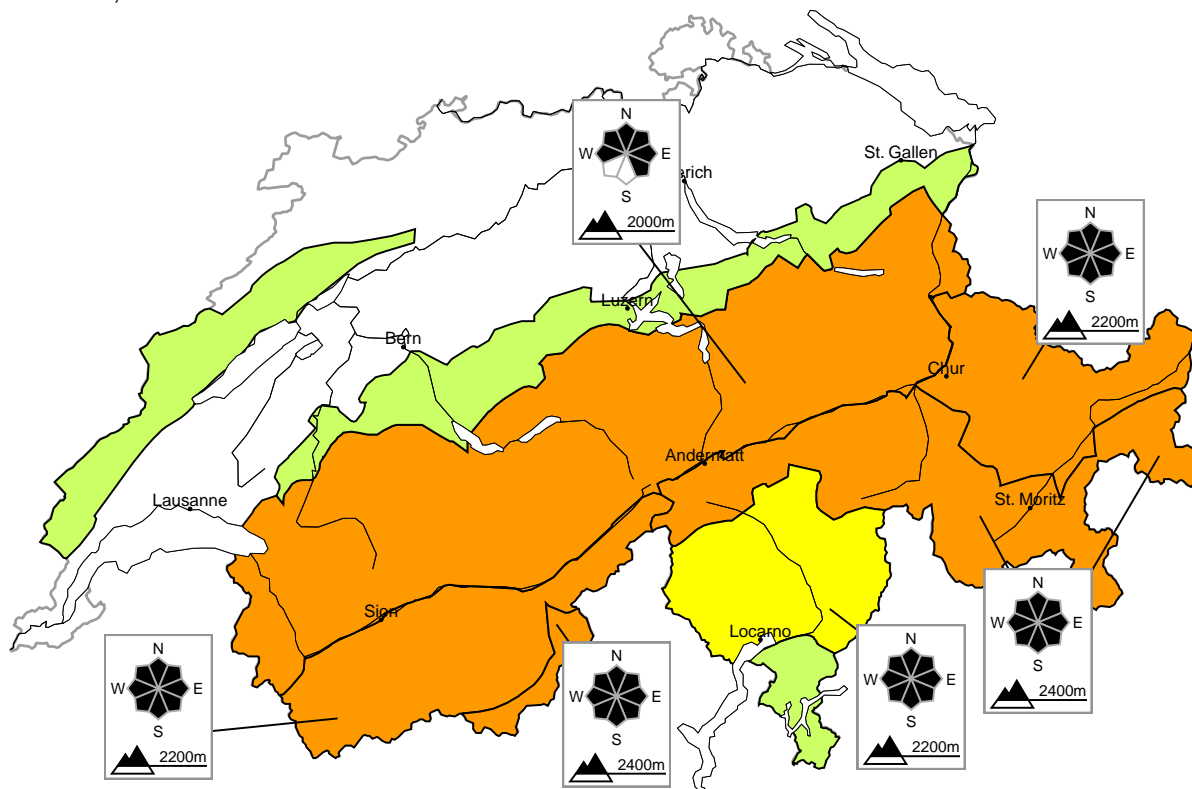


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 13.1.2023, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 13.1.2023, 17:00

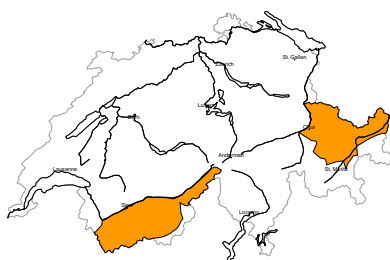
Pericolo valanghe

aggiornato al 13.1.2023, 08:00



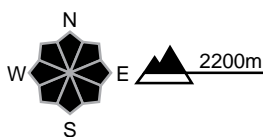
regione A

Marcato, grado 3=



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono distaccarsi coinvolgendo gli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa come pure sui pendii esposti a sud al di sopra dei 2800 m circa. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



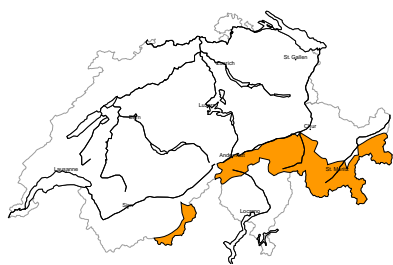
4 forte



5 molto forte

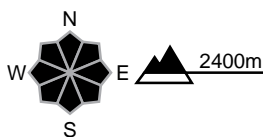
regione B

Marcato, grado 3-



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi

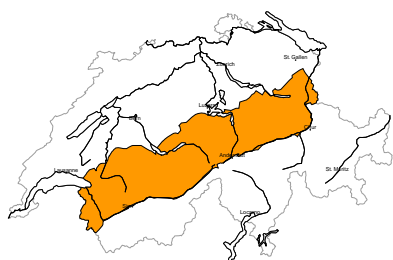


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

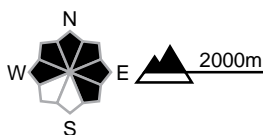
regione C

Marcato, grado 3-



Neve ventata

Punti pericolosi

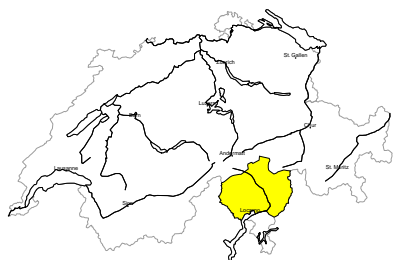


Descrizione del pericolo

Con vento forte proveniente da ovest nella giornata di giovedì in molti punti si sono formati accumuli di neve ventata. Con neve fresca e forte vento, questi ultimi cresceranno ulteriormente. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa come pure sui pendii esposti a sud al di sopra dei 2800 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

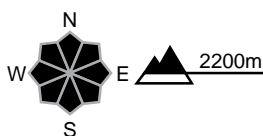
regione D

Moderato, grado 2=



Neve ventata

Punti pericolosi

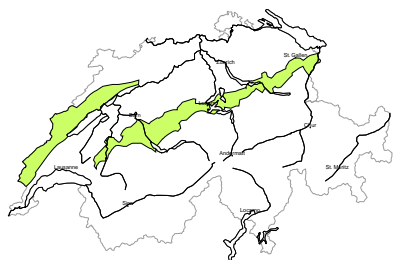


Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi possono in parte facilmente subire un distacco. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

regione E

Debole, grado 1



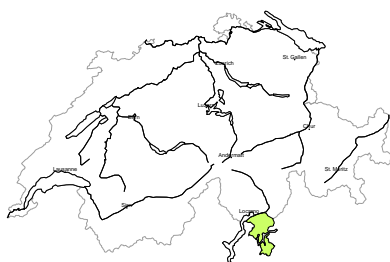
Neve ventata

È presente poca neve.

Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione F

Debole, grado 1



Neve ventata

Gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii in cui è facile cadere.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 12.1.2023, 17:00

Manto nevoso

In molte regioni, il forte vento ha causato la formazione di accumuli di neve ventata instabili. Venerdì, soprattutto sul versante nordalpino, con vento proveniente da ovest ancora forte e un po' di neve fresca si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata.

La neve fresca e quella ventata caduta all'inizio della settimana nelle regioni occidentali e settentrionali si sta progressivamente assestando e stabilizzando, ma in alcuni punti può ancora subire un distacco.

Negli strati basali del manto di neve vecchia sono presenti strati fragili di neve debolmente coesa a cristalli sfaccettati che risultano instabili specialmente dal sud del Vallese alla regione del Gottardo e fino ai Grigioni. Nelle restanti regioni, questi strati fragili sono più rari o non sono praticamente più instabili. Questi strati fragili sono presenti sui pendii esposti a nord situati al di sopra di una fascia compresa tra i 2200 e i 2400 m e su quelli esposti a sud situati al di sopra dei 2800 m circa.

Retrospettiva meteo di giovedì, 12.01.2023

Nella prima metà della notte ci sono state deboli precipitazioni sul versante nordalpino, nel Vallese e nel nord dei Grigioni. Il limite delle nevicate è sceso dai 1700 ai 1000 m. Altrove il tempo è stato asciutto e il cielo stellato. Nella mattinata la nuvolosità è aumentata rapidamente a partire da nord ovest, ma il tempo è rimasto asciutto.

Neve fresca

Da mercoledì a mezzogiorno a giovedì mattina, al di sopra dei 2000 m:

- Versante nordalpino, Basso Vallese: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: pochi centimetri. Versante sudalpino: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a -1 °C

Vento

- Nelle regioni settentrionali e in quota forte proveniente da ovest
- Nelle regioni meridionali durante la notte temporaneamente forte proveniente da nord
- Altrove per lo più moderato

Previsioni meteo sino a venerdì, 13.01.2023

La notte sarà nuvolosa nelle regioni settentrionali e parzialmente stellata in quelle meridionali. In mattinata inizieranno le precipitazioni nel Giura e sul versante nordalpino. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni settentrionali sarà nuvoloso con precipitazioni. Il limite delle nevicate scenderà dai 1400 ai 1000 m circa. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Fino a venerdì pomeriggio al di sopra dei 1600 m:

- Versante nordalpino, Basso Vallese, Prettigovia nord, Giura: dai 5 ai 15 cm, con punte locali di 20 cm nel Giura occidentale
- Altrove: pochi centimetri. Versante sudalpino: tempo asciutto

Temperatura

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

Vento

Sul versante nordalpino e generalmente in quota il vento proveniente da ovest sarà forte e a tratti tempestoso, altrimenti per lo più moderato

Tendenza sino a domenica, 15.01.2023

sabato

Nelle regioni alpine interne e sul versante sudalpino il cielo sarà parzialmente soleggiato. Nelle regioni occidentali e settentrionali il tempo sarà per lo più nuvoloso. Il tempo rimarrà asciutto.

Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.

domenica

Nella notte fra sabato e domenica inizieranno nuove precipitazioni nelle regioni settentrionali e occidentali, che si intensificheranno domenica. Nella notte fra sabato e domenica il limite delle nevicate salirà intorno ai 2000 metri, per poi scendere fino a bassa quota nel corso della giornata. In quota il vento proveniente da ovest sarà da forte a tempestoso. Con neve fresca e vento, il pericolo di valanghe aumenterà leggermente nelle regioni settentrionali e occidentali.