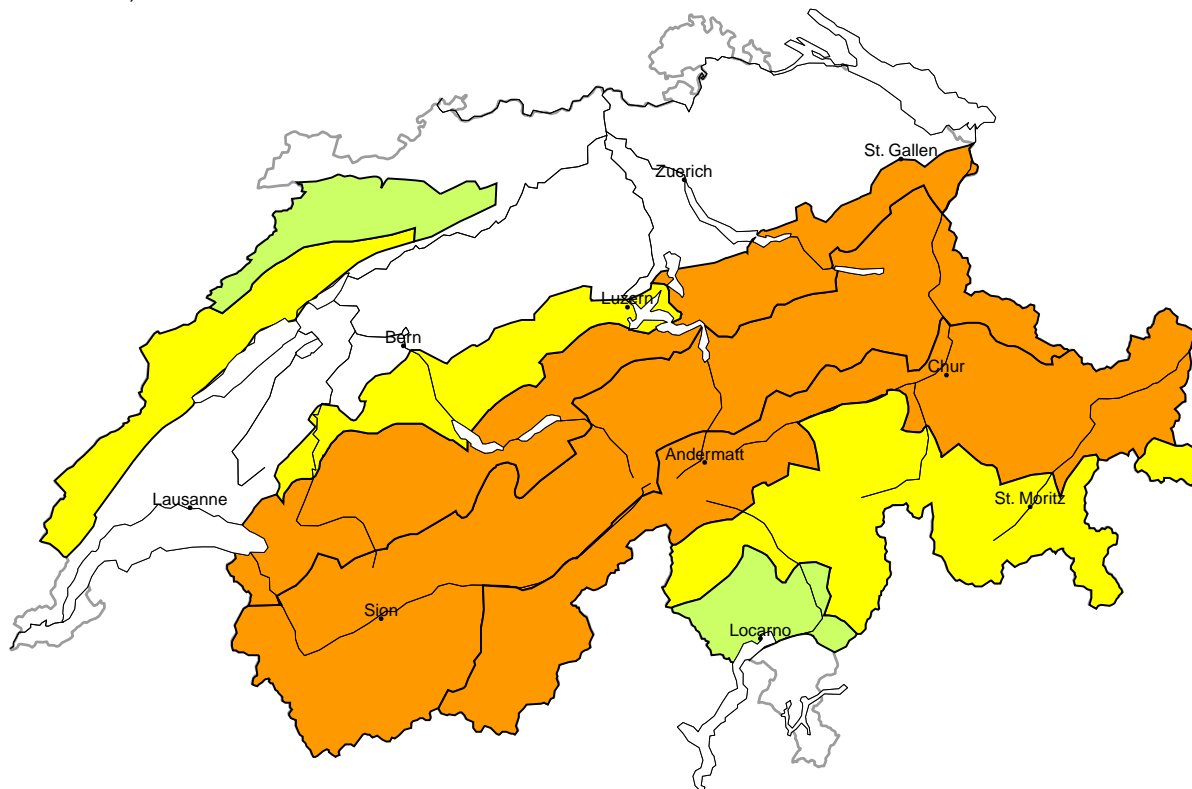


Al di fuori delle piste assicurate, la situazione valanghiva è in molti punti delicata

Edizione: 28.11.2023, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 29.11.2023, 17:00

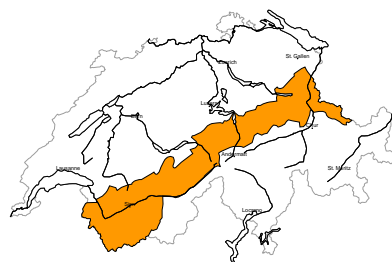
Pericolo valanghe

aggiornato al 28.11.2023, 17:00



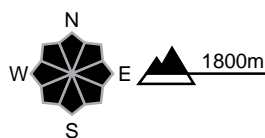
regione A

Marcato, grado 3=



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

L'abbondante neve fresca e gli accumuli di neve ventata per lo più di grandi dimensioni sono instabili. Sino alla notte, sono possibili valanghe spontanee. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



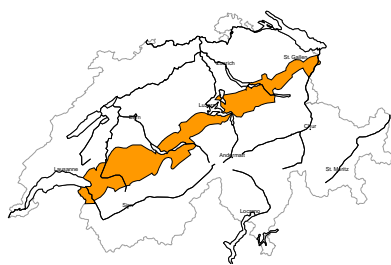
4 forte



5 molto forte

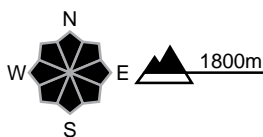
regione B

Marcato, grado 3-



Neve fresca

Punti pericolosi



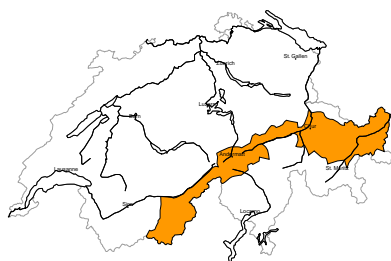
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

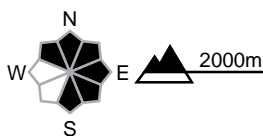
regione C

Marcato, grado 3-



Neve ventata

Punti pericolosi



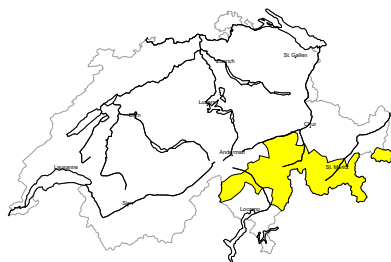
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

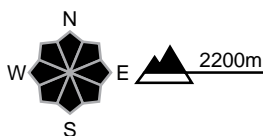
regione D

Moderato, grado 2+



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

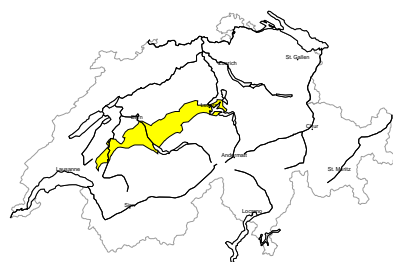
Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



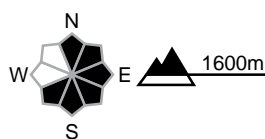
regione E

Moderato, grado 2+



Neve ventata

Punti pericolosi



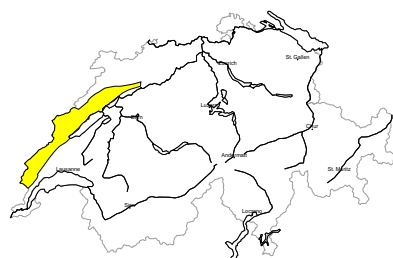
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza così come in generale in quota. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

regione F

Moderato, grado 2=



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

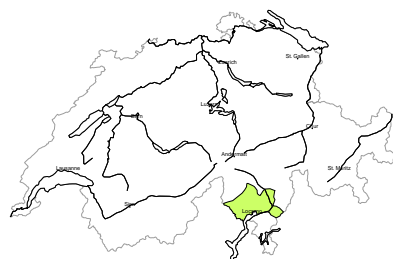
Con neve fresca e vento forte negli ultimi giorni si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni.

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

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

regione G

Debole, grado 1



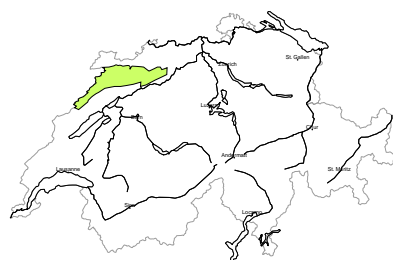
Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide in quota. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

regione H

Debole, grado 1



Neve ventata

È presente solo poca neve. Gli ultimi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.11.2023, 17:00

Manto nevoso

Gli apporti di neve fresca dell'ultimo fine settimana, che nelle regioni settentrionali sono stati consistenti, si stanno gradualmente consolidando. Il vento forte ha causato il trasporto della neve fresca di martedì. Laddove la neve fresca in quota è caduta su una superficie del manto di neve vecchia erosa in modo irregolare dal vento, il legame è piuttosto favorevole. Sui pendii al riparo dal vento, in molti punti la neve superficiale era ancora piuttosto debolmente coesa: soprattutto qui la neve fresca e quella ventata sono instabili.

A causa delle ripetute piogge e del successivo raffreddamento, nella fascia centrale del manto nevoso sono inglobate delle croste che sono generalmente compatte e stabili, ma che in alcuni punti si alternano anche a strati più fragili.

Retrospectiva meteo di martedì, 28.11.2023

Il tempo è stato molto nuvoloso con precipitazioni in molte regioni, soprattutto in quelle occidentali e settentrionali. Il limite delle nevicate è sceso dai 1200 m ai 600 m circa. Nelle regioni meridionali estreme il tempo è rimasto asciutto e generalmente soleggiato.

Neve fresca

Da lunedì sera a martedì pomeriggio al di sopra dei 1200 m circa:

- Basso Vallese occidentale, cresta settentrionale delle Alpi: dai 40 ai 60 cm
- Restanti parti del versante nordalpino e del Vallese, Prettigovia nord, Giura: dai 20 ai 40 cm
- Restanti parti del nord dei Grigioni e della regione del Gottardo, parte settentrionale della bassa Engadina: dai 10 ai 20 cm
- Altrove: meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -6 °C nelle regioni settentrionali e di -4 °C in quelle meridionali

Vento

In rotazione da sud ovest a nord ovest:

- nelle regioni settentrionali da moderato a forte, sulle alture del Giura e nel pomeriggio nei Grigioni a tratti tempestoso
- nelle regioni meridionali da debole a moderato

Previsioni meteo sino a mercoledì, 29.11.2023

Nella notte fra martedì e mercoledì cadrà ancora un po' di neve fino a bassa quota. Nella seconda metà della notte il cielo si schiarirà. Durante il giorno il cielo sarà per lo più soleggiato, nel pomeriggio la nuvolosità aumenterà nelle regioni occidentali.

Neve fresca

Nella notte fra martedì e mercoledì, al di sopra degli 800 m circa:

- Oberland Bernese orientale, versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm, con punte locali fino ai 15 cm sul versante nordalpino orientale
- Altrove: pochi centimetri. Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -4 °C nelle regioni occidentali e -8 °C in quelle orientali.

Vento

- Durante la notte fra martedì e mercoledì da moderato a forte proveniente da nord
- Durante il giorno in rotazione verso ovest e da debole a moderato, nuovamente in intensificazione durante il pomeriggio

Tendenza sino a venerdì, 01.12.2023

Il tempo sarà molto nuvoloso con diffuse precipitazioni, in particolare nelle regioni occidentali. Nella notte fra mercoledì e giovedì il limite delle nevicate salirà, nelle regioni occidentali fino ai 2000 m circa. Nel corso della giornata di giovedì scenderà intorno ai 1600 m, venerdì intorno ai 1000 m. Nella parte occidentale estrema e settentrionale del Vallese cadranno in quota probabilmente dai 40 ai 70 cm di neve, con punte fino ai 90 cm lungo al confine con la Francia. Nelle regioni meridionali estreme e in quelle alpine interne dei Grigioni ci saranno solo deboli precipitazioni. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà forte, nella notte fra mercoledì e giovedì a tratti tempestoso. Venerdì si attenuerà.

Giovedì il pericolo di valanghe aumenterà in molte regioni, nettamente in quelle occidentali e settentrionali. Si prevede un progressivo aumento di valanghe spontanee. Nel Basso Vallese occidentale estremo verrà probabilmente raggiunto il grado di pericolo 4 (forte). Qui si prevede un progressivo aumento di valanghe spontanee che potranno assumere dimensioni grandi e a livello isolato anche molto grandi. In altre parti del Basso Vallese e nel nord del Vallese è possibile che venga raggiunto il grado di pericolo 4. A causa della pioggia, al di sotto dei 2000 m si prevede inoltre un progressivo aumento di valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Nel corso della giornata di venerdì il pericolo di valanghe diminuirà lentamente, soprattutto per quanto riguarda il pericolo di valanghe spontanee. Per le attività sportive fuoripista la situazione rimane critica.