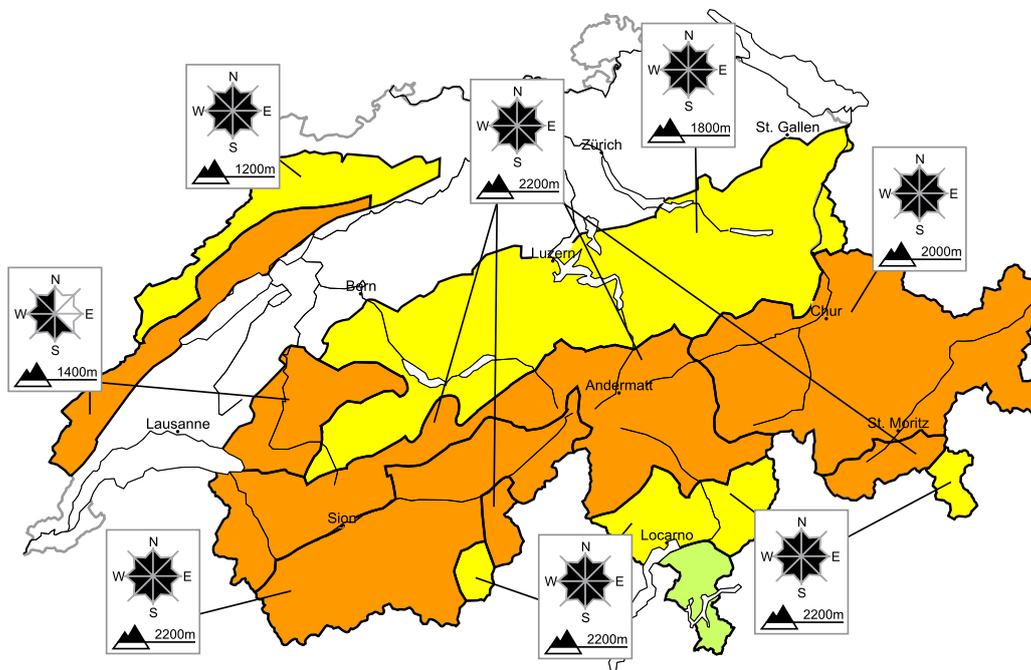


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 21.3.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 21.3.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 21.3.2021, 08:00



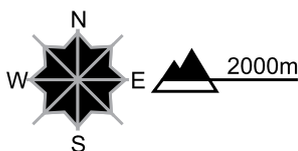
regione A

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. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Con vento in progressivo aumento proveniente da nord est in quota si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione.

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. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Con vento in progressivo aumento proveniente da nord est in quota si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione.

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.

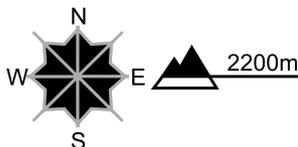
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati.

Con vento proveniente da nord est si sono formati accumuli di neve ventata instabili. In quota, nel corso della giornata essi cresceranno ulteriormente. Il pericolo di valanghe aumenterà. Sono possibili isolate valanghe spontanee.

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.

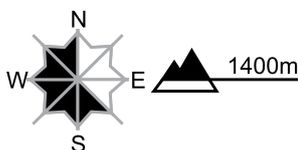
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con bise forte si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

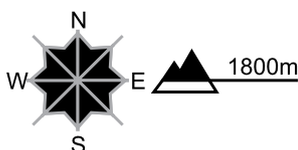
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Soprattutto in quota, nel corso della giornata essi cresceranno ulteriormente. In alta montagna, nel corso della giornata il pericolo di valanghe aumenterà al grado 3 "marcato". 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.

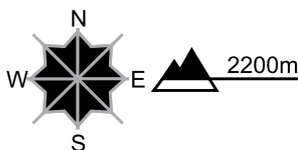
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. È importante una prudente scelta dell'itinerario. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

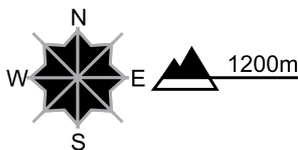
regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con bise si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi possono in parte facilmente subire un distacco. 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 trascinarsi e la caduta degli appassionati di sport invernali.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 20.3.2021, 17:00

Manto nevoso

Gli strati di neve fresca e ventata risalenti all'inizio di questa settimana poggiano su uno strato fragile nella zona della superficie del manto di neve vecchia. Sul versante nordalpino, quest'ultimo è ricoperto da uno spesso strato e non è praticamente più instabile. Nel Vallese e nei Grigioni è meno ricoperto, e specialmente sui pendii esposti a ovest, a nord e a est risulta instabile. In questa interfaccia tra gli strati si sono verificati negli ultimi giorni diversi distacchi in seguito al passaggio di persone. Solo a livello molto isolato e in punti scarsamente innevati ci sono state valanghe che hanno coinvolto anche gli strati basali del manto. Il forte vento proveniente da nord est causa il trasporto della neve a debole coesione. I nuovi accumuli di neve ventata sono spesso instabili.

Retrospezione meteo di sabato, 20.03.2021

Nelle regioni nord orientali il cielo è stato spesso nuvoloso con tratti soleggiati di tanto in tanto e rovesci di neve fino a bassa quota. Altrove il tempo è stato generalmente soleggiato.

Neve fresca

Giura orientale, Prealpi, versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -8 °C nelle regioni occidentali, -12 °C in quelle orientali e -6 °C in quelle meridionali

Vento

- Giura e Prealpi occidentali: bise da moderata a forte
- In quota: nella notte fra venerdì e sabato da debole a moderato, in intensificazione poi nel corso della giornata fino a risultare da moderato a forte, proveniente da nord est
- Nelle regioni meridionali: nel corso della giornata favonio moderato proveniente da nord

Previsioni meteo sino a domenica, 21.03.2021

Domenica mattina, nelle regioni settentrionali e orientali aumenterà la nuvolosità e a partire dal mezzogiorno ci saranno deboli neviccate fino a bassa quota. Nelle regioni nord occidentali il tempo rimarrà soleggiato un po' più a lungo e poi nel pomeriggio diventerà progressivamente sempre più nuvoloso. Nel sud del Vallese e sul versante sudalpino il tempo sarà generalmente soleggiato.

Neve fresca

Versante nordalpino dalle Alpi Bernesi orientali al Liechtenstein, nord dei Grigioni, Silvretta, Samnaun: pochi centimetri

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni sud occidentali e meridionali e -8 °C in quelle orientali

Vento

- Giura, Prealpi: bise moderata
- Altrove da moderato a forte, proveniente da nord a nord est; sulle creste alpine a tratti da forte a tempestoso

Tendenza sino a martedì, 23.03.2021

Lunedì

Nelle regioni settentrionali e orientali il tempo sarà generalmente molto nuvoloso e fino alla mattinata cadranno dai 5 ai 10 cm di neve fino a bassa quota. Nel corso della giornata, sul versante nordalpino occidentale e in generale in alta montagna il cielo sarà progressivamente sempre più soleggiato. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nel Giura e sulle Prealpi ci sarà bise moderata, in quota vento forte proveniente da nord est. Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni degne di nota. Il pericolo di valanghe umide e per scivolamento di neve aumenterà leggermente soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali nel corso della giornata sui pendii ripidi soleggiati.

Martedì

Nelle regioni settentrionali il cielo sopra alla nebbia alta sarà soleggiato con qualche addensamento di nubi. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà per lo più soleggiato. Nelle regioni occidentali la soglia dello zero termico salirà fin verso i 2000 m, in quelle orientali fin verso i 1500 m.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali nel corso della giornata sui pendii ripidi soleggiati.