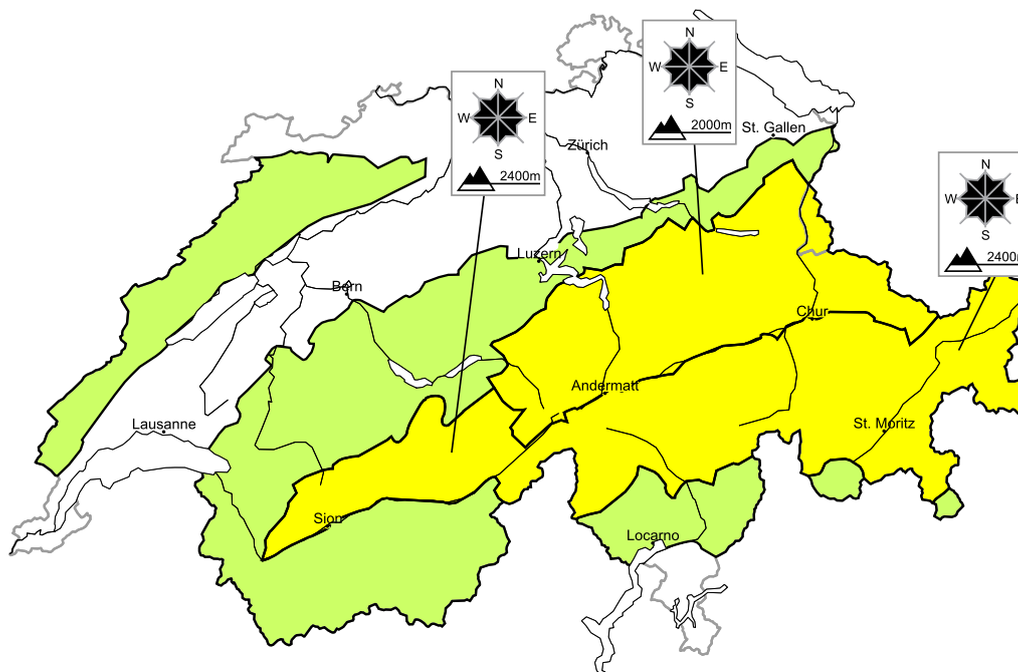


In alcuni punti moderato pericolo di valanghe. La neve ventata richiede attenzione

Edizione: 21.1.2022, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 21.1.2022, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 21.1.2022, 08:00



regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento forte proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono in parte distaccarsi facilmente e raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

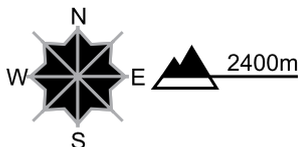
regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento da moderato a forte proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono in parte distaccarsi facilmente, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero se possibile essere evitati.

regione C

Debole, grado 1



Neve ventata

Soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza così come in quota si sono formati accumuli di neve ventata. Essi sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 20.1.2022, 17:00

Manto nevoso

Con poca neve fresca e vento proveniente da nord, giovedì si sono formati accumuli di neve ventata piuttosto piccoli, che continueranno a crescere leggermente venerdì. Sui pendii esposti a ovest, a nord e a est gli accumuli di neve ventata poggiano spesso su una superficie del manto nevoso debolmente coesa che ha subito un metamorfismo costruttivo; gli accumuli risultano instabili in particolare su questi pendii. La fonte principale di pericolo è rappresentata dagli accumuli di neve ventata.

Sotto a questi accumuli, sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale la struttura del manto nevoso è favorevole in molti punti. Anche se sopra o sotto alla crosta da pioggia risalente alla fine di dicembre sono presenti degli strati fragili, questi ultimi sono stati finora poco instabili.

Dal Vallese centrale, passando per il nord del Ticino e fino ai Grigioni, anche nella parte basale del manto nevoso sono presenti alcuni strati deboli. Tuttavia, da molto tempo non sono praticamente più stati segnalati distacchi di valanghe che hanno coinvolto questa neve vecchia basale.

Retrospectiva meteo di giovedì, 20.01.2022

Nelle regioni settentrionali il tempo è stato molto nuvoloso con deboli neviccate a carattere di rovescio fino a bassa quota. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo è stato parzialmente soleggiato, mentre nel Sottoceneri è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

Fino a giovedì pomeriggio, al di sopra dei 1000 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Alpi Bernesi orientali, versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm, con punte locali fino ai 15 cm
- Giura, così come restanti regioni delle Alpi: pochi centimetri a livello locale, nelle regioni meridionali tempo asciutto

Temperatura

In diminuzione, sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C nelle regioni settentrionali e -4 °C in quelle meridionali

Vento

- Nella notte fra mercoledì e giovedì generalmente da debole a moderato, sui passi del Sempione e del Bernina a tratti anche forte, proveniente da nord ovest
- Nel corso della giornata, nelle regioni orientali e meridionali in quota, così come nel Giura, da moderato a forte, altrove da debole a moderato, proveniente da nord ovest a nord

Previsioni meteo sino a venerdì, 21.01.2022

La notte fra giovedì e venerdì sarà per lo più serena nelle regioni meridionali e parzialmente serena nel Vallese. Nelle regioni settentrionali e orientali il cielo sarà nuvoloso con deboli neviccate fino a bassa quota. Nel corso della giornata il cielo nelle regioni occidentali e meridionali sarà generalmente soleggiato. Venerdì mattina, nelle regioni settentrionali e orientali cadrà ancora qualche fiocco di neve prima che con il passare delle ore il tempo diventi via via sempre più soleggiato a partire da ovest.

Neve fresca

Da giovedì pomeriggio a venerdì pomeriggio cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm, con punte locali fino ai 15 cm
- Giura, versante nordalpino occidentale, resto della regione del Gottardo, centro dei Grigioni, Engadina settentrionale: pochi centimetri, altrimenti tempo asciutto

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

- Nel Giura e sulle Prealpi occidentali: bise da moderata a forte
- Nelle regioni meridionali: favonio da nord, da moderato a forte
- In quota: nella notte fra giovedì e venerdì, nelle regioni orientali e meridionali da moderato a forte, proveniente da nord; nel corso della giornata, in molti punti da moderato a forte, proveniente da nord est

Tendenza sino a domenica, 23.01.2022

Sabato

Nelle regioni settentrionali e orientali il cielo sarà generalmente nuvoloso; nelle regioni orientali cadranno ancora pochi centimetri di neve fino a bassa quota. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. In quota il vento proveniente da nord a nord est sarà da moderato a forte. Le temperature aumenteranno leggermente. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo.

Domenica

In montagna il tempo sarà piuttosto soleggiato. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 2000 m. Il vento proveniente da nord si attenerà. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Nel corso della giornata, sui pendii ripidi soleggiati saranno possibili scaricamenti di neve umida che coinvolgeranno la neve fresca.

Bollettino valanghe attuale

Internet www.slf.ch
App White Risk
(iPhone, Android)

Messaggio ai previsori

(Distacchi di valanghe? Bollettino sbagliato?)
Questionario www.slf.ch
E-Mail bulletin@slf.ch
Numero di telefono gratuito 0800 800 187

Altri servizi della confederazione

MeteoSvizzera (meteo) / www.meteosvizzera.admin.ch
UFAM (piene, incendio di boschi) / www.bafu.admin.ch
SED (terremoti) / www.seismo.ethz.ch

