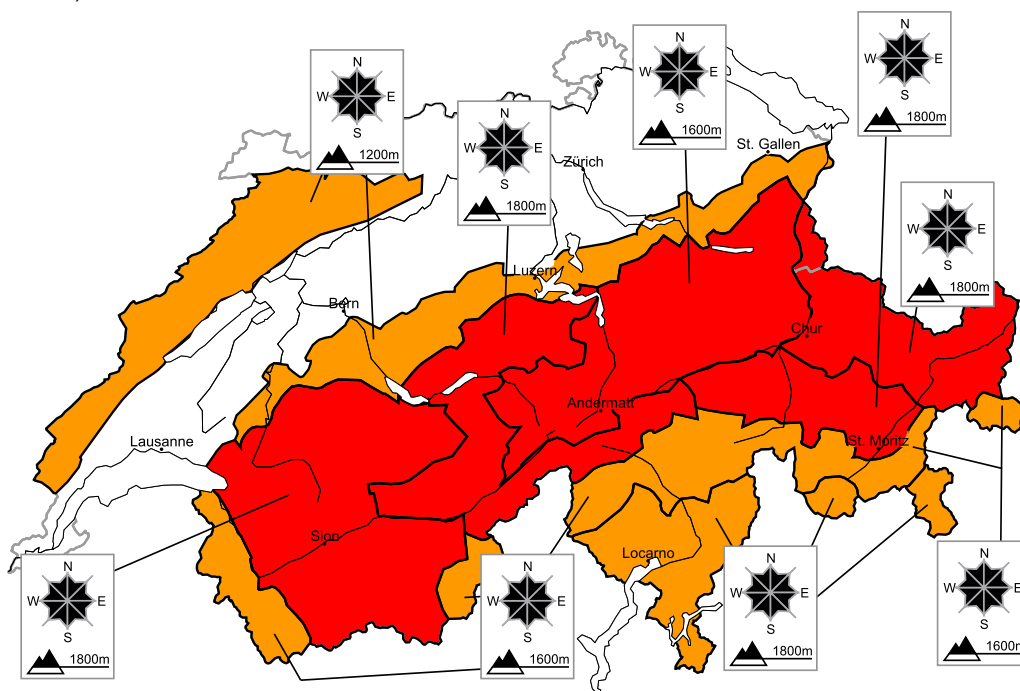


In molti punti forte pericolo di valanghe. Al di fuori delle piste assicurate, la situazione valanghiva è molto pericolosa

Edizione: 15.1.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 15.1.2021, 17:00

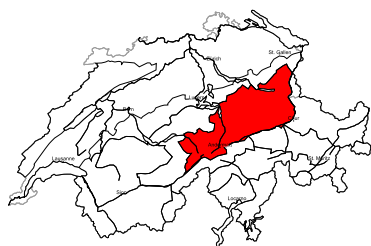
Pericolo valanghe

aggiornato al 15.1.2021, 08:00



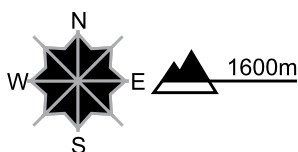
regione A

Forte, grado 4



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Sono ancora possibili valanghe spontanee di grandi dimensioni e, a livello isolato, di dimensioni molto grandi. Queste ultime possono avanzare sino a fondovalle. Le vie di comunicazione esposte saranno parzialmente in pericolo.

Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono molto pericolose. Ciò anche alle quote di media montagna. Gli sbarramenti devono essere rispettati e le direttive di sicurezza delle autorità seguite.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

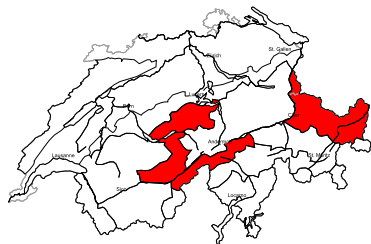
3 marcato

4 forte

5 molto forte

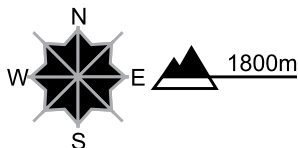
regione B

Forte, grado 4



Neve fresca

Punti pericolosi



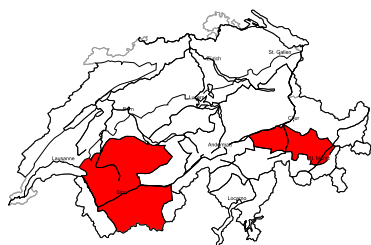
Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Sono possibili valanghe spontanee. Queste possono a livello isolato raggiungere dimensioni molto grandi. Le vie di comunicazione esposte saranno a livello isolato in pericolo.

Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono molto pericolose. Ciò anche alle quote di media montagna.

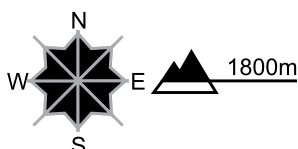
regione C

Forte, grado 4



Neve fresca

Punti pericolosi



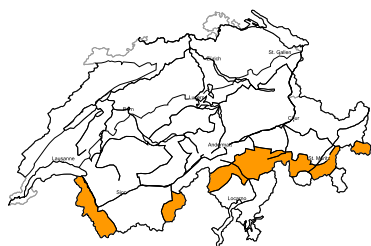
Descrizione del pericolo

Il pericolo si riferisce principalmente alle zone alpine frequentate dagli appassionati di sport invernali. Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Sono possibili valanghe spontanee. Queste possono a livello isolato raggiungere grandi dimensioni. Le vie di comunicazione esposte saranno a malapena in pericolo.

Un appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono molto pericolose. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme. Ciò anche alle quote di media montagna.

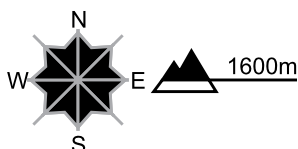
regione D

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



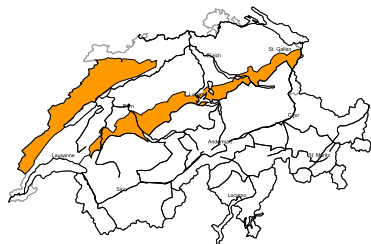
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Queste possono in parte distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

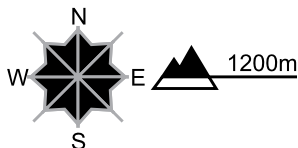
regione E

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e 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. Queste possono raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

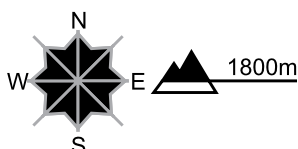
regione F

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento forte proveniente da nord negli ultimi giorni si sono formati accumuli di neve ventata di grandi dimensioni. Questi ultimi sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie.

Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 14.1.2021, 17:00

Manto nevoso

Prima delle attuali nevicate, in molte regioni la superficie del manto di neve vecchia presentava una coesione molto debole ed era costituita da neve trasformata a cristalli sfaccettati o brina superficiale. Il legame con l'abbondante neve fresca e ventata è quindi particolarmente scarso. Soprattutto nel Vallese e nei Grigioni, i distacchi di valanghe potranno coinvolgere anche il debole manto di neve vecchia.

Sono state segnalate moltissime valanghe, anche alle quote di media montagna. Pur non avendo una massa estremamente grande, in alcuni casi sono avanzate molto lontano. Con l'attenuazione dell'intensità delle precipitazioni e del vento, l'attività valanghiva spontanea diminuirà gradualmente a partire da venerdì mattina.

Retrospectiva meteo di giovedì, 14.01.2021

Con vento sostenuto proveniente da nord ovest, in molte regioni ci sono state abbondanti precipitazioni. In quelle orientali ha nevicato fino a bassa quota. Nelle restanti regioni il limite delle nevicate è salito tra i 1000 e i 1400 m, per poi scendere nuovamente a bassa quota nel corso della giornata. Nelle regioni meridionali estreme il cielo è stato soleggiato.

Neve fresca

Da mercoledì pomeriggio a giovedì pomeriggio sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a est della Jungfrau, valle di Goms, regione del Gottardo, nord dei Grigioni, regioni settentrionali del centro dei Grigioni, Bassa Engadina: dai 40 ai 70 cm, localmente anche di più
- In molte altre regioni dai 20 ai 40 cm; nel Basso Vallese occidentale, nel restante Ticino, nel Moesano così come nella parte meridionale dell'Alta Engadina e nelle confinanti valli meridionali meno

Dall'inizio delle precipitazioni, cioè da martedì a mezzogiorno, a giovedì pomeriggio sono così cadute complessivamente le seguenti quantità di neve:

- Parte settentrionale dell'Alto Vallese, regione del Gottardo, Alpi Urane, Svittesi e Glaronesi, Alpstein, Flims, nord dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: dagli 80 ai 100 cm, localmente anche di più
- Restanti regioni a nord di una linea Rodano - Reno, Basso Vallese orientale, Alto Vallese senza valle di Saas e senza zona del Sempione sud, restante centro dei Grigioni: dai 50 agli 80 cm
- In molte altre regioni dai 20 ai 50 cm; in Ticino centrale e nel Sottoceneri così come in valle Bregaglia e in val Poschiavo meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m dalla Svizzera centrale al Ticino di -2 °C, altrove di -5 °C

Vento

Da forte a tempestoso proveniente da nord ovest

Previsioni meteo sino a venerdì, 15.01.2021

Il tempo sarà molto nuvoloso con ulteriori nevicate che saranno di nuovo abbondanti sulla cresta settentrionale delle Alpi. Venerdì mattina l'intensità delle precipitazioni diminuirà gradualmente in tutte le regioni. Durante la notte, nelle regioni occidentali il limite delle nevicate si collocherà attorno ai 1000 m, altrimenti a bassa quota. Nelle regioni meridionali estreme il tempo sarà asciutto e nel pomeriggio soleggiato.

Neve fresca

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

- Cresta settentrionale delle Alpi da Les Diablerets alle Alpi Glaronesi: dai 30 ai 40 cm, con punte fino a 50 cm dalla Blüemlisalp alla Reuss
- Restanti regioni a nord di una linea Rodano-Reno, parte meridionale del Basso Vallese, restante regione del Gottardo, Prettigovia, gruppo del Silvretta, Giura: dai 20 ai 30 cm
- Restanti regioni: meno di 20 cm. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai -6 °C

Vento

- Giovedì sera ancora forte e in quota a tratti tempestoso proveniente da nord ovest
- Durante la notte moderato e localmente forte proveniente da ovest
- Durante il giorno per lo più moderato, in rotazione da nord a nord est

Tendenza sino a domenica, 17.01.2021

Sabato

Il tempo sarà generalmente soleggiato e freddo.

Anche se il pericolo di valanghe diminuirà nettamente, le condizioni per la pratica degli sport invernali fuoripista saranno sempre ancora critiche. Nelle regioni maggiormente interessate dalle precipitazioni, alle quote di bassa e media montagna è previsto un progressivo aumento di valanghe per scivolamento di neve e scaricamenti dalle scarpate.

Domenica

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà molto nuvoloso con nevicate fino a bassa quota. L'entità delle precipitazioni è ancora incerta. Nelle regioni meridionali estreme il tempo sarà piuttosto soleggiato con vento moderato da nord. Probabilmente nelle regioni settentrionali il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni di rilievo, mentre in quelle meridionali diminuirà. Nelle regioni maggiormente interessate dalle precipitazioni, alle quote di bassa e media montagna saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve e scaricamenti dalle scarpate.