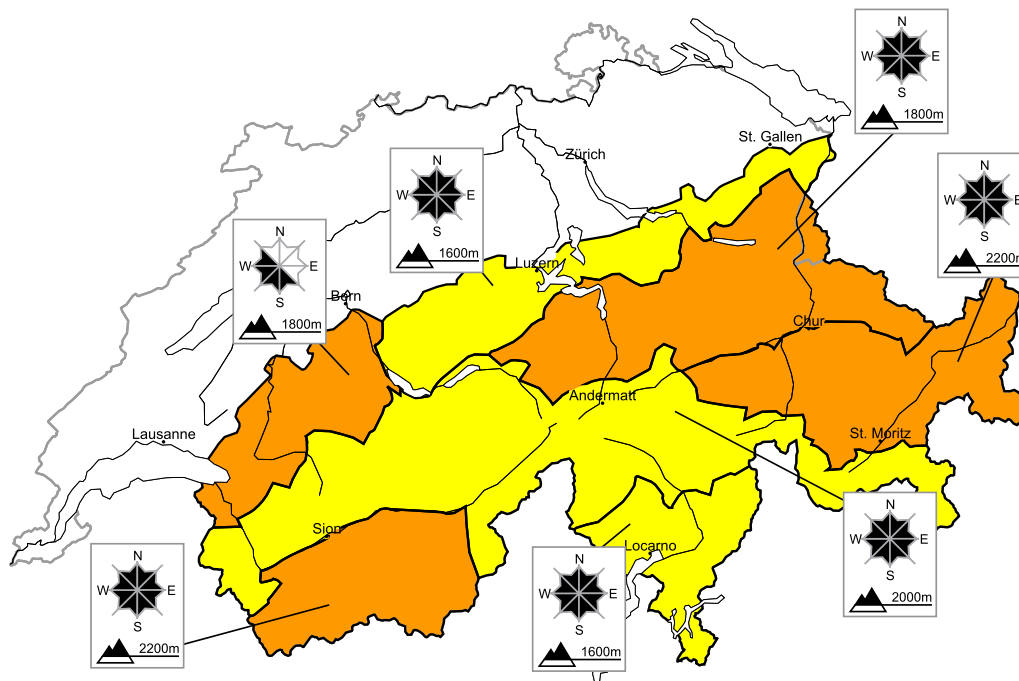


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 7.3.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 7.3.2015, 17:00

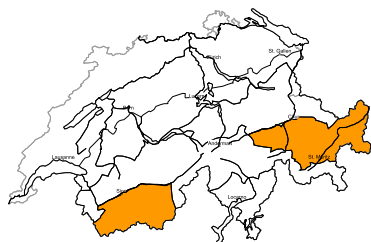
Pericolo valanghe

aggiornato al 7.3.2015, 08:00



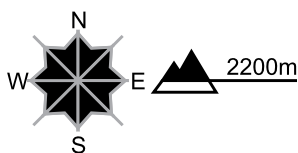
regione A

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi sono instabili. I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco soprattutto in caso di forte sovraccarico. Ciò specialmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali. Inoltre, le valanghe possono distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii esposti al sole: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

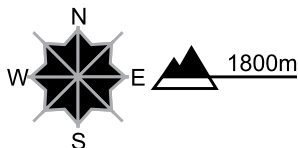
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi sono instabili. I vecchi accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò specialmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali. Inoltre, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii esposti al sole: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

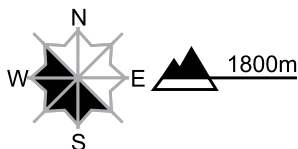
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

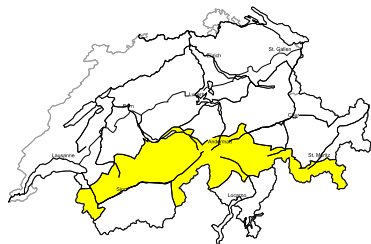
Con la bise si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco. I punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii esposti al sole: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

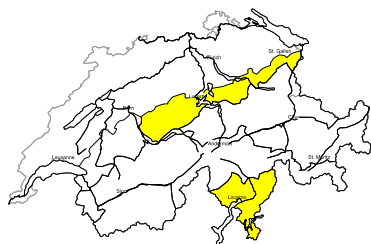
In quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi sono instabili. I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco soprattutto in caso di forte sovraccarico. Ciò specialmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii esposti al sole: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

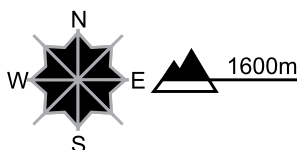
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste si sono formati accumuli di neve ventata. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni ma in parte distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii esposti al sole: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.3.2015, 17:00

Manto nevoso

Venerdì, in quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni che possono però facilmente staccarsi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono spessi, si stanno progressivamente consolidando ma specialmente in caso di notevole sovraccarico in prossimità dei margini possono ancora staccarsi.

Specialmente nel sud del Vallese, nelle regioni alpine interne dei Grigioni e in Val Müstair in profondità nel manto nevoso sono ancora presenti strati fragili. Qui le valanghe possono in alcuni punti coinvolgere anche gli strati basali del manto.

A nord di una linea Rodano-Reno la struttura del manto nevoso è leggermente più favorevole, sul versante sudalpino prevalentemente favorevole.

Al di sotto degli strati di neve fresca e ventata di questa settimana il manto è umidificato fino ai 2000 m circa nelle regioni occidentali e fino ai 1600 m in quelle orientali. Sul versante sudalpino il manto nevoso è ancora prevalentemente asciutto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare il manto inizierà a umidificarsi soprattutto sui pendii ripidi esposti a sud.

Retrospectiva meteo di venerdì, 6.3.2015

Dopo una notte serena, il cielo è stato ovunque soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +2 °C nelle regioni occidentali e -4 °C in quelle orientali.

Vento

- In quota da moderato a forte, proveniente da nord est, in attenuazione nel corso della giornata
- Sulle Prealpi occidentali bise per lo più moderata

Previsioni meteo sino a sabato, 7.3.2015

Dopo una notte serena, a parte gli addensamenti di nubi alte il cielo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni occidentali e meridionali e +1 °C in quelle orientali

Vento

In quota da moderato a forte, proveniente da nord est; in Ticino moderato, proveniente da nord

Tendenza sino a lunedì, 9.3.2015

Dopo notti serene, in entrambi i giorni il tempo sarà per lo più soleggiato. In quota il vento proveniente da nord est sarà da moderato a forte. Le temperature rimarranno miti, con una soglia dello zero termico situata attorno ai 2800 m nelle regioni occidentali e ai 2400 m in quelle orientali. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione aumenterà nel corso della giornata.