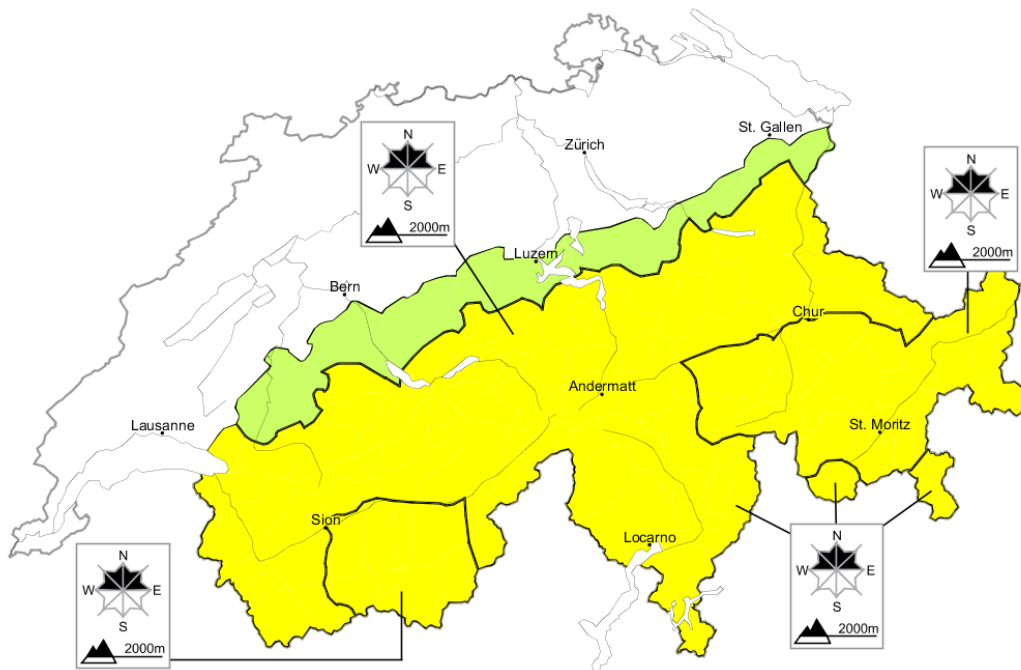


La neve ventata recente richiede attenzione

Edizione: 6.3.2013, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 7.3.2013, 08:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 6.3.2013, 17:00



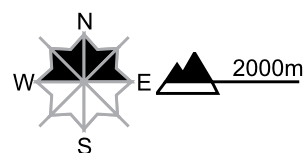
Regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il forte vento si sono formati accumuli di neve ventata duri. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente distaccarsi. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Nelle regioni esposte al favonio gli accumuli di neve ventata sono più grandi. Qui il pericolo è superiore. Gli accumuli di neve ventata ben visibili dovrebbero se possibile essere aggirati.

Valanghe da reptazione

Versante nordalpino, Vallese, nord e centro dei Grigioni: Nel corso della giornata, sono possibili isolate valanghe da reptazione al di sotto dei 2400 m circa. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

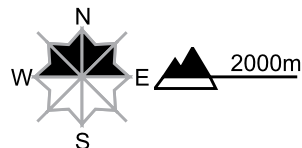
Regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il vento a tratti forte si sono formati accumuli di neve ventata duri. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente distaccarsi. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Le valanghe possono trascinare gli strati più profondi del manto nevoso. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario. Gli accumuli di neve ventata ben visibili dovrebbero se possibile essere aggirati.

Valanghe da reptazione

Vallese, nord e centro dei Grigioni: Nel corso della giornata, sono possibili isolate valanghe da reptazione al di sotto dei 2400 m circa. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

Regione C

Debole, grado 1



Neve ventata, neve vecchia

Localmente si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più molto piccoli ma in parte instabili. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Valanghe da reptazione

Nel corso della giornata, sono possibili isolate valanghe da reptazione. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

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

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.3.2013, 17:00

Manto nevoso

Il vento da forte a tempestoso proveniente da sud ha causato la formazione di locali accumuli di neve ventata duri. Sui pendii ripidi esposti a nord, essi poggiano in parte su un manto di neve vecchia a debole coesione e in alcuni punti possono distaccarsi. Altrimenti la struttura del manto nevoso è per lo più favorevole, fatta eccezione per le regioni alpine interne del Vallese, il centro dei Grigioni, l'Engadina e la Val Müstair. Qui, gli strati centrali e basali del manto sono in parte fragili e formati da neve a cristalli sfaccettati. In queste regioni, le valanghe che si distaccano in superficie possono coinvolgere anche gli strati profondi del manto.

Negli ultimi giorni è diminuita l'attività di valanghe da reptazione. Soprattutto sul versante nordalpino, nel Vallese come pure nel nord e centro dei Grigioni sono state osservate isolate valanghe da reptazione sui pendii ripidi lisci e soleggiati al di sotto dei 2400 m circa. Sui pendii molto ripidi esposti a sud, il manto nevoso si è umidificato al di sotto dei 2600 m.

Retrospettiva meteo

di mercoledì, 6.3.2013

Il tempo è stato per lo più molto nuvoloso con brevi schiarite nelle regioni settentrionali. Nelle regioni meridionali ha nevicato leggermente al di sopra dei 1200 m circa.

Neve fresca

Da martedì sera a mercoledì sera sono caduti pochi centimetri di neve sul versante sudalpino. Altrimenti il tempo è rimasto asciutto.

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

Da moderato a forte, nelle regioni esposte al favonio a tratti tempestoso, proveniente dal quadrante meridionale

Previsioni meteo

sino a giovedì, 7.3.2013

Tempo per lo più molto nuvoloso. Nelle regioni meridionali cadrà un po' di neve al di sopra dei 1400 m circa. Soprattutto nelle regioni occidentali e nel Vallese, possibili schiarite nel corso della giornata.

Neve fresca

Da mercoledì sera a giovedì sera:

- Versante sudalpino dai 5 ai 15 cm
- Restanti regioni: localmente pochi centimetri o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni settentrionali e -1 °C in quelle meridionali

Vento

Da debole a moderato, in rotazione da sud a sud ovest

Tendenza

sino a sabato, 9.3.2013

In entrambi i giorni il tempo sarà variamente nuvoloso. Al di sopra di una fascia compresa tra i 1500 e i 2000 m circa cadrà un po' di neve. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Permane la possibilità di valanghe da reptazione.