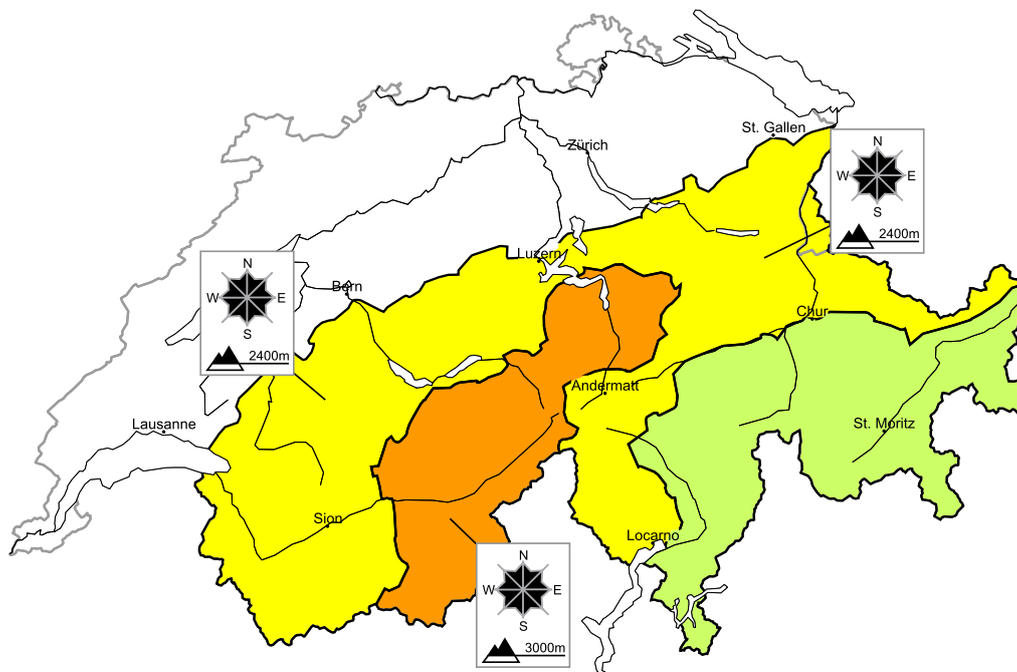


Valanghe asciutte in alta montagna. Valanghe bagnate durante la giornata

Edizione: 3.5.2014, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 4.5.2014, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 3.5.2014, 17:00



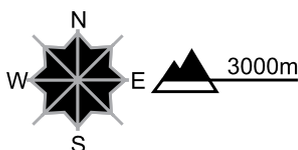
Asciutto, regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata dell'ultima settimana sono in parte ancora instabili in alta montagna. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

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

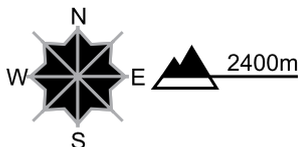
Asciutto, regione B

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



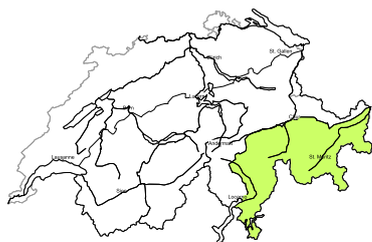
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata dell'ultima settimana sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

Asciutto, regione C

Debole, grado 1



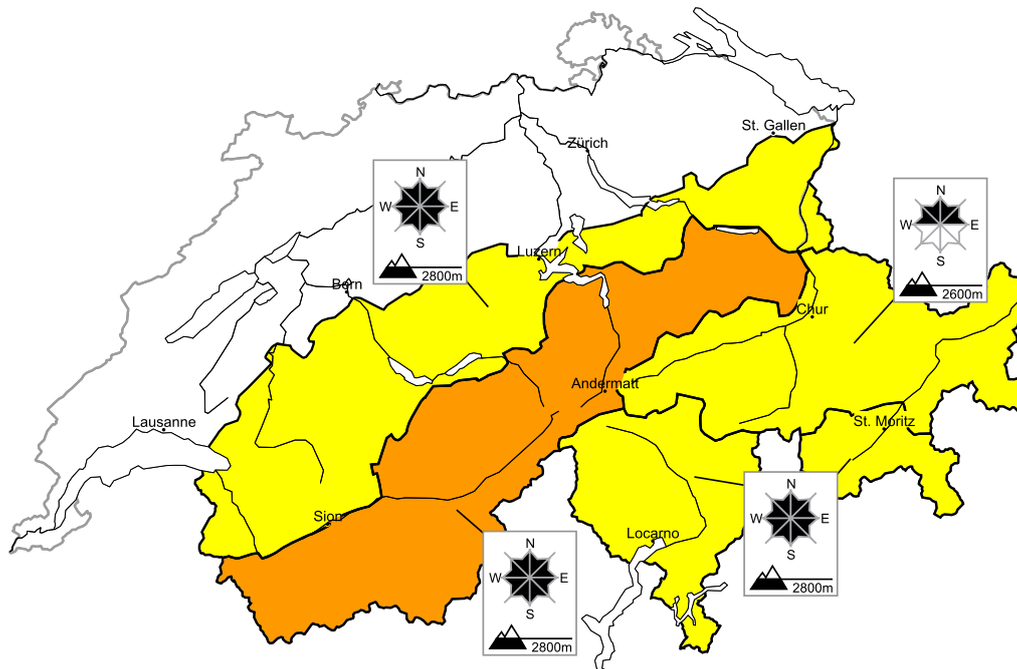
Situazione favorevole

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. In alta montagna, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 3.5.2014, 17:00



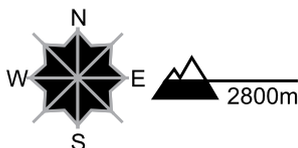
Bagnato, regione A

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nettamente. Sono previste numerose valanghe spontanee di dimensioni medio-piccole. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

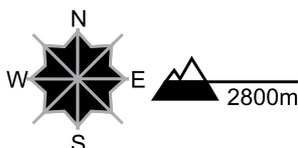
Bagnato, regione B

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate per lo più di piccole dimensioni. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

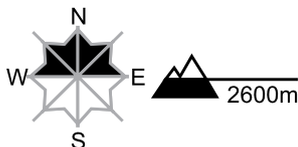
Bagnato, regione C

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste colate bagnate. A livello isolato le valanghe umide possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ovest, nord e nord est tra i 2200 e i 2600 m circa. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 3.5.2014, 17:00

Manto nevoso

Le quantità di neve fresca cadute questa settimana, in alcune regioni anche consistenti, si sono ben consolidate fino in alta quota. In alta montagna il legame con la neve vecchia è in alcuni casi ancora insufficiente. Soprattutto sul versante nordalpino, il vento proveniente da nord ha causato la formazione di nuovi accumuli di neve ventata ancora instabili. Sotto alla neve fresca, il manto di neve vecchia è fradicio sino ai 2800 m, sui pendii esposti a nord sino ai 2200 m. Nonostante le basse temperature dell'aria, durante la notte per lo più coperta il manto nevoso si raffredderà solo in misura ridotta. Con l'irradiazione solare e il rialzo termico, nel corso della giornata la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente, quella di valanghe bagnate notevolmente. Soprattutto nel Vallese centrale, come pure nel nord e centro dei Grigioni e in Bassa Engadina, la prima umidificazione degli strati fragili basali a grani grossi può causare il distacco di isolate valanghe di neve umida a lastroni che interessano gli strati più profondi del manto, soprattutto sui pendii esposti a nord situati ad altitudini comprese tra i 2200 e i 2600 m circa.

Retrospezione meteo di sabato, 3.5.2014

Il tempo è stato molto nuvoloso, con neviccate sul versante nordalpino, nel Vallese e nei Grigioni. Il limite delle neviccate è sceso dai 2000 ai 1600 m. Nel corso della giornata, nel Vallese ci sono state schiarite. Nelle regioni meridionali il tempo è stato parzialmente soleggiato.

Neve fresca

Ad alta quota sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino dall'Oberland Bernese orientale al Liechtenstein: dai 15 ai 30 cm
- Restanti regioni: fino a 10 cm, in Ticino tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -1 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

Vento

Per lo più moderato, proveniente da nord

Previsioni meteo sino a domenica, 4.5.2014

Nella notte la nuvolosità nelle regioni occidentali si dissolverà progressivamente, mentre in quelle orientali il cielo rimarrà molto nuvoloso e potrà cadere ancora qualche ultimo fiocco di neve. Nelle regioni meridionali la notte sarà serena. Domenica mattina, sul versante nordalpino centrale e orientale il cielo sarà ancora nuvoloso al di sotto dei 2400 m circa. Altrimenti, nel corso della giornata il tempo sarà ovunque per lo più soleggiato, con temperature un po' più miti.

Neve fresca

Al di sopra dei 1300 m circa pochi centimetri sul versante nordalpino orientale

Temperatura

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

Vento

Moderato, al mattino a tratti forte sul versante nordalpino occidentale, proveniente da nord est

Tendenza sino a martedì, 6.5.2014

Il tempo sarà soleggiato e nuovamente più caldo. La soglia dello zero termico salirà oltre i 3000 m. Nel corso della giornata di martedì la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni occidentali e verso sera saranno possibili deboli precipitazioni. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà rapidamente mentre quello di valanghe bagnate sarà debole al mattino dopo le notti serene e aumenterà poi notevolmente nel corso della giornata.