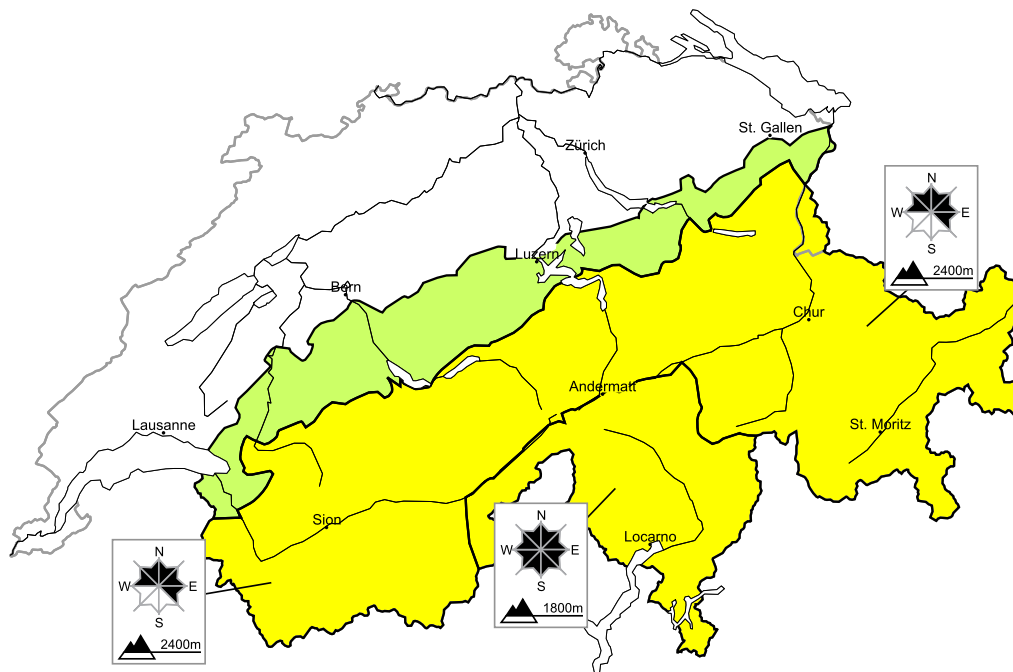


In molti punti moderato pericolo di valanghe

Edizione: 19.11.2014, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 21.11.2014, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 19.11.2014, 17:00



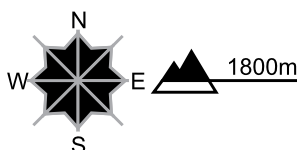
regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

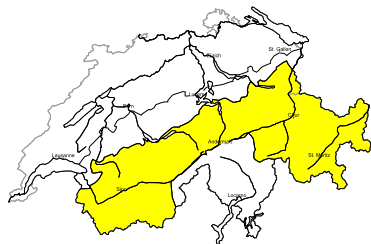
I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

A tutte le esposizioni sono possibili valanghe da reptazione, anche di medie dimensioni. Sui pendii soleggiati molto ripidi, sono possibili colate umide al di sotto dei 2600 m circa.

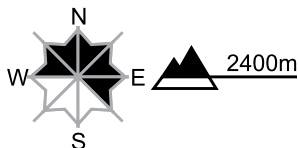
regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. In alta montagna, i punti pericolosi sono esposti in tutte le direzioni e il pericolo leggermente superiore. Si raccomanda un'accurata scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione, Valanghe bagnate durante la giornata

Sono possibili isolate valanghe da reptazione. Sui pendii soleggiati molto ripidi, sono possibili colate umide al di sotto dei 2600 m circa.

regione C

Debole, grado 1



Neve ventata

Isolati punti pericolosi si trovano principalmente in quota come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 19.11.2014, 17:00

Manto nevoso

In prossimità delle creste e dei passi, come pure in generale in alta montagna, sono presenti piccoli accumuli di neve ventata che in alcuni punti possono staccarsi facilmente.

In molte regioni la struttura del manto nevoso è favorevole. Gli strati fragili che si trovano nella parte basale del manto possono distaccarsi in seguito al passaggio di una persona solo più a livello isolato e soprattutto sui pendii esposti a nord. Sui pendii molto ripidi esposti a sud, sulla superficie del manto nevoso si forma una crosta sottile non portante.

In tutte le regioni l'altezza del manto nevoso aumenta nettamente con l'aumentare dell'altitudine. Al di sopra dei 2000 m, sulla cresta principale delle Alpi da Zermatt alla zona del Bernina e a sud di essa è già presente un manto nevoso con uno spessore compreso fra 1 e 2 m. Nelle restanti regioni, a 2000 m sono presenti circa 50 cm di neve.

Retrospectiva meteo di mercoledì, 19.11.2014

Nella notte ha nevicato debolmente nelle regioni nord orientali, mentre in quelle occidentali e meridionali il cielo è rimasto per lo più sereno. Nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato nelle regioni occidentali e meridionali. In quelle nord orientali il cielo era ancora molto nuvoloso al mattino, poi nel pomeriggio è diventato progressivamente sempre più soleggiato.

Neve fresca

Versante nordalpino orientale e nord dei Grigioni dagli 1 ai 5 cm, altrove tempo per lo più asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -3°C in quelle orientali

Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo sino a venerdì, 21.11.2014

Giovedì e venerdì, a parte alcuni isolati banchi di nubi, il cielo in montagna sarà soleggiato e mite.

Neve fresca

-

Temperatura

La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3000 m

Vento

Per lo più debole, in alta montagna e nelle regioni meridionali a tratti moderato proveniente da nord ovest a nord

Tendenza sino a domenica, 23.11.2014

Ancora tempo per lo più soleggiato e mite. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Nel pomeriggio saranno possibili isolate valanghe bagnate e da reptazione soprattutto sui pendii fortemente soleggiati.