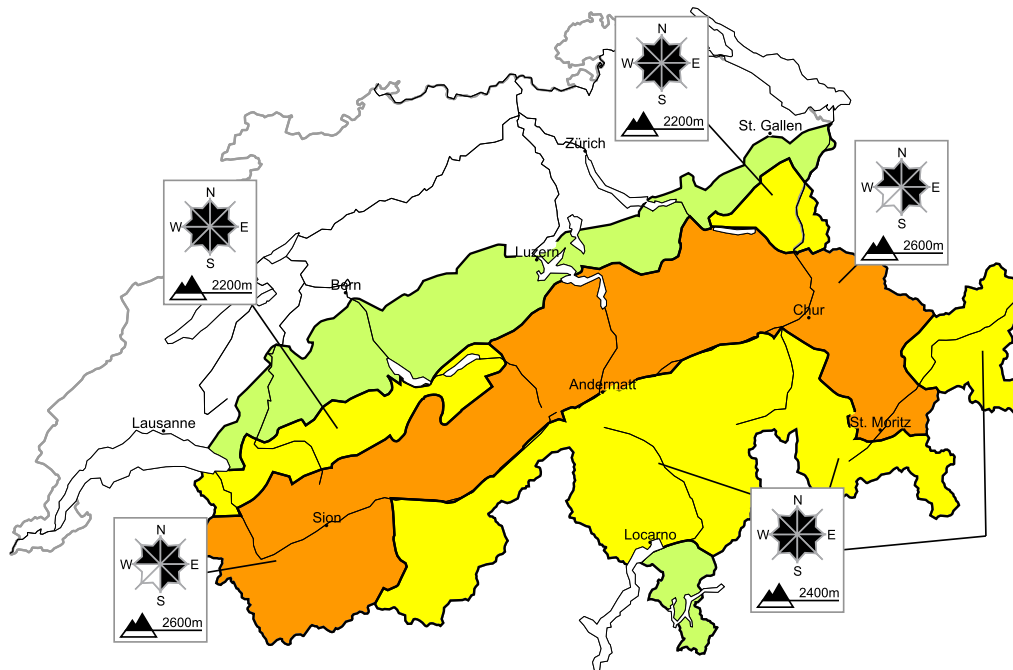


In quota in alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 20.12.2014, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 20.12.2014, 17:00

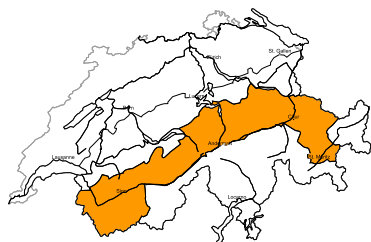
Pericolo valanghe

aggiornato al 20.12.2014, 08:00



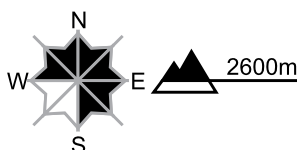
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

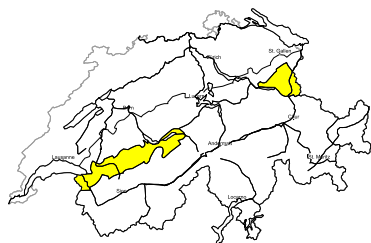


Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia in quota. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

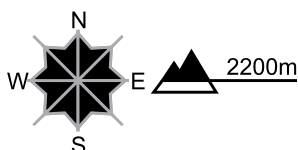
regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

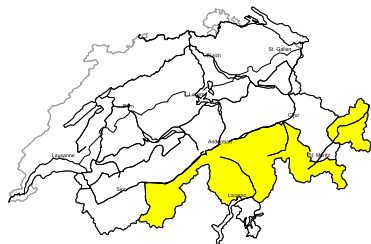
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

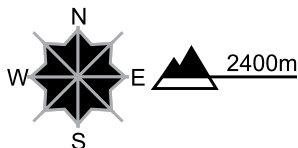
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

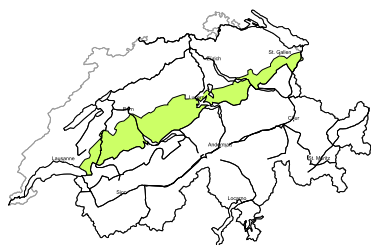


Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia in quota. Essi sono situati soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione sui pendii ripidi esposti a nord in alta montagna. Qui, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

regione D

Debole, grado 1



Neve ventata

Gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni sono in parte instabili soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati e in quota. Attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

regione E

Debole, grado 1



Situazione favorevole

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 19.12.2014, 17:00

Manto nevoso

La neve fresca e il vento causeranno la formazione di accumuli di neve ventata instabili, ma per lo più di piccole dimensioni. Soprattutto ad alta quota, inoltre, gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su strati di neve vecchia a debole coesione con cristalli sfaccettati. Il distacco di una valanga può essere provocato proprio sollecitando questi strati. Questi punti pericolosi sono difficili da individuare. Gli strati più profondi del manto sono generalmente ben consolidati. Tuttavia, soprattutto sui pendii scarsamente innevati esposti a nord al di sopra dei 2600 m circa, anche questi strati basali sono in parte formati da neve debolmente coesa con cristalli sfaccettati.

Retrospectiva meteo di venerdì, 19.12.2014

Nella notte fra giovedì e venerdì si sono avute le ultime precipitazioni nelle regioni settentrionali. Il limite delle neviccate era collocato al di sopra dei 2200 m. Al mattino il tempo è stato piuttosto soleggiato, per poi coprirsi con nubi alte a partire da ovest.

Neve fresca

Al di sopra dei 2500 m circa, da mercoledì sera a venerdì mattina sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino, nord del Vallese, Basso Vallese: in molti punti dai 15 ai 30 cm
- Dal restante Vallese alla regione del Gottardo sino al nord dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Più a sud: meno o nessuna nevicata

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m:

- Regioni settentrionali +3 °C
- Regioni meridionali +6 °C

Vento

Sul versante nordalpino e nell'Alto Vallese da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo sino a sabato, 20.12.2014

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà generalmente nuvoloso. A tratti nevierà soprattutto sul versante nordalpino centrale e orientale. Nel corso della giornata il limite delle neviccate scenderà dai 1300 agli 800 m circa. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da venerdì sera a sabato sera cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino dall'Oberland Bernese al Liechtenstein, regione del Gottardo: dai 10 ai 20 cm
- Restanti regioni: in molti punti dai 5 ai 10 cm, sul versante sudalpino tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m:

- Regioni settentrionali -3 °C
- Regioni meridionali 0 °C

Vento

Nelle regioni settentrionali e generalmente in alta montagna da forte a tempestoso proveniente da ovest a nord ovest, altrimenti da debole a moderato proveniente da nord ovest

Tendenza sino a lunedì, 22.12.2014

Domenica il tempo nelle regioni occidentali e meridionali sarà per lo più soleggiato. Nelle regioni orientali, dopo gli ultimi rovesci di neve, il cielo si schiarirà progressivamente. Lunedì il tempo sarà per lo più soleggiato. Nelle regioni orientali il cielo verrà offuscato da addensamenti di nubi alte.

Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.