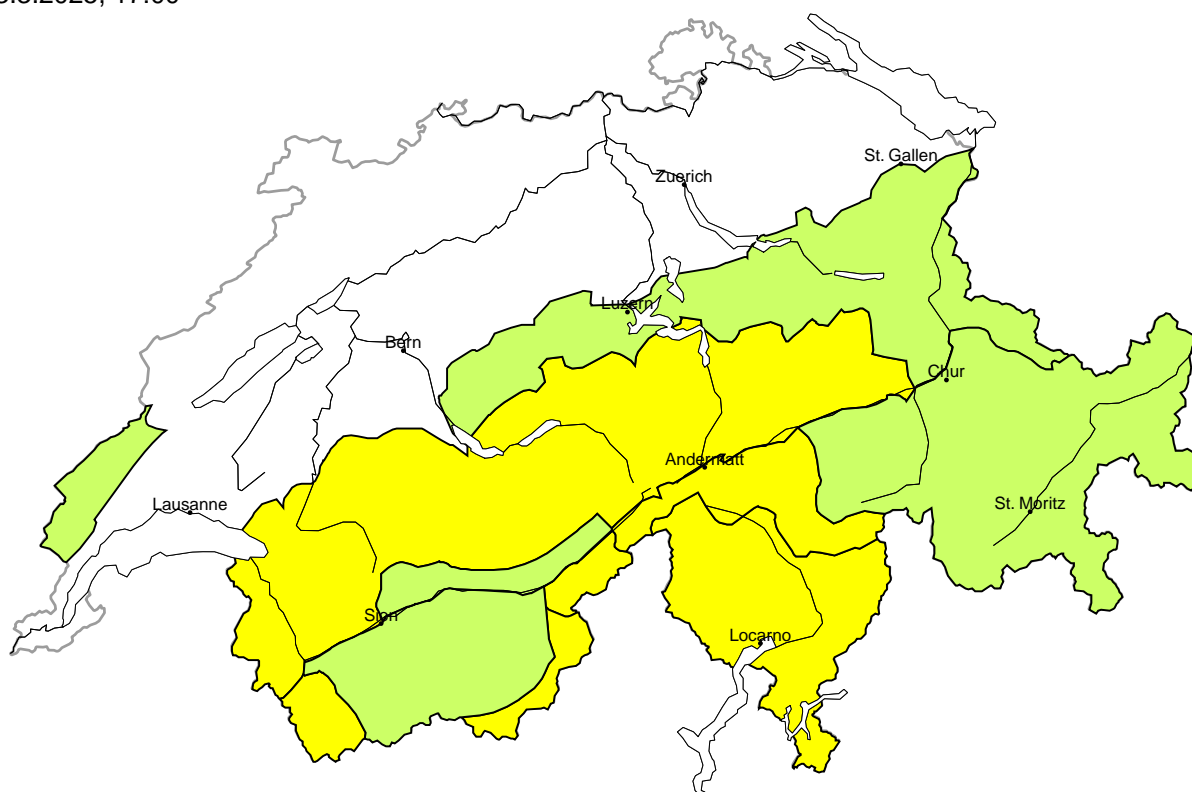


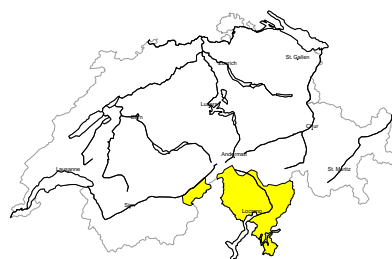
Pericolo valanghe

aggiornato al 3.3.2025, 17:00



regione A

Moderato (2+)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

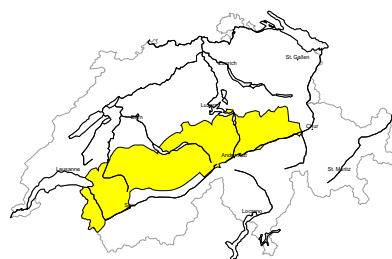
Le valanghe possono in parte subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò specialmente sui pendii ombreggiati ripidi.

Inoltre gli accumuli di neve ventata di dimensioni piuttosto piccole del fine settimana sono in parte instabili.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione B

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



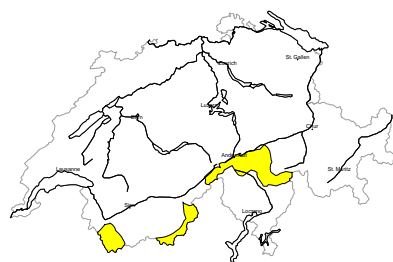
Descrizione del pericolo

Le condizioni valanghivo sono per lo più favorevoli. Isolate valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata meno recenti dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.



regione C

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

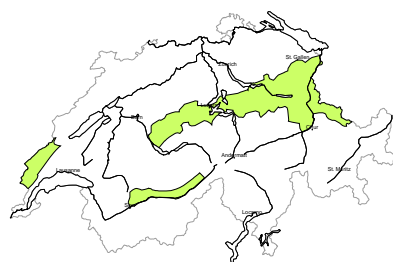


Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in parte subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi nelle zone escursionistiche poco frequentate. Inoltre gli accumuli di neve ventata di dimensioni piuttosto piccole del fine settimana sono in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi.

regione D

Debole (1)

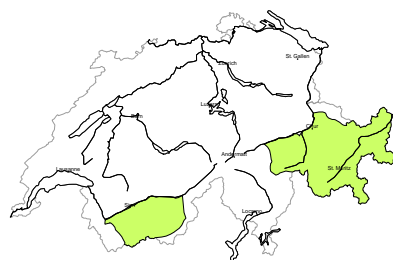


Nessun problema valanghivo evidente

Le condizioni valanghive sono favorevoli. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati estremi. Con vento proveniente dai quadranti orientali negli ultimi giorni inoltre si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

regione E

Debole (1)



Strati deboli persistenti

Le condizioni valanghive sono favorevoli. Le valanghe possono a livello molto isolato subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati, soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 3.3.2025, 17:00

Manto nevoso

Negli ultimi tre giorni, nel Basso Vallese occidentale, sul versante nordalpino e sulla parte centrale della cresta principale delle Alpi il vento da moderato a forte proveniente da sud est ha causato la formazione di accumuli di neve ventata, che sono generalmente di piccole dimensioni ma in alcuni casi possono subire un distacco. Inoltre, sulla cresta settentrionale delle Alpi gli strati fragili superficiali sono ancora instabili a livello isolato, specialmente sui pendii ombreggiati al riparo dal vento. Per il resto, in queste regioni il manto nevoso è per lo più ben consolidato.

Nel sud del Vallese, in Ticino e nei Grigioni la struttura del manto nevoso è più sfavorevole per la presenza di strati fragili che hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Tuttavia, sui pendii ombreggiati gli strati sovrastanti sono soffici oppure molto duri a causa dell'azione del vento e quindi adatti alla propagazione delle fratture solo più a livello isolato.

Con il tempo mite, l'attività di valanghe per scivolamento di neve sta progressivamente aumentando.

Retrospectiva meteo fino a lunedì

Il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +2 °C

Vento

Nella notte a tratti moderato proveniente da sud est, nel corso della giornata debole

Previsioni meteo fino a martedì

In montagna il tempo sarà per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +2 °C

Vento

Per lo più debole proveniente dai quadranti meridionali

Tendenza

Mercoledì e giovedì, in montagna il tempo sarà generalmente soleggiato e mite. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 2400 m circa nelle regioni settentrionali e intorno ai 2000 m circa in quelle meridionali. Mercoledì il vento sarà debole, giovedì moderato, in quota forte proveniente da sud. Nelle valli settentrionali ci sarà a tratti favonio moderato. Mercoledì il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Giovedì, nelle regioni settentrionali il favonio causerà la formazione di accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. L'attività di valanghe per scivolamento di neve subirà progressivamente un leggero aumento.