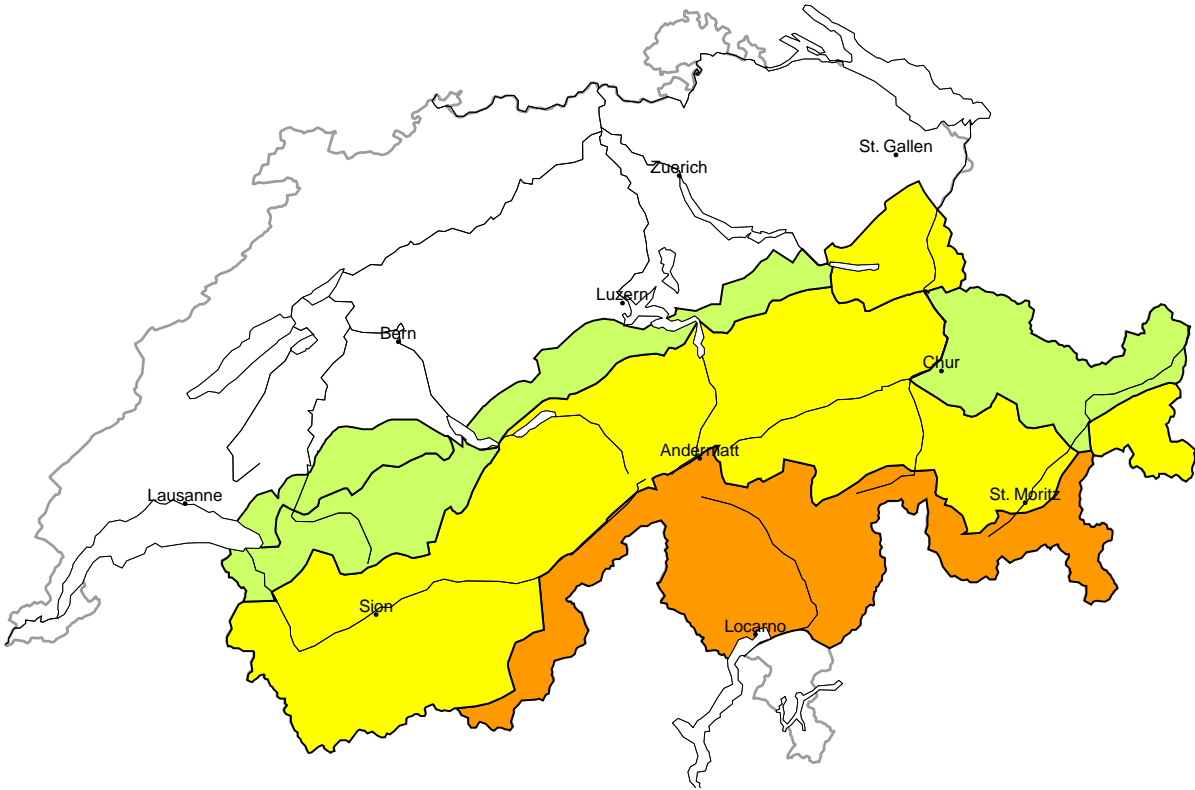
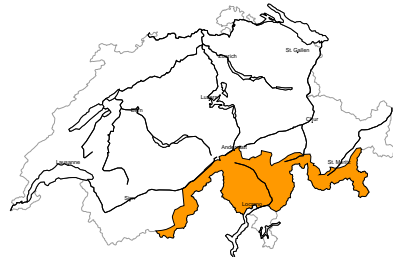


Pericolo valanghe
aggiornato al 16.5.2024, 17:00

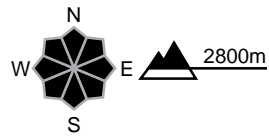


regione A Marcato (3=)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

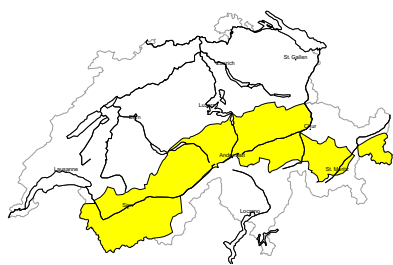
Marcato (3)

Neve bagnata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste numerose valanghe umide di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare presto.

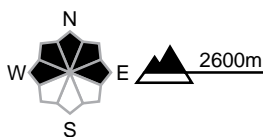
regione B

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili. I vecchi accumuli di neve ventata verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

regione C

Moderato (2)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

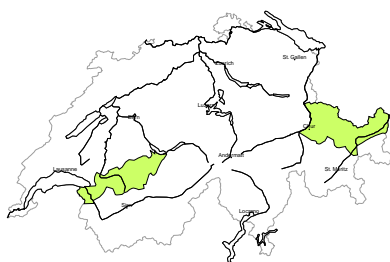
Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi in quota. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



regione D

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi in quota. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

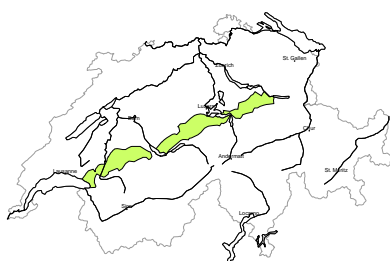
Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Sui pendii molto ripidi, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

regione E

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Sui pendii molto ripidi, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 16.5.2024, 17:00

Manto nevoso

Al di sopra dei 2000 m circa c'è all'incirca una quantità di neve pari a una volta e mezza quella solitamente presente in questo periodo dell'anno.

Negli ultimi giorni, nelle regioni meridionali è caduta molta neve in quota. Soprattutto sui pendii d'alta montagna molto ripidi esposti a nord, gli strati di neve fresca e ventata poggiano su una superficie del manto nevoso che in alcuni punti è scarsamente coesa. Qui il legame con la neve vecchia è piuttosto sfavorevole. Alle altre esposizioni e altitudini, la superficie del manto di neve vecchia è piuttosto favorevole dal punto di vista del legame con la neve fresca. Non sono praticamente più previste fratture negli strati più profondi del manto.

Al di sotto dei 3000 m circa, il manto di neve vecchia è completamente umidificato a tutte le esposizioni. Venerdì la neve fresca si umidificherà per la prima volta fino in alta montagna, tranne che sui pendii ripidi esposti a nord.

Retrospettiva meteo fino a giovedì 16.05.2024

Nelle regioni nord orientali il cielo è stato piuttosto soleggiato in mattinata, altrove per lo più nuvoloso. Soprattutto nelle regioni meridionali ci sono state precipitazioni, nevose tra i 2000 e i 2300 m.

Neve fresca

Da mercoledì pomeriggio a giovedì pomeriggio, al di sopra dei 2600 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Ticino e Moesano: dai 20 ai 30 cm, con punte fino ai 40 cm sulle cime più alte
- Basso Vallese, Alpi Vodesi, restante cresta principale delle Alpi dal Vallese alla zona del Bernina: dai 10 ai 20 cm
- Altrove: meno. Regioni nord orientali: tempo asciutto

Ciò significa che negli ultimi due giorni in alta montagna sono caduti dai 30 ai 50 cm di neve sulla cresta principale delle Alpi dall'Alto Vallese al Bernina e addirittura dai 50 ai 90 cm in Ticino

Temperatura

Sul mezzogiorno compresa tra +3 °C nelle regioni sud occidentali e +6 °C in quelle nord orientali

Vento

Moderato, localmente anche forte, proveniente dai quadranti meridionali

Previsioni meteo fino a venerdì 17.05.2024

Dopo una notte nuvolosa con deboli precipitazioni, al mattino il cielo sarà piuttosto soleggiato nelle regioni occidentali e meridionali. Nelle regioni orientali le precipitazioni si attenueranno in mattinata, dopodiché il cielo si schiarirà progressivamente. Nel corso della giornata si formeranno addensamenti di nubi cumuliformi in tutte le regioni, seguiti da isolati rovesci e temporali. Giovedì sera il limite delle nevicate si collocherà attorno ai 2300 m nelle regioni nord orientali e attorno ai 1800 m circa altrove.

Neve fresca

Le precipitazioni saranno a carattere di rovescio. L'entità delle precipitazioni sarà quindi localmente molto diversa. Da giovedì pomeriggio a venerdì pomeriggio, al di sopra dei 2500 m circa si prevedono in media le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino dall'Oberland Bernese al Liechtenstein, Ticino, Moesano: dai 10 ai 20 cm, con punte fino ai 30 cm nell'Alpstein
- Altrove: dai 5 ai 10 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai +4 °C

Vento

Per lo più debole proveniente da sud ovest

Tendenza fino a domenica di Pentecoste 19.05.2024

Dopo notti parzialmente stellate, al mattino il cielo sarà piuttosto soleggiato. Nel corso della giornata si formeranno rapidamente addensamenti di nubi cumuliformi e si prevedono rovesci e temporali. Nei Grigioni il tempo rimarrà ampiamente asciutto. Nelle regioni meridionali le notti saranno piuttosto nuvolose e sabato saranno possibili rovesci già al mattino. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà a tratti moderato. Domenica la soglia dello zero termico salirà intorno ai 3000 m.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà rapidamente, ma sui pendii ripidi d'alta montagna esposti a nord solo lentamente. Nel corso delle giornate saranno possibili valanghe bagnate. Le escursioni e le salite ai rifugi dovranno terminare per tempo.