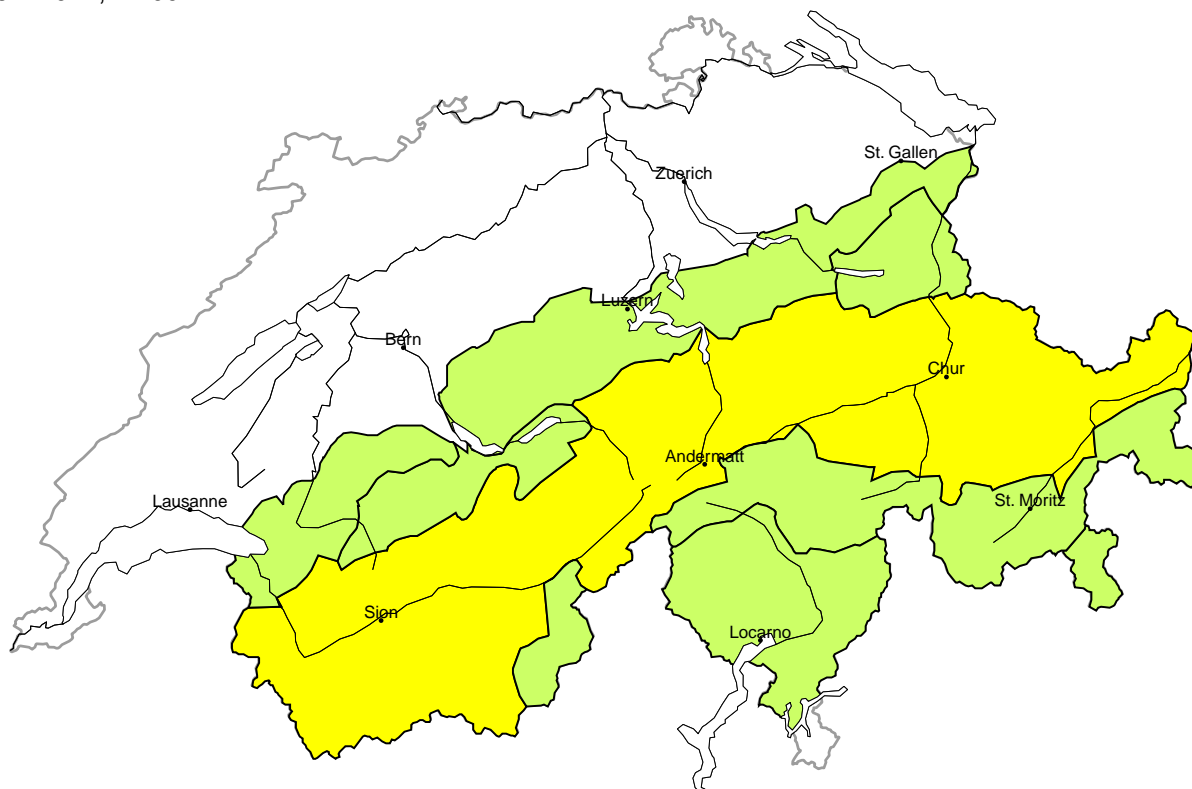


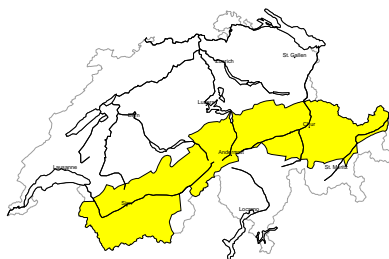
Pericolo valanghe

aggiornato al 6.2.2024, 17:00



regione A

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono raggiungere dimensioni grandi. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

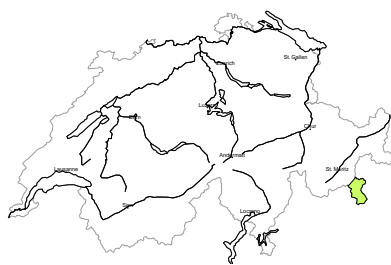
Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione B

Debole (1)

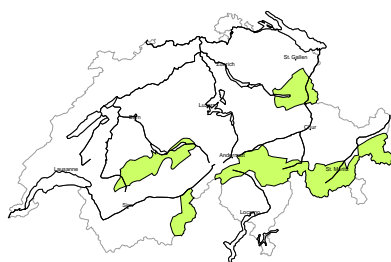


Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione C

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

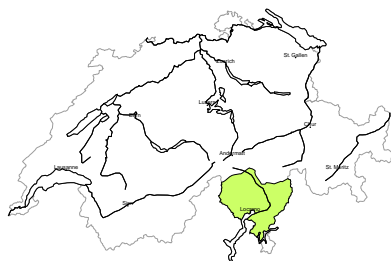
Debole (1)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione D

Debole (1)

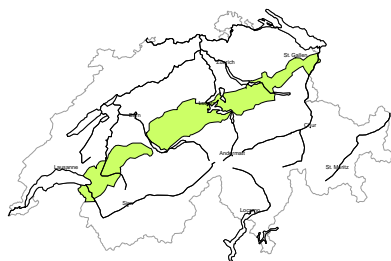


Nessun problema valanghivo evidente

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono, a livello isolato, ancora instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione E

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono, a livello isolato, ancora instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Debole (1)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.2.2024, 17:00

Manto nevoso

Nonostante il vento sostenuto proveniente da ovest a nord ovest, negli ultimi giorni si sono formati piccoli accumuli di neve ventata solo a livello molto locale. La superficie del manto nevoso è generalmente dura e c'è solo poca neve trasportabile. Sui pendii esposti a sud la superficie del manto nevoso si è inumidita fino ai 2600 m circa, dove durante la notte si gelerà dando origine a una crosta. Al di sopra dei 2500 m circa, nella neve vecchia superficiale sono ancora presenti isolati strati fragili, ma negli ultimi giorni non sono stati segnalati distacchi di valanghe provocati da persone. La parte basale del manto nevoso è generalmente stabile.

Si prevedono ancora valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii rivolti a est, a sud e a ovest situati al di sotto dei 2600 m circa e, meno frequentemente, su quelli esposti a nord situati al di sotto dei 2200 m. Nelle regioni molto innevate, queste valanghe possono raggiungere grandi dimensioni.

Retrospettiva meteo fino a martedì 06.02.2024

Nelle regioni occidentali il cielo è stato piuttosto soleggiato, in quelle orientali e meridionali per lo più coperto con fitte nubi stratiformi.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a +4 °C

Vento

Debole, nelle regioni settentrionali piuttosto moderato, proveniente da ovest a sud ovest

Previsioni meteo fino a mercoledì 07.02.2024

Dopo una notte per lo più stellata, durante il giorno il cielo nelle regioni meridionali sarà parzialmente soleggiato, in quelle settentrionali progressivamente sempre più nuvoloso.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni occidentali, 2 °C in quelle meridionali e -2 °C in quelle nord orientali

Vento

Sul versante nordalpino e generalmente in alta montagna moderato, a livello isolato forte, proveniente da ovest

Tendenza fino a venerdì 09.02.2024

Giovedì

Nella notte fra mercoledì e giovedì cadranno nelle regioni occidentali e settentrionali all'incirca dai 5 ai 15 cm di neve al di sopra dei 2000 m. Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente, mentre quello di valanghe per scivolamento di neve non subirà variazioni degne di nota.

Venerdì

A partire da venerdì si prevedono intense precipitazioni nelle regioni meridionali, con un limite delle nevicate collocato tra i 1200 e i 1700 m. Fino a venerdì sera, sulla cresta principale delle Alpi dalla regione del Gottardo alla zona del Bernina e a sud di essa cadranno circa dai 30 ai 50 cm di neve in quota. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà da forte a tempestoso, mentre nelle regioni settentrionali si leverà un forte favonio. Il pericolo di valanghe aumenterà prepotentemente soprattutto sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa. Tuttavia, anche nelle regioni settentrionali si prevede un lieve aumento del pericolo di valanghe. In quota, la fonte principale di pericolo è rappresentata dalla neve fresca e da quella ventata. Alle quote di media montagna si prevedono valanghe bagnate e per scivolamento di neve.