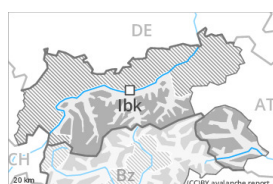




## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDimars 13 12 2022 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Es coches febles fòrça prononciades ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota. Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Un solet practicant d'espòrts d'iüèrn pòt damb facilitat desencadenar lauegi.

De manera isolada son possibles desencadenaments a distància, sustot enes sectors damb fòrça nhèu.

Es lauegi son aumens de mida petita. Enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi de mida mejana.

Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent, e tanben apròp des crestes de totes es orientacions.

Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e tanben es lauegi recenti son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh. Es endrets perilhosí son actuauament freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Es endrets perilhosí son cubèrti damb nhèu recenta e donques de mau reconéisher tanben entath uelh entrenat.

Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent recentes. Açò se da principaument per dessús deth limit deth bòsc.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Eth mantèth de nhèu vielh ei inestable en fòrça endrets. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

A compdar de diuendres an queigut de 10 a 20 cm de nhèu. Era nhèu recenta arrepòse locaument ath dessús de gibra de superfícia. Damb eth vent de moderat a fòrt deth nòrd , se formaràn plaques de vent de bon desencadenar.

I a un shinhau de nhèu.

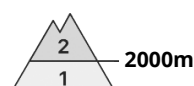


## Tendéncia

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimars 13 12 2022 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor  
Frequency: some  
Avalanche size: small



Plaques de vent



Snowpack stability: very poor  
Frequency: some  
Avalanche size: small

Es coches febles ena nhèu vielha requerissen precaucion e prudéncia. Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Un solet practicant d'espòrts d'iùern pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi.

Es lauegi son aumens de mida petita.

Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions. Açò se da per dessús deth limit deth bòsc.

Precaucion enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent, e tanben apròp des crestes.

Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iùern. Es endrets perilhos son cubèrti damb nhèu recenta e donques de mau reconéisher tanben entath uelh entrenat.

Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent recentes.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Eth mantèth de nhèu vielh ei inestable en quauqui endrets.

A compdar de diuendres an queigt de 5 a 20 cm de nhèu. Era nhèu recenta arrepòse locaument ath dessús de gibra de superfícia. Damb eth vent de moderat a fòrt deth nòrd , se formaràn plaques de vent de bon desencadenar.

I a un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.