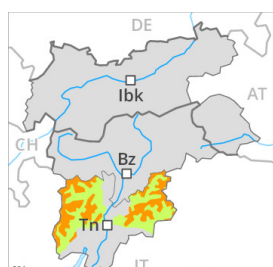




## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
en Dissabte 17 12 2022



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: large



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

### Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth quadrant sud-oèst , apròp des crestes, en canaus e conques e tanben en còtes nautes e zònes de nauta montanha se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Possibles de manèra isolada lauegi naturaus. Es lauegi son aumens de mida petita. Enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi de mida mejana.

Es lauegi pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire.

Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions per dessús des 1800 m aproximativament.

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

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

(pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent)

En ua zòna grana enes següentes ores queirà de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 1000 m aproximativament. Pendent era net locaument se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Era part inferior deth mantèth s'a facetat e ei febla.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi  
en Dissabte 17 12 2022



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Es acumulacions de nhèu ventada an d'èster avalorades damb suenh.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth quadrant sud-oèst , apròp des crestes, en canaus e conques e tanben en còtes nautes e zònes de nauta montanha se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Possibles de manera isolada lauegi naturaus. Es lauegi son aumens de mida petita. Enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi de mida mejana.

Es lauegi pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire.

Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions per dessús des 1800 m aproximativament.

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

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

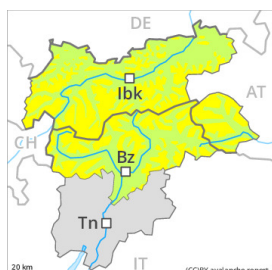
En ua zòna grana enes següentes ores queiràn de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 1000 m aproximativament. Pendent era net locaument se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Era part inferior deth mantèth s'a facetat e ei febla.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. A compdar dera tarde queiràn de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDissabte 17 12 2022 →



Coches febles persistentes



Snowpack stability: poor  
Frequency: some  
Avalanche size: medium



Plaques de vent



Snowpack stability: poor  
Frequency: some  
Avalanche size: medium

Es coches febles ena nhèu vielha requerissen precaucion, sustot enes pales ombrères arribentes en còtes nautes e nauta montanha. Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères per dessús des 2000 m aproximativament. Precaucion enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent, e tanben apròp des crestes. Es lauegi son aumens de mida petita. Enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi de mida mejana.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt , sustot apròp de còths e crestes e tanben en còtes nautes e zònes de nauta montanha se formaràn plaques de vent a viatges inestables.

Ath delà, son possibles beri lauegi d'esguitlament basau, especiaument ath sud.

En nautada e tanben enes ath sud, es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei leugèrament mès gran.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles inestables, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes en nauta montanha. Es acumulacions de nhèu ventada mès vielhes se depositaràn locaument ath dessús de gibra de superfícia.

Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères per dessús des 2000 m aproximativament.

Queiràn enquia 10 cm de nhèu, sustot ath nòrd e ar èst. En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuerà.

## Tendéncia



Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.