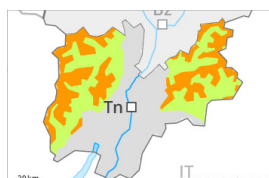




## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDijaus 12 01 2023



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **large**



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **large**

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt era situacion de lauegi qu'ei precària. Era nhèu recenta, era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e, de manera isolada, arténher granes dimensions. Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Es endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd , en cors dera jornada , s'an format plaques de vent inestables. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aureien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes e apròp des crestes.

Ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi naturaus.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

An queigut de 10 a 30 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna grana vent plan fòrt.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc.

## Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. En ua zòna vasta eth dimèrcles queirà un shinhau de nhèu.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDijaus 12 01 2023



Plaques de vent



Coches febles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor  
Frequency: some  
Avalanche size: medium



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor  
Frequency: some  
Avalanche size: medium

Era nhèu recenta, era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion. Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt era situacion de lauegi qu'ei precària.

En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e, de manera isolada, arténher granes dimensions. Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Agesti endrets son de mau reconéisher. Es endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd , en cors dera jornada , se formaràn plaques de vent inestables. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes e apròp des crestes.

Ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi naturaus.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

An queigut de 5 a 20 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna grana vent plan fòrt.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. En ua zòna vasta eth dimèrcles queirà un shinhau de nhèu.