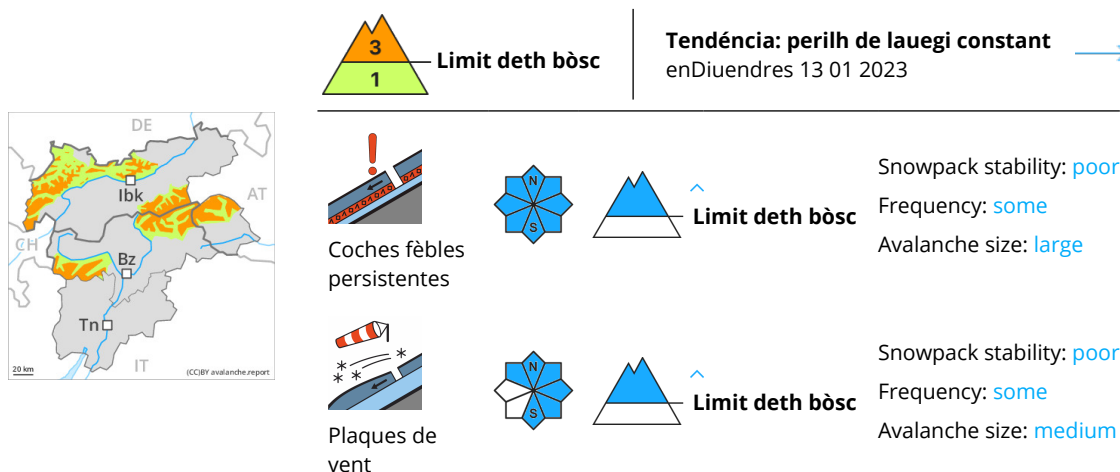


## Grad de perih 3 - Mercat



### Nhèu ventada e coches febles persistents son era hònt principau de perih.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perihosi se tròben en pales arribentes ombrères per dessus deth limit deth bòsc e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Açò se da especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes en nauta montanha. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Aguesti endrets perihosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbooses arribentes e en còtes baishes e mejanes, son possibles naui lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Enes darrèri dies an queigut de 30 a 50 cm de nhèu, locaument mès. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

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

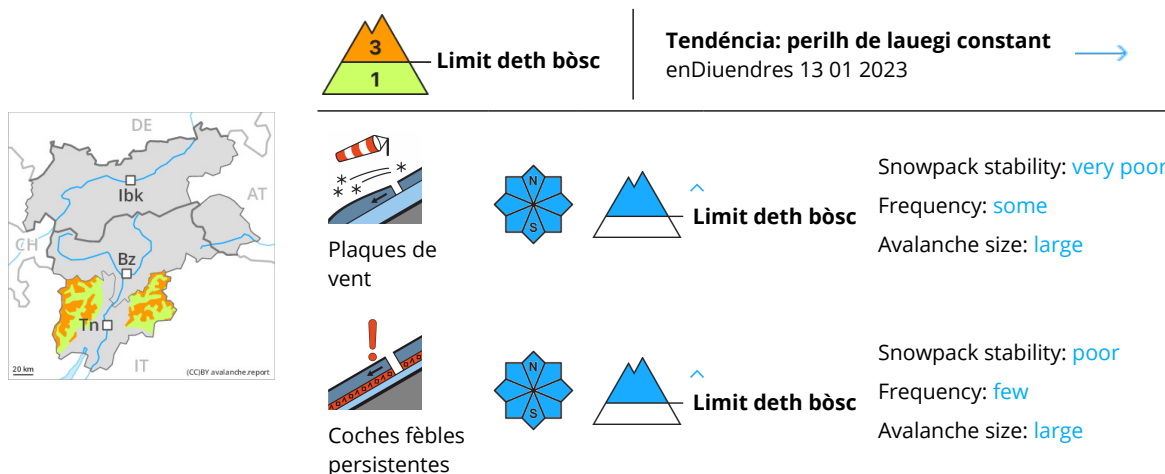
Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Eth vent serà fòrt.

## Grad de perih 3 - Mercat



Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd, ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent per dessus deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

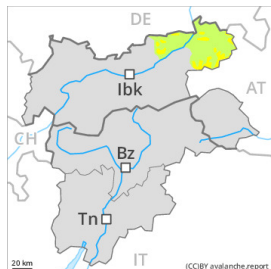
pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament per dessus deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Principalement enes pales ombrères arribentes e damb pòc celh de nhèu, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant**  
enDiuendres 13 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

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

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , en altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Enes pales erbooses arribentes e en còtes mejanes e nautes, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Enes darrèri dies an queigut de 5 a 20 cm de nhèu, locaument enquia 30 cm. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

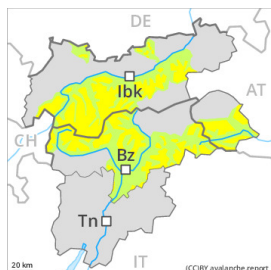
## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDiuendres 13 01 2023



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.

Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi. Agustes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e arténher mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en pales arribentes ombrères per dessus deth limit deth bòsc e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2600 m aproximativament. Agustèi endrets son de mau reconéisher. En nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perih ei leugèrament mès gran. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Agustèi endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Enes pales erbozes arribentes e en còtes mejanes e nautes, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlamente basau, mès majoritariament petiti.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Enes darrèri dies an queigit de 5 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

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

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

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

### Tendència

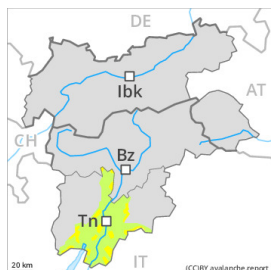
Eth perih de lauegi demorarà invariable. Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.

## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: Diminucion deth perih de lauegi**  
 enDiuendres 13 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent per dessus deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament per dessus deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, principaument enes pales ombrères arribentes.

### Tendència

Eth perih de lauegi disminuirà progressivament.