



## Grad de perillh 4 - Fort



**Tendència: perillh de lauegi constant**

enDissabte 16 01 2021



Nhèu recenta



Coches  
fèbles  
persistentes



Limit deth  
bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent plan fòrt, non son probables nauï lauegi naturaus. Açò s'aplique enes pales arribentes sustot en totes es còtes. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arribar tath hons dera val. Son de preveir lauegi en talussi.

Damb eth vent de fòrt a plan fort deth nòrd-oèst, enes darrèri dies s'an format naues plaques de vent.

Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Agustes darrères son en quauqui casi fòrça granes. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e arribar a mida perihosament grana.

Es desencadenaments de lauegi naturaus e es desencadenaments de lauegi damb explosius confirmen qu'era situacion de lauegi ei perilhosa. Son importantes fòrça atencion e era màger prudència.

## Celh de nhèu

### Patrons de perillh

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

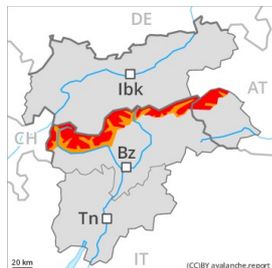
En ua zòna grana a compdar de dimèrcles an queigut de 50 a 70 cm de nhèu en totes es còtes, locaument enquia 130 cm. Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu. En còtes naues e zònes de nauta montanha, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

## Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.



## Grad de perill 4 - Fort



**Tendència: perill de lauegi constant**  
enDissabte 16 01 2021 →



Limit deth  
bòsc



Limit deth  
bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.

Non son probables nauï lauegi naturaus. Açò s'aplique en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, e tanben apròp deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arténher dimensions perilhoses. Son de preveir lauegi en talussi.

Damb eth vent fòrt deth nòrd, se formarèn naues plaques de vent. Tanben en còtes baishes e mejanes. Aquestes darrères son en quauqui casi fòrça granes. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e arribar a mida perilhosament grana.

Es desencadenaments de lauegi naturaus e es desencadenaments de lauegi damb explosius confirmen qu'era situacion de lauegi ei perilhosa. Son importants fòrça atencion e era màger prudència.

## Celh de nhèu

### Patrons de perill

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana an queigut de 40 a 60 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Eth vent a transportat intensament era nhèu recenta. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús de gibra de superfícia. Era nhèu vielha s'a facetat, damb cristaus facetadi en superfícia. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha.

## Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.



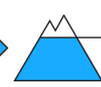
## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant  
enDissabte 16 01 2021 →



Limit deth  
bòsc



Limit deth  
bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa. Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perih.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha sustot en pales ombrères arribentes. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arténher mida mejana. (-) son possibles lauegi naturaus. Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se enes talussi.

Damb eth vent damb bohades fortes, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida adicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perih 4 (fòrt) eth perih de lauegi ei superior.

Es excursions de montanha requerissen fòrça precaucion e prudència maximau.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

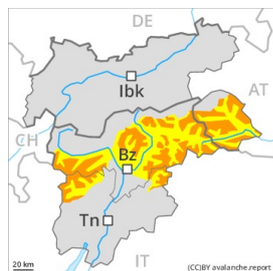
En ua zòna grana an queigut de 10 a 30 cm de nhèu, locaument enquia 50 cm. Especiaument enes Aups de Kitzbühel occidentaus. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha. Principaument enes pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc.

## Tendència

Es condicions de lauegi son en quauqui casi critiques. Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar damb atencion.



## Grad de perillh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: perillh de lauegi constant

enDissabte 16 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth bòsc



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa. Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perillh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. (-) son possibles lauegi naturaus.

Damb eth vent damb bohades fortes, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida adicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perillh 4 (fòrt) eth perillh de lauegi ei superior.

Ath delà i a un perillh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Es excursions de montanha requerissen fòrça precaucion e prudència maximau.

## Celh de nhèu

### Patrons de perillh

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

En ua zòna grana an queigut de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Especiaument enes sectors deth nòrd e deth nòrd-oèst. Pòca nhèu recenta enes sectors deth sud-èst. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús de coches desfavorables en totes es orientacions. En fòrça endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús de gibra de superfícia.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles.

## Tendència

Es condicions de lauegi son en quauqui casi precàries. Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar damb atencion.