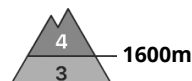




## Grad de perilh 4 - Fort



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDeluns 18 01 2021



Nhèu ventada



Coches fèbles persistentes



### Era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets.

Eth perilh existís especiaument enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires. Son importants fòrça atencion e era màger prudència.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn addicionaus. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e arribar a mida grana. Non son possibles nauis lauegi naturaus. Son de preveir desencadenaments a distància. Tanben apròp deth limit deth bosc, e tanben per dejós deth limit deth bosc. Es endrets perilhosí son de mau reconéisher.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguilament basau. Especiaument enes sectors damb fòrça nhèu.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

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

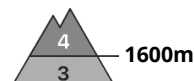
Queiràn de 10 a 30 cm de nhèu. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

### Tendència

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



## Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 18 01 2021 →



Nhèu ventada



1600m



Coches  
fèbles  
persistentes



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

Eth perilh existís especiaument enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires. Son importants fòrça atencion e era màger prudència.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn addicionaus. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e arribar a mida perilhosament grana. Son de preveir desencadenaments a distància. Es endrets perilhosí son de mau reconéisher. Non son possibles nauï lauegi naturaus. Tanben apròp deth limit deth bosc, e tanben per dejós deth limit deth bosc.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada Dempús d'un long periòde d'iuer

Queiràn de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu recenta. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

## Tendéncia

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



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 18 01 2021



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

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús des 1600 m aproximativament. Especialment precaris son es pales apròp deth limit deth bòsc, a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. En particular enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi naturaus.

Damb eth vent damb bohades fortes, es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esquitlament basau.

Es excursions de montanha requerissen fòrça precaucion e prudéncia maxima.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.5: nheuada Dempús d'un long periode d'iuer

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Eth vent damb bohades 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 diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessús de gibra de superfícia.

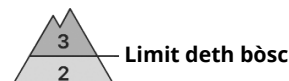
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles.

## Tendéncia

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



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 18 01 2021



Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en quauqui endrets. Nhèu ventada recenta e nhèu ventada antiga son era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada son fòrça inestables en totes es orientacions. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e, de manèra isolada, arténher granes dimensions.

(-) son possibles lauegi naturaus. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Son importantes atencion e prudència.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.5: nheuada Dempús d'un long periòde d'iuer

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús de coches desfavorables en totes es orientacions.

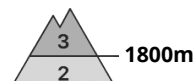
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles.

## Tendéncia

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



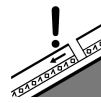
## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 18 01 2021



Nhèu ventada



Coches fèbles persistentes



### Era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets.

Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden desencadenar damb facilitat de manèra naturau o accidentau en totes es orientacions. Aço s'aplique especiaument enes pales damb acumulacions de nhèu ventada. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides granes. Precaucion encara per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Son possibles desencadenaments a distància. I pòt auer lauegi en talussi. Enes sectors deth nòrd, es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei mès gran. Tanben son possibles lauegi d'esquitlament basau.

Son importantes fòrça atencion e era màger prudència.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.5: nheuada dempús d'un long periode d'iuer

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queiràn en periòde enquiat dimenge de 10 a 20 cm de nhèu. Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es desencadenaments de lauegi damb explosius confirmen era estabilitat praua dera nhèu.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei critica. Son importants atencion e prudència.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 18 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Nhèu  
ventada



Limit deth  
bòsc

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh.

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 locaument arténher mida mejana. Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se enes talussi.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada dempus d'un long periode d'iuern

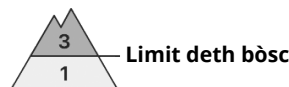
Damb eth vent deth nòrd-oèst, es plaques de vent augmentaràn de mida addicionaument. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha. Principaument enes pales ombrères. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 18 01 2021



Nhèu ventada



Limit  
deth bòsc



Coches  
fèbles  
persistentes



Limit  
deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi critica.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat de manera accidentau o, isoladament, de manera naturau en totes es orientacions. Aço s'aplique per dessús deth limit deth bòsc, e tanben apròp deth limit deth bòsc. Es lauegi son aumens de mida mejana. Damb eth vent fòrt, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. De manera isolada son possibles desencadenaments a distància.

Son importants atencion e prudència.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

A compdar de dimèrcles an queigut de 5 a 10 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús de coches desfavorables.

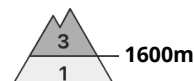
Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manera isolada, coches febles inestables. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen an confirmat era estabilitat praua dera nhèu.

## Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei critica en quauqui endrets. Son arrecomanables atencion e prudència.



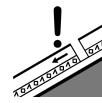
## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 18 01 2021



Nhèu ventada



Coches fèbles persistentes



Mercat, grad 3. Es plaques de vent recentes e antigues representen era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions per dessús des 1600 m aproximativament. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se facilament e arténher mida mejana. Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se tanben enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu. Son possibles desencadenaments a distància. Delicadi son especialment es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath delà i a un perilh apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar.

Es excursions de montanya requerissen experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi. Ei importanta ua eleccio meticulosa der itinerari.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Es plaques de vent friables non s'an estacat ben damb era nhèu vielha.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

## Tendéncia

Escàs afebliment deth perilh de lauegi.