



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimars 09 02 2021



(CC BY avalanche.report)



Nhèu ventada



2200m



Esguitlament  
de nhèu



2400m



Coches  
fèbles  
persistentes



### Era situacion de lauegi qu'ei en part encara critica.

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era nhèu recenta e en particular plaques de vent es plaques de vent a viatges grossudes pòden èster desencadenadi damb facilitat de manèra accidentau o, de manèra isolada, naturau en totes es orientacions. Eth nombre e era dimension des endrets perillhos aumentaràn damb era altitud. Enes pales soleienques arribentes, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides perillhosament granes.

En còtes baishes e mejanes: Damb era baixada dera còta de nhèu, pendent era net eth perilh de lauegi umits e fòrça umits baisharà progressivament. I a un perilh substancial de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions es lòcs perillhos son mès nombrosi e grani. Ei de besonh fòrça experiéncia en avaloracion deth perilh de lauegi.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà en quauqui sectors enquia 15 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument encara mès. Enquiath moment an queigut de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativamente. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud , eth dimenge , sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Eth mantèth de nhèu ei umit. Principaument en còtes baishes e mejanes.

En totes es orientacions, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Principaument per dessús des 1900 m aproximativamente.

### Tendéncia

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament



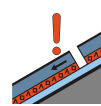
basau.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimars 09 02 2021



Coches fèbles persistentes



Esguitlament de nhèu



En quauque endret es lauegi pòden implicar eth mantèth de nhèu vielha feble e arribar a mida grana.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth sud , s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tanben, es lauegi sequí pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha ath pas d'un solet montanhaire. Aço s'aplique per dessús des 2000 m aproximativament. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, es endrets perilhosí son mès freqüentí e eth perilh ei leugèrament mès gran. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància. Son necessàries experiéncia e prudència.

I a un perilh apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar. Aço s'aplique especialment enes sectors der oèst e deth nòrd-oèst. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes prauves de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Ager a queigut ploja enquìas 1800 m. En ua zòna vasta ath long dera net a queigut nhèu per dessús des 1000 m aproximativament. Vent deth nòrd-oèst d'intensitat febla.

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

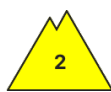
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Sustot entre es 2000 e es 2400 m aproximativament en totes es orientacions. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

## Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimars 09 02 2021



Coches fèbles persistentes



2000m



Nhèu umida



2400m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth sud , s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Sustot per dessús des 2000 m aproximativament, es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Sustot enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes prauves de nhèu en zònes abundantes de nhèu

En ua zòna vasta ager a queigut ploja enquiàs 1800 m. Ath long dera net a queigut nhèu per dessús des 1000 m aproximativament. Vent deth nòrd-oèst d'intensitat febla. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Açò s'aplique especiaument per dessús des 2000 m aproximativament.

En còtes baishes i a pòca nhèu.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.