



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi**  
en Dijaus 25 03 2021



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



2400m

Atencion a era nhèu ventada recenta e antiga. Lauegi naturaus en cors dera jornada.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth nòrd , sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent a viatges inestables. Aguestes darreres ja se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Principaument apròp des crestes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi son de manera fòrça isolada de mida grana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí augmentaràn damb era altitud. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi. Son probables cada viatge mès nombrosi lauegi d'esguitlament basau. Sustot enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau. A conseqüéncia dera radiacion solara, son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion. Sustot enes pales soleienques escarpades. A conseqüéncia dera radiacion solara, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi de placa, sustot de mida mejana. Açò s'aplique enes pales soleienques apròp des crestes.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères. Es observacions sus eth terren e es desencadenaments de lauegi confirmen aguesta situacion. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús d'ua crosta sustot en pales soleienques arribentes.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

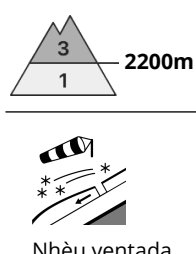
Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

## Tendéncia

Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament. Eth problema d'esguitlaments basaus requerís atencion.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDijaus 25 03 2021



Nhèu ventada



### Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb eth vent fòrt deth nòrd , sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Açò s'aplique especiaument enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2200 m approximativament. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana e ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Principaument enes pales soleienques extrèmament arribentes. Tanben ei possible bèth laueg d'esguitlament basau. Açò s'aplique especiaument enes sectors damb fòrça nhèu enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m approximativamente. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes. Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2200 m approximativamente. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

### Tendéncia

Es condicions deth temps afavoriràn ua graduau diminucion deth perilh de lauegi. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDijaus 25 03 2021 →



Es naues acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Es plaques de vent a viatges inestables aurien d'èster avalorades damb prudéncia sustot en orientacions nòrd-oèst enquiatò nòrd-èst peth nòrd. Precaucion sustot per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. En nautada es lòcs perilhos son mès nombrosi e grani. Es endrets perilhos son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent)

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

## Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.