



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
enDissabte 20 03 2021



Nhèu ventada



## Eth problèma de nhèu ventada ac cau evitar.

Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessus des 2000 m aproximativament en totes es orientacions. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher peth mau temps. Enes sectors exposadi ara balaguèra es plaques de vent son mès granes.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen aguesta situacion. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu.

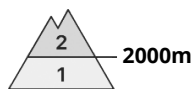
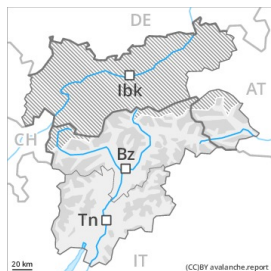
Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

## Tendència

Es condicions deth temps an facilitat ua lenta estabilizacion des plaques de vent. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
en Dissabte 20 03 2021



Nhèu ventada



### Naues e vielhes acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.

Es plaques de vent a viatges inestables des darrèri dies aurien d'èster avalorades damb prudéncia. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Ací era probabilitat de desencadenament ei superiora. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat) e en nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perilh ei mès gran. Es lauegi son en part de mida mejana.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Especiaument enes sectors deth nòrd. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Sustot enes pales pòc freqüentades orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Ena rèsta d'orientacions eth mantèth de nhèu ei mens favorable ath desencadenament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

### Tendéncia

Es condicions deth temps facilitaràn ua graduau estabilizacion des plaques de vent. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.