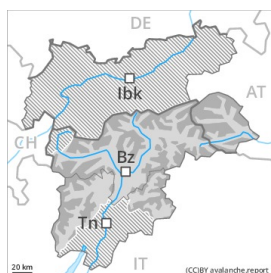


## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant**  
enDimars 12 01 2021 →



Es coches febles presentes ena part superficial deth mantèth de nhèu requerissen precaucion Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Es coches de nhèu apròp dera superfícia requerissen precaucion e prudència Es lauegi sequi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble e arténher dimensions fòrça granes. Son possibles desencadenaments a distància. Endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben enes pales ombrères arribentes. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son de mau reconèisher. Delicadi son esepciaument es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarma qu'indiquen aguest perih Ei importanta ua eleccion meticulosa der itinerari.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son facilament identificables mès favorables ath desencadenament. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot per dessus deth limit deth bòsc. Precaucion apròp des crestes, en canaus e conques.

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

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles. Es plaques de vent mens recentes repòsen locaument ath dessus de gibra de superfícia.

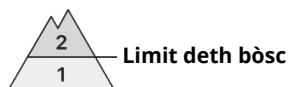
Eth vent moderat transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent mès recentes se depositaràn ath dessus de coches trendes. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

## Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei encara delicada. Damb es baishes temperatures e eth vent deth nòrd-oèst, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant  
enDimars 12 01 2021 →



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Coches  
fèbles  
persistentes



2300m

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles isolades.

Damb eth vent de moderat a fòrt deth nòrd-èst, eth deluns se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principalement mès a lèu petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana.

Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth bòsc.

De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e locaument arténher mida mejana. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2300 m aproximativament, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Eth vent moderat transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. En côtes nautes e zònes de nauta montanha, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Es plaques de vent friables s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha.