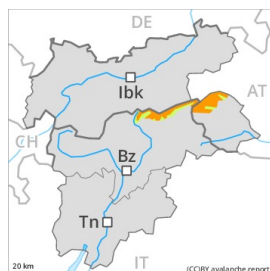


## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDijaus 08 04 2021



Nhèu ventada



Acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Damb eth vent fòrt deth nòrd- oèst , s'an format plaques de vent friables. Aguestes darrères aurien d'èster avalorades damb prudéncia sustot en pales fòrça dretes. Precaucion apròp des crestes, en canaus e conques. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es endrets tan perilhosi son de bon reconéisher.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades en fòrça lòcs.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

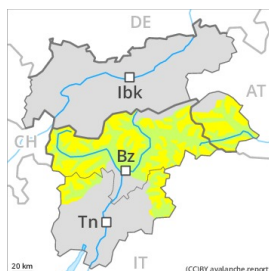
En ua zòna vasta eth vent serà fòrt. Queirà enquia 10 cm de nhèu. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent formades se depositaràn ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes. Eth ligam damb era nhèu vielha de es plaques de vent ei locaument encara desfavorable. En zònes de nauta montanha, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Ací eth mantèth de nhèu ei mes favorable ath desencadenament.

## Tendéncia

Es condicions deth temps facilitaràn un refortiment des plaques de vent. Especiaument enes pales soleienques.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDijaus 08 04 2021



Nhèu ventada



### Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent fòrt deth nòrd- oèst , s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Aguestes darrères aurièn d'èster avalorades damb prudéncia sustot en pales fòrça dretes. Precaucion apròp des crestes, en canaus e conques. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de bon reconéisher.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades en fòrça lòcs.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna vasta eth vent serà fòrt. Queirà un shinhau de nhèu. Sustot enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst. Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent en generau petites formades se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes.

En zònes de nauta montanha, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Ací eth mantèth de nhèu ei mens favorable.

### Tendéncia

Es condicions deth temps facilitaràn un refortiment des plaques de vent. Especiaument enes pales soleienques.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDijaus 08 04 2021



Nhèu ventada



2200m

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Damb eth vent fòrt deth nòrd- oèst , locaument s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Especiaument en zònes de nauta montanha. Endrets perilhosi se tròben enes pales extrèmament arribentes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Aguesti son de bon reconéisher.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades en fòrça lòcs.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita son, de manèra isolada, encara inestables. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes.

En còtes nautes e zònes de nauta montanha, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades.

### Tendència

Es condicions deth temps facilitaràn un graduau refortiment des plaques de vent.