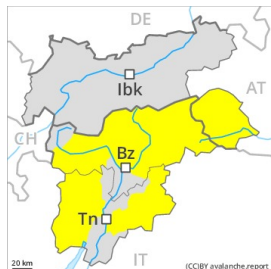


## Grad de perilh 2 - Moderat



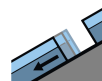
Tendència: perilh de lauegi constant  
enDijaus 24 12 2020



Nhèu ventada



2200m



Esguitlament  
de nhèu



2600m

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son en part inestables en pales ombrères arribentes per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès encara pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaran damb era altitud.

Enes pales erboses fòrça arribentes e enes pales soleienques, non son possibles naui lauegi d'esguitlament basau, tanben fòrça grani. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau. A conseqüència der augment dera temperatura, leugèr aument deth perilh de purgues.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

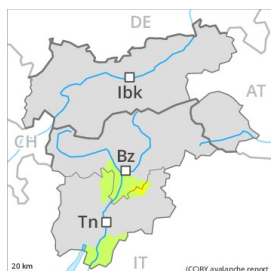
An queigut en quauqui sectors enquia 10 cm de nhèu. Damb eth vent fòrt deth quadrant oèst, a compdar deth dimars, se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessus de gibra de superfícia. Sustot enes pales ombrères. Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat. Sustot enes pales ombrères per dessus deth limit deth bòsc, e tanben en totes es orientacions en zònes de nauta montanha.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
enDijaus 24 12 2020



Nhèu ventada



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

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat per dessus des 2200 m aproximativament. Açò s'aplique especiaument apròp des crestes, en canaus e conques.

Enes pales erbofes fòrça arribentes e enes pales soleienques, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlamente basau.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb eth vent damb bohades fortes, es plaques de vent, enquiath moment petites, aumentaràn de mida leugèrament. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessus d'ua superfície trenda deth mantèth de nhèu vielh. Sustot enes pales ombrères.

Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat.

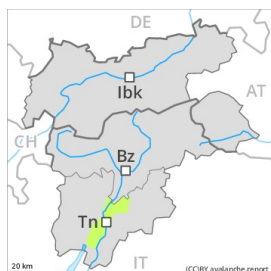
En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDijaus 24 12 2020



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perih.

Enes pales erbofes fòrça arribentes e enes pales soleienques, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.2: esguitlament de nhèu

En còtes baishes e mejanes non i a nhèu per dejós des 1000 m aproximativament.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable.