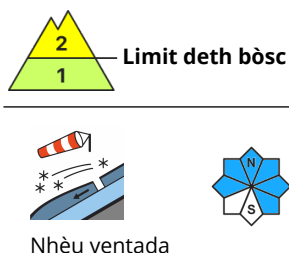
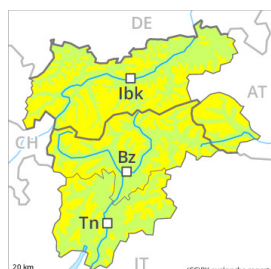




## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDissabte 08 01 2022



Nhèu ventada



### Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd , ath long des darrèri dus dies, per dessús deth limit deth bòsc s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. Endrets perilhosí per lauegi sequi se tròben enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst. En nautada, es endrets perilhosí son presenti en totes es orientacions. Taus endrets perilhosí se tròben en particular ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent, e tanben en canaus e conques. Acumulacions de nhèu ventada son de bon identificar peth montanhaire expèrt. Eres s'aurien d'evitar tostems que se pogue en pales dretes.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargas fòrtes. Açò s'aplique especialment enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessús des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd , a compdar deth dimèrcles , s'an format plaques de vent a viatges inestables. Enes sectors mès afectadi pes precipitacions es plaques de vent son mès granes. En quauqui endrets diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh

Eth mantèth de nhèu vielh ei extrèmament variable en pòqui metres. Sustot enes pales ombrères, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especialment per dessús des 2400 m aproximativament.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.