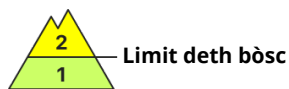
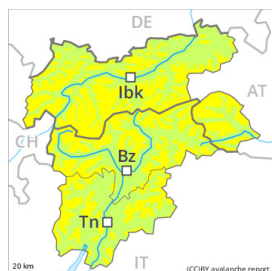




## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant**  
enDissabte 08 01 2022 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perih. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, ath long des darrèri dus dies, per dessus 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 perihosi per lauegi sequi se tròben enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst. En nautada, es endrets perihosi son presenti en totes es orientacions. Taus endrets perihosi 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 tostemps 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 subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessus des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion 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 dessus de coches trendes. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perih

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

### Tendència

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