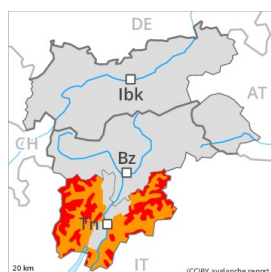




## Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi  
enDeluns 25 01 2021



Nhèu recenta



↑  
Limit deth  
bòsc



Esguitlament  
de nhèu



A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh. Es naues acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhos son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada, ath long dera jornada son possibles lauegi naturaus de nhèu seca, sustot de mida mejana.

Es lauegi pòden, en part, desencadenar-se enes coches mès pregons e arténher mides granes. Precaucion en totes es orientacions encara apròp deth limit deth bòsc.

Possibles lauegi d'esguitlament basau.

Son necessàries fòrça experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi e era màger prudència. Se pòt èster es excursions damb raquetes de nhèu e esquí, e tanben es baishades dehòra de pista, aurien de limitar-se a zònes moderadament arribentes.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

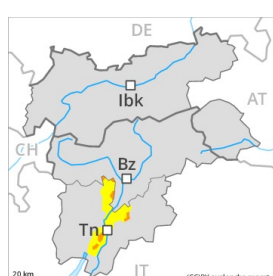
Locaument an queigut de 30 a 60 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth nòrd , se formaràn addicionaus. Es plaques de vent friables quan hè mau temps praticament non se detècten. Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui casi. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat prauba dera nhèu.

### Tendéncia

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Eth perilh de lauegi aumentarà.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 25 01 2021



Nhèu ventada



Coches fèbles persistentes



A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh. Es naues acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada, ath long dera jornada son possibles lauegi naturaus de nhèu seca, sustot de mida mejana.

Es lauegi pòden, en part, desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides granes. Precaucion en totes es orientacions encara apròp deth limit deth bòsc.

Possibles lauegi d'esguitlament basau.

Son importantes atencion e prudència.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

En ua zòna grana an queigut de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth nòrd , se formaràn addicionaus. Es plaques de vent friables quan hè mau temps practicament non se detècten. Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui casi. De cap ara superfícia, era nhèu ei umida, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion qu'arrrepòse sus ua crosta non portanta.

## Tendéncia

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Eth perilh de lauegi aumentarà.