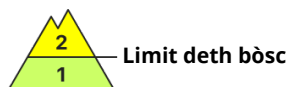
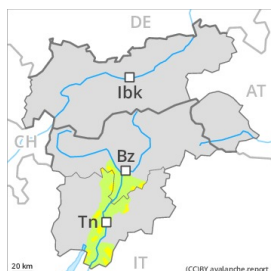


(CC)BY avalanche.report



## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant**  
enDiuendres 25 12 2020 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es lauegi son aumens en generau de mida petita mès ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

Enes pales soleienques arribentes son possibles sonque de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

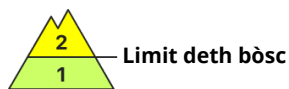
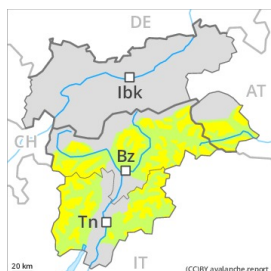
Queirà pòca nhèu. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla, per dessús deth limit deth bòsc se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'ua superfície trenda deth mantèth de nhèu vielh. Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat. Sustot enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben en totes es orientacions en zònes de nauta montanha.

En còtes baishes e mejanes non i a nhèu.

### Tendència

Damb eth vent deth nòrd de fòrta intensitat, leugèr aument deth perih de lauegi sequi.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant**  
enDiuendres 25 12 2020 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es lauegi son aumens en generau de mida petita mès ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perih 3 (mercat), es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perih ei mès gran.

Enes pales soleienques arribentes son possibles sonque de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana queirà 5 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla, per dessús deth limit deth bòsc se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús 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 dessús deth limit deth bòsc, e tanben en totes es orientacions en zònes de nauta montanha.

### Tendència

Damb eth vent deth nòrd de fòrta intensitat, leugèr aument deth perih de lauegi sequi.