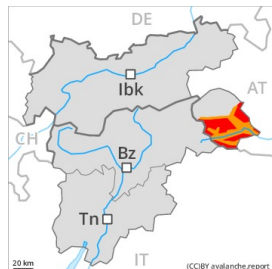




## Grad de perillh 4 - Fort



Limit deth bòsc

Tendència: perillh de lauegi constant

enDijaus 31 12 2020



Nhèu ventada



Limit deth bòsc



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi qu'ei delicada en fòrça endrets.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant sud , a compdar deth deluns , en fòrça endrets se formaràn de bon desencadenar. Ath delà, en totes es orientacions son mèns probables de manèra isolada lauegi naturaus de nhèu seca de mida mejana a grana. Açò s'aplique eseciaument enes pales arribentes enes sectors fòrça exposadi ath vent. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Son necessàries fòrça experiéncia ena avaloracion deth perillh de lauegi e era màger prudéncia. Eth perillh existís eseciaument enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires.

## Celh de nhèu

### Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

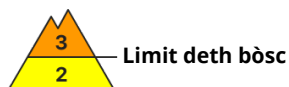
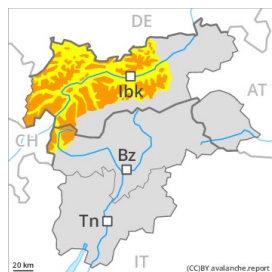
En ua zòna grana an queigut de 30 a 40 cm de nhèu, locaument enquia 60 cm. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst , en totes es orientacions se formaràn inestables. En fòrça endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn locaument ath dessús de gibra de superfícia apròp deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

## Tendéncia

Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi qu'ei delicada. Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau evitar.



## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant  
enDijaus 31 12 2020



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Coches  
fèbles  
persistentes



2200m

### Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar de manèra critica.

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perih. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes ja se pòden desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Es coches febles presentes ena basa deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se e tanben de manèra isolada ath pas d'un solet montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2200 m aproximativament. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu ventada arrepòse soent ath dessus de coches trendes. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es plaques de vent se depositaràn locaument ath dessus de gibra de superfícia en còtes mejanes e nautes. Es perfius estratigrafics confirmen aguesta situacion.

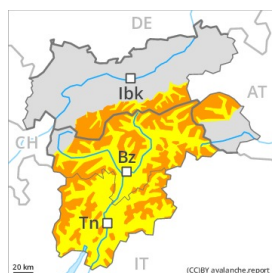
Enes pales arribentes ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Era part basau deth mantèth s'a facetat e ei febla. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son indicis tipics d'ua estructura febla deth mantèth de nhèu

### Tendència

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



## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant**

enDijaus 31 12 2020



Nhèu ventada



1800m



Nhèu ventada



1800m

### Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son en part de mida grana. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Son de besonh atencion e prudència.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

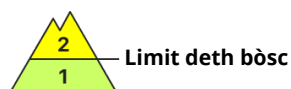
An queigut de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst, en totes es orientacions s'an format inestables. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion. Era nhèu ventada arrepòse soent ath dessús de coches trendes. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn locaument ath dessús de gibra de superfícia en còtes mejanes e nautes. 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

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



## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant**  
enDijaus 31 12 2020 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son en part inestables per dessús deth limit deth bòsc. Sustot apròp des crestes, en canaus e conques. 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 aumentaràn damb era altitud.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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 coches trendes. Sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable.