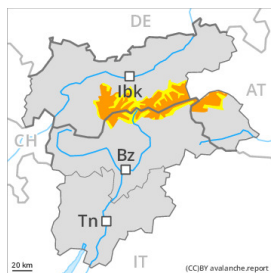


## Grad de perillh 3 - Mercat



**Tendència: perillh de lauegi constant** →  
 enDeluns 26 02 2024



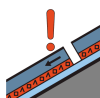
Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



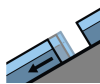
Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praubè**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Nhèu recenta e coches febles persistentes son era hònt principau de perillh.

Eth perillh de lauegi se tròbe, sustot en altitud, en rang mèns naut deth grad de perillh 3 (mercat). Era nhèu recenta abondia e plaques de vent a viatges granes formades peth vent deth sud de fòrt a plan fòrt pòden èster desencadenadi damb fòrça facilitat de manèra accidentau en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Son possibles de manèra isolada lauegi naturaus locaument de mida grana, sustot en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda fòrça arribentes plaçades en còta nauta ombrières. Es lauegi pòden, encara, implicar era nhèu vieilha e, arténher mides granes sustot enes pales fòrça arribentes orientadi a oèst, nòrd e èst. Taus endrets perilhosi se tròben sustot per dessús des 2400 m aproximativament.

Damb era nhèu recenta, enes pales erboses arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana, sustot enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça precaucion e prudència maximau.

### Celh de nhèu

**Patrons de perillh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Diuendres an queigut enquia 70 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament. Queirà en periòde enquiath dimenge enquia 10 cm de nhèu. Eth vent deth sud transportarà intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta e era ventada arrepòsen en part ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vieilha, especiaument enes pales arribentes orientades a oèst e èst per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales arribentes orientades a nòrd per dessús des 2200 m aproximativament.



## Tendència

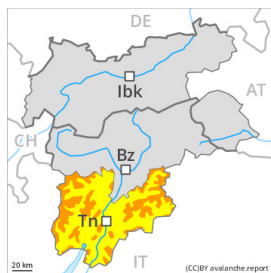
Es condicions deth temps empediràn ua rapida estabilizacion des coches de nhèu superficiaus.

Eth perilh de lauegi d'esguitlament basau demorarà invariable, especiaument enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2400 m aproximativament.

## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
 enDeluns 26 02 2024



Nhèu recenta



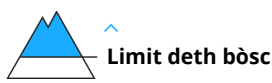
Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



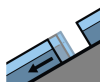
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu recenta e plaques de vent representen era hònt principau de perih. Son probables lauegi de nhèu sense coesion.

Era nhèu recenta abondia e plaques de vent a viatges grossudes se pòden desencadenar damb facilitat de manèra naturau o accidentau en totes es orientacions. Damb eth vent deth sud-oèst de moderat a fòrt, es endrets perilhosi aumentaràn. Son d'esperar lauegi naturaus de mida mejana e, locaument, grana, sustot en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda fòrça arribentes emparades deth vent. Es endrets perilhosi son cubèrti damb nhèu recenta e de mau reconéisher tanben entath uelh entrenat. En cors dera jornada son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida mejana e, locaument, grana, sustot en cas de lucades mès importantes. Es lauegi pòden, encara, implicar era nhèu vielha e arténher mides fòrça granes.

Enes pales erbozes arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça precaucion e prudéncia maximau.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

A compdar de diuendres an queigut en una àrea extensa de 25 a 50 cm de nhèu per dessus des 1400 m aproximativament, locaument mès. Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessus d'ua crosta en totes es orientacions per dejós des 2400 m aproximativament.

Era nhèu recenta e es plaques de vent non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères per dessus des 2400 m aproximativament:



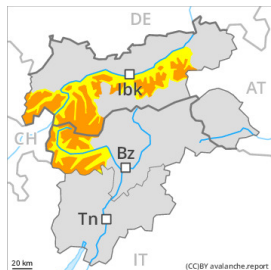
## Tendència

Son possibles lauegi de nhèu sense coesion, que pòden èster fòrça grani, sustot enes pales fòrça arribentes enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Es condicions deth temps empediràn ua rapida estabilizacion des coches de nhèu superficiaus.

## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
 enDeluns 26 02 2024



Coches fèbles  
 persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**  
 Frecuència: **Quauqui**  
 Mesura de lauet: **Gran**

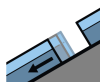


Plaques de  
 vent

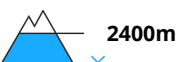


**Limit deth bòsc**

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**  
 Frecuència: **Quauqui**  
 Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament  
 de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**  
 Frecuència: **Quauqui**  
 Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perih. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Es lauegi pòden implicar era nhèu vielha e, arténher mides granes de manèra isolada sustot enes pales fòrça arribentes orientadi a oèst, nòrd e èst. Taus endrets perilhosi se tròben per dessus des 2400 m aproximativament.

Es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument per dessus deth limit deth bòsc. Ja un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi, tanben de mida mejana, sustot enes pales ombrères arribentes. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbozes arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana, sustot enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

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

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

An queigut en una àrea extensa de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mès. Es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument damb eth vent damb bohades fortes.

Era nhèu recenta e era ventada arrepòsen en part ath dessus d'un mantèth feble de nhèu vielha, especiaument enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessus des 2400 m aproximativament.



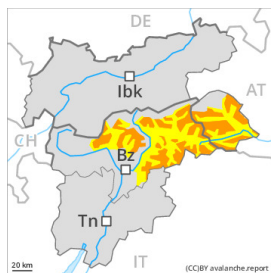
## Tendència

Es condicions empediràn ua rapida estabilizacion deth mantèth de nhèu. Ath delà son mès probables lauegi d'esguitlament basau. Son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion, especiaument enes pales extrèmament arribentes en cas de lucades mès importantes.

## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →  
enDeluns 26 02 2024



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**  
Frecuècia: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Gran**

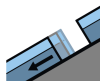


Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**  
Frecuècia: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**  
Frecuècia: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Mejan**

Atencion ath problèma de coches febles persistentes. Encara possibles lauegi de nhèu sense coesion e lauegi d'esguitlament basau.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ja en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst per dessus des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher midas granas de manèra isolada.

Es lauegi recent e tanben es sons de "whumpf" son senhaus d'alarma qu'indiquen aguest perih

Ath delà es plaques de vent des darrèri dies pòden en quauqui casi desencadenar-se. Taus endrets perilhosi se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères per dessus deth limit deth bòsc, precaucion sustot apròp de còths e crestes. Aguesti endrets son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher.

En cors dera jornada, son encara possibles lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana, sustot en cas de radiacion solara. Damb era nhèu recenta, enes pales erboses arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana, sustot enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen ua eleccion detalhada der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

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

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà en periòde enquiath dimenge de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent serà, apròp des crestes, moderat.





Era nhèu recenta e es plaques de vent deth diuendres repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères apròp des crestes. Acumulacions de nhèu ventada mens recentes an demorat caperades de nhèu e per aquerò son de mau detectar.

## Tendéncia

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh.

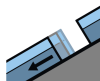
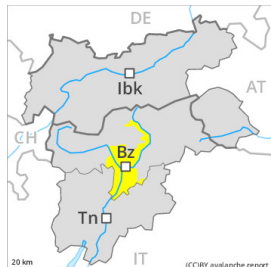
Eth perilh de lauegi d'esguitlament basau demorarà invariable.

## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi

enDeluns 26 02 2024



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Quauqu'uns endrets perilhosi per lauegi de nhèu seca se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes. Ath delà son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues.

Era nhèu recenta e es plaques de vent deth diuendres de manèra isolada, se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessus deth limit deth bòsc, precaucion sustot apròp de còths e crestes. Aguesti endrets son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher. Es lauegi son aumens sonque de mida petita.

En cors dera jornada, son possibles lauegi de nhèu sense coesion aumens de mida petita, sustot en cas de radiacion solara.

Damb era nhèu recenta, enes pales erbofes arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita a mejana. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth dimenge queirà un shinhau de nhèu. Eth vent serà, apròp des crestes, moderat.

Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères apròp des crestes.

Ath long dera jornada era radiacion solara causarà en particular enes pales soleienques ua umidificacion deth mantèth de nhèu. Non i a qu'un shinhau de nhèu.

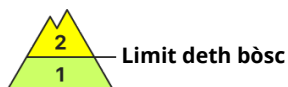
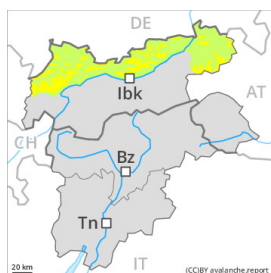
### Tendència

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues, mès majoritariament petiti.



Acumulacions de nhèu ventada non son ja inestables.

## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDeluns 26 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Enes darrèri dies s'an format plaques de vent ben visibles. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana, especiaument enes pales ombrères arribentes. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

En cors dera jornada, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e, locaument, mejana, sustot enes pales extrèmament arribentes en cas de lucades mès importantes. Enes pales erbooses arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau aumens de mida petita, especiaument enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament.

### Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Diuendres an queigut 20 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent damb bohades fòrtes a transportat era nhèu recenta. Era nhèu ventada arrepòse en part ath dessús de coches trendes, especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc.

### Tendència

Es acumulacions de nhèu ventada son en quauqui casi favorables ath desencadenament. Ath delà son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida aumens de mida petita.