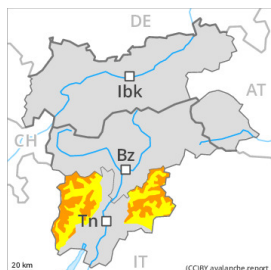




## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi  
enDijaus 04 04 2024



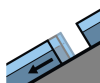
Plaques de vent



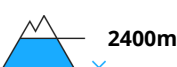
Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Es naues acumulacions de nhèu ventada an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions. Atencion ath problèma de nhèu umida.

Era nhèu recenta abondia des darrèri dies e plaques de vent formades peth vent pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Son possibles lauegi de mida mejana e, locaument, grana. En còtes mejanes aguestes darrères pòden desencadenar era nhèu vielha fòrça umida. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi de placa aumentarà sustot enes pales soleienques.

Enes pales erbofes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau locaument de mida grana. Açò se da principalement enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament includint enes pales ombrères arribentes per dejós des 2200 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada son probables nombrosi lauegi de nhèu umida sense coesion, tanben de mida mejana. Açò se da especiaument enes pales soleienques extrèmament arribentes.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna vasta enes darrèri dies a queigut fòrça nhèu. Açò se da especiaument en còtes nautes e nauta montanha. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions en altitud. Era nhèu recenta abondia des darrèri dies e en particular plaques de vent a viatges grossudes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament.

Era ploja a causat per dejós des 2200 m aproximativament un amarament deth mantèth de nhèu.



Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta ene còtes nautes e s'atrendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

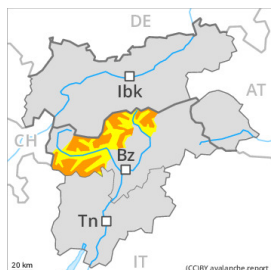
## Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi  
enDijaus 04 04 2024



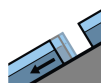
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



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

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes an d'avalorarse damb prudència. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

Era nhèu recenta abondia des darrèri dies e tanben plaques de vent a viatges grossudes pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions nòrd-oèst enquiath sud-èst peth nòrd per dessus des 2400 m aproximativament. En zònes aupines, aguesti endrets perilhosi son presenti en totes es orientacions. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Son possibles lauegi de mida grana. En còtes mejanes aguestes darrères pòden desencadenar era nhèu vielha fòrça umida.

Enes pales erbozes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana a grana. Açò se da principalement enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament includint enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna vasta enes darrèri dies a queigut fòrça nhèu. Açò se da especiaument en còtes nautes e nauta montanha.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions en altitud. Eth ligam entre es diuerses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.



## Tendència

Adicionau afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca. Damb era pujada de temperatures, es plaques de vent s'an estabilizat. Per dejós des 2600 m aproximativament: Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus. Eth perilh de lauegi de nhèu umida aumentarà.



## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDijaus 04 04 2024



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Enes pales erbofes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana. Açò se da principaument enes pales arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

A compdar deth dimars apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Taus endrets perilhosi se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères per dessus des 2400 m aproximativament. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

### Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.10: scenari de primavera

Damb eth vent fòrt deth quadrant oèst, a compdar deth dimars, se formaràn plaques de vent inestables. Açò se da especiaument enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst per dessus des 2400 m aproximativament.

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

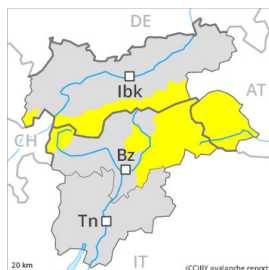
Eth perih de lauegi de nhèu umida aumentarà. Damb era pujada de temperatures, es plaques de vent s'an estabilizat.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDijaus 04 04 2024



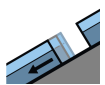
Plaques de vent



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**

Damb eth vent fòrt der oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica. Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus.

A compdar deth dimars apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent inestables. Es lauegi pòden en quauqui casi desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. En còtes mejanes aguestes darrères pòden desencadenar era nhèu vielha fòrça umida. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbooses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana. Açò se da principalement enes pales arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd en altitud. Es plaques de vent mès antigues dera dimenjada non son ja inestables.

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

Damb era pujada de temperatures, es plaques de vent s'an estabilitzat. Eth perih de lauegi de nhèu umida

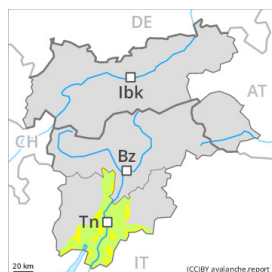


aumentarà.





## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perilh de lauegi constant

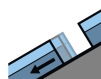
enDijaus 04 04 2024



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)Frecuència: [Quauqui](#)Mesura de lauet: [Mejan](#)

Esguitlament de nhèu

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)Frecuència: [Pògui](#)Mesura de lauet: [Petit](#)

Nhèu umida e esguitlaments son era hònt principau de perilh. Eth problèma d'esguitlaments basaus ac cau evitar.

Damb er augment dera temperatura diürna, son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida de mida petita e, locaument, mejana. Sustot enes pales erboses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau. Ath delà cau hèr a tier compde damb es plaques de vent a viatges granes.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

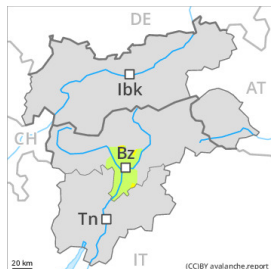
Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta ene còtes nautes. Ath long dera jornada es condicions de temps primaverau causaràn ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Locaument perilh feble (1) de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.



## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDijaus 04 04 2024



Esguitlament  
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: [molt praubè](#)

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus.

Enes pales erbooses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita a mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus.