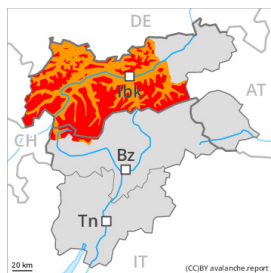


## Grad de perilh 4 - Fort



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
enDeluns 04 12 2023



Coches fèbles  
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**  
Frecuència: **Molti**  
Mesura de lauet: **Gran**

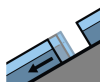


Nhèu recenta



**Limit deth bòsc**

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



Esguitlament  
de nhèu



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

Dempús d'un periòde de mau temps, en aguest prumèr dia de solei s'arrecomane prudència.

Un practicant d'espòrts d'iuèrn pòt damb fòrça facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida grana. Açò se da esepciaument enes pales arribentes per dessus deth limit deth bòsc e tanben apròp deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden implicar era nhèu vielha. Tanben enes pales fòrça arribentes es lauegi pòden implicar es diuèrses coches de nhèu recenta. Son possibles desencadenaments a distància. Es endrets perilhosi son actuaument freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Es desencadenaments naturaus de lauegi e tanben es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarma qu'indiquen aguest perilh

Ath delà i a un perilh 3 (mercat) de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbooses arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. A conseqüència dera radiacion solara, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu seca sense coesion, tanben de mida mejana. Açò se da enes pales extrèmament arribentes.

Son necessàries fòrça experiència ena avaloracion deth perilh de lauegi e era màger prudència.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

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

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna grana an queigut de 30 a 50 cm de nhèu, locaument enquia 80 cm.

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada capèren un feble mantèth de nhèu vielha. Açò se da per dessus des 2000 m aproximativament. Era nhèu recenta abondia e plaques de vent se tròben ath dessus de coches trends.



Es observacions sus eth terren confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

## Tendència

Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Es condicions meteorologiques empedirà un rapid cambi entà melhors condicions.

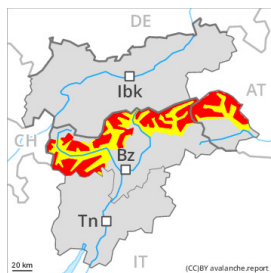
## Grad de perill 4 - Fort



2200m

**Tendència: perill de lauegi constant** →

enDeluns 04 12 2023



Coches fèbles persistentes



2200m

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

Frecuència: **Molti**

Mesura de lauet: **Gran**



Nhèu recenta

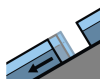


2200m

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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2400m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Dempús d'un periòde de mau temps, en aquest prumèr dia de solei s'arrecomane prudència.

Un practicant d'espòrts d'iuèrn pòt damb fòrça facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida grana. Açò se da especiaument enes pales arribentes per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden implicar era nhèu vielha. Tanben enes pales fòrça arribentes es lauegi pòden implicar es diuèrses coches de nhèu recenta. Son possibles desencadenaments a distància. Es endrets perilhosi son actuaument freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Es desencadenaments naturaus de lauegi e tanben es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarma qu'indiquen aquest perill

Ath delà i a un cèrt perill de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erboses arribentes per dejós des 2400 m aproximativament enes sectors damb fòrça nhèu. A conseqüència dera radiacion solara, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu seca sense coesion, tanben de mida mejana. Açò se da enes pales extrèrament arribentes.

Son necessàries fòrça experiència ena avaloracion deth perill de lauegi e era màger prudència.

## Celh de nhèu

**Patrons de perill**

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

pp.2: esguitlament de nhèu

A queigut ploja enquia en còtes nautes. En ua zòna grana an queigut de 30 a 50 cm de nhèu per dessus des 2200 m aproximativament, locaument enquia 80 cm.

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada capèren un feble mantèth de nhèu vielha. Açò se da per dessus des 2200 m aproximativament. Era nhèu recenta abondia e plaques de vent se tròben ath



dessus de coches trends.

Es observacions sus eth terren confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

## Tendència

Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Es condicions meteorologiques empediràn un rapid cambi entà melhors condicions.

## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant  
enDeluns 04 12 2023



Nhèu recenta

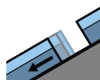


Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Molti**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament  
de nhèu



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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

### En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada.

Era fòrça nhèu recenta e tanben plaques de vent a viatges granes formades pendent era nheuada pòden èster desencadenades damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Endrets perilhosi se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Aguesti son actuaument freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Es naues acumulacions de nhèu ventada an demorat en part nheuades e, per aquerò, de mau identificar. Es lauegi pòden desencadenar-se pes diuèrses coches de nhèu recenta e ventada e arténher dimensions fòrça granes. Ath delà son probables quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion de mida petita a mejana.

Ath delà i a un perih 3 (mercat) de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbofes arribentes. A conseqüència dera radiacion solara, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu seca sense coesion, tanben de mida mejana. Açò se da enes pales extrèmament arribentes.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi e cautela.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana an queigut de 30 a 50 cm de nhèu, locaument mès.

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era nhèu vielha ei majoritàriament establa, damb ua crosta en superfícia, espciaument enes pales soleienques arribentes. Era nhèu recenta e plaques de vent se tròben ath dessus de coches trendes.

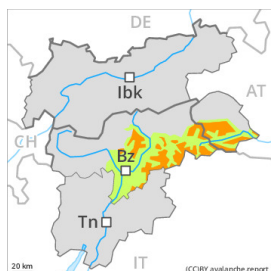
En còtes mejanes: Era nhèu vielha ei fòrça umida, damb ua crosta de regèu tot just portanta en superfícia.

### Tendència



Era situacion de lauegi qu'ei critica. En aguest prumèr dia de solei s'arrecomane prudéncia.

## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDeluns 04 12 2023



Nhèu recenta



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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada.

Era fôrça nhèu recenta e tanben plaques de vent a viatges granes formades pendent era nheuada se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Endrets perilhosi se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es naues acumulacions de nhèu ventada an demorat en part nheuades e, per aquerò, de mau identificar. Es lauegi pòden desencadenar-se pes diuèrses coches de nhèu recenta e ventada e arténher dimensions fôrça granes. Ath delà son probables quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion de mida petita a mejana. Açò se da enes pales soleienques extrèmament arribentes.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fôrça experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi e cautela.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

A queigut ploja enquia en còtes nautes. An queigut de 30 a 50 cm de nhèu per dessus des 2200 m aproximativament, locaument enquia 80 cm.

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era nhèu vielha ei majoritàriament establa, damb ua crosta en superfícia, especiaument enes pales soleienques arribentes.

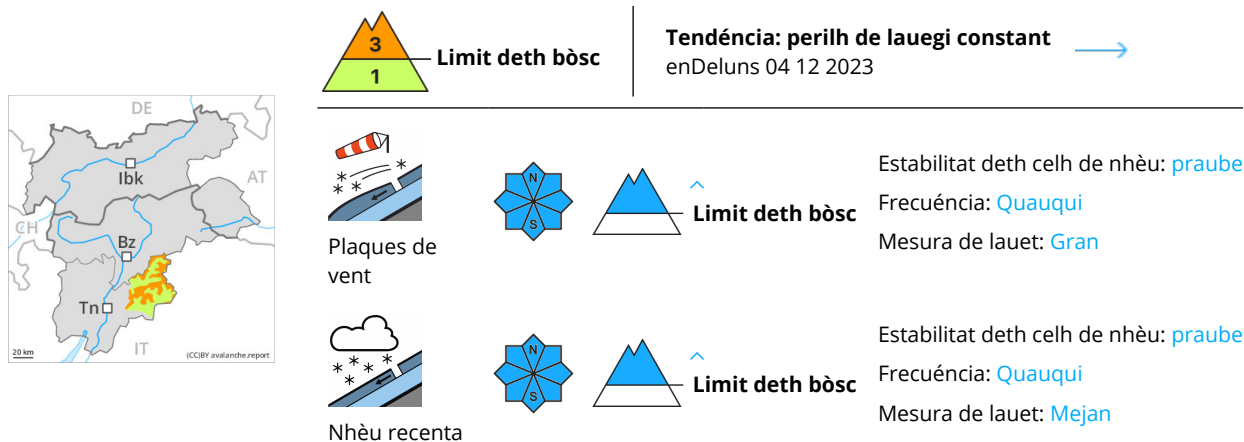
En còtes mejanes: Era nhèu vielha ei fôrça umida.

## Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei critica. En aguest prumèr dia de solei s'arrecomane prudéncia.



## Grad de perih 3 - Mercat



En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada en quauqui endrets.

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions. Aguesti endrets perilhosi se tròben per dessús deth limit deth bòsc e tanben en canaus e conques. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Enes pales fòrça arribentes son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana, especiaument enes sectors damb fòrça nhèu. Es lauegi son aumens de mida mejana. Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi.

Enes pales erbozes arribentes, son encara possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana.

### Celh de nhèu

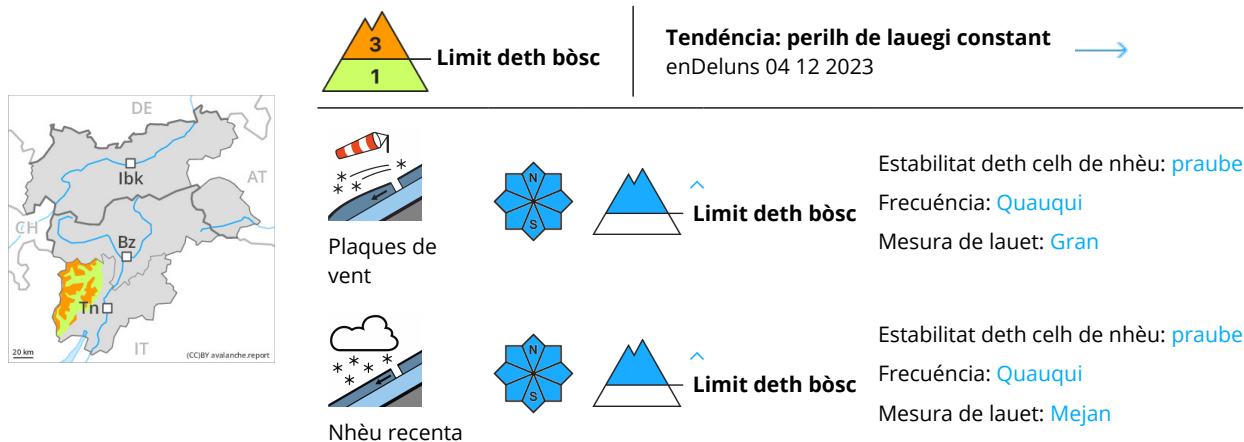
**Patrons de perih** (pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

En ua zòna grana an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mèts. Eth vent damb bohades fòrtes a transportat fòrça nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, especiaument enes zònes emparades deth vent. Aguestes condicions deth temps an a favorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perih.

## Grad de perih 3 - Mercat



Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Peth dessús des 2000 m aproximativament, es endrets perihosi son freqüenti e eth perih ei Mercat 3. En còtes nautes era situacion de lauegi qu'ei precària en quauqui endrets.

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions. Agustei endrets perihosi se tròben per dessús deth limit deth bòsc e tanben en canaus e conques. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Enes pales fòrça arribentes son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana, especialment enes sectors damb fòrça nhèu. Es lauegi son aumens de mida mejana. Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi.

Enes pales erbozes arribentes, son encara possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana.

## Celh de nhèu

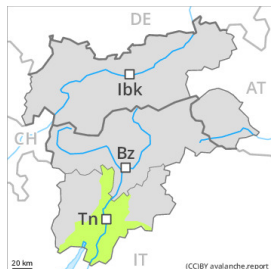
**Patrons de perih** (pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

En ua zòna grana an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohadès fòrtes a transportat fòrça nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, especialment enes zònes emparades deth vent. Agustes condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es "whumpfs" e es henerècles que propagen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

## Tendéncia

Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.

## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDeluns 04 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

En totes es orientacions en totes es còtes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Es endrets perilhosi isoladi se tròben en terren arribent en zònes de nauta montanha e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessus des 2000 m aproximativament. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla, mès majoritariament arribar a dimensions petites.

### Celh de nhèu

En toti es sectors en totes es còtes i a un shinhau de nhèu. En quauqui endrets son presenti de 5 a 10 cm de nhèu.

### Tendència

Perih feble (1) de lauegi.