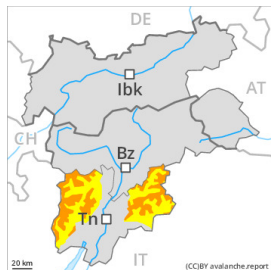


## Grad de perill 3 - Mercat



**Tendència: Diminució deth perill de lauegi**  
 enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent



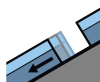
Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**  
 Frecuència: **Quauqui**  
 Mesura de lauet: **Mejan**



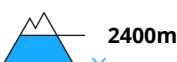
Coches fèbles persistentes



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



Esguitlament de nhèu



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

**Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.**

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oèst , eth dissabte , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques sustot en altitud.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Especiaument desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher midas granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

Ath delà i a un perill latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament. Aguestes pòden, de manèra isolada, arténher midas fòrça granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

### Celh de nhèu

**Patrons de perill**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

En ua zòna grana a compdar de diuendres an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna vasta eth vent serà a viatges fòrt. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament.

Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament.



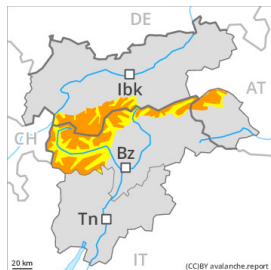
## Tendència

En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dimenge de 25 a 50 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mès. A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, clar augment deth perilh de lauegi.

## Grad de perill 3 - Mercat



**Tendència: augment deth perill de lauegi**  
 enDimenge 10 03 2024



Coches fèbles  
 persistentes



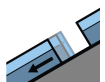
Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**  
 Frecuència: **Quauqui**  
 Mesura de lauet: **Gran**



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: **Pògui**  
 Mesura de lauet: **Mejan**

**Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament.**

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, precaucion sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Especiaument desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher midas granas de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, e tanben apròp de còths e crestes per dessus des 2200 m aproximativament. Agustè endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Ath delà i a un perill latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Agustes pòden, de manèra isolada, arténher midas mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

## Celh de nhèu

### Patrons de perill

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà enquia 10 cm de nhèu, locaument mès, sustot ena Val d'Ultimo, en Grop Tessa e enes Aups der Stubai. Era nhèu recenta des darrèri dies arrepòse ath dessus de gibra de superfícia sustot en pales ombrères emparades deth vent per dessus des 2400 m aproximativament. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud.



Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

## Tendència

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu aument deth perilh de lauegi. En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dimenge de 15 a 30 cm de nhèu, locaument mès.

## Grad de perih 3 - Mercat



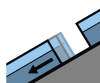
**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 10 03 2024



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: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Mejan**

### Enes sectors exposadi ara balaguèra vent deth sud d'intensitat fòrta: Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es plaques de vent naues pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana, especiaument enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament. Especiaument desfavorables son es canaus e es conques. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible. A conseqüència der aument dera temperatura, son possibles purgues de nhèu umida. Açò se da especiaument en còtes baishes e mejanes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

Damb era balaguèra de fòrt a plan fort, eth dimenge se formarèn naues plaques de vent.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: augment deth perih de lauegi** ↗  
enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent

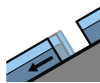


2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Problèma d'esguitlaments basaus en còtes mejanes.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohadès fòrtes deth sud-oèst, sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent se formaràn plaques de vent. Agustès darrèrès pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrèrès per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana.

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Agustès pòden arténher midès mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà un shinhau de nhèu. Eth vent serà en quauqui casi fòrt. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

### Tendència

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu augment deth perih de lauegi. En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mèis.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent

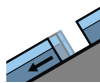


2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

**Enes sectors exposadi ara balaguèra vent deth sud d'intensitat fòrta: Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.**

Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es plaques de vent naues pòden de manèra isolada desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana, especiaument enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible. A conseqüència der augment dera temperatura, son possibles purgues de nhèu umida. Açò se da especiaument en còtes baishes e mejanes.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

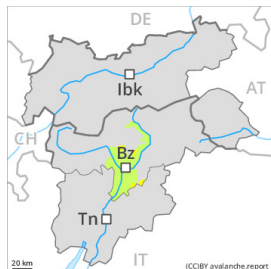
Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendència

Damb era balaguèra de fòrt a plan fort, eth dimenge se formarèn naues plaques de vent.



## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: augment deth perih de lauegi**  
enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

### Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en còtes nautes. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida mejana.

Enes pales arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

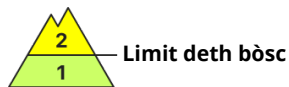
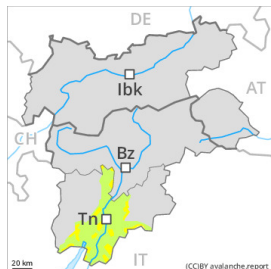
Queirà enquia 10 cm de nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, inestables.

En còtes baishes non i a nhèu.

### Tendència

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu augment deth perih de lauegi. En ua zòna grana queirà en període enquia dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: augment deth perih de lauegi**  
enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

### Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Acumulacions de nhèu ventada pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en còtes nautes. Es lauegi son aumens de mida petita mès ja facilament pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida mejana.

Enes pales soleienques arribentes son possibles purgues de nhèu umida aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

En quauqui sectors a compdar de diuendres an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Damb eth vent de moderat a fòrt, eth dissabte se formarèn naues plaques de vent. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son, de manèra isolada, inestables. En còtes baishes i a pòca nhèu.

### Tendència

En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dimenge de 25 a 50 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mès. A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, clar augment deth perih de lauegi.