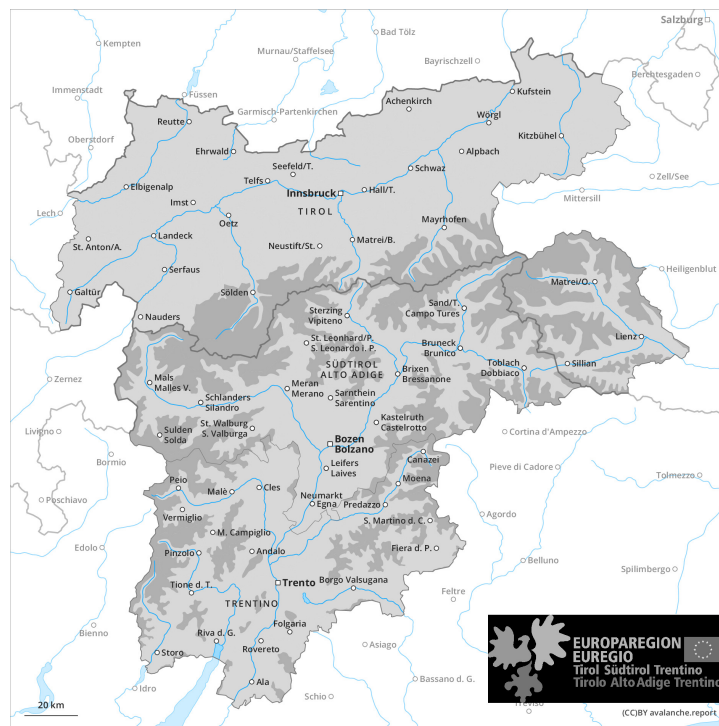
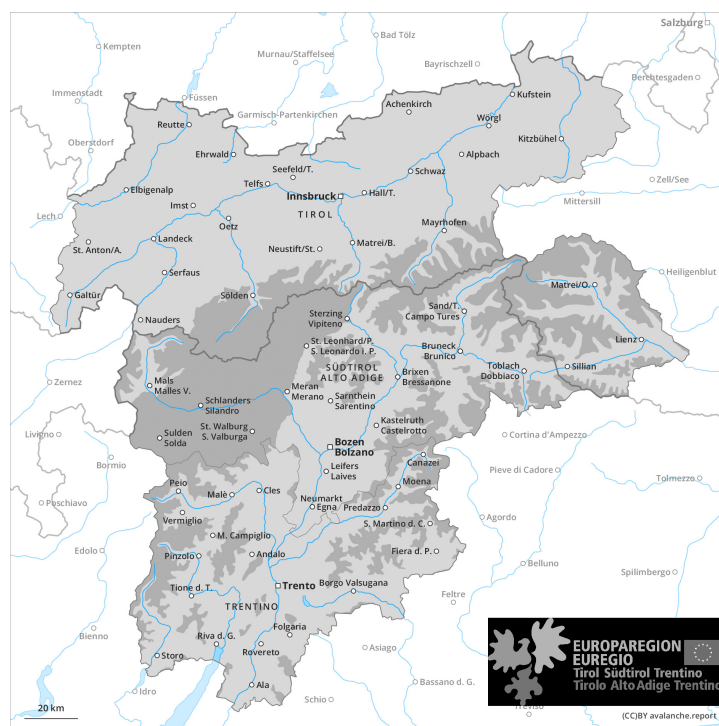




AM



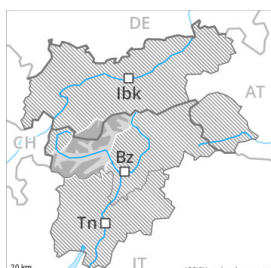
PM





## Grad de perill 3 - Mercat

**AM:**



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024



Plaques de vent



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

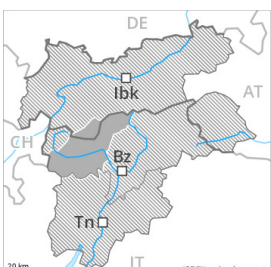


Esguitlament de nhèu



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

**PM:**



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe  
Frecuència: Quauqui  
Mesura de lauet: Gran



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe  
Frecuència: Quauqui  
Mesura de lauet: Gran



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Mejan

Era situacion de lauegi qu'ei delicada. Damb es precipitacions, clar augment deth perill de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , a compdar de meddia , en totes es orientacions se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darrères se pòden desencadenar damb facilitat de manèra naturau o accidentau. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús deth limit deth bosc e apròp deth limit deth bosc. Es endrets perilhos e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son en part de mida grana.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana. Aço se da principaument 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 conseqüéncia dera ploja intensa, a compdar de meddia son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu umida sense coesion, tanben de mida mejana. Açò se da especiaument enes pales extrèmament arribentes en totes es orientacions per dejós deth limit deth bosc.

Es excursions de montanya requerissen fòrça-fòrça experiéncia e prudéncia.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

(pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

(pp.2: esguitlament de nhèu)

A compdar de meddia queiràn de 30 a 40 cm de nhèu, locaument mès. Açò se da especiaument per dessús deth limit deth bosc.

Es naues e es mens recentes accumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions en altitud.

Era ploja causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

## Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Queiràn de 10 a 15 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt, eth perilh de lauegi aumentarà sense pujar de grad. En còtes nautes e en zònes de nauta montanya: Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh. Per dejós des 2600 m aproximativament: Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: augment deth perilh de lauegi**  
en Dimenge 31 03 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe  
Frecuència: Molti  
Mesura de lauet: Mejan



Nhèu umida



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe  
Frecuència: Quauqui  
Mesura de lauet: Mejan

Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada. Damb es precipitacions, augment deth perilh de lauegi.

Era nhèu recenta abondia e en particular plaques de vent formades pendent era nheuada pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Son possibles desencadenaments a distància, especialment enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

Damb era intensificacion dera precipitacion, en totes es orientacions e en còtes mejanas e nautes son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida mejana e, locaument, grana. Precaucion enes pales erbose arribentes, e tanben ath pè de parets rocassoses sustot per dejós des 2200 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esquitlament basau s'ei possible.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

Enes darrèri dies an queigut en una àrea extensa de 30 a 50 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument mès. Eth vent a estat a viatges de fòrt a plan fòrt. Enes zònes emparades deth vent s'an format plaques de vent a viatges de mida grana. Aguestes darreres non s'an estacat ben damb era nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc.

Queiràn en periòde enquiat dissabte en una àrea extensa de 20 a 30 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Es plaques de vent des darrèri dies demoraràn en quauqui casi caperades de nhèu e, per aquerò, seràn de mau identificar.

Era ploja causarà per dejós des 2000 m aproximativament ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu.

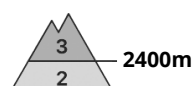
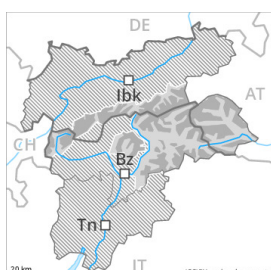
## Tendéncia

Queiràn en periòde enquiat dimenge en una àrea extensa de 20 a 30 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mès. Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada. Eth perilh de lauegi augmentarà ath long deth dia.



## Grad de perill 3 - Mercat

### AM:



**Tendència: perill de lauegi constant**  
enDimenge 31 03 2024



Plaques de vent



2400m

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

Frecuència: [Molti](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament  
de nhèu



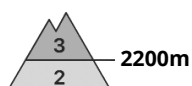
2600m

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### PM:



**Tendència: perill de lauegi constant**  
enDimenge 31 03 2024



Plaques de vent



2200m

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

Frecuència: [Molti](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament  
de nhèu



2600m

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

## Damb es precipitacions, augment deth perill de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , a compdar de meddia , sustot enes pales orientadi a oèst, nòrd e èst se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darreres se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana. Açò se da principaument 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 conseqüéncia dera ploja, a compdar de meddia son probables sonque isoladament purgues de nhèu umida sense cohesion. Açò se da especiaument enes pales extrèmament arribentes en totes es orientacions per dejós deth limit deth bosc.



Es excursions de montanya requerissen experiéncia e prudència.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

A compdar de meddia queiràn de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Açò se da especiaument per dessús deth limit deth bòsc.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd en altitud.

Era ploja causarà ua pèrta dera resistència ath laguens deth mantèth de nhèu.

## Tendència

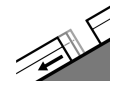
Queiràn enquia 10 cm de nhèu, locaument mès. En còtes nautes e en zònes de nauta montanya: Eth problema de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Per dejós des 2600 m aproximativament: Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.



## Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024



Esguitlament  
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe



Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament les cau avalorar damb atencio.

En cors dera jornada, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Açò se da principaument enes pales soleienques arribentes en totes es còtes e enes pales ombrères arribentes per dejós des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejan. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

En ua zòna grana vent fòrt enquia còtes baishes. Es naues acumulacions de nhèu ventada mès se pòden desencadenar sonque de manera isolada. Taus endrets perilllosi se tròben en pales fòrça arribentes ombrères per dessús des 2400 m aproximativament. Atencion ath perill d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

### Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.10: scenari de primauera

Ath long dera jornada era calor causarà un rapid debilitament deth mantèth de nhèu.

Eth vent serà, apròp des soms, extrèmament fòrt. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères en altitud.

### Tendència

Es condicions de temps causaràn un debilitament deth mantèth de nhèu.



## Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024



(CC) BY avalanche.report



Plaques de vent

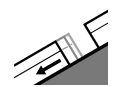


2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

Damb eth vent damb boades extrèmament fòrtes , se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darreres ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2400 m aproximativament. Es endrets perilhos i era probabilitat de desencadenament augmentaràn damb era altitud.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Açò se da principaument 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.

### Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.10: scenari de primauera

Sustot enes sectors exposadi ara balaguèra eth vent serà a viatges extrèmament fòrt. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Ath long dera jornada era calor causarà un rapid debilitament deth mantèth de nhèu.

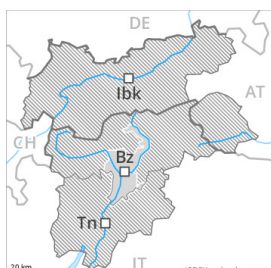
### Tendència

Es condicions de temps causaràn un debilitament deth mantèth de nhèu. Nhèu umida e esguitlaments son era hònt principau de perill. Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.



## Grad de perill 2 - Moderat

### AM:



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024 →



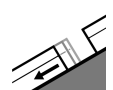
Plaques de vent



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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament  
de nhèu



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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### PM:



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 31 03 2024 →



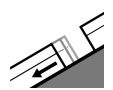
Plaques de vent



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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament  
de nhèu



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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

## Damb es precipitacions, augment deth perill de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , a compdar de meddia , sustot enes pales orientadi a oèst, nòrd e èst se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darreres se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita a mejana. Açò se da principaument 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 conseqüéncia dera ploja, a compdar de meddia son probables sonque isoladament purgues de nhèu umida sense cohesion. Açò se da especialment enes pales extrèmament arribentes en totes es orientacions per dejós deth limit deth bosc.



Es excursions de montanya requerissen experiéncia e prudència.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

A compdar de meddia queiràn de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Açò se da especiaument per dessús deth limit deth bòsc.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd en altitud.

Era ploja causarà ua pèrta dera resistència ath laguens deth mantèth de nhèu.

## Tendència

Queiràn enquia 10 cm de nhèu, locaument mès. En còtes nautes: Eth problema de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Per dejós des 2600 m aproximativament: Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.