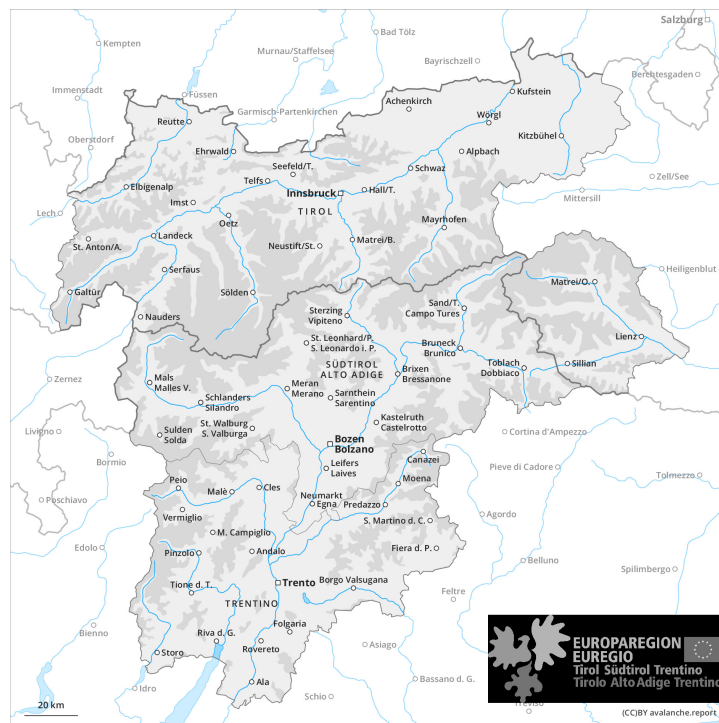
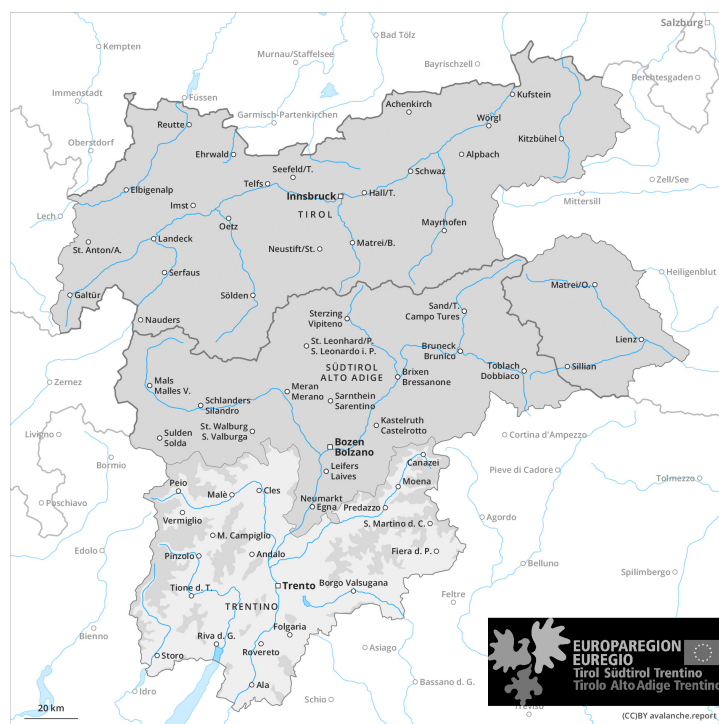




## mès lèu



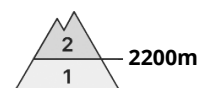
## tard





## Grad de perill 2 - Moderat

mès lèu



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024



Coches fèbles persistentes



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

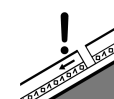
Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

tard



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024



Coches fèbles persistentes



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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Nhèu umida



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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. En cors dera jornada aument deth perill de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra isolada ath pas d'un montanhaire. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Desfavorables son especialment es pales ombrères,. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosos son de mau reconéisher.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perill de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament.

Especialment enes pales escarpades orientats a èst, sud e oèst son probables lauegi fòrça umits de mida petita a mejana. Aço se da tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Ath delà son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana. Aço se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu



**Patrons de perill**

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

pp.10: scenari de primauera

En la transició entre la superficie de nieve vieja y la nieve fresca de la semana pasada, se desarrolló en algunos lugares una capa débil angular. Açò se da per dessús des 2200 m aproximativament. Damb era balaguèra damb bohades fòrtes deth sud , apròp des soms se formaràn plaques de vent de mida petita, sustot en nauta montanha ena cresta principau des Aups e a nord di essa. Es factors meteorologics provocaràn ua rapida estabilizacion des plaques de vent.

Es condicions de temps primauerau causaràn especiaument enes pales soleienques un graduau debilitament deth mantèth de nhèu. Açò se da tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable.

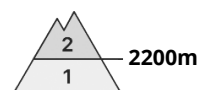
## Tendència

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. Encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion e lauegi d'esquitlament basau.



## Grad de perill 2 - Moderat

mès lèu



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024



Coches fèbles persistentes



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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

tard



Tendència: perill de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024



Coches fèbles persistentes



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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Nhèu umida



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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. En cors dera jornada aument deth perill de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra isolada ath pas d'un montanhaire. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Desfavorables son especialment es pales ombrères,. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosos son de mau reconéisher.

Damb er aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perill de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament.

Damb era umidificacion, especialment enes pales escarpades orientats a èst, sud e oèst son probables lauegi fòrça umits de mida petita a mejana.

Ath delà son mès possibles lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

Patrons de perill

[pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired](#)

[pp.10: scenari de primauera](#)



En la transición entre la superficie de nieve vieja y la nieve fresca de la semana pasada, se desarrolló en algunos lugares una capa débil angular. Açò se da per dessús des 2200 m aproximativament.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales soleienques un graduau debilitament deth mantèth de nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable.

## Tendéncia

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. Encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion e lauegi d'esquitlament basau.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
en Dimenge 28 04 2024



**Limit deth bòsc**

Estabilitat deth celh de nhèu: [praupe](#)  
Frecuència: [Pògui](#)  
Mesura de lauet: [Mejan](#)

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

Atencion ath problema de nhèu ventada vielha. Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion e prudència.

A conseqüència der aument dera temperatura diürna, son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense cohesion de mida petita e, locaument, mejana, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

Es plaques de vent des darreres setmanes se pòden desencadenar sustot per subrecargas fòrtes per dessús deth limit deth bòsc, precaucion sustot apròp des crestes, e tanben ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

Principaument per dessús des 2200 m aproximativament, es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se en quauqui endrets.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau, precaucion enes pales arribentes per dejós des 2200 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha ei ben consolidada. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús d'ua crosta gelada.

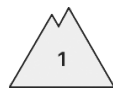
### Tendéncia

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. Possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense cohesion e lauegi d'esguitlament basau.



## Grad de perilh 2 - Moderat

mès lèu



Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024 →

tard



Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dimenge 28 04 2024 →



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Nhèu umida

En cors dera jornada augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Damb er aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament.

Damb era umidificacion, especialment enes pales escarpades orientats a èst, sud e oèst son probables lauegi fòrça umits sense coesion de mida petita a mejana.

Ath delà son mès possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana. Açò se da enes pales erbosees arribentes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

pp.2: esguitlament de nhèu

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn especialment enes pales soleienques un graduau debilitament deth mantèth de nhèu. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable.

## Tendència

Encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion e lauegi d'esguitlament basau.