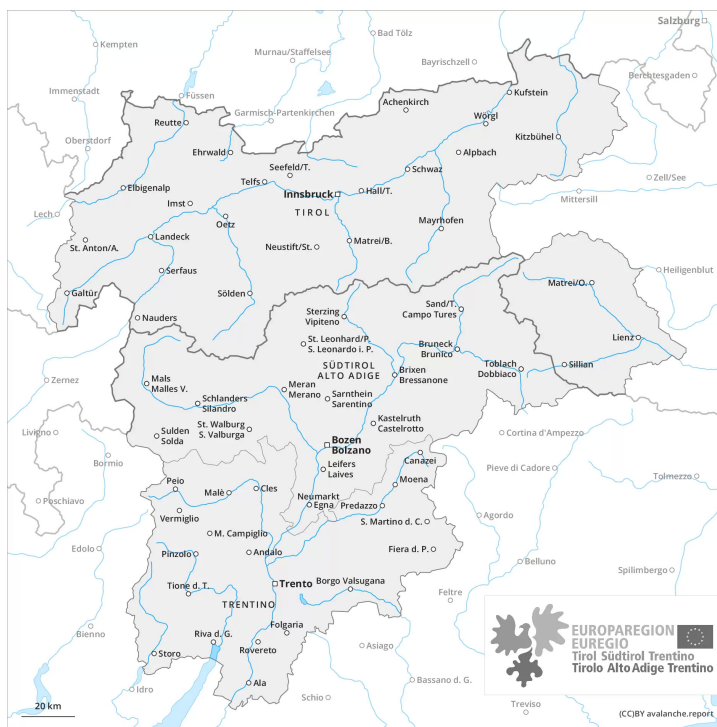
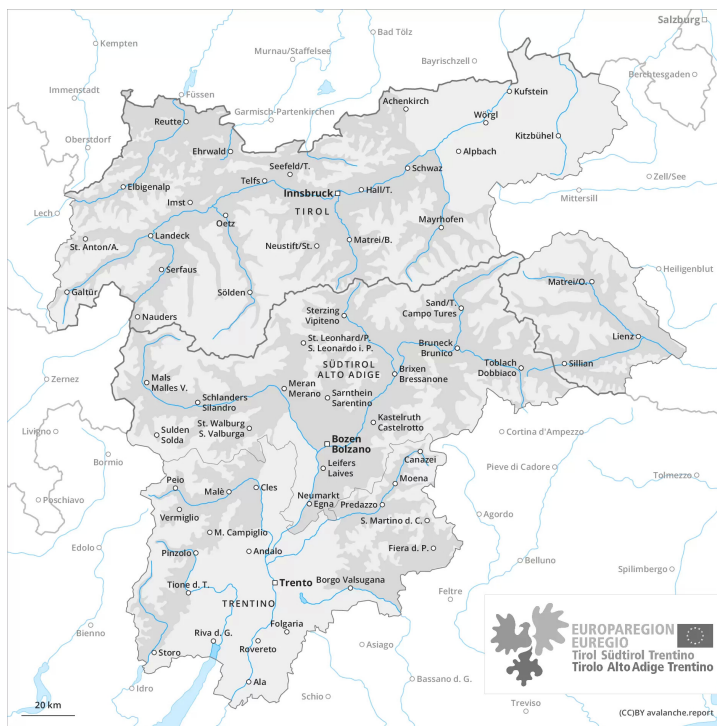




**AM**

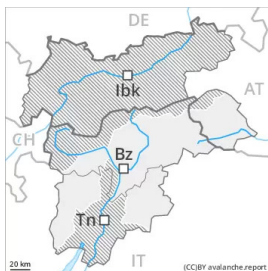


**PM**

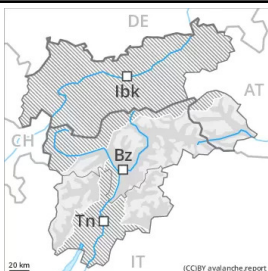




## Grad de perih 2 - Moderat

**AM:****Tendència: perih de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

**PM:****Tendència: perih de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

### Es condicions entàs excursions son primaueraus.

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions mès a lèu favorables. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perih de lauegi fòrça umits aumentarà leugèrament. Açò s'aplique especiaument enes pales orientades a oèst, sud e èst en còtes nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament. Es excursions de montanha an de finalizar ara ora.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.10: scenari de primavera

En ua zòna grana ath long dera net eth temps serà seren Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn ua pèrta dera resistència ath laguens deth mantèth de nhèu. Açò s'aplique enes pales soleienques arribentes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

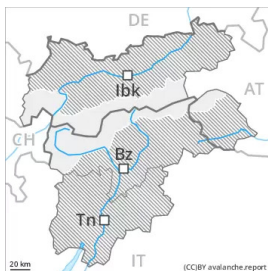
Enes pales arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2600 m aproximativament. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada. Peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

### Tendència

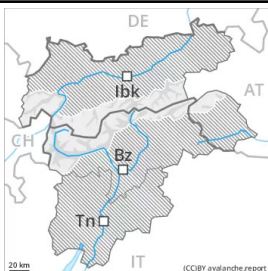
Es condicions entàs excursions son favorables.



## Grad de perilh 2 - Moderat

**AM:****Tendéncia: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

**PM:****Tendéncia: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

Damb era pujada de temperatures e era radiacion solara perilh moderat (2) de lauegi fòrça umits.

Damb era pujada des temperatures diürnes e era radiacion solara, son encara possibles purgues e lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana per dejós des 2400 m aproximativament. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs. Ath delà i a un cèrt perilh de lauegi d'esguitlament basau. Sustot enes pales erbooses arribentes enes sectors damb fòrça nhèu.

Es lauegi sequi pòden de manèra fòrça isolada desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst per dessús des 2600 m aproximativament. Especiaument desfavorables son es endrets ath pè de parets rocassoses,.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primavera

Net en part serena en ua zòna grana. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà per dejós des 2400 m aproximativament un debilitament deth mantèth de nhèu.

En còtes nautas e zònes de nauta montanha, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Açò s'aplique especiaument enes pales arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst per dessús des 2600 m aproximativament. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

En còtes baixas e mejanas peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

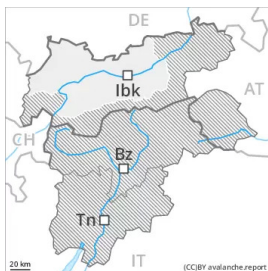
Ath maitin es condicions son generaument favorables. A conseqüéncia der aument dera temperatura



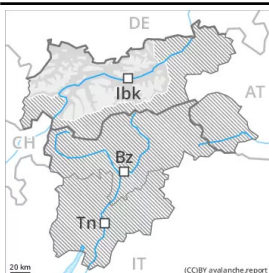
diürna e era radiacion solara, leugèr aument deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 2 - Moderat

**AM:****Tendéncia: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

**PM:****Tendéncia: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

Damb era pujada de temperatures e era radiacion solara perilh moderat (2) de lauegi fòrça umits.

Damb era penetracion dera umitat son encara possibles purgues e lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana per dejós des 2400 m aproximativament. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs. Ath delà i a un cèrt perilh de lauegi d'esguitlament basau. Açò s'aplique especiaument enes pales erbooses arribentes enes sectors damb fòrça nhèu.

Damb era radiacion solara, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primavera

Net en part serena en ua zòna grana. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn per dejós des 2400 m aproximativament un debilitament deth mantèth de nhèu.

En còtes nautas e zònes de nauta montanha, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst per dessús des 2600 m aproximativament. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

En còtes baixas e mejanas peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

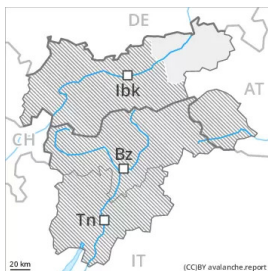
Ath maitin es condicions son generaument favorables. A conseqüéncia der augment dera temperatura



diürna e era radiacion solara, leugèr aument deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 1 - Fèble

**AM:****Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

**PM:****Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

Atencion as lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

(-) son encara possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida aumens de mida petita. A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada es endrets perilhosi aumentaràn.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primavera

Net en part serena en ua zòna grana. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà un debilitament deth mantèth de nhèu.

Per dejós deth limit deth bòsc peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendència

En fòrça endrets perilh feble (1) de lauegi.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDeluns 18 04 2022

### Es condicions son primaueraus.

A prumèra ora deth maitin i aurà generaument condicions favorables. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles purgues de nhèu umida.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.10: scenari de primauera

En totes es orientacions e tanben en totes es còtes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà tà formar ua crosta portanta ene còtes nautes e s'atrendirà ath long deth dia.