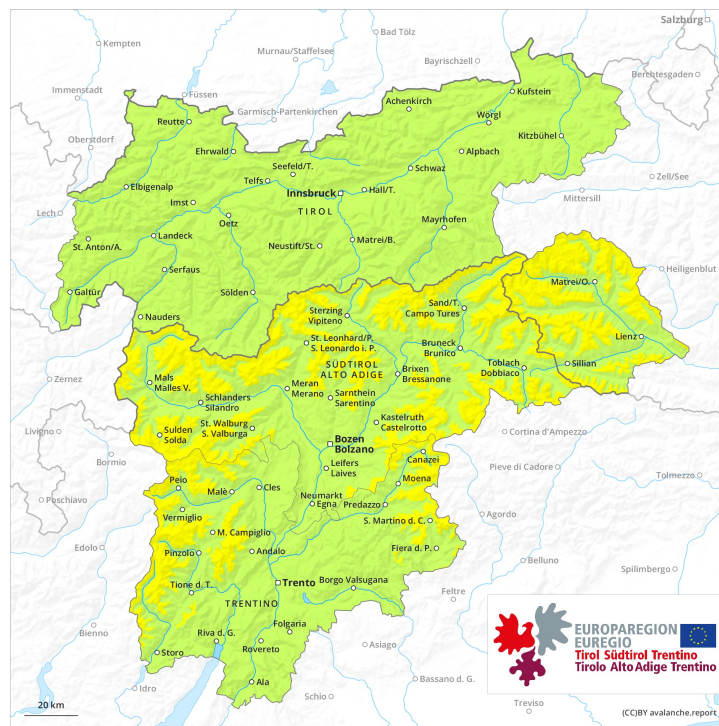
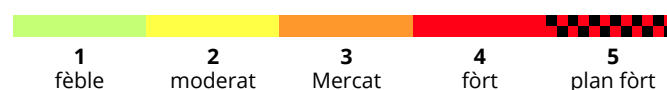
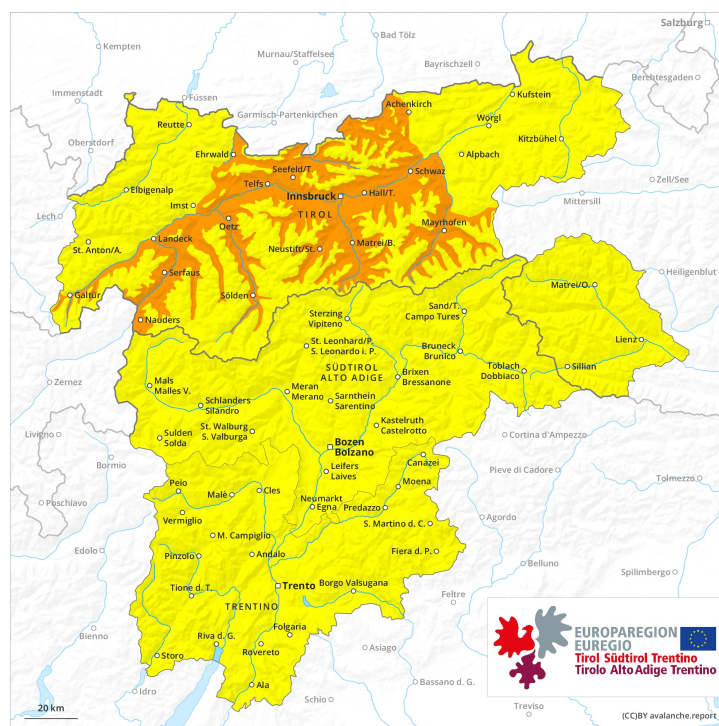


**AM****PM**



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021

**PM:**

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



Atencion as purgues e lauegi de nhèu fòrça umida ath long deth dia. Coches febles persistentes enes pales ombrères extrèmes.

A prumèra ora deth maitin i aurà generaument condicions mès a lèu favorables, a compdar d'alavetz aumentarà eth perilh de lauegi. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada son possibles lauegi de nhèu fòrça umida. Principaument enes pales soleienques escarpades en totes es côtes. Tanben enes pales ombrères arribentes principaument per dejós des 2500 m approximativament.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles trendes. Principaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m approximativament. Es lauegi pòden de manèra fòrça isolada desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

De cap ara superfícia, era nhèu presente ua estratificacion desfavorable. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m approximativament.

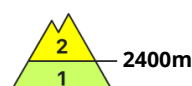
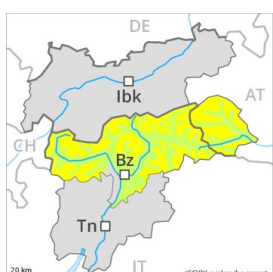
Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi reduxit. A compdar deth maitin eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales soleienques arribentes en totes es côtes ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu. En côtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

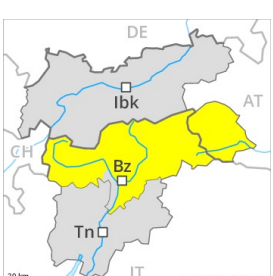
Eth perilh de lauegi umits e fòrça umits demorarà invariable. Tanben en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda ombrères.



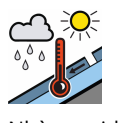
Grad de perill 2 - Moderat

AM:

Tendència: perill de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021

**PM:**

Tendència: perill de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perill de lauegi fòrça umits.

Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per generalment condicions de lauegi favorables. Endrets perillhos per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères apròp des crestes e tanben enes endrets damb celh prim per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se de manera isolada tanben damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Ath delà deth perill d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perill d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perill de lauegi fòrça umits aumentarà. Es coches febles presents ena part superficiau deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Açò s'aplique especialment enes pales soleienques fòrça arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha, e tanben enes pales ombrères fòrça arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Precaucion a compdar de meddia. De manera isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta. Damb era penetracion dera umitat, son possibles lauegi naturaus de nhèu fòrça umida, sustot de mida mejana.

Es excursions de montanha an de començar e acabar ara ora.



Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Eth solei e era calor causaràn ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu. Eth mantèth de nhèu serà progressivament fòrça umit.

En totes es orientacions, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi. Enes sectors der èst eth mantèth de nhèu ei mens favorable ath desencadenament.

En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

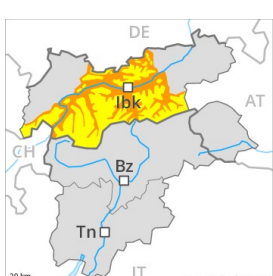
A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi.



Grad de perill 3 - Mercat

AM:

Tendència: perill de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021

**PM:**

Tendència: perill de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perill de lauegi fòrça umits.

Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per generalment condicions de lauegi favorables. Endrets perillhos per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères apròp des crestes e tanben enes endrets damb celh prim per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Ath delà deth perill d'ester enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perill d'ester arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perill de lauegi fòrça umits aumentarà. Es coches febles presents ena part superficiau deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Açò s'aplique especialment enes pales soleienques fòrça arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha, e tanben enes pales ombrères fòrça arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Precaucion a compdar de meddia. En quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta. Damb era penetracion dera umitat, son possibles lauegi naturaus de nhèu fòrça umida, sustot de mida mejana.

Es excursions de montanha an de començar e acabar ara ora.



Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Eth solei e era calor causaràn ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu. Eth mantèth de nhèu serà progressivament fòrça umit.

En totes es orientacions, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi. Enes sectors der èst eth mantèth de nhèu ei mens favorable ath desencadenament.

En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

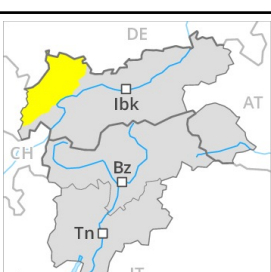
A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendència: perilh de lauegi constant
enDiumenge 25 04 2021

**PM:**

Tendència: perilh de lauegi constant
enDiumenge 25 04 2021



Nhèu umida



Nhèu umida



A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Prumèra ora deth maitin: Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per generaument condicions de lauegi favorables. Quauqu'uns endrets perilhosí per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes. Sustot apròp des crestes enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden desencadenar-se aumens per ua subrecarga fòrta e arténher mida mejana.

Ath long dera jornada: A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Precaucion sustot enes pales soleienques extrèmament arribentes. De manèra isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones. Açò s'aplique enes pales ombrères fòrça arribentes sustot entre es 2000 e es 2400 m aproximativament. Açò s'aplique pendent era tarde, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta.

Es excursions de montanya an de començar e acabar ara ora.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Eth solei e era calor causaràn ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu. Eth mantèth de nhèu serà progressivament fòrça umit.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi.



En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

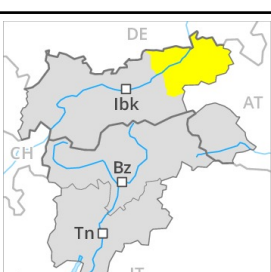
A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021

**PM:**

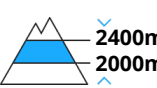
Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



Nhèu umida



Nhèu umida



A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Prumèra ora deth maitin: Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per generaument condicions de lauegi favorables.

Ath long dera jornada: A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits augmentarà. Precaucion sustot enes pales soleienques extrèmament arribentes. De manèra isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregoñes. Açò s'aplique enes pales ombrères fòrça arribentes sustot entre es 2000 e es 2400 m approximativament. Açò s'aplique pendent era tarde, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta.

Es excursions de montanha an de començar e acabar ara ora.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Eth solei e era calor causaràn ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu. Eth mantèth de nhèu serà progressivament fòrça umit.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi.

En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.



Tendéncia

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi.



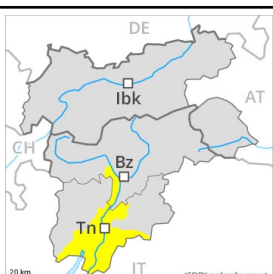
Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



Nhèu umida

PM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 25 04 2021



Nhèu umida

Damb era pujada des temperatures diürnes e era radiacion solara, son possibles purgues e lauegi de nhèu fòrça umida.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu augment deth perilh de lauegi. Enes pales soleienques fòrça arribentes, a compdar dera maitiada son possibles cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu umida e fòrça umida, tanben de mida mejana. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Acumulacions de nhèu ventada mès vielhes son en generau facilament identificables e an d'èster avalorades damb suenh. Es endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, conques e canaus de totes es orientacions.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

De cap ara superfícia, era nhèu ei umida, damb ua superfícia de febla coesion. Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. A compdar deth maitin eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales soleienques arribentes ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu. En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Enes pales soleienques non i a nhèu per dejós des 1800 m aproximativament.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi umits e fòrça umits demorarà invariable.