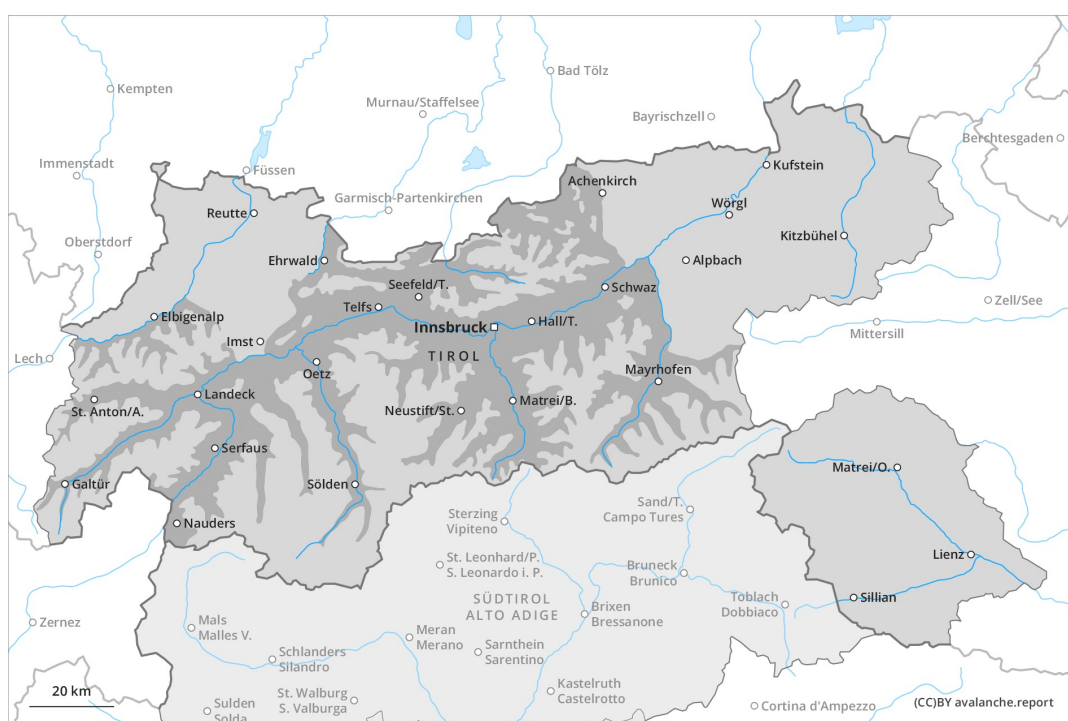
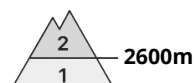


**AM****PM**



Grad de perilh 3 - Mercat

AM:

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDeluns 26 04 2021



Coches fèbles
persistentes

**PM:**

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDeluns 26 04 2021



Nhèu umida



Nhèu umida



Coches
fèbles
persistentes



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

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions de lauegi mès a lèu favorables. Endrets perilhos per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères apròp des crestes e tanben enes endrets damb celh prim per dessús des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se sustot per ua subrecarga fòrta e arténher mida mejana. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Es coches febles presentes ena part superficiau deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Açò s'aplique especiaument 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 en quauqui endrets redusit. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes. Era superfícia deth mantèth de nhèu 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.

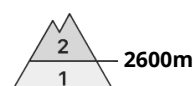
En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà fòrça limitat. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida serà superior ja de bon maitin. Precipitacions locaument.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDeluns 26 04 2021

**PM:**

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDeluns 26 04 2021



Nhèu umida



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

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions de lauegi mès a lèu favorables. Endrets perilhosí per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères apròp des crestes e tanben enes endrets damb celh prim per dessús des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh 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 especiaument 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 manèra 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 en quauqui endrets redusit. Especiaument enes sectors deth nòrd-èst e der èst. Ací eth mantèth de nhèu se gelarà e formarà ua crosta fòrta sonque en còtes nautes. Era superfícia deth mantèth de nhèu 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.

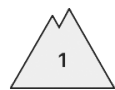
En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça limitat. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida serà superior ja de bon maitin. Precipitacions locaument.



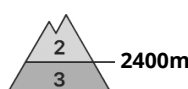
Grad de perilh 3 - Mercat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →



Coches fèbles persistentes

**PM:**

2400m

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →



Nhèu umida



Nhèu umida



Coches fèbles persistentes



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

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions de lauegi mès a lèu favorables. Quauqu'uns endrets perilhos per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères apròp des crestes e tanben enes endrets damb celh prim per dessús des 2600 m approximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se sustot per ua subrecarga fòrta e arténher mida mejana. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Es coches febles presentes ena part superficiau deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Açò s'aplique especiaument 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 approximativamente. 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 approximativamente, açò s'aplique pera subrecarga d'un unic montanhaire. 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 en quauqui endrets redusit. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes. Era superfícia deth mantèth de nhèu 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.

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

Tendéncia

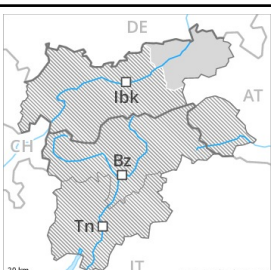
Eth heiredament nocturn serà redusit. Açò s'aplique especiaument enes sectors deth sud. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida serà superior ja de bon maitin. Precipitacions locaument.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →

PM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →



Nhèu umida



Nhèu umida



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

A prumèra ora deth maitin i aurà condicions de lauegi mès a lèu favorables.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits augmentarà. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques extrèmament arribentes en còtes nautes, 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. 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 sonque isoladament lauegi naturaus de nhèu fòrça umida, mès majoritariament petiti.

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 fòrça bon. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esquitlades enes pales arribentes. Era superfícia deth mantèth de nhèu 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.



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

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà redusit.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →

PM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 26 04 2021 →



Nhèu umida



Nhèu umida



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

A prumèra ora deth maitin i aurà condicions de lauegi mès a lèu favorables.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits augmentarà. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques extrèmament arribentes en còtes nautes, e tanben enes pales ombrères fòrça arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

Precaucion a compdar de meddia. De manèra isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones. 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 sonque isoladament lauegi naturaus de nhèu fòrça umida, mès majoritariament petiti.

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 fòrça bon. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esquitlades enes pales arribentes. Era superfícia deth mantèth de nhèu 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.





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

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà redusit.