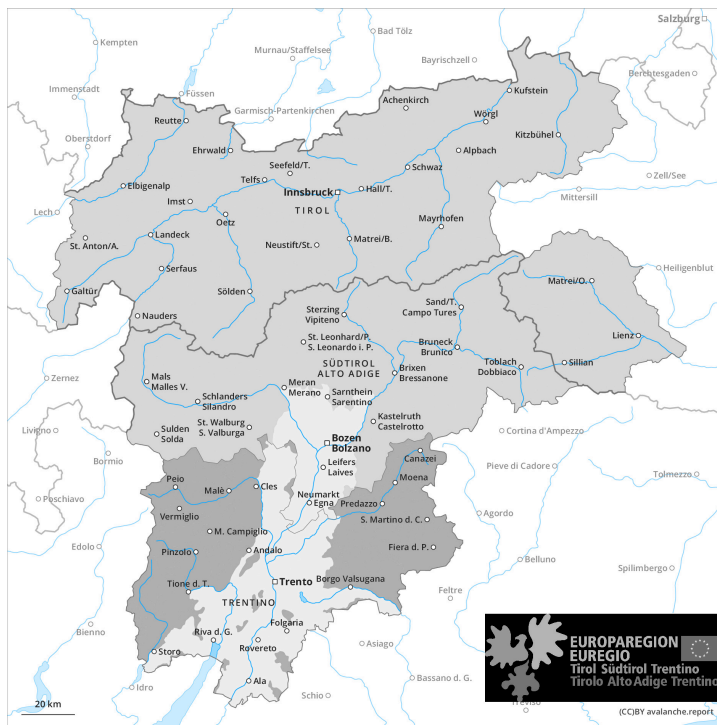
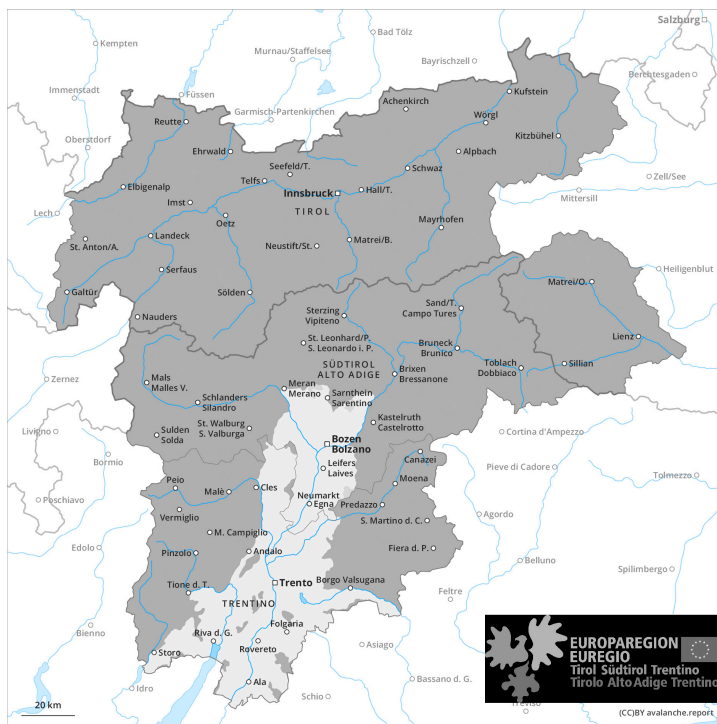




AM



PM



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi

enDimars 09 04 2024



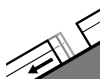
Nhèu umida



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

Frecuècia: **Molti**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi d'esguitlament basau e de purgues fòrça umides aumentarà rapidament en totes es orientacions. En canaus inclinades es lauegi fòrça umits arribaràn de manèra isolada enquia còtes mejanes. Enes pales erbofes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e grana. Açò se da enes pales soleienques arribentes en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth heiredament nocturn a estat redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu non s'a regelat pas e ja s'atrendirà ath maitin. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères encara en còtes mejanes e nautes.

Tendència

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau disminuirà progressivament sonque pendent era net.

Grad de perih 3 - Mercat

AM:



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
 enDimars 09 04 2024



Nhèu umida

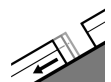


2200m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament
de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

PM:



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
 enDimars 09 04 2024



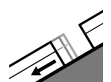
Nhèu umida



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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament
de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Eth temps serà excepcionalment caud Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ja de bon maitin.

Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus disminuirà rapidament. Açò se da enes pales arribentes orientades a èst e oèst per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales arribentes orientades a sud en totes es còtes, tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat e arribar a mida grana.

Enes pales erboses arribentes, son possibles cada viatge mès nombrosi lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. En canaus inclinades es lauegi fòrça umits pòden en quauqui casi arténher enquia zònes sense cobertura de nhèu.

Es excursions de montanha e es accèssi tàs refugis de montanha an de començar e acabar ara ora.

Celh de nhèu



Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Net en part embromada. En particular ena cresta principau des Aups e a nord di essa eth vent serà de moderat a fòrt. Eth temps serà excepcionalment caud. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e s'atendirà mès d'ora qu'eth dia abans. A compdar dera tarde eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aquestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu. En las zonas con una capa de nieve reducida, el manto nivoso se humedecerá más rápidamente y perderá su estabilidad de forma más inmediata.

I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

Tendéncia

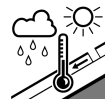
Queirà un shinhau de nhèu. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida disminuirà.

Grad de perilh 3 - Mercat

AM:



Tend3ncia: Diminuci3n deth perilh de lauegi
enDimars 09 04 2024



Nh3u umida

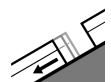


2200m

Estabilitat deth celh de nh3u: molt praube

Frecu3ncia: Quauqui

Mesura de lauet: Petit



Esguitlament
de nh3u



2600m

Estabilitat deth celh de nh3u: molt praube

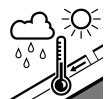
Frecu3ncia: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

PM:



Tend3ncia: Diminuci3n deth perilh de lauegi
enDimars 09 04 2024



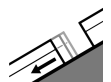
Nh3u umida



Estabilitat deth celh de nh3u: molt praube

Frecu3ncia: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament
de nh3u



2600m

Estabilitat deth celh de nh3u: molt praube

Frecu3ncia: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Eth perilh de lauegi de nh3u f3rça umida aumentarà ja de bon maitin.

Damb era pujada des temperatures e era radiaci3n solara, era activitat de lauegi de nh3u f3rça umida naturaus disminuirà rapidament. Aç3 se da enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst, tanben enes pales ombr3res per dej3s des 2400 m aproximativament. Es lauegi f3rça umits p3den desencadenar eth mant3th amarat e art3nher mida mejana.

Enes pales erboses arribentes, son possibles cada viatge m3s nombrosi lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana per dej3s des 2600 m aproximativament. Evitar es z3nes damb hener3cles d'esguitlament basau. En canaus inclinades es lauegi f3rça umits p3den de manera isolada art3nher enquia z3nes sense cobertura de nh3u.

Es excursions de montanha e es acc3ssi t3s refugis de montanha an de començar e acabar f3rça d'ora.

Celh de nh3u

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nh3u

Eth temps serà excepcionalment caud Especialment enes sectors exposadi ara balagu3ra eth vent serà,



apròp des crestes, de moderat a fòrt. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e s'atendirà mèd d'ora qu'eth dia abans. A compdar dera tarde eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aquestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu. En las zonas con una capa de nieve reducida, el manto nivoso se humedecerá más rápidamente y perderá su estabilidad de forma más inmediata.

I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

Tendéncia

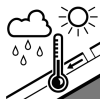
Queirà un shinhau de nhèu. Damb eth heiredament, eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida baisharà progressivament.

Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDimars 09 04 2024



Nhèu umida

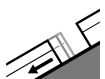


Limit deth bòsc

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

Frecuècia: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament
de nhèu



2000m

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

Frecuècia: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.

Enes pales erbofes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi d'esguitlament basau e de purgues fòrça umides aumentarà rapidament en totes es orientacions, non sonque enes pales soleienques includint enes pales ombrères arribentes en còtes mejanes e nautes. En canaus inclinades es lauegi fòrça umits arribaràn de manèra isolada enquia còtes mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà molt pòc e ja s'atrendirà ath maitin. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères encara en còtes mejanes e nautes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau disminuirà progressivament sonque pendent era net.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDimars 09 04 2024



Nhèu umida



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth temps serà excepcionalment caud Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà rapidament ath long deth dia.

Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus disminuirà rapidament. Açò se da en totes es orientacions. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat e, de manèra isolada, arténher mida mejana. Enes pales erboses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

En ua zòna grana net serena. Eth temps serà excepcionalment caud Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta enes còtes nautes e s'atrendirà rapidament. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu. I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

Tendència

Eth temps serà excepcionalment caud Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable.