



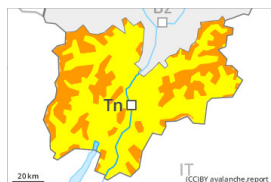
## Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: Diminucion deth perih de lauegi

enDijaus 14 03 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**Frecuència: **Quauqui**Mesura de lauet: **Gran**

Nhèu umida



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**Frecuència: **Quauqui**Mesura de lauet: **Mejan**

Acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perih. Ath delà, son possibles lauegi d'esguitlament basau.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se mantien encara inestables en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques, e tanben enes zònes emparades deth vent. A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada son possibles naui lauegi de placa, que pòden èster fòrça grani. Ath delà son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida de mida mejana e, locaument, grana, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primavera

En quauqui sectors eth dimèrcles queirà un shinhau de nhèu. Eth dimèrcles eth vent serà a viatges de moderat a fòrt. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessus de coches trendes per dessus des 2200 m aproximativament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular en còtes mejanes ua umidificacion deth mantèth de nhèu. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà sustot enes pales soleienques arribentes en còtes mejanes ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu. Damb eth vent damb bohades fòrtes, enes darrèri dies es plaques de vent an creishut.

## Tendència

A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu afebliment deth perih de lauegi de nhèu seca. Eth dijaus son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida, de manèra isolada tanben grani.