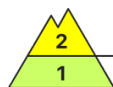


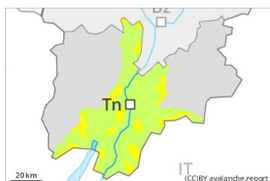
Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDiuendres 15 03 2024



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [prabe](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Plaques de vent



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: [prabe](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Eth perih de lauegi de nhèu umida aumentarà ath long deth dia. Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada an d'avalorarse damb prudència.

A conseqüència der augment dera temperatura, ath long dera jornada son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida, que en quauqui endrets pòden arribar a èster mejans, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Era nhèu recenta e es plaques de vent dera dimenjada aurien d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Es lauegi pòden desencadenar-se enes coches superficials deth mantèth e, arténher mides mejanes en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques, e tanben enes zònes emparades deth vent.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

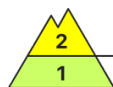
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà sustot enes pales soleienques arribentes en còtes mejanes ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu. En toti es sectors per dejós deth limit deth bòsc i a un shinhau de nhèu.

Tendència

Es condicions deth temps permetran un graduau refortiment deth mantèth de nhèu.

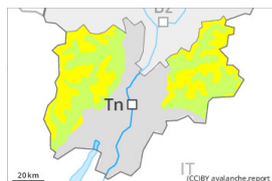
Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant →

enDiuendres 15 03 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu umida



2600m
Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions. Eth perih de purgues e lauegi de nhèu umida aumentarà ath long deth dia.

Per dejós des 2600 m aproximativament son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida de mida petita e, locaument, mejana. Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perih de lauegi de nhèu umida e fòrça umida aumentarà progressivament, especiaument enes pales soleienques arribentes per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles lauegi de placa seca.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar especiaument per subrecargues fòrtes en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Agustes pòden, de manèra isolada, arténher mides fòrça granes. Es endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques, e tanben enes zònes emparades deth vent.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. 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. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes per dessús des 2200 m aproximativament. Es condicions de temps an causat un graduau assentament deth mantèth de nhèu. En toti es sectors per dejós deth limit deth bòsc i a un shinhau de nhèu.

Tendència

A conseqüència der augment dera temperatura diürna, progressiu afebliment deth perih de lauegi de nhèu seca. Eth diuendres son possibles nau lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida, sustot



de mida mejana.