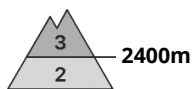


Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 10 04 2024



Nhèu umida



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

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth temps serà excepcionalment caud Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ath long deth dia. Ath long deth vèspe queirà un shinhau de nhèu.

Ath maitin, 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 erbozes arribentes, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primauera

pp.2: esguitlament de nhèu

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atendirà ath maitin. Enquiath vèspe eth temps serà excepcionalment caud Era calor causarà especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu.

Sustot ar oèst ath long deth vèspe queiràn locaument enquia 10 cm de nhèu. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument fòrça petites.

Tendència

Damb era nhèu recenta, temporau aument deth perih de lauegi de nhèu seca. Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.

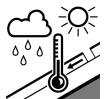
Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDimèrcles 10 04 2024



Nhèu umida

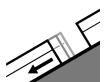


Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament de nhèu



2000m

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Era hònt principau de perih 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 perih

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà molt pòc e ja s'atendirà ath maitin. Era calor causarà especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu.

Sustot ar oèst ath long deth vèspe queirà locaument enquia 10 cm de nhèu. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument fòrça petites.

Tendència

Damb era nhèu recenta, temporau augment deth perih de lauegi de nhèu seca. Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.