



## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: Diminucion deth perih de lauegi**

enDeluns 04 04 2022



Nhèu ventada



2000m



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar damb atencion. Entà es excursions e es activitats dehòra de pista en terren inclinat, es condicions son perilhoses.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent nombroses e a viatges granes pòden èster desencadenades damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau. Es acumulacions de nhèu ventada se placen espciaument apròp des crestes, en canaus e conques en totes es orientacions e generaument en còtes nautes. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes èst a oèst peth sud. Es lauegi aciu son a viatges de mida perilhosament grana.

Damb era nhèu recenta, enes pales arribentes son probables lauegi de nhèu seca de mida mejana. Aquesta nhèu se pòt desencadenar damb fòrça facilitat de manèra accidentau en totes es orientacions e generaument apròp deth limit deth bòsc.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi e cautela.

## Celh de nhèu

A compdar de dimèrcles an queigut de 40 a 60 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mès. Enquiath vèspe queiràn enquia 5 cm de nhèu en totes es còtes, locaument mens. Eth vent deth nòrd a transportat intensament era nhèu recenta.

Era nhèu recenta e tanben plaques de vent a viatges grossudes se tròben ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vieha espciaument en pales ombrères.

## Tendència

Damb era atenuacion dera nheuada, progressiu afebliment deth perih de lauegi de nhèu seca. A conseqüéncia dera radiacion solara, progressiu augment deth perih de purgues de nhèu umida.