



Actualizacion en 22 03 2024, 06:59

Avalanche.report

AM



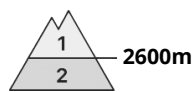
PM





## Grad de perilh 2 - Moderat

### AM:



Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dissabte 23 03 2024



2600m

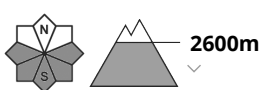
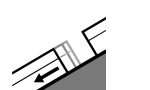
Esguitlament de nhèu

Estabilitat deth celh de nhèu: molt prau  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Gran

### PM:



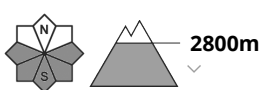
Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dissabte 23 03 2024



2600m

Esguitlament de nhèu

Estabilitat deth celh de nhèu: molt prau  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Gran



2800m

Nhèu umida

Estabilitat deth celh de nhèu: prau  
Frecuència: Quauqui  
Mesura de lauet: Mejan

Eth perilh de lauegi aumentarà ath long deth dia. Son possibles lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Damb er aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà progressivament.

Damb era umidificacion, son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesión, tanben de mida mejana, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua.

Enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, son possibles de manèra isolada lauegi de placa fòrça umida de mida mejana per dejós des 2400 m aproximativament. Açò se da especialment pendent era tarde.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Es plaques de vent mès recents se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Es lauegi son aumens sonque de mida petita. Enes sectors mès afectadi pes precipitacions, taus endrets perillhos son un shinhau mès freqüenti. Es acumulacions de nhèu ventada son de bon identificar peth montanhaire expèrt.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu



Eth heiredament nocturn a estat en fòrça sectors fòrça bon. Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2400 m aproximativament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Açò se da especiaument enes pales soleienques arribentes.

An queigut de 5 a 15 cm de nhèu per dessús des 2400 m aproximativament, locaument mès. Açò se da especiaument ath nòrd. Eth vent a estat de moderat a fòrt.

Es naues acumulacions de nhèu ventada s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Aguestes son principaument petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada.

## Tendéncia

Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta. Afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.

En ua zòna grana a compdar de meddia queiràn de 5 a 15 cm de nhèu. Eth vent serà fòrt. Se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita.