



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDimenge 23 04 2023 →



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Plaques de vent



2000m

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

A conseqüéncia der augment dera temperatura, augment deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Es plaques de vent des darrèri dies aurien d'èster avalorades damb prudència.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Sustot enes vessants soleiens arribentes es lauegi pòden soent arténher mida mejana. Damb era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi de placa augmentarà clarament en totes es orientacions per dejós des 2700 m aproximativament. Es excursions de montanya e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Endrets perilhosí se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En zònes aupines, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Es plaques de vent aurien d'èster evitades, s'ei possible. Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Aguesti endrets perilhosí son fòrça rari e donques de mau reconéisher.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

En ua zòna grana a compdar de dijaus an queigut de 15 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques arribentes ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu. Es plaques de vent a viatges caperades de nhèu recenta des darrèri dies demoren encara inestables en còtes mejanas e nautes.

Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles.

## Tendéncia

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Entath vèspe era ploja causarà sustot en còtes mejanas ua umidificacion deth mantèth de nhèu.



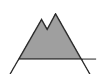
## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dimenge 23 04 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

A conseqüéncia der aument dera temperatura, augment deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Atencion a era nhèu ventada e es esguitlaments.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Sustot enes vessants soleiens arribentes es lauegi pòden soent arténher mida mejana. Damb era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi de placa augmentarà clarament en totes es orientacions per dejós des 2700 m aproximativament. Es excursions de montanya e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Endrets perilhosí se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En zònes aupines, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Es plaques de vent aurien d'èster evitades, s'ei possible.

Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manera isolada, coches febles. Precaucion sustot enes pales arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosí son fòrça rari e donques de mau reconéisher.

### Celh de nhèu

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Es plaques de vent mès recentes an d'èster avalorades damb prudència.

### Tendència

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Entath vèspe era ploja causarà sustot en còtes mejanes ua umidificacion deth mantèth de nhèu.