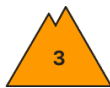




## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDissabte 30 01 2021



Nhèu ventada



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Esguitllament  
de nhèu



Nhèu ventada



2400m

Damb eth vent deth nòrd-oèst de moderat a fòrt, ath long dera jornada es endrets perilhosí aumentaràn.

Es plaques de vent recentes e antigues representen era hònt principau de perilh. Era nhèu recenta dera darrèra setmana e es plaques de vent a viatges grossudes se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions e generaument per dessús deth limit deth bòsc. Son possibles desencadenaments a distància.

A conseqüéncia der augment dera temperatura, entath vèspe son possibles quauqu'uns lauegi naturaus. Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles lauegi d'esguitllament basau, tanben fòrça grani. Açò s'aplique especiaument en còtes baishes e mejanes.

Entà es activitats d'espòrts de nhèu, es condicions son precàries. Son arrecomanables atencion e prudència.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitllament de nhèu

Eth vent fòrt a transportat era nhèu recenta. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes.

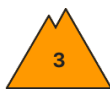
Era part centrau deth mantèth presente ua estratificacion desfavorable. Era part basau deth mantèth ei majoritàriament establa.

### Tendéncia

En cors dera jornada es plaques de vent augmentaràn de mida addicionaument. Era situacion de lauegi qu'ei en part encara delicada. A conseqüéncia der augment dera temperatura, provisionau augment deth perilh de lauegi sequi e umits. Especiaument ath pè de parets rocassoses en cas de radiacion solara.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDissabte 30 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Coches  
fèbles  
persistentes



### Es condicions de lauegi demoren perilloses.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches desfavorables en totes es orientacions. Eres pòden en fòrça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire o naturaument. Precaucion en cas de desencadenaments originati en zònes de gessuda, plaçades en còta nauta i encara non purgades. Sustot enes sectors que limiten damb es de grad de perilh 4 "fòrt". Es lauegi pòden, encara, produsir un desencadenament ena nhèu vielha e arténher mides fòrça granes. Son possibles desencadenaments a distància.

Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles lauegi d'esguitlament basau, tanben fòrça grani. Damb era umidificacion, progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Enes sectors a on què era ploja, eth perilh de lauegi serà superior. Pòden èster de besonh locaument es mesures de seguretat puntuaus

Entà es activitats d'espòrts de nhèu, es condicions son precàries. Son arrecomanables atencion e prudència.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Eth ligam entre(-) es diuèrses plaques de vent ei insufisent. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes.

Era part centrau deth mantèth ei febla. Era part basau deth mantèth ei majoritàriament establa. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara delicada. A conseqüéncia der augment dera temperatura, provisionau augment deth perilh de lauegi sequi e umits. Especialment per dejós des 2400 m aproximativament.