



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDiendres 19 03 2021 →



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. En nautada, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Aguesti endrets perilhosí son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

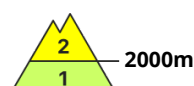
Eth vent a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiat nòrd-èst peth nòrd. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Diudres 19 03 2021 →



### Nau e vielhes acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.

Es plaques de vent a viatges inestables des darrèri dies aurien d'èster avalorades damb prudència. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Ací era probabilitat de desencadenament ei superiora. En altitud e en zònes aupines es plaques de vent son mès granes. Es endrets perillhos son de bon reconéisher. Es lauegi son en part de mida mejana.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu umida, mès majoritariament petiti.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent)

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Especiaument enes sectors exposadi ara balaguèra. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Sustot enes pales pòc freqüentades orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Ena rèsta d'orientacions eth mantèth de nhèu ei mens favorable ath desencadenament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

### Tendéncia

Damb era radiacion solara, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.