



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Diendres 05 04 2024



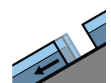
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Nau es d'avalorar damb prudència en altitud. Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

Es plaques de vent més recents son en part inestables sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden en quauqui casi desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Es lauegi pòden desencadenar era nhèu vielha fòrça umida.

Enes pales erbose arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana a grana. Açò se da principaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament includint enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativamente. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solar, era probabilitat de desencadenament de lauegi umits e fòrça umits augmentarà progressivament, sustot enes pales soleienques arribentes per dejós des 2800 m aproximativamente, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativamente.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Es naues e es mens recents acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd en altitud. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.



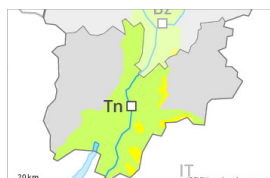
Eth heiredament nocturn serà redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

## Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà. Damb era pujada de temperatures, es plaques de vent s'estabilizaràn.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDiendres 05 04 2024 →



Esguitlament  
de nhèu



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

### Nhèu umida e esguitlaments en còtes nautes.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita a mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà progressivament, sustot enes pales soleienques arribentes en còtes nautes, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e s'atrendirà ath long deth dia. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament.

### Tendéncia

Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.