



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dissabte 10 04 2021



Nhèu ventada



1600m



Coches fèbles persistentes



2000m



Nhèu umida



2400m

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de lauegi.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida augmentarà leugèrament. Sustot enes pales soleienques arribentes, son possibles lauegi naturaus de mida petita a mejana per dejós des 2400 m aproximativament.

Es lauegi sequi pòden, en part, arrosseggar coches mès pregones deth mantèth de nhèu e, arténher mides mejanes en totes es orientacions. Aguestes pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha. Precaucion sustot enes pales extrèmament dretes enes pales pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament en un airau extens ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

En còtes baishes e mejanes eth mantèth de nhèu ei umit.

Sustot enes pales ombrères arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Acumulacions de nhèu ventada mès vielhes repòsen ath dessús de coches trendes. Sustot enes pales pòc freqüentades, e tanben apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

## Tendéncia



A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, leugèr augment deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDissabte 10 04 2021



Nhèu ventada



2000m



Coches  
fèbles  
persistentes



2000m



Nhèu umida



2000m

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de lauegi.

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh. Quauqu'uns endrets perilhosí per lauegi sequi se tròben sustot enes pales orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Precaucion sustot enes pales extrèmament dretes enes pales pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Aguesti endrets perilhosí son fòrça rari.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida aumentarà leugèrament. Sustot enes pales soleienques arribentes, son possibles lauegi naturaus de mida petita a mejana per dejós des 2000 m aproximativament.

Tanben, en quauqui endrets, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu de manèra isolada ja per subrecargas febles.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament en un airau extens ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

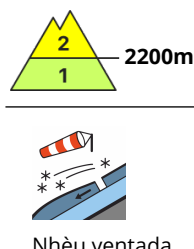
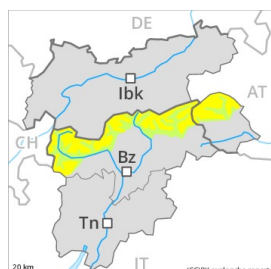
Acumulacions de nhèu ventada mès vielhes repòsen ath dessús de coches trendes. Sustot enes pales pòc freqüentades, e tanben apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

### Tendéncia

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna, leugèr augment deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDissabte 10 04 2021 →



Nhèu ventada

### Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es plaques de vent des darrèri dies son en part encara inestables en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Eres se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales fòrça arribentes, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es endrets perilhosí son de bon reconéisher. En cors dera jornada, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e, locaument, mejana per dejós des 2800 m aproximativament.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades en fòrça lòcs.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

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

Era nhèu vielha ei majoritàriament establa. Es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes e en altitud. Enes pales soleienques eth mantèth de nhèu ei melhor consolidat.

Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta. Enes pales soleienques arribentes eth mantèth de nhèu s'estovarà en cors dera jornada.

### Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada requerís atencion. Especiaument en altitud e enes pales ombrères fòrça arribentes.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dissabte 10 04 2021



Nhèu ventada



Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darreri dies son en part encara inestables.

Especiaument en altitud. Endrets perilhosos se troben enes pales fòrça arribentes e tanben en canaus e conques. Aguesti son de bon reconéisher.

Era dura superfície deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades en fòrça lòcs.

En cors dera jornada leugèr augment deth perilh de lauegi umits e fòrça umits.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Era nhèu vielha ei majoritàriament estable. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darreri dies son, de manera isolada, encara inestables. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e en altitud. Enes pales soleienques eth mantèth de nhèu ei melhor consolidat.

Era superfície deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendrà ath long deth dia. Sustot enes pales soleienques arribentes.

Enes pales soleienques e tanben en còtes mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada requerís atencion. Especiaument en altitud e enes pales ombrères fòrça arribentes.