



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →  
enDiuendres 10 03 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt der oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot en pales orientades a nòrd-oèst peth nòrd enquiar èst per dessus des 2200 m aproximativament, sustot enes pales fòrça arribentes.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se enes coches basaus deth mantèth de nhèu en còtes nautes. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Precaucion sustot apròp des crestes. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitar e queir en fòrça lòcs.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Es plaques de vent mès recentes repòsen locaument ath dessus de gibra de superfícia en pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vieha se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères en còtes nautes enes zònes de celh prim.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn en quauqui casi ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu, especiaument en còtes mejanes e nautes.

### Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Eth diuendres queirà un shinhau de nhèu, principaument ath nòrd-oèst.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDiuendres 10 03 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

### Se manten perih feble (1) de lauegi.

Un practicant d'espòrts d'iuèrn ja dificilament pòt desencadenar lauegi.

Es naues acumulacions de nhèu ventada aurièn d'avalorar-se damb prudència en pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha en còtes nautes. Aguesti endrets perihhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perihh d'esguitlar e quèir enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perihh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Era nhèu ventada arrepòse en part ath dessús de coches trendes, sustot enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères arribentes en còtes nautes.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn en quauqui casi ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu, especiaument en còtes mejanes e nautes.

### Tendència

Se manten perihh feble (1) de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDiuendres 10 03 2023

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt der oèst , se formaràn plaques de vent de mida mès a lèu petita. Es plaques de vent mès recentes s'estacaràn ben damb era nhèu vielha.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perih d'esguitlar e quèir enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei ben consolidat en fòrça endrets.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

Açò se da en còtes mejanes e nautes.

### Tendència

Es condicions de lauegi son favorables en fòrça sectors.