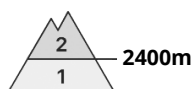


## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →  
enDimars 04 01 2022



Nhèu ventada



### Era nhèu ventada recenta e antiga requerissen atencion.

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla. Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perih. Endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben sustot apròp des crestes per dessus des 2400 m aproximativament e tanben apròp des soms. Es endrets perilhosi son de bon reconèisher. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument enes pales extrèmament arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst per dessus des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim. Tanben enes pales soleienques extrèmament arribentes especiaument per dessus des 2800 m aproximativament. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son en part de mida mejana. Era crosta dura ei perilhosa per esguiltades enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es plaques de vent des darrèri dies s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent damb bohades fòrtes der oèst, ath long des següenti dies se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principalement petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2400 m aproximativament. Per dessus deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu en superfícia. Açò s'aplique enes pales soleienques e en còtes baishes e mejanes.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla. Eth vent serà locaument fòrt.

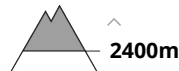
## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimars 04 01 2022



Nhèu ventada



### Perih feble (1) de lauegi.

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla. Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perih. Endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben sustot apròp des crestes per dessus des 2400 m aproximativament e tanben apròp des soms. Es endrets perilhosi son de bon reconèisher. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessus des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son aumens de mida petita. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguiltades enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb eth vent damb bohades fòrtes der oèst, se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principalement petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales ombrères, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2400 m aproximativament. Per dessus deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques e en còtes baishes e mejanes.

### Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla. Eth vent serà locaument fòrt.