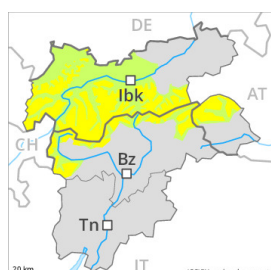




## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDeluns 10 04 2023 →



Coches febles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

**Coches febles persistentes en altitud.** Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es lauegi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu de manèra isolada ja per subrecargas febles, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd, nòrd-èst e èst entre es 2700 e es 3100 m aproximativament, mès de manèra isolada tanben enes pales soleienques fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Ena cresta principau des Aups taus endrets perilhos son mès nombrosi. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà apròp des crestes e en altitud es plaques de vent recentes e antigues pòden locaument desencadenar-se. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales fòrça inclinades.

Damb era radiacion solara, enes pales extrèmament arribentes son probables lauegi de nhèu sense cohesion de mida petita e, locaument, mejana.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales orientades a nòrd, nòrd-èst e èst entre es 2700 e es 3100 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessús des 2600 m aproximativament.

En ua zòna grana dissabte an queigut de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. S'a acumulat mens nhèu ath sud. Damb eth vent deth nòrd, se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

## Tendència

Deluns de Pasca: Problema de coches febles persistentes en còtes nautes. Es condicions deth temps provocaràn ua leugèra estabilizacion des plaques de vent.

A conseqüéncia der aument dera temperatura, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 10 04 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**  
Frecuència: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorabla. Nhèu ventada en altitud.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden en quauqui casi encara desencadenar de manèra accidentau. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iùern, precaucion enes pales extrèmament arribentes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha non se tròben practicament coches febles.

Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendéncia

Deluns de Pasca: Es condicions deth temps provocaràn ua graduau estabilizacion des plaques de vent. A conseqüéncia der aument dera temperatura, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 10 04 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: regular  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Petit

### Perilh feble (1) de lauegi.

Es endrets perillhos se troben especialment enes pales extrèmament arribentes per dessús des 2600 m aproximativament e tanben en canaus e conques. Es plaques de vent se pòden desencadenar de manera isolada e en generau sonque per subrecargas fòrtes.

### Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei ben consolidat en generau. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e non s'atrendirà pas. En totes es orientacions en totes es còtes peth moment i a pòca nhèu. Per dejós des 2000 m aproximativament en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuer.

### Tendéncia

Eth perilh demorarà invariable.

## **Grad de perilh 1 - Fèble**



Tendéncia: perilih de lauegi constant  
enDeluns 10 04 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**  
Frecuéncia: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar de manera isolada. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

Damb era radiacion solara, enes pales extrèmament arribentes son probables lauegi de nhèu sense cohesion aumens de mida petita.

Es petiti lauegi pòden arrosseggar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iuèrn.

## Celh de nhèu

## Patrons de perils

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

En ua zòna grana dissabte an queigut en una àrea extensa de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès.

Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Deluns de Pasca: Es condicions deth temps provocaràn ua graduau estabilizacion des plaques de vent.  
A conseqüéncia der aument dera temperatura, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrca umida.