





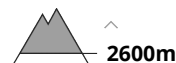
## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: **augment deth perilh de lauegi**  
enDijaus 13 04 2023



Coches fèbles  
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de  
vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.  
Purgues de nhèu umida ath long deth dia.

Es coches de nhèu apròp dera superfícia pòden desencadenar-se e tanben de manèra isolada ath pas d'un montanhaire, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd, nòrd-èst e èst per dessus des 2600 m aproximativament, de manèra isolada tanben enes pales soleienques fòrça arribentes. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Ath delà apròp des crestes e en altitud es plaques de vent pòden de manèra isolada desencadenar-se. Aguestes aurién d'avalorarse damb prudéncia sustot en pales fòrça inclinades.

Damb era umidificacion, son possibles purgues de nhèu fòrça umida, sustot enes pales extrèrament arribentes.

Damb era nheuada, pendent eth vèspe eth perilh de lauegi de nhèu seca augmentarà progressivament.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.4: heired dessus de caud / caud dessus 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 per dessus des 2600 m aproximativament.

Es plaques de vent recentes e antigues son, de manèra isolada, inestables en pales ombrères en altitud.

Es condicions de temps causaràn ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

En ua zòna grana ath long deth vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Era nhèu recenta e plaques de vent formades peth vent se depositaràn ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

### Tendéncia

Eth mantèth de nhèu vielh demore procliu ath desencadenament en altitud. En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dijaus 30 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nheuada, augment deth perilh de lauegi de nhèu seca.

## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: augment deth perih de lauegi**  
enDijaus 13 04 2023



Plaques de vent



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

### Nhèu ventada en altitud. Purgues de nhèu umida ath long deth dia.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes se pòden desencadenar de manèra isolada, sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessus des 2600 m aproximativament.

A conseqüència der augment dera temperatura, ath long dera jornada son possibles cada viatge mès nombrosi purgues de nhèu umida, mès majoritariament petiti, precaucion sustot enes pales extrèmament dretes.

Es petiti lauegi pòden arrossegat e hèr a queir un practicant d'espòrts d'iuèrn.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es plaques de vent de mida petita des darrèri dies repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères arribentes en altitud. Aguestes son, de manèra isolada, inestables.

Ath long dera jornada era calor causarà ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

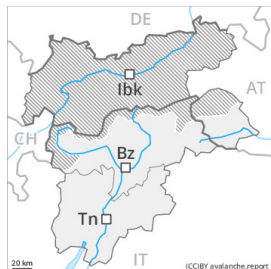
En ua zòna grana ath long deth vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu.

### Tendència

En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dijais enquia 30 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nhèu recenta, eth perih de lauegi aumentarà progressivament.



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendència: augment deth perilh de lauegi**

enDijaus 13 04 2023



Plaques de vent



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla. Damb era nheuada, progressiu augment deth perilh de lauegi.

Es acumulacions de nhèu ventada vielhes se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència en pales extrèmament inclinades. Es endrets tan perilhosi son fòrça rari e de bon reconèisher entath uelh entrenat. Es petiti lauegi pòden arrossegat e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iuèrn.

Damb era umidificacion, son possibles sonque isoladament purgues de nhèu umida.

Damb era nheuada, pendent eth vèspe eth perilh de lauegi de nhèu seca augmentarà progressivament.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu vielh ei ben consolidat ena majoria de casi. Es plaques de vent mès antigues son, de manèra isolada, encara inestables en pales ombrères en altitud.

Es condicions de temps causaràn ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

En ua zòna grana ath long deth vèspe queiràn de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent serà moderat. Era nhèu recenta e plaques de vent formades peth vent se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

## Tendència

En ua zòna grana queiràn en periòde enquiath dijaus 30 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nheuada, augment deth perilh de lauegi de nhèu seca.