



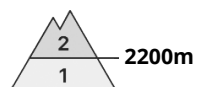
EUROPARREGION  
EUREGIO  
Tirol Südtirol Trentino  
Tirolo Alto Adige Trentino

(CC)BY avalanche.report

1 feble      2 moderat      3 Mercat      4 fort      5 plan fort



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant  
en Dimenge 10 04 2022 →

Vent plan fòrt e nhèu recenta: Nauces acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

En còtes nautes e en zònes de nauta montanya:

Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent mès recentes se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben especialment apròp de crestes, en canaus e conques. En nautada es endrets perilhosí son mès nombrosi. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Especialment enes sectors mès afectadi pes precipitacions, son possibles lauegi de nhèu seca sense coesión de mida petita e mejana. Especialment enes pales escarpades en cas de lucades mès importants.

Apròp deth limit deth bosc:

Enquiath maitin, son possibles sonque de manèra isolada purgues de nhèu umida. Damb eth heiredament, pendent era maitiada eth perilh de lauegi fòrça umits baisharà rapidament.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Queiràn en una àrea extensa de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument encara mès. Principaument ath long dera frontèra damb Vorarlberg, ena Serrada deth Wilder Kaiser e enes Nauti Tauri. En ua zòna vasta a compdar dera matiada queirà nhèu enquìas 1000 m. Damb eth fòrt heiredament, es nheuades e eth vent de fòrt a plan fort, se formarèn nauces plaques de vent. Es acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament.

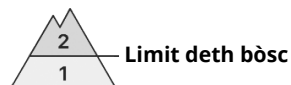
En totes es orientacions per dejós des 2000 m aproximativament: Damb eth fòrt heiredament, eth mantèth de nhèu se consolidarà.

## Tendència

Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimenge 10 04 2022 →

Vent e nhèu recenta locaument: Acumulacions de nhèu ventada son en quauqui casi mès a lèu petites mès an d'ester avalorades damb suenh.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , a compdar dera maitiada , se formaràn plaques de vent addicionaus. Es plaques de vent mès recentes se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Eres s'aurien d'evitar en pales dretes. Es endrets perilhos se tròben especiaument apròp de crestes, en canaus e conques per dessús des 2000 m aproximativament. En nautada, es endrets perilhos son mès freqüenti e se tròben en totes es orientacions.

Enquiath maitin, son probables sonque de manera isolada lauegi de nhèu fòrça umida. Sustot enes sectors afectadi pera ploja. Damb eth heiredament, eth perilh de lauegi fòrça umits baisharà rapidament.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Locaument enquiara maitiada queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument encara mès. Ploges en quauqui sectors enquiath dejós des 2000 m. Ací eth mantèth de nhèu ei umit. Damb eth heiredament, se formarà ua crosta superficiau.

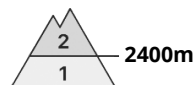
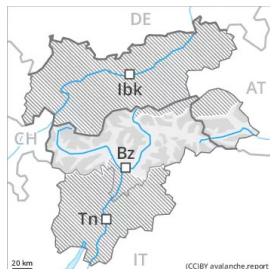
En ua zòna vasta a compdar dera matiada eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent formades peth vent deth nòrd de fòrt a plan fòrt se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

## Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Damb es baishes temperatures, eth cèu parciaument embromat e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, eth dimenge eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDimenge 10 04 2022



### Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt , se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es plaques de vent mès recentes se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Eres s'aurein d'evitar sustot en pales dretes. Es endrets perilhosí se tròben especiaument apròp de crestes, en canaus e conques. En nautada, es endrets perilhosí son mès freqüenti.

Enquiath maitin, son possibles sonque de manèra isolada purgues de nhèu umida. Sustot enes sectors afectadi pera ploja. Damb eth heiredament, eth perilh de lauegi fòrça umits baisharà rapidament.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

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

En quauqui sectors queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument encara mès. Ploges enquiat limit deth bòsc. Ací eth mantèth de nhèu ei umit. A compdar dera matiada queirà nhèu enquìas 1000 m.

Damb eth fòrt heiredament, es nheuades e eth vent de fòrt a plan fort, se formaràn naues plaques de vent. Es acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

En totes es orientacions per dejós des 2000 m aproximativament: Damb eth heiredament, eth mantèth de nhèu se consolidarà.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Es condicions deth temps afavorirà ua graduau estabilizacion des plaques de vent.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimenge 10 04 2022 →

Es condicions de lauegi son majoritàriament favorables. Problèma de nhèu ventada recenta en còtes nautes.

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt , se formaràn plaques de vent de mida mès a lèu petita. Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben especialment apròp de crestes, en canaus e conques. Es acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar sustot en pales fòrça dretes.

Enquiath maitin, son possibles sonque de manèra isolada purgues de nhèu umida. Sustot enes sectors afectadi pera ploja. Damb eth heiredament, pendent era maitiada eth perilh de lauegi fòrça umits baisharà rapidament.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queirà de 5 a 15 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument encara mès. Eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Nauies acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament.

En totes es orientacions per dejós des 2000 m aproximativament:

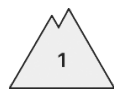
Ací eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Damb eth heiredament, eth mantèth de nhèu se consolidarà.

## Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorable en fòrça endrets.



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**

enDimenge 10 04 2022



### Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent fòrt deth nòrd, eth dissabte se formarèn naues plaques de vent. Es acumulacions de nhèu ventada son principaument sonque petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Quauqu'uns endrets perilhosí se tròben enes pales extrèmament arribentes. En nautada, es endrets perilhosí son mès freqüenti.

Enquiath matin, son probables sonque de manèra isolada purgues de nhèu umida. Sustot enes sectors afectadi pera ploja. Damb eth heiredament, eth perilh de lauegi fòrça umits baisharà rapidament.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

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

En totes es orientacions e tanben en totes es còtes non i a qu'un shinhau de nhèu. Enquiath matin queirà un shinhau de nhèu. Ploges en quauqui sectors. Ací eth mantèth de nhèu ei umit. Damb eth heiredament, se formarà ua crosta superficiau.

En ua zòna vasta a compdar dera matiada eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent formades peth vent deth nòrd de fòrt a plan fòrt se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

### Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimenge 10 04 2022 →

Encara possibles de manèra isolada purgues e lauegi de nhèu umida.

Es lauegi umits pòden en quauqui endrets desencadenar-se facilament, mès majoritariament arribar a dimensions petites. Quauqu'un endrets perilhos se tròben enes pales extrèmament arribentes. En fòrça endrets en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iùern. Sustot en còtes baishes e mejanas.

### Celh de nhèu

En totes es orientacions e tanben en totes es còtes non i a qu'un shinhau de nhèu. Locaument enquiat matin queirà un shinhau de nhèu. Ploges en quauqui sectors. Damb eth heiredament, se formarà ua crosta superficiau.

En ua zòna vasta a compdar dera matiada eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent formades peth vent deth nòrd de fòrta intensitat se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament.

### Tendéncia

Damb eth heiredament, provisionau afebliment deth perilh de lauegi fòrça umits.