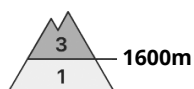




## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
enDimenge 20 02 2022

### Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb eth vent plan fòrt , eth dijaus , en totes es orientacions s'an format plaques de vent abundiues. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent per dessus deth limit deth bòsc e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Ja un solet individu pòt damb facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

En quauqui endrets, es lauegi sequi pòden tanben implicar era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

Es coches febles presentes ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota Es sons isoladi de "whumpf" son possibles senhaus de perilh

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

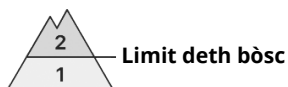
Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent mès recentes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères e generaument en altitud. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. Es coches febles presentes ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 20 02 2022

Nhèu ventada e nhèu umida son era hònt principau de perih.

A compdar de dimars eth vent a estat a viatges de moderat a fòrt. Damb era balaguèra fòrt, s'an format plaques de vent addicionaus.

Ja un solet individu pòt desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes. Enes pales damb plaques de vent e enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent era probabilitat de desencadenament ei superiora. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e ja s'atendirà ath maitin. Ja ath maitin son possibles lauegi d'esguitlament basau isolades.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Peth moment i a pòca nhèu. Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Es plaques de vent mès recentes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères e generaument en altitud.

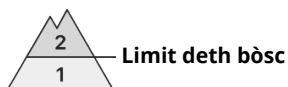
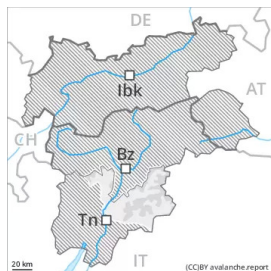
Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Principaument enes pales ombrères.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.



## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 20 02 2022

### Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb eth vent fòrt , ath long des darrèri dies, en totes es orientacions s'an format plaques de vent de bon desencadenar. Aguestes darrères s'an d'evitar ena mesura que sigue possible. Es endrets perilhosi se tròben espciaument en pales arribentes ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben apròp de crestes, en canaus e conques per dessus des 1800 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejanes de manèra isolada.

De manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden tanben implicar era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent mès recentes demoren inestables sustot en pales ombrères e generaument en altitud. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.