



## Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

**Tendència: perih de lauegi constant**

enDeluns 10 01 2022



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

### Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perih.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla , eth dimenge , per dessus deth limit deth bòsc se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principauement mès a lèu petites mès favorables ath desencadenament. Eres se placen en totes es orientacions.

Endrets perilhosi se tròben en particular en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En nautada es lòcs perilhosi son mès nombrosi e grani. Acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar en pales dretes. Es lauegi sequi pòden soent desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Agustè endrets perilhosi son de mau reconèisher tanben entà un montanhaire expèrt. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessus des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

En ua zòna grana queirà de 10 a 25 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb bohadès fòrtes , en cors dera jornada , en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Era nhèu ventada arrepòse soent ath dessus de coches tendes. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perih Acumulacions de nhèu ventada mens recentes s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha.

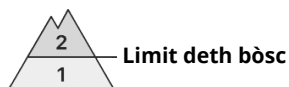
Eth mantèth de nhèu vielh ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales ombrères, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2400 m aproximativament.

### Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 10 01 2022 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Damb eth vent moderat deth nòrd, ath long des darrèri dies, per dessús deth limit deth bòsc s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. Endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst. En nautada, es endrets perilhosi son presentis en totes es orientacions. Enes sectors mès afectadi pes precipitacions es endrets perilhosi son mès grani. Taus endrets perilhosi se tròben en particular ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent, e tanben en canaus e conques. Acumulacions de nhèu ventada son de bon identificar peth montanhaire expèrt. Eres s'an d'evitar.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes en zònes de nauta montanha enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

En quauqui endrets diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Acumulacions de nhèu ventada demoren en part inestables. Sustot enes pales ombrères arribentes.

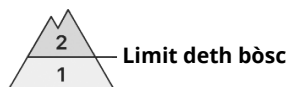
Eth mantèth de nhèu vielh ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales ombrères, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles. Sustot en altitud.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant**

enDeluns 10 01 2022 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Damb eth vent de moderat a fòrt de direccion variabla , eth dimenge , per dessus deth limit deth bòsc se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès en quauqui casi se pòden desencadenar damb facilitat. Endrets perilhosi se tròben en particular en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En nautada es lòcs perilhosi son mès nombrosi e grani. Acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar en pales dretes. 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. Agustè endrets perilhosi son de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Acumulacions de nhèu ventada mens recentes s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent damb bohades fòrtes , en cors dera jornada , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent inestables. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessus de coches trendes. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh

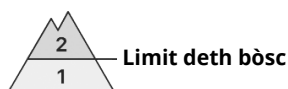
Eth mantèth de nhèu vielh ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales ombrères, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2400 m aproximativament.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 10 01 2022 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla , eth dimenge , per dessus deth limit deth bòsc se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principauement mès a lèu petites mès en quauqui casi se pòden desencadenar damb facilitat. Eres se placen en totes es orientacions. Endrets perilhosi se tròben en particular en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En nautada es lòcs perilhosi son mès nombrosi e grani. Acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar en pales dretes.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique esepciaument enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessus des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim. Aguesti endrets perilhosi son de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

En ua zòna grana queirà de 5 a 15 cm de nhèu. Damb eth vent damb bohades fòrtes , en cors dera jornada , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent inestables. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessus de coches trendes. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh. Acumulacions de nhèu ventada mens recentes s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Eth mantèth de nhèu vielh 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 esepciaument per dessus des 2400 m aproximativament.

### Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.