

1 feble 2 moderat 3 Mercat 4 fort 5 plan fort



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 16 04 2023



Plaques de vent



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt prau

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Coches fèbles persistentes



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: prau

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Estabilitat deth celh de nhèu: prau

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Gran

Era nhèu recenta e es plaques de vent representen era hònt principau de perilh. Coches febles persistentes en altitud.

Era nhèu recenta abondia des darrèri dies e plaques de vent formades peth vent pòden èster desencadenades damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhos se tròben en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhos son parcialment cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. En nautada era probabilitat de desencadenament ei major. Son possibles lauegi naturaus.

Tanben, es lauegi pòden tanben arrossegar coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher mides granes de manèra isolada, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2600 m aproximativament.

Enes pales extrèmament arribentes, son probables nauí lauegi de nhèu sense cohesion, tanben de mida mejana. Ath delà, sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions, son possibles lauegi d'esguitlament basau, sustot enes pales erbosees arribentes en còtes mejanas e nautes.

Son de besonh atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

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

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament.

A compdar de dimèrcles an queigut en una àrea extensa de 40 a 60 cm de nhèu, locaument mès. En quauqui sectors queiràn en periòde enquiat dissabte de 5 a 15 cm de nhèu, locaument mès. Eth diuendres es plaques de vent an nauament aumentat de mida damb eth vent damb bohades plan fòrtes. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei desfavorable. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes, especiaument en altitud.



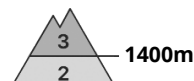
Enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot per dessús des 2600 m aproximativament ena cresta principau des Aups. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es desencadenaments de lauegi naturaus indiquen era estructura desfavorable deth mantèth de nhèu enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

Tendéncia

Dimenge: Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables. Son necessàries experiéncia e prudència.



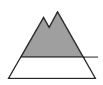
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDimenge 16 04 2023



Nhèu recenta



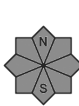
Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

En fòrça endrets perilh mercat (3) de lauegi. Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden desencadenar damb facilitat.

Era nhèu recenta e plaques de vent formades peth vent pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions per dessús des 1400 m aproximativament, precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Aguesti augmentaran damb era altitud.

Es lauegi pòden, soent, arténher mides mejanas.

Enes pales extrèmament arribentes, son probables nauí lauegi de nhèu sense coesion.

Ath delà, son possibles lauegi d'esguitlament basau, sustot enes pales erbosees arribentes enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

A compdar de dimércoles an queigut en una àrea extensa de 40 a 60 cm de nhèu, locaument mès. Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament en fòrça endrets.

En ua zòna grana queiràn en periòde enquiath dissabte locaument enquia 20 cm de nhèu. Eth diuendres es plaques de vent an nauament aumentat de mida damb eth vent damb bohades fortes. Era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes, especiaument en altitud. Eth ligam entre es diuèreses plaques de vent ei locaument desfavorable. Es sons isoladi de "whumpf" e es henerècles que propaguen indiquen era estructura febla deth mantèth de nhèu enes pales fòrça arribentes.

Tendència

Dimenge: Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables. Son necessàries experiéncia e prudència.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 16 04 2023 →



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prau**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu recenta e es plaques de vent representen era hònt principau de perilh.

En aguest prumèr dia de solei s'arrecomane prudència.

Era nhèu recenta e plaques de vent formades peth vent de fòrta intensitat pòden èster desencadenades damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. En nautada era probabilitat de desencadenament ei major. Es lauegi pòden arténher mides fòrça granes, sustot enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua.

Non se descarten pas de manera isolada lauegi naturaus, especialment enes pales damb acumulacions de nhèu ventada en altitud.

Enes pales extrèmament arribentes, son probables nauis lauegi de nhèu sense coesion, especialment en cas de lucades mès importants. Ath delà, sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions, son possibles de manera isolada lauegi d'esguitlament basau.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament en quauqui casi.

A compdar de dimèrcles an queigut en una àrea extensa de 20 a 50 cm de nhèu, localement mès. Eth diuendres es plaques de vent an nauament aumentat de mida damb eth vent damb bohades plan fòrtes. Eth ligam entre es diuèreses plaques de vent ei desfavorable. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes, especialment en altitud.

Enes pales ombrères fòrça arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manera isolada, coches febles inestables, sustot en altitud.

Tendéncia

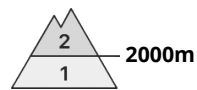
Dimenge: Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables. Son de besohn atencion e



prudència.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
en Dimenge 16 04 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Es plaques de vent mès recents se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes oèst a èst peth nòrd per dessús des 2000 m aproximativament. Precaucion apròp des crestes, en canaus e conques. En nautada era probabilitat de desencadenament ei major. Es lauegi pòden arténher mides mejanes de manèra isolada. Enes pales extrèmament arribentes, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion, especialment en toti es sectors en cas de lucades mès importantes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

En ua zòna grana a compdar de dimèrcles an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes, especialment enes pales ombrères arribentes en altitud.

Eth diuendres es plaques de vent an nauament aumentat de mida damb eth vent fòrt. Eth ligam entre es diuères plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Tendència

Acumulacions de nhèu ventada demoren inestables sustot en pales ombrères.