

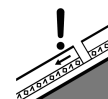




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 13 01 2023 →



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor
Frequency: some

Avalanche size: large



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor
Frequency: some

Avalanche size: medium

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhos se tròben en pales arribentes ombrères per dessús deth limit deth bòsc e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2400 m approximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Açò se da especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes en nauta montanha. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Aguesti endrets perilhos se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbosees arribentes e en còtes baishes e mejanes, son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Enes darrèri dies an queigut de 30 a 50 cm de nhèu, locaument mès. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

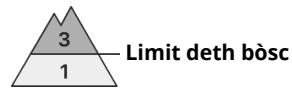
Nauis acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Eth vent serà fòrt.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 13 01 2023 →



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

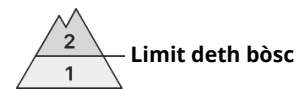
Eth mantèth de nhèu ei proliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en côtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Principaument enes pales ombrères arribentes e damb pòc celh de nhèu, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 13 01 2023



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , en altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Enes pales erbosees arribentes e en còtes mejanes e nautes, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Enes darrèri dies an queigut de 5 a 20 cm de nhèu, locaument enquia 30 cm. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 13 01 2023 →



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.

Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi. Aguestes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e arténher mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben en pales arribentes ombrères per dessús deth limit deth bòsc e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. En nautada, es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei leugèrament mès gran. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Enes pales erbozes arribentes e en còtes mejanas e nautes, son possibles sonque isoladament lauegi d'esquitlament basau, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Enes darrèri dies an queigut de 5 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

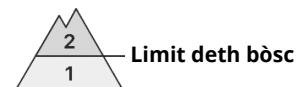
Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
en Diuendres 13 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Eth mantèth de nhèu ei proliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, principaument enes pales ombrères arribentes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament.