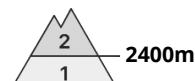






Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dijendres 06 01 2023 →



Coches febles
persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: medium

Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.

En quauque endret es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble e, de manèra isolada, arténher mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes oèst a èst per nòrd per dessús des 2400 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregón. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manèra isolada. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes en altitud.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esquitlar e quèir.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistente prigonda

Era part inferior deth mantèth s'a facetat, sustot enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes en altitud.

Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu vielha de febla cohesion. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères.

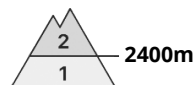
De cap ara superfícia, era nhèu ei dura, damb ua crosta de regèu en superfícia. Açò se da especiaument enes pales soleienques arribentes.

Tendéncia

Eth diuendres serà fòrça doç Eth vent serà de moderat a fòrt. Eth mantèth de nhèu vielh demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dijendres 06 01 2023 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: medium



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Eth problema de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.
Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

En quauque endret es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble e, de manèra isolada, arténher mida mejana. Es endrets perilhosos se tròben sustot enes pales arribentes oèst a èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2600 m aproximativamente. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Es endrets perilhosos aumentaràn damb era altitud.

Naues acumulacions de nhèu ventada son principaument mès a lèu petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes en altitud e enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Era part inferior deth mantèth s'a facetat, sustot enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativamente, e tanben enes pales soleienques arribentes en altitud.

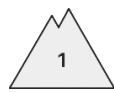
En quauqui sectors queiràn enquia 10 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativamente, locaument mès. Eth vent der oèst transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent diuèrses repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères.

Tendéncia

Eth diuendres serà fòrça doç Eth vent serà de moderat a fòrt. Eth mantèth de nhèu vielh demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDiuendres 06 01 2023 →

Eth problèma de nhèu ventada ac cau evitar. A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitlar e quèir.

Damb eth vent de moderat a fòrt deth quadrant oèst , apròp des crestes se formaràn plaques de vent de mida petita. Un practicant d'espòrts d'iùern ja dificilament pòt desencadenar lauegi.

Damb era penetracion dera umitat son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida. Açò se da principaument enes pales erbosees arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu vielh ei umit. Açò se da en totes es orientacions en còtes baishes e mejanes.

I a un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth diuendres serà fòrça doç Eth vent serà de moderat a fòrt. Era situacion de lauegi qu'ei favorable en fòrça sectors.