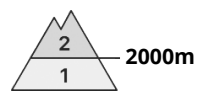




Grad de perilh 2 - Moderat



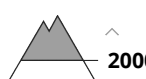
Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 13 02 2023 →



Coches febles
persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: large



Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh. Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Agesti son fòrça rari e de mau reconéisher tanben entath uelh entrenat. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, coma per exemple ena entrada de canaus e conques, e tanben en terren pòc freqüentades. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana, principaument enes sectors damb fòrça nhèu.

Damb eth vent moderat deth nòrd , apròp de còths e crestes s'an format plaques de vent de mida petita. Aguestes darrères aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana per dejós des 2200 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

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

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament.

Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat molt variabla a petita escala. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères.

Ath long dera jornada era calor causarà enes pales soleienques arribentes en quauqui endrets un debilitament deth mantèth de nhèu, sustot en còtes baishes e mejanes.

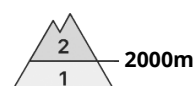
Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

Deluns: A conseqüéncia der aument dera temperatura, en quauqui sectors augment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 13 02 2023 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: large



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: medium

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh.
Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Aguesti son fòrça rari e de mau reconéisher tanben entath uelh entrenat. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregón, coma per exemple ena entrada de canaus e conques, e tanben en terren pòc freqüentades. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana, principaument enes sectors damb fòrça nhèu.

Damb eth vent fòrt deth nòrd , apròp de còths e crestes s'an format plaques de vent inestables. Aguestes darrères aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana per dejós des 2200 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativamente.

Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat molt variabla a petita escala.

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères.

Ath long dera jornada era calor causarà enes pales soleienques arribentes en quauqui endrets un debilitament deth mantèth de nhèu, sustot en còtes baishes e mejanes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Deluns: A conseqüéncia der aument dera temperatura, en quauqui sectors augment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDeluns 13 02 2023



Coches febles
persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: medium



Atencion ath problema de coches febles persistentes.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. En terren pòc freqüentat es endrets perilhosí son mès nombrosi. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Damb eth vent damb bohades deth nòrd , eth dimenge , especiaument apròp des crestes e tanben en altitud se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència en pales inclinades.

Enes pales soleienques arribentes, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues e lauegi de nhèu fòrça umida.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen ua eleccion atentiuua der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

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

Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessús des 2500 m aproximativament.

Damb eth vent de moderat a fòrt deth nòrd , eth dimenge , sustot apròp de còths e crestes se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Aguestes darreres son en part inestables.

Ath long dera jornada era calor causarà sustot enes pales soleienques arribentes en quauqui endrets un debilitament deth mantèth de nhèu, sustot en còtes baishes e mejanas.

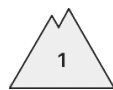
Tendència

Atencion ath problema de coches febles persistentes.

Enes pales soleienques arribentes, ath long dera jornada son probables cada viatge mès nombrosi purgues e lauegi de nhèu fòrça umida.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant

enDeluns 13 02 2023



Quauqu'uns endrets perilhosí se tròben enes pales fòrça arribentes en altitud.

Es plaques de vent dures se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire especialment en pales ombrères fòrça arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion apròp des crestes, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosí son fòrça rari e de bon reconéisher. Acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar especialment en pales a on i a perilh de queiguda.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Eth mantèth de nhèu ei ben consolidat en generau. Es plaques de vent s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.