





Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 27 04 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe
Frecuència: Pògui
Mesura de lauet: Mejan

Enes pales fòrça arribentes, son encara possibles lauegi de nhèu sense coesión de mida petita a mejana. Atencion ath problema de nhèu ventada.

Son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesión de mida petita a mejana, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita se pòden desencadenar sustot per subrecargas fòrtes per dessús deth limit deth bòsc, precaucion sustot apròp des crestes, e tanben ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Era probabilitat de desencadenament ei superiora en còtes nautes e en zònes aupines.

Damb er augment dera temperatura, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes per dejós des 2200 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Eth vent a estat a viatges de moderat a fòrt. Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha ei ben consolidada, damb ua crosta de regèu en superfícia.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDissabte 27 04 2024 →



Coches febles persistentes



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



Nhèu recenta



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

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu representen era principau hònt de perilh. (-) son encara possibles lauegi de nhèu sense cohesion.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra isolada ath pas d'un montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes entre es 2200 e es 2800 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Ath sud, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosí son de mau reconéisher.

Ath delà son mès possibles lauegi de nhèu sense cohesion de mida petita a mejana. Aço se da en terren dret e escarpat en totes es orientacions, sustot en cas de lucades mès importantes.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau. Aço se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

En la transición entre la superficie de nieve vieja y la nieve fresca de la semana pasada, se desarrolló en algunos lugares una capa débil angular. Aço se da per dessús des 2200 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà. Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion.