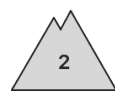




Grad de perilh 2 - Moderat



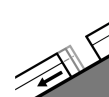
Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 24 12 2020



Nhèu ventada



2200m



Esguitlament
de nhèu



2600m

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son en part inestables en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès encara pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhos e es punts de desencadenament augmentaràn damb era altitud.

Enes pales erposes fòrça arribentes e enes pales soleienques, non son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, tanben fòrça grani. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau. A conseqüéncia der augment dera temperatura, leugèr augment deth perilh de purgues.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

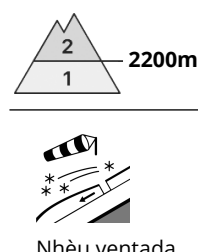
An queigut en quauqui sectors enquia 10 cm de nhèu. Damb eth vent fòrt deth quadrant oèst , a compdar deth dimars , se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepose ath dessús de gibra de superfícia. Sustot enes pales ombrères. Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat. Sustot enes pales ombrères per dessús deth limit deth bosc, e tanben en totes es orientacions en zònes de nauta montanya.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 24 12 2020



2200m

Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencio.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat per dessús des 2200 m aproximativament. Aço s'aplique especialment apròp des crestes, en canaus e conques.

Enes pales erbosees fòrça arribentes e enes pales soleienques, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Damb eth vent damb bohades fortes, es plaques de vent, enquiat moment petites, augmentaràn de mida leugèrament. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'ua superficie trenda deth mantèth de nhèu vielh. Sustot enes pales ombrères.

Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat.

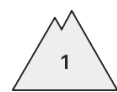
En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Eth perill de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 24 12 2020



Nhèu ventada



Limit deth bosc

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perilh.

Enes pales erbosees fòrça arribentes e enes pales soleienques, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.2: esguitlament de nhèu)

En còtes baishes e mejanes non i a nhèu per dejós des 1000 m aproximativament.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.