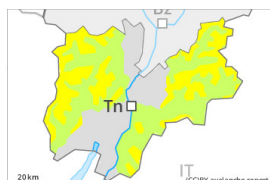




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dijaus 18 01 2024



Plaques de vent



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

Es naues acumulacions de nhèu ventada son en generau facilament identificables e favorables ath desencadenament. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Precaucion en totes es orientacions enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Aguestes darrères se pòden en part desencadenar damb facilitat per dessús deth limit deth bosc. Açò se da tanben apròp deth limit deth bosc. Es endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, conques e canaus de totes es orientacions. Es plaques de vent son clarament identifiables peth montanhaire expèrt. Aguestes s'ei possible s'aurien d'evitar. Es petití lauegi pòden arrossegars e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iùern. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana.

Ath delà son mès possibles de manèra fòrça isolada lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales arribentes orientades a sud-èst, sud e sud-oèst per dejós des 2300 m aproximativament. Es lauegi d'esguitlament basau son de manèra isolada en generau de mida grana, especiaument enes sectors damb fòrça nhèu. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

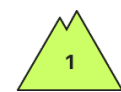
Damb eth vent de moderat a fòrt deth quadrant sud-oèst , en cors dera jornada , se formaràn plaques de vent addicionaus. Es plaques de vent deth dimèrcles repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bosc pera influéncia deth vent. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres.

Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes lèu ja non ei possible desencadenar-les.

Tendéncia

En ua zòna grana queiràn de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 1300 m aproximativament. Es plaques de vent deth dimèrcles demoren inestables.

Grad de perill 1 - Fèble



Tendéncia: perill de lauegi constant
enDijaus 18 01 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Es acumulacions de nhèu ventada se pòden, de manera isolada, desencadenar, especialment enes sòns marges. Precaucion sustot apròp des crestes enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es lauegi son aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es acumulacions de nhèu ventada non s'estacaràn ben damb era nhèu vielha. Eth mantèth de nhèu vielh ei mès a lèu estable.

Tendéncia

Es plaques de vent mès recentes demoren inestables.