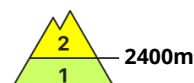
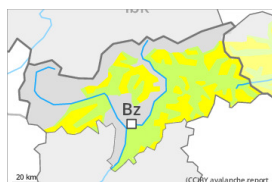




Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 25 01 2024 →



Plaques de vent



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

Acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes pòden en quauqui casi encara èster desencadenades accidentaument sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben en particular apròp de còths e crestes e tanben en canaus e conques. En nautada era probabilitat de desencadenament ei major. Es plaques de vent son clarament identifiables peth montanhaire expèrt. Es lauegi son aumens sonque de mida petita. Es petit i lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iuhèr.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

Es naues acumulacions de nhèu ventada son en part encara inestables en altitud.

Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres per dessús deth limit deth bòsc.

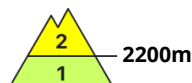
Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en còtes baishes e mejanes ua clara umidificacion deth mantèth de nhèu, tanben enes pales soleienques arribentes.

Tendència

Damb es temperatures doces, eth dimèrcles es plaques de vent s'an estabilizat. Aguestes condicions provocaràn ua diminucion deth perill de lauegi de nhèu seca.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDijaus 25 01 2024

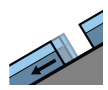


Plaques de vent



2200m

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



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Eth problema de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst , enes pales orientadi a nòrd e èst se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Endrets perilhos se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2200 m aproximativament. En nautada, es endrets perilhos son un shinhau mès freqüent i se tròben en totes es orientacions. Es endrets perilhos son e de mau reconéisher damb pòga visibilitat. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani, especialment enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2600 m aproximativament, especialment enes sectors damb fòrça nhèu. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb era pujada dera temperatura, enes pales extrèmament arribentes son possibles quauqu'uns lauegi fòrça umits sense coesión aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Ath nòrd der Inn a compdar de deluns an queigut de 5 a 15 cm de nhèu. Ena rèsta de sectors a queigut mens nhèu dera prevista.

Enquiath matin queirà enquia 5 cm de nhèu. Queirà ploja enquia en còtes nautes.

Eth vent plan fòrt transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada son en part inestables. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament estable. Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Es condicions de temps causaràn especialment en còtes baishes e mejanas ua clara umidificacion deth mantèth de nhèu.

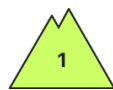
Tendéncia



Queirà de 10 a 15 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nheuada e eth vent fòrt deth nòrd-oèst, se formarèn naues plaques de vent.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 25 01 2024



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden, de manèra 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 perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei mès a lèu estable.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.