





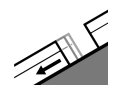
Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDeluns 29 01 2024



Plaques de vent

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

Esguitlament de nhèu

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

Era nhèu ventada e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant nòrd-oèst , en altitud s'an format plaques de vent abondiues. Es lauegi pòden desencadenar-se aumens per ua subrecarga fòrta e arténher mida mejana. En nautada era probabilitat de desencadenament ei major. Endrets perilhos se tròben enes pales damb plaques de vent per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes apròp des crestes en nauta montanha.

Son possibles naui lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Açò se da especiaument 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.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha:

Eth vent deth nòrd-oèst a transportat fòrça nhèu. Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

En còtes baishes e mejanes:

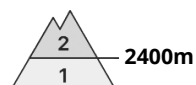
Era nhèu vielha ei fòrça umida, damb ua crosta de regèu grossuda portanta en superfícia. Ath long dera jornada era calor causarà ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu. Açò se da enes pales soleienques fòrça arribentes.

Tendéncia

Es condicions son majoritàriament favorables.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDeluns 29 01 2024



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

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

Es condicions son favorables en fòrça sectors.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd-oèst , s'an format plaques de vent a viatges inestables. Aguesti se tròben sustot en pales orientades a nòrd-oèst peth nòrd enquiar èst per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes apròp des crestes en nauta montanha. Es lauegi pòden arténher mides mejanas de manèra isolada.

Son possibles nauis lauegi d'esguitllament basau, especialment enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitllament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitllament de nhèu

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha:

Eth vent deth nòrd-oèst a transportat era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es naus acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Aguestes son en part inestables.

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.

En còtes mejanas: Maitin e maitiada: Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit, damb ua crosta de regèu grossuda portanta en superfícia.

Tendéncia

Es condicions entàs excursions son primaueraus.