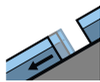


Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDeluns 05 02 2024



Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praupe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Son possibles naui lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Açò se da especiaument enes pales erbozes arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, en altitud se formaràn plaques de vent de mida petita. Aguestes se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Locaument dijaus an queigut enquia 20 cm de nhèu. En quauqui sectors vent deth nòrd-oèst d'intensitat fòrta per dessus deth limit deth bòsc. Eth vent transportarà pòca nhèu e pro. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

En còtes baishes e mejanes: Era nhèu vielha ei umida, damb ua crosta de regèu grossuda portanta en superfícia.

Tendència

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDeluns 05 02 2024

Perilh feble (1) de lauegi. Es condicions son favorables en fòrça sectors.

Acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, encara inestables. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2600 m aproximativament. Açò se da especiaument apròp des crestes.

Non son possibles lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Non son possibles lauegi de nhèu umida, mès majoritariament petiti, especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes.

Celh de nhèu

Eth dijaus queigec un shinhau de nhèu, especiaument ath nòrd. En ua zòna grana vent deth nòrd-oèst d'intensitat fòrta per dessus deth limit deth bòsc.

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi.

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

En còtes mejanes e nautes: Maitin e maitiada: Era nhèu vielha ei umida, damb ua crosta de regèu grossuda portanta en superfícia. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques fòrça arribentes ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendència

Es condicions de lauegi son favorables en fòrça sectors. Eth vent serà en quauqui casi fòrt.

Grad de perilh 1 - Fèble



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDeluns 05 02 2024



Esguitlament
de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Açò se da especiaument enes pales erbooses arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, en altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes, es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes. Açò se da per dessus des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher midas mejanes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En quauqui sectors dijaus an queigut enquia 10 cm de nhèu, locaument mè. Eth vent deth nòrd-oèst a transportat era nhèu recenta.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes per dessus des 2600 m aproximativament. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

En còtes baishes e mejanes: Era nhèu vielha ei umida, damb ua crosta de regèu grossuda portanta en superfícia.

Tendència

I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.