



Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dissabte 10 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son en part de mida mejana. Es endrets perillhos se tròben sustot enes pales ombrères per dessús des 2000 m aproximativament, sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti. Açò se da especialment enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Queirà de 5 a 15 cm de nhèu per dessús des 1400 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

Tendéncia

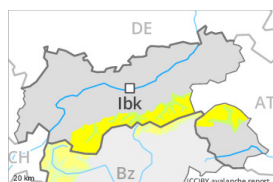
En quauqui sectors queirà en periòde enquiath dissabte de 10 a 15 cm de nhèu, locaument mès. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perill.



Grad de perilh 2 - Moderat



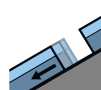
Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 10 02 2024



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

En altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Taus endrets perilhos se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Aqui a on locaument nhèue més eth perilh de lauegi serà superior.

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, sustot de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Açò se da especialment enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna grana queiràn en periòde enquiath diuendres enquia 20 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument enquia 25 cm. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères.

Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

Tendéncia

En quauqui sectors eth dissabte queirà un shinhau de nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà fòrt. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes an d'èster avalorades damb suenh. I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 10 02 2024



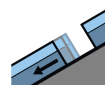
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**



Esguitlament de nhèu



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

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

En altitud se formaràn plaques de vent visibles. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manera isolada. Quauqu'uns endrets perilhosos se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, sustot de mida mejana. Açò se da especialment 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

Dijaus an queigut enquia 10 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

Tendéncia

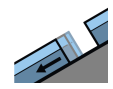
Eth problema de nhèu ventada requerís atencion. I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 10 02 2024



Esguitlament
de nhèu



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

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

Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau, sustot de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Aço se da especialment enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

En altitud se formaràn plaques de vent de mida petita. Quauqu'uns endrets perilhosos se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.2: esguitlament de nhèu)

Eth vent damb boades fòrtes transportarà pòca nhèu e pro. Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable.

Tendéncia

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