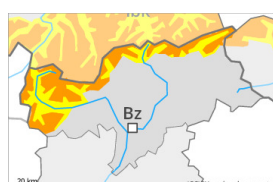




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDissabte 16 12 2023

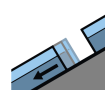


Plaques de vent



2200m

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



Esguitlament de nhèu



2400m

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



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Gran**

Eth problema de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Atencion ath problema d'esguitlaments basaus.

Es plaques de vent mès recentes son inestables en totes es orientacions. Precaucion sustot per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher mida mejana. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh

I a un perilh de lauegi d'esguitlament basau e de purgues de nhèu umida. Açò se da enes pales arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se especiaument damb subrecargas fòrtes. Açò se da enes pales fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

An queigut en una àrea extensa de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent serà en quauqui casi fòrt, especiaument ar èst ena cresta principau des Aups. Damb era nhèu recenta e eth vent deth quadrant nòrd-oèst , s'an format plaques de vent a viatges de mida grana. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes en totes es



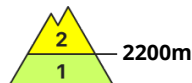
orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Sustot per dessús des 2200 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Damb era pujada de temperatures, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu se fixarà. Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDissabte 16 12 2023 →



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

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

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana e ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat) es endrets perilhosí son mès nombrosi.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada. Aço se da enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, sustot ath nòrd. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Enes pales arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau aumens de mida petita per dejós des 2000 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn plaques de vent. Aguestes darreres repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions en altitud.

Sustot per dessús des 2400 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Es condicions deth temps afavoriràn ua graduau fixacion des plaques de vent.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 16 12 2023



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada an d'èster avalorades damb suenh. Es endrets perilhosí se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es lauegi son aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Es acumulacions de nhèu ventada se formaràn sustot apròp des crestes, en canaus e conques e en altitud. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.