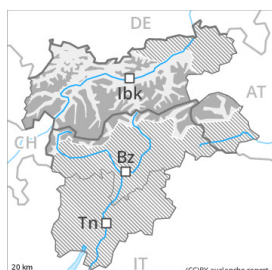




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 30 11 2023 →



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Coches febles persistentes



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.

Es plaques de vent des darrèri dies demoren inestables. Endrets perillhos se tròben sustot enes pales fòrça arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Açò se da tanben apròp des crestes, en canaus e conques per dessús deth limit deth bòsc. Es plaques de vent se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. Es lauegi son de mida mejana.

Tanben, es lauegi pòden tanben implicar era nhèu vielha e arténher mides granes, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament. Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent.

Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da especiaument enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament. Es henerècles que propaguen e es sons de "whumpf" confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent, leugèr augment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 30 11 2023



(CC)BY avalanche.report



Plaques de vent

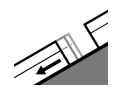


Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **praupe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament
de nhèu



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu ventada e es lauegi d'esguitlament les cau evitar.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd- oèst , ath long des darrèri dies, especialment en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Es plaques de vent recentes e antigues aurien d'èster avalorades damb prudència per dessús deth limit deth bòsc. Aguestes darrères pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es lauegi son de mida mejana. Quauqu'uns endrets perilhosí se tròben tanben apròp deth limit deth bòsc.

Son possibles de manera isolada lauegi d'esguitlament basau. Precaucion enes talussi e enes pales erbosees en còtes baishes. 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

Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien en part inestables per dessús deth limit deth bòsc. Açò se da tanben apròp deth limit deth bòsc. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud. Era ploja a causat en còtes baishes ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Es condicions deth temps provocaràn ua leugèra diminucion deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dijaus 30 11 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praupe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Estabilitat deth celh de nhèu: **praupe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Coches febles persistentes en còtes nautes e nauta montanha.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb boades plan fòrtes , ath long des darrèri dies, especialment en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Es plaques de vent friables se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat), es endrets perilhosí son mès freqüenti.

Coches febles persistentes: De manera isolada es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher dimensions fòrça granes, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

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.

Actuaument, eth serviç de prediccion de lauegi a informacion limitada. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Era nhèu recenta e es plaques de vent son en part encara inestables per dessús deth limit deth bòsc. Locaument a queigut un shinhau de nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent.



Tendéncia

En ua zòna vasta eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. Damb era nhèu recenta e eth vent, eth perilh de lauegi aumentarà leugèrament. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.



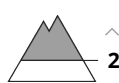
Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDijaus 30 11 2023



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu ventada ac cau evitar.

Damb eth vent damb bohades plan fòrtes , ath long des darrèri dies, especialment en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent ben visibles. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes e nauta montanha. Es endrets perilhosí son fòrça rari. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Actuaument, eth serviç de predicción de lauegi a informacion limitada. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Locaument a queigut un shinhau de nhèu. En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable, damb ua crosta en superfícia, especialment enes pales soleienques arribentes en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bosc pera influéncia deth vent.

Tendéncia

En ua zòna vasta eth dijaus queirà un shinhau de nhèu. Damb era nhèu recenta e eth vent, eth perilh de lauegi aumentarà leugèrament.