



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 08 02 2022

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd-oèst, en totes es orientacions se formaràn plaques de vent inestables. Eres s'aurien d'evitar especiaument en pales extrèmament dretes. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. Es endrets perilhosson freqüent i de mau reconéisher peth mau temps. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat) eth perilh de lauegi ei superior.

Era actuau situacion de lauegi requerís experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha febla persistena prigonda

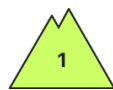
En ua zòna grana enquia deluns queiràn de 5 a 10 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent en generau petites formades peth vent deth nòrd-oèst se depositaràn ath dessús de coches trendes. En cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida nauament. Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument encara desfavorable. Era part basau deth mantèth s'a facetat. Sustot enes pales ombrères emparades deth vent. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son indicis tipics d'ua estructura febla deth mantèth de nhèu

Tendéncia

Damb eth vent damb bohades plan fòrtes, eth dimars es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant

en Dimars 08 02 2022



Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

Es acumulacions de nhèu ventada mès vielhes se pòden, de manèra isolada, desencadenar en còtes nautes e zònes de nauta montanya. Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher peth mau temps. Eres s'aurien d'evitar especialment en pales extrèmament dretes. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 2 (moderat) eth perilh de lauegi ei superior. Es lauegi son aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

En quauqui sectors queirà de 2 a 10 cm de nhèu per dessús des 1000 m aproximativament. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, inestables en pales ombrères fòrça arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable de manèra generalizada. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes, es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament.