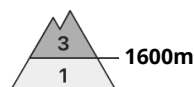




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant →
en Dimenge 20 02 2022

Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb eth vent plan fòrt , eth dijau , en totes es orientacions s'an format plaques de vent abondiues. Es endrets perilhos se tròben sustot en terren arribent per dessús deth limit deth bosc e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Ja un solet individu pòt damb facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

En quauqui endrets, es lauegi sequi pòden tanben implicar era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

Es coches febles presentes ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota Es sons isoladi de "whumpf" son possibles senhaus de perilh

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent mès recentes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères e generalment en altitud. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

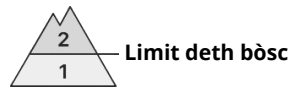
Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendència

Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. Es coches febles presentes ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimenge 20 02 2022 →

Nhèu ventada e nhèu umida son era hònt principau de perilh.

A compdar de dimars eth vent a estat a viatges de moderat a fòrt. Damb era balaguèra fòrt , s'an format plaques de vent addicionaus.

Ja un solet individu pòt desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes. Enes pales damb plaques de vent e enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent era probabilitat de desencadenament ei superiora. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà molt pòc e ja s'atrendirà ath maitin. Ja ath maitin son possibles lauegi d'esguitlament basau isolades.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Peth moment i a pòca nhèu. Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Es plaques de vent mès recientes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères e generalment en altitud.

Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Principaument enes pales ombrères.

Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimenge 20 02 2022



Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb eth vent fòrt , ath long des darrèri dies, en totes es orientacions s'an format plaques de vent de bon desencadenar. Aguestes darrères s'an d'evitar ena mesura que sigue possible. Es endrets perilhosí se tròben especialment en pales arribentes ombrères per dessús des 2200 m aproximativament e tanben apròp de crestes, en canaus e conques per dessús des 1800 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejanas de manèra isolada.

De manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden tanben implicar era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Eth vent plan fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent mès recentes demoren inestables sustot en pales ombrères e generaument en altitud. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères.

Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.