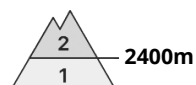






Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 06 03 2022 →

Es coches febles presents ena nhèu vielha requerissen precaucion

De manèra isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargas fòrtes. Açò s'aplique principaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes terren pòc freqüentades enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es endrets tan perilhos son de mau reconéisher. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà en altitud es plaques de vent mès recentes des darrèri dies son de manèra isolada encara favorables ath desencadenament. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes apròp des crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identifiables peth montanhaire expèrt.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Sustot enes terren pòc freqüentades enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativamente. Mès de manèra isolada tanben enes zònes de celh prim apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Nauies acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manèra isolada. Principaument en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent mès antigues s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'eï mès a lèu favorable en fòrça endrets.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimenge 06 03 2022



Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargas fòrtes. Açò s'aplique principaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes terren pòc freqüentades enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es endrets tan perilhos son de mau reconéisher. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà en altitud es plaques de vent mès recentes son de manèra isolada favorables ath desencadenament. Precaucion sustot apròp de còths e crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identifiables peth montanhaire expèrt.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Mès de manèra isolada tanben enes zònes de celh prim en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Nauies acumulacions de nhèu ventada son principaument petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Es plaques de vent mès antigues s'an estacat ben damb era nhèu vielha.

Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei favorable en fòrça sectors.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 06 03 2022



Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi.

Damb eth vent damb bohades moderades deth quadrant nòrd , ath long des darrèri dies, locaument s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Agesti endrets perilhos se tròben especiaument en terren arribent en còtes nautes e zònes de nauta montanha e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Eres son en generau facilament identificables. Enes pales ombrères arribentes, es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes. En còtes inferiores e per dejós deth limit deth bosc eth mantèth de nhèu ei ben consolidat.

Celh de nhèu

En còtes nautes e zònes de nauta montanha i a mens nhèu dera acostumada. Damb es baishes temperatures, era radiacion solara e eth vent damb bohades moderades, enes darrèri dies es plaques de vent s'an estabilizat. Especiaument enes pales soleienques. Ací eth mantèth de nhèu ei melhor consolidat. Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e apròp des crestes, en canaus e conques principaument en altitud.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimenge 06 03 2022 →

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi. En fòrça endrets non i a qu'un shinhau de nhèu.

Quauqu'uns endrets perilhos se tròben enes pales ombrères extrèmes en côtes nautes. Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada son principaument sonque petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Ena rèsta de sectors eth mantèth de nhèu ei ben consolidat. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

I a mens nhèu dera acostumada. Per dejós deth limit deth bòsc non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable, damb ua crosta de regèu establa en superfícia.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimenge 06 03 2022 →

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.

Es plaques de vent de mida mès a lèu petita des darrèri dies son, de manèra isolada, encara inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Precaucion sustot apròp des crestes. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei estable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes son principaument petites e lèu ja non ei possible desencadenar-les.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.