



Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDeluns 13 12 2021

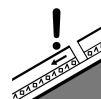


Nhèu ventada



Limit

deth bòsc

Coches
fèbles
persistentes

Limit

deth bòsc

Nhèu
ventada

Limit

deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara delicada.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables. Ja un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi. Precaucion en totes es orientacions apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessus deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrt de nhèu recenta e de mau reconèisher. Aguesti son actuaument freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Damb eth vent deth nòrd de fòrta intensitat, son possibles de manèra isolada lauegi naturaus. Especiaument en altitud enes pales damb plaques de vent.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vieha. Sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden arténher midas granes de manèra isolada. Son possibles desencadenaments a distància. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estabilitat praubá dera nhèu. Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau. Son necessàries fòrça experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi e era màger prudéncia.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vieha ei locaument desfavorable. Damb eth vent de fòrt a plan fort deth nòrd, eth dimenge se formarèn naues plaques de vent. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessus deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en altitud. Es observacions sus eth terren e es perfius estratigrafics confirmen era complexa situacion de lauegi. Enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst ath long deth vèspe queirà un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth mantèth de nhèu demore proliu ath desencadenament. Es condicions meteorologiquas afavorirà un lent refortiment des coches de nhèu superficiaus.



Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: augment deth perih de lauegi

enDeluns 13 12 2021



Nhèu ventada



Limit deth bòsc



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar de manèra critica. En canaus e conques era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi critica.

Es lauegi pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla, mès majoritariament arribar a dimensions petites. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, coma per exemple ena entrada de canaus e conques en altitud, e tanben enes pales damb plaques de vent per dessús deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt. En nautada es lòcs perilhosi son mès nombrosi e grani.

Ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi naturaus, mès majoritariament petiti. Açò s'aplique espciaument enes pales damb acumulacions de nhèu ventada.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna vasta eth vent serà fòrt. Principalement en altitud. Damb eth vent fòrt, es plaques de vent aumentaràn de mida addicionament. Es plaques de vent recentes e antigues s'aurien d'evitar sustot en pales fòrça dretes.

Ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessús deth limit deth bòsc.

Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendència

Damb es baishes temperatures e eth vent fòrt, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Eth mantèth de nhèu serà proliu ath desencadenament en fòrça endrets. Entà es activitats d'espòrts d'iuèrn dehòra des pistes controlades, es condicions son precàries.