





Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 05 03 2023

Predominen en generau condicions favorables.

Un excursionista pòt de manèra isolada e pro desencadenar lauegi. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes son principament petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se tanben en mantèth feble de nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perih d'esguitar e quèir en fòrça lòcs.

Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi. En altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessus d'ua crosta dura. Es condicions meteorologiquas afavoriràn ua graduau fixacion des coches de nhèu superficiaus en totes es orientacions.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères arribentes en altitud.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques fòrça arribentes ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendència

Es condicions de lauegi demoren generaument favorables.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 05 03 2023

Se manten perih feble (1) de lauegi.

Un practicant d'espòrts d'iuèrn pòt de manèra isolada e pro desencadenar lauegi. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manèra isolada. Precaucion sustot apròp des crestes enes pales ombrères fòrça arribentes.

Enes pales damb plaques de vent, es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada. Açò se da enes pales ombrères extrèmament arribentes entre es 2100 e es 2300 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques fòrça arribentes en còtes nautes. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se enes coches basaus deth mantèth de nhèu en còtes nautes. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perih d'esguitlar e quèir en fòrça lòcs.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

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

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi. Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Es sons isoladi de "whumpf" son indicis tipics d'ua situacion similara. Ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères arribentes en còtes nautes enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

Tendència

Se manten perih feble (1) de lauegi.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 05 03 2023

Perih feble (1) de lauegi.

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes lèu ja non ei possible desencadenar-les. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei estable en fòrça endrets. Eth ligam entre es plaques de vent e damb era nhèu vielha ei en generau bon.

Tendència

Es condicions de lauegi demoren favorables.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 05 03 2023

Se manten perih feble (1) de lauegi. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Un practicant d'espòrts d'iuèrn pòt de manèra isolada e pro desencadenar lauegi. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manèra isolada. Aguestes aurièn d'avalorarse damb prudència en pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Precaucion sustot apròp des crestes.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha en còtes nautes. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perih d'esguitlar e quèir en fòrça lòcs.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Ath sud dimèrcles an queigut enquia 10 cm de nhèu. Eth vent transportarà pòca nhèu e pro. Sustot en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères arribentes en còtes nautes.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques fòrça arribentes ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendència

Es condicions demoren favorables.