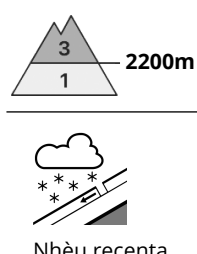




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDissabte 01 01 2022



Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi qu'ei delicada en fòrça endrets.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dus dies representen era hònt principau de perilh. Açò s'aplique especialment per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions. Aguesti son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher. Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt damp facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida grana. En nautada aguesti lòcs perilhosí son mès nombrosi e grani.

Es excursions de montanya e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça precaucion e prudència maximau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

En ua zòna vasta enes darrèri dies a queigut fòrça nhèu. Eth vent damp bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Sustot en altitud. Era nhèu recenta pòc heireda e tanben es plaques de vent generalizades plaques de vent son inestables. Eth ligam intèrn entre es plaques de vent e damp era nhèu vielha ei desfavorable. Especialment enes pales ombrères arribentes e en còtes nautes e zònes de nauta montanya.

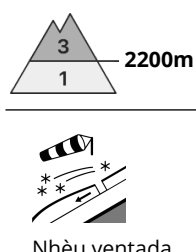
Per dejós des 2200 m aproximativament eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dissabte serà excepcionaument caud. Eth vent serà en fòrça sectors de moderat a fòrt. Eth perilh de lauegi sequi diminuirà progressivament. Damb es temperatures doces, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDissabte 01 01 2022 →



Nhèu ventada

Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.

Es plaques de vent inestables s'aureien d'evitar en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Un solet practicant d'espòrts d'iùern pòt damb facilitat desencadenar lauegi. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes, e tanben apròp des soms.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu sense coesion. Sustot enes pales soleienques arribentes, e tanben en terren dret e escarpat.

S'arrecomane ua eleccio prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

En ua zòna vasta enes darrèri dies a queigut mens nhèu dera prevista.

Eth vent damb boades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Sustot en altitud. Era nhèu recenta pòc heireda e tanben es plaques de vent generalizades plaques de vent son en part encara inestables. Eth ligam intèrn entre es plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument encara desfavorable. Especiaument enes pales ombrères arribentes e en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres de manèra generalizada. Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dissabte serà excepcionaument caud Eth vent serà en fòrça sectors moderat. Damb es temperatures doces, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDissabte 01 01 2022



Nhèu ventada



Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau evitar.

Es plaques de vent mès recentes s'aurien d'evitar. Quauqu'uns endrets perilhosí se tròben en altitud. Possibles de manerà isolada lauegi d'esquitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

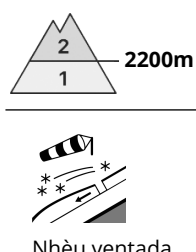
Per dejós des 2200 m aproximativament eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Eth vent damp bohades fòrtes transportarà pòca nhèu e pro. Acumulacions de nhèu ventada se formaràn sustot en altitud.

Tendéncia

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dissabte serà excepcionaument caud Damb es temperatures doces, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDissabte 01 01 2022



Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Es plaques de vent naues pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Aguestes darreres repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha sustot en pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Eres s'ei possible s'aurien d'evitar. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Precaucion apròp des soms, e tanben apròp des crestes. Es endrets perilhos son de bon reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

Eth vent damb boades plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Sustot en altitud. Es plaques de vent mès recentes son en part inestables. Eth ligam intèrn entre es plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument encara desfavorable. Especiaument enes pales ombrères arribentes e en còtes nautes e zònes de nauta montanya.

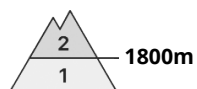
Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres de manèra generalizada. Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dissabte serà excepcionaument caud Eth vent serà en fòrça sectors moderat. Damb es temperatures doces, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDissabte 01 01 2022



Nhèu umida



1800m



Nhèu ventada



2200m

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorable. Sustot ena segona mitat deth dia serà encara possibles petiti lauegi e purgues de nhèu umida.

A conseqüéncia der aument dera temperatura, eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament. Especiaument enes pales orientades a oèst, nòrd e èst. Es lauegi fòrça umidi pòden, de manèra isolada, produsir un desencadenament enes coches basaus deth mantèth de nhèu.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha sustot en pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Eres s'eï possible s'aurien d'evitar. Es lauegi pòden desencadenar-se pes diuèrses coches de nhèu ventada e arténher mida mejana. Precaucion apròp des soms, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiuva der itinerari.

Celh de nhèu

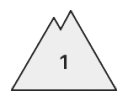
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Per dessús deth limit deth bosc es celhs de nhèu còmbien fòrça pera influéncia deth vent. Es plaques de vent mès recentes son en part inestables. Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bosc. Damb es fòrtes oscillacions dera temperatura, s'a format ua crosta superficiau. A compdar deth maitin eth temps serà fòrça caud Aguestes condicions deth temps provocaràn ath long dera jornada un afebliment deth mantèth de nhèu en totes es orientacions. En còtes mejanas eth mantèth de nhèu s'estovarà ja de maitiada. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth dissabte serà fòrça caud A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles nauis lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDissabte 01 01 2022



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorabla. Sustot ena segona mitat deth dia seràn encara possibles petiti lauegi e purgues de nhèu umida.

A conseqüéncia der aument dera temperatura, eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguilament basau augmentarà progressivament. Especiaument enes pales orientades a oèst, nòrd e èst.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se enes coches basaus deth mantèth de nhèu principaument per subrecargas fòrtes. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben en canaus e conques en altitud. Desfavorables son sustot es endrets de pas de pòca a molta nhèu.

Celh de nhèu

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament.

Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Aço s'aplique especiaument enes pales ombrères en còtes nautes. Damb es fòrtes oscillacions dera temperatura, s'a format ua crosta superficiau. Aué eth temps serà fòrça caud Aguestes condicions deth temps provocaràn a compdar deth maitin un rapid afebliment deth mantèth de nhèu en totes es orientacions.

Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth dissabte serà fòrça caud A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles naui lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguilament basau, mès majoritariament petiti.