



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 01 2022



Nhèu umida



1800m



Nhèu ventada



2200m

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorable. 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'esguitlament basau aumentarà progressivament. Especiaument enes pales orientades a sud e sud-oèst en còtes nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament. 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 en totes es orientacions en altitud. Eres s'ei 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.

Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiuva der itinerari.

Celh de nhèu

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.

Per dessús deth limit deth bosc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Es plaques de vent mès recentes son en part inestables. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères en còtes nautes.

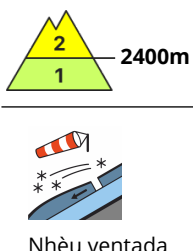
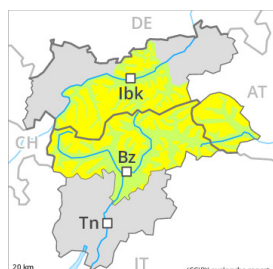
Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Damb es fòrtes oscillacions dera temperatura, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn. Eth temps serà parciaument embromat Damb eth heiredament, ja non son lèu possibles nau lauegi naturaus.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 01 2022 →



Nhèu ventada



2400m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Endrets perilhos per lauegi sequi se tròben sustot apròp des crestes per dessús des 2400 m aproximativament e tanben apròp des soms. Es endrets perilhos son de bon reconéisher.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargas fòrtes. Açò s'aplique especiaument enes pales extrèmament arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Es plaques de vent des darrèri dies s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent damb bohades fòrtes der oèst, ath long des següenti dies se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principaument petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessús des 2400 m aproximativament. 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.

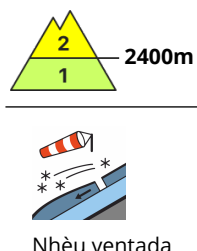
Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques e en côtes baishes e mejanes.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable. Eth vent serà locaument fòrt.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 01 2022



Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. Açò s'aplique en côtes nautes e zònes de nauta montanha.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies representen era hònt principau de perilh. Es plaques de vent vielhes pòden desencadenar-se aumens per ua subrecarga fòrta. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes nòrd-oèst a èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament. Aguesti son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher. Precaucion sustot apròp des soms, e tanben apròp des crestes. En nautada aguesti lòcs perilhosí son mès nombrosi e grani. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches pregones deth mantèth de nhèu per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument enes pales extrèmament arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativament enes zònes de celh prim. Es activitats d'espòrts de nhèu requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Es plaques de vent des darrèri dies s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent damb bohades fòrtes der oèst, ath long des següenti dies se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principaument petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument per dessús des 2400 m aproximativament. 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.

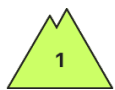
Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques e en côtes baishes e mejanes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Eth vent serà locaument fòrt.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 01 2022



Era situacion de lauegi qu'ei favorabla.

I a un perilh 1 (feble) de lauegi d'esguitlament basau e de purgues. Aço s'aplique enes pales erboses fòrça arribentes.

Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei estable. Aguest ei umit, damb ua crosta de regèu en superfícia. Aço s'aplique especiaument enes pales soleienques, e tanben en còtes baishes e mejanes.

En còtes baishes e mejanes i a un shinhau de nhèu. Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 01 2022



Nhèu umida



1800m

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorabla. Ath long dera jornada seràn encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Enquia que non baishen es temperatures, ath long dera jornada eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau aumentarà leugèrament. 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.

En aguesti sectors en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iùern.

Celh de nhèu

Damb es fòrtes oscillacions dera temperatura, s'a format ua crosta superficiau. Aué eth temps serà fòrça caud Aguestes condicions deth temps provocarà a compdar deth maitin un rapid afebliment deth mantèth de nhèu en totes es orientacions.

Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Enes pales soleienques e tanben per dejós des 1800 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth temps serà parciaument embromat Damb eth heiredament, ja non son lèu possibles nauis lauegi naturaus.