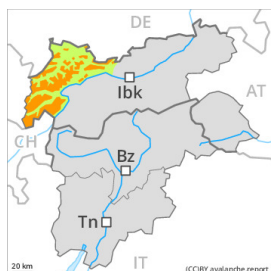




Grad de perill 3 - Mercat



Tendència: Diminució deth perill de lauegi
enDimenge 02 01 2022



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perill de purgues de nhèu umida.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies representen era hònt principau de perill. Es plaques de vent naues pòden tostemp desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes nòrd-oèst a èst peth nòrd per dessus des 2300 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 perilhosi son mès nombrosi e grani. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perill de purgues de nhèu umida. Açò s'aplique enes pales soleienques extrèmament arribentes. Es activitats d'espòrts de nhèu requerissen experiència ena avaloracion deth perill de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primavera

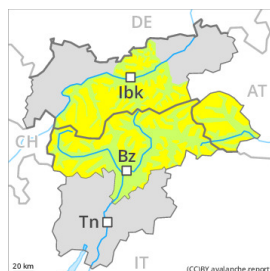
En ua zòna vasta enes darrèri dies a queigut fòrça nhèu. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Açò s'aplique en altitud. Eth ligam damb era nhèu vielha de es plaques de vent ei locaument desfavorable. Especiaument enes pales ombrères arribentes per dessus des 2300 m aproximativament.

Per dessus deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Eth temps serà excepcionalment caud Damb era fòrta pujada de temperatures e era radiacion solara, eth mantèth de nhèu se fixarà. Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu non portanta en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques e en còtes baishes e mejanes.

Tendència

Progressiu afebliment deth perill de lauegi. Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dimegè serà excepcionalment caud Eth vent serà locaument fòrt. Damb es temperatures doces, es plaques de vent s'estabilizaràn.

Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDimenge 02 01 2022 →



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr aument deth perill de purgues de nhèu umida.

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perill. Es plaques de vent naues pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Aguestes darrères repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha sustot en pales ombrères per dessús des 2300 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 perilhosi aumentaràn damb era altitud. Precaucion sustot apròp des soms, e tanben apròp des crestes. Es endrets perilhosi son de bon reconéisher.

A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr aument deth perill de purgues de nhèu umida. Açò s'aplique enes pales soleienques extrèmament arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primavera

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Açò s'aplique en altitud. Eth ligam damb era nhèu vielha de es plaques de vent ei locaument encara desfavorable.

Especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2300 m aproximativament.

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

Eth temps serà excepcionalment caud Damb era fòrta pujada de temperatures e era radiacion solara, eth mantèth de nhèu se fixarà. Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu non portanta en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques e en còtes baishes e mejanes.

Tendència

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dimenge serà excepcionalment caud Eth vent serà locaument fòrt. Damb es temperatures doces, es plaques de vent s'estabilizaràn.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDimenge 02 01 2022

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perih de purgues de nhèu umida.

I a un perih 1 (feble) de purgues de nhèu umida ath long deth dia. Açò s'aplique enes pales soleienques extrèmament arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

Eth mantèth de nhèu ei umit, damb ua crosta de regèu non portanta en superfícia. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques, e tanben en còtes baishes e mejanes. Enes pales soleienques extrèmament arribentes eth mantèth de nhèu s'estovarà en cors dera jornada. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Eth temps serà excepcionalment caud

Per dessus deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Es plaques de vent des darrèri dies s'an estacat ben damb era nhèu vieha.

Tendència

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Eth dimenge serà excepcionalment caud