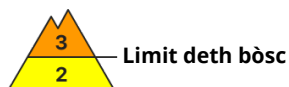
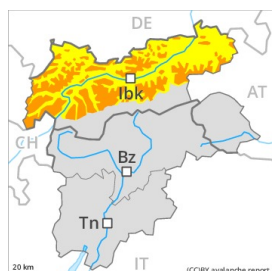


Grad de perill 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perill de lauegi
 enDijaus 25 03 2021



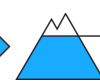
Nhèu ventada



Limit deth
bòsc



Esguïtlament
de nhèu



2400m

Atencion a era nhèu ventada recenta e antiga. Lauegi naturaus en cors dera jornada.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth nòrd, sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent a viatges inestables. Aquestes darrères ja se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Principalement apròp des crestes en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Precaucion sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida grana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perill de lauegi. Son probables cada viatge mès nombrosi lauegi d'esguïtlament basau. Sustot enes pales erboses arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es airaus damb henerècles d'esguïtlament basau. A conseqüència dera radiacion solara, son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion. Sustot enes pales soleienques escarpades. A conseqüència dera radiacion solara, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi de placa, sustot de mida mejana. Açò s'aplique enes pales soleienques apròp des crestes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especialment enes pales ombrères. Es observacions sus eth terren e es desencadenaments de lauegi confirman aquesta situacion. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus d'ua crosta sustot en pales soleienques arribentes.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmbièn fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Eth perill de lauegi disminuirà progressivament. Eth problèma d'esguïtlaments basaus requerís atencion.

Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 25 03 2021



Nhèu ventada



Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb eth vent fòrt deth nòrd, sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Açò s'aplique eseciaument enes pales arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi son de manèra isolada de mida grana e ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Principalement enes pales soleienques extrèmament arribentes. Tanben ei possible bèth laueg d'esguitlaments basau. Açò s'aplique eseciaument enes sectors damb fòrça nhèu enes pales erboses arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes. Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiva der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessus des 2200 m aproximativament. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Esseciaument enes pales ombrères. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion.

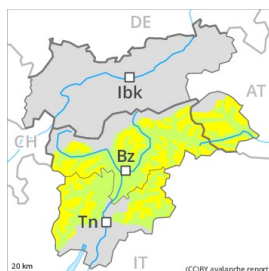
Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmblen fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Es condicions deth temps afavoriràn ua graduau diminucion deth perilh de lauegi. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 25 03 2021



Nhèu ventada



2200m

Es naues acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perill.

Es plaques de vent a viatges inestables aurién d'èster avalorades damb prudéncia sustot en orientacions nòrd-oèst enquiath nòrd-èst peth nòrd. Precaucion sustot per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. En nautada es lòcs perilhosi son mès nombrosi e grani. Es endrets perilhosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohadès plan fòrtes a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes conques, canaus e ath pè de parets rocassoses i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.