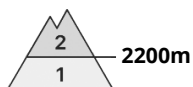
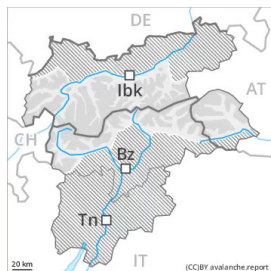




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: augment deth perilh de lauegi
enDissabte 22 01 2022



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

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt, se formaràn plaques de vent inestables. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Naues acumulacions de nhèu ventada s'aurièn d'evitar especiaument en pales dretes. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden tanben produir un desencadenament ena nhèu vielha. Es lauegi son en part de mida mejana. S'arrecomane ua eleccion meticulosa 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

En ua zòna vasta eth diuendres eth vent serà fòrt. Eth vent transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era pòca nhèu recenta e es plaques de vent que se demoren especiaument adjacentes as crestes plaques de vent se tròben ath dessus de coches trendes en pales ombrères arribentes per dessus deth limit deth bòsc. Principalement enes zònes emparades deth vent. Eth mantèth de nhèu vielh ei extrèmament variable en pòqui mètres de manèra generalizada.

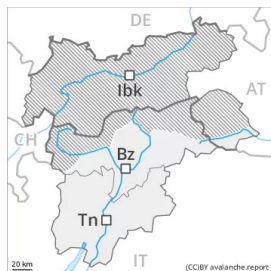
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

Tendència

Damb es nheuades e eth vent plan fòrt deth nòrd, ath long dera dimenjada es plaques de vent creixeràn. Enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst eth perilh de lauegi ei superior.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDissabte 22 01 2022

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb eth vent fòrt, sustot en altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Eres son principaument mès a lèu petites mès an d'èster avalorades damb suenh. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden tanben produsir un desencadenament ena nhèu vielha. Es lauegi son aumens en generau de mida petita.

Ath delà deth perih d'èster enterrat per un lauegi, cau tier en compde tanben eth perih d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En fòrça endrets i a mens nhèu dera acostumada. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Es observacions sus eth terren e es tèsti d'estabilitat an confirmat qu'era situacion de lauegi ei majoritàriament favorabla.

En ua zòna vasta eth diuendres eth vent serà fòrt. Eth vent transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Sustot apròp des crestes s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes son inestables sustot en pales ombrères emparades deth vent.

Tendència

Damb eth heiredament e eth vent plan fòrt deth nòrd, ath long des següenti dies es plaques de vent creixeràn. Açò s'aplique especiaument enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst e tanben enes sectors afectadi pes nheuades. Ena rèsta de sectors eth perih de lauegi ei leugèrament inferior.