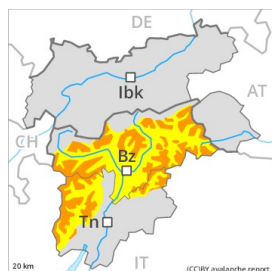


Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDijaus 15 04 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida



Era nhèu recenta e es plaques de vent representen era hònt principau de perih.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla, s'an format plaques de vent a viatges de mida grana. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes orientacions oèst a èst peth nòrd e tanben apròp de crestes, en canaus e conques per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi son en part de mida grana e pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets perilhosi son fòrça freqüenti e de mau reconéisher. Enes pales soleienques fòrça arribentes, ath long dera jornada son possibles lauegi de nhèu sense coesion.

Enes talussi e enes pales arribentes erbooses, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues.

Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Sustot en Grop der Ortles e enes Dolomites enes darrèri tres dies an queigit 40 cm de nhèu, locaument encara mè. Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions. Sustot apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

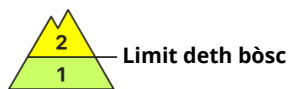
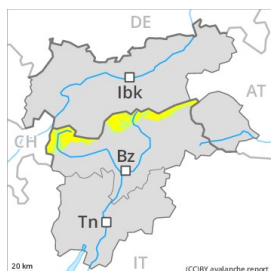
Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. Sustot enes pales ombrères, escàs afebliment deth perih de lauegi.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant
enDijaus 15 04 2021 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccion variabla , sustot per dessús deth limit deth bòsc s'an format plaques de vent addicionaus. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales damb acumulacions de nhèu ventada de totes es orientacions e tanben apròp de crestes, en canaus e conques. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana e pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Enes pales soleienques fòrça arribentes, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Ath long dera frontèra damb eth Tiròl a queigut mens nhèu dera prevista. Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions. Sustot apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò s'aplique espciaument enes pales ombrères entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.