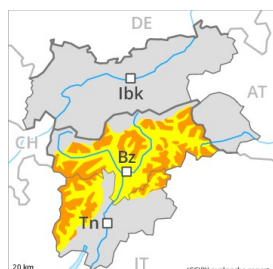




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 15 04 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida



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

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccions variabla , s'an format plaques de vent a viatges de mida grana. Es endrets perilhos se tròben sustot enes orientacions oèst a èst peth nòrd e tanben apròp de crestes, en canaus e conques per dessús 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 perilhos aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets perilhos 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 erbosees, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues.

Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Sustot en Grop der Ortles e enes Dolomites enes darrèri tres dies an queigut 40 cm de nhèu, locaument encara mès. 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.

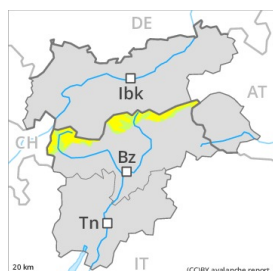
Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendència

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



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dijaus 15 04 2021



Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt de direccions variabla , sustot per dessús deth limit deth bosc s'an format plaques de vent addicionaus. Es endrets perilhos 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 perilhos 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 atentiuua der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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 especiaument 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.

Tendéncia

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.