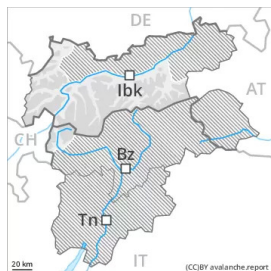




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDijaus 03 03 2022

Coches febles persistentes. Nhèu ventada recenta.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique principalement enes pales ombrères fòrça arribentes entre es 2200 e es 2600 m aproximativament en terren pòc freqüentades. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben tanben apròp des crestes per dessús des 2600 m aproximativament. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, e tanben enes zònes de celh prim. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà en altitud es plaques de vent mès recentes des darrèri dies son en quauqui casi favorables ath desencadenament. Eres se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. En nautada es endrets perilhosi son mès nombrosi. Principalement apròp des crestes. Acumulacions de nhèu ventada son facilament identificables. Eres s'ei possible s'aerien d'evitar.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Era part centrau deth mantèth s'a facetat e ei febla. Sustot enes pales ombrères entre es 2200 e es 2600 m aproximativament. Mès de manèra isolada tanben enes zònes de celh prim apròp des crestes per dessús des 2600 m aproximativament. Ath long dera frontèra damb Soïssa e ena Vallelunga eth mantèth de nhèu ei mes favorable ath desencadenament.

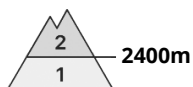
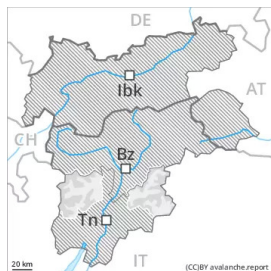
Damb eth vent damb bohades fòrtes, s'an format plaques de vent. Aguestes darrères non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères emparades deth vent e en zònes de nauta montanha. Eres son principalement petites.

Tendència

Es condicions de temps causaràn ua graduau consolidacion deth mantèth de nhèu. Es lauegi sequi pòden, de manèra fòrça isolada, produsir un desencadenament ena nhèu vielha e arténher mides mejanes.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDijaus 03 03 2022

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi. Atencion ath problèma de nhèu ventada.

Damb eth vent fòrt deth nòrd, locaument s'an format plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères en altitud e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Eres son en generau facilament identificables. Enes pales ombrères arribentes, es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes. En còtes inferiores e per dejós deth limit deth bòsc non i a practicament nhèu.

Celh de nhèu

En còtes nautas e zònes de nauta montanha i a mens nhèu dera acostumada. Damb era radiacion solara, enes darrèri dies es plaques de vent s'an estabilizat. Especiaument enes pales soleienques. Ací eth mantèth de nhèu ei melhor consolidat.

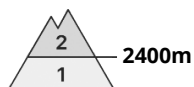
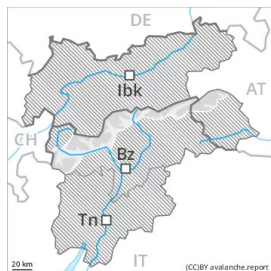
Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Sustot enes pales ombrères per dessus des 2400 m aproximativament.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 03 03 2022



Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es plaques de vent des darrèri dies son en part encara inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, e tanben apròp des crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

De manèra isolada, es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument en zònes de transicion de celh prim a pregon enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Es endrets tan perilhosi son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Damb eth vent damb bohades fòrtes, enes darrèri dies s'an format plaques de vent. Aguestes darrères repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Sustot enes terren pòc freqüentades enes pales ombrères fòrça arribentes.

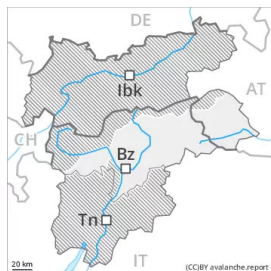
Peth moment i a pòca nhèu.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi

enDijaus 03 03 2022



Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, e tanben apròp des crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument en zònes de transicion de celh prim a pregon enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Es endrets tan perilhosi son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Damb eth vent damb bohades fòrtes, enes darrèri dies s'an format plaques de vent. Aguestes darrères s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha.

Eth mantèth de nhèu vielh ei favorable ena majoria de casi. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles. Sustot enes terren pòc freqüentades enes pales ombrères fòrça arribentes.

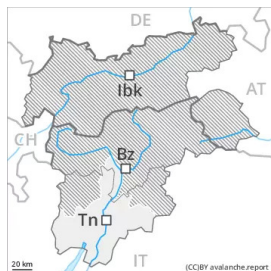
Peth moment i a pòca nhèu.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorabla.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDijaus 03 03 2022

Eth mantèth de nhèu ei estable ena majoria de casi. En fòrça endrets non i a qu'un shinhau de nhèu.

Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada son principalement petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères extrèmes per dessus des 2200 m aproximativament. Ena rèsta de sectors eth mantèth de nhèu ei ben consolidat. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

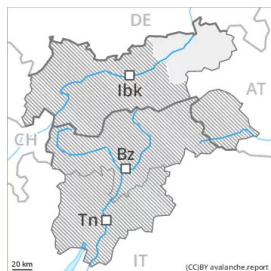
Peth moment i a pòca nhèu. Per dejós deth limit deth bòsc i a pòca nhèu. Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable, damb ua crosta de regèu establada en superfícia.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDijaus 03 03 2022

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.

Es plaques de vent de mida mès a lèu petita des darrèri dies son en part inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Eres son de bon identificar peth montanhaire expèrt. Precaucion sustot apròp des crestes.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb eth vent damb bohades fòrtes, enes darrèri dies s'an format naues plaques de vent. Aguestes darrères non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères emparades deth vent en còtes nautes.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorabla en fòrça endrets.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi

enDijaus 03 03 2022



Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, e tanben apròp des crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique especiaument en zònes de transicion de celh prim a pregon enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Es endrets tan perilhosi son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Damb eth vent damb bohades fòrtes, enes darrèri dies s'an format plaques de vent. Aquestes darrères s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha.

Eth mantèth de nhèu vielh ei favorable ena majoria de casi. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles. Sustot enes terren pòc freqüentades enes pales ombrères fòrça arribentes.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.