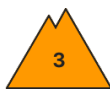




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDiendres 15 01 2021



A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, aument deth perilh de lauegi. Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions. Damb era nhèu recenta e eth fòrt vent, en cors dera jornada es plaques de vent augmentaràn de mida addicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada, son probables lauegi naturaus de nhèu seca. Es trams exposadi des vies de comunicacion seràn de manèra isolada en perilh.

Tanben, de manèra isolada, es lauegi pòden produsir un desencadenament ena nhèu vielha e arténher mides fòrça granes. Aço s'aplique especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament.

Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh. Es excursions de montanya requerissen fòrça experiéncia e era maxima prudéncia.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.5: nheuada Dempús d'un long periode d'iuerne

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Enquiath vèspe queiràn enquia 40 cm de nhèu. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús de coches desfavorables.

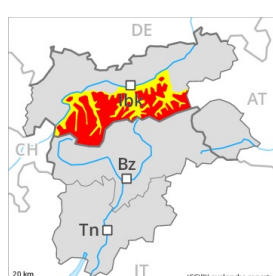
Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Tendéncia

Acumulacions de nhèu ventada an d'ester avalorades de manèra critica.



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 15 01 2021



Nhèu ventada



N S



Limit deth
bòsc



Coches
fèbles
persistentes



N S



2200m

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

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. En cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se facilament e arténher mida mejana.

Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides mejanas. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament.

Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh. Es excursions de montanha requerissen fòrça experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Enquiara maitiada queirà en una àrea extensa de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent fòrt transportarà intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús de coches trendes. Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

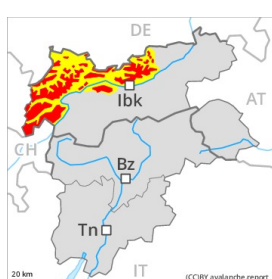
En còtes nautes e zònes de nauta montanha, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent, posterior aument deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 15 01 2021



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Per dessús deth limit deth bòsc, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles inestables.

Damb eth vent de fòrt a plan fort deth nòrd-oèst, se formarèn naues plaques de vent. Damb era nhèu recenta, pendent era net es endrets perilhosí aumentaràn. Aguestes darrères son en quauqui casi fòrça granes e se pòden desencadenar damb facilitat. Es lauegi pòden progressivament desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques per dessús deth limit deth bòsc.

De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e locaument arténher mida mejana. Aço s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

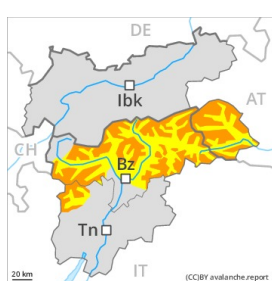
En ua zòna grana an queigut de 30 a 50 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. En cors dera jornada es plaques de vent augmentaràn de mida clarament. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. En còtes nautes e zònes de nauta montanha, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, posterior augment deth perilh de lauegi sequi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 15 01 2021



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi. Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Damb era nhèu recenta e eth fòrt vent, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi naturaus. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 4 (fòrt) eth perilh de lauegi ei superior. Tanben, de manèra isolada, es lauegi pòden tanben implicar coches mès pregones. Son possibles desencadenaments a distància. Delicadi son especiaument es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguilament basau.

Es excursions de montanya requerissen fòrça precaucion e prudència maximau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.5: nheuada Dempús d'un long periòde d'iuer

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Enes sectors deth nòrd e deth nòrd-oèst enquiat vèspe queiràn de 20 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Especiaument ath long dera frontèra damb eth Tiròl e en Grop der Ortles. Pòca nhèu recenta enes sectors deth sud-èst. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús de coches desfavorables.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia

Es condicions de lauegi son en quauqui casi delicades. Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar de manèra critica.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
en Diuendres 15 01 2021



Nhèu ventada



Nhèu recenta



Limit deth
bòsc



Nhèu
recenta



Nhèu
recenta



Limit deth
bòsc

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, leugèr augment deth perilh de lauegi sequi.

Es endrets perilhos per lauegi sequi se tròben sustot enes pales ombrères arribentes. Sustot apròp des crestes per dessús deth limit deth bòsc. Es endrets perilhos son fòrça freqüenti mès de bon reconéisher.

Celh de nhèu

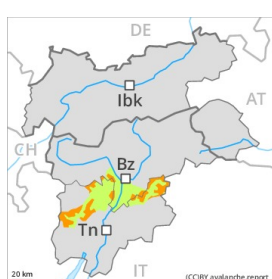
Encara i a pòca nhèu per dejós des 1600 m aproximativament. Ath laguens deth mantèth de nhèu non se tròben practicament coches febles.

Tendéncia

Moderat, grad 2.



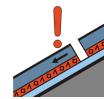
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 15 01 2021



Limit
deth bòsc



Limit
deth bòsc

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

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se facilament e arténher mida mejana.

Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se tanben enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu. Es endrets perilhosí son de fòrça mau reconéisher. Son possibles desencadenaments a distància. Delicadi son especiaument es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esquitlament basau.

Es excursions de montanya requerissen precaucion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Enquiath vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent fòrt transportarà intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessús de coches trendes.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

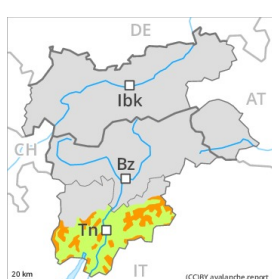
Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia

Escàs afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 15 01 2021



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Es coches febles presentes ena part superficiau deth mantèth de nhèu son traïdores

Es lauegi sequi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Son possibles desencadenaments a distància. Endrets perilhos per lauegi sequi se tròben en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es endrets perilhos son de fòrça mau reconéisher. Delicadi son especialment es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh. Es naues acumulacions de nhèu ventada son facilament identifiables mès favorables ath desencadenament. Agesti endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Ei importanta ua eleccion meticulosa der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles. Es plaques de vent mens recentes repòsen locaument ath dessús de gibra de superfícia.

Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu vielha de febla coesion. En cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament. Es plaques de vent mès recentes se depositaràn ath dessús de coches trendes. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent, progressiu aument deth perilh de lauegi sequi. Sustot enes sectors deth nòrd.