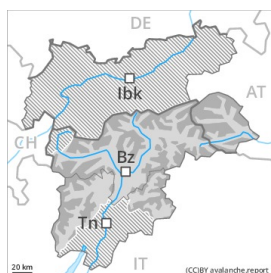




Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimars 12 01 2021



Limit
deth bòsc



Limit
deth bòsc

Es coches febles presentes ena part superficial deth mantèth de nhèu requerissen precaucion Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Es coches de nhèu apròp dera superfícia requerissen precaucion e prudència Es lauegi sequi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble e arténher dimensions fòrça granes. Son possibles desencadenaments a distància. Endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben enes pales ombrères arribentes. Tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son de mau reconèisher. Delicadi son esepciaument es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarma qu'indiquen aguest perih Ei importanta ua eleccion meticulosa der itinerari.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son facilament identificables mès favorables ath desencadenament. Aguesti endrets perilhosi se tròben sustot per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion apròp des crestes, en canaus e conques.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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.

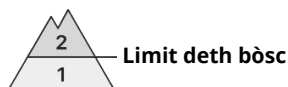
Eth vent moderat transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent mès recentes se depositaràn ath dessús de coches trendes. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei encara delicada. Damb es baishes temperatures e eth vent deth nòrd-oèst, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDimars 12 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth
 bòsc



Coches
 fèbles
 persistentes



2300m

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles isolades.

Damb eth vent de moderat a fòrt deth nòrd-èst, eth deluns se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères son principalement mès a lèu petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arténher mida mejana.

Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques per dessus 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. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2300 m aproximativament, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

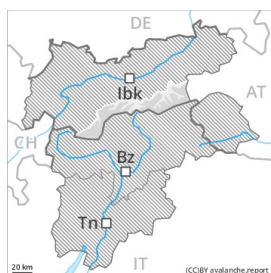
pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Eth vent moderat transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent friables se depositaràn ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. En côtes nautes e zònes de nauta montanha, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Es plaques de vent friables s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha.

Grad de perilh 2 - Moderat



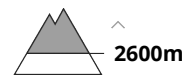
Tendència: perilh de lauegi constant →
 enDimars 12 01 2021



Coches fèbles
 persistentes



Nhèu
 ventada



Era actuau situacion de lauegi requerís experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi precària. Açò s'aplique especiaument enes sectors deth sud. Sustot enes pales soleienques arribentes, es coches febles presentes ena part superficial deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se e tanben en quauqui endrets ath pas d'un montanhaire. Açò s'aplique especiaument entre es 2200 e es 2600 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana. Desfavorables son tanben es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Tanben en còtes mejanes.

Celh de nhèu

**Patrons de
 perilh**

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

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb
 nhèu

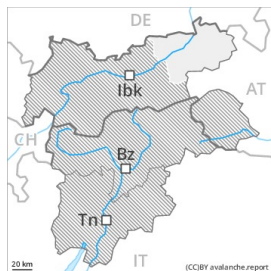
Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò s'aplique especiaument enes pales soleienques entre es 2200 e es 2600 m aproximativament. Es plaques de vent mès antigues repòsen locaument ath dessús de gibra de superfícia. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia

Es coches febles presentes ena part superficial deth mantèth de nhèu requerissen precaucion



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDimars 12 01 2021

Feble, grad 1.

Quauqu'uns endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2000 m aproximativament. Sustot apròp des crestes. Es endrets perilhosi son rari e de bon reconéisher.

Celh de nhèu

En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. Ath laguens deth mantèth de nhèu non se tròben practicament coches febles.

Tendència

Feble, grad 1.