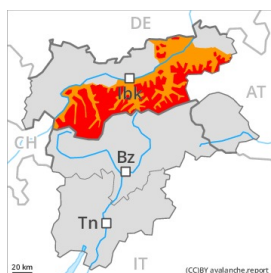


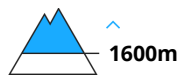
Grad de perill 4 - Fort



Tendència: perill de lauegi constant
enDimars 19 01 2021 →



Coches fèbles
persistentes



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

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

Eth perill existís especiaument enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires. Son importantes atencion e prudéncia.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn adicionaus. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Tanben, es lauegi pòden tanben implicar coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Son possibles desencadenaments a distància. Es endrets perilhosi son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

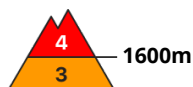
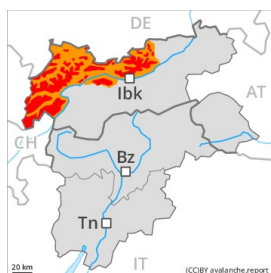
pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

Enquiath matin queirà de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

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

Grad de perill 4 - Fort



Tendència: perill de lauegi constant
enDimars 19 01 2021



Coches fèbles
persistentes



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

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

Eth perill existís espciaument enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires. Son importantes fòrça atencion e era màger prudéncia.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd- oèst , se formaràn adicionaus. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se plan facilament. Aguestes pòden implicar coches mès pregones e arténher mides granes. Son possibles desencadenaments a distància. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

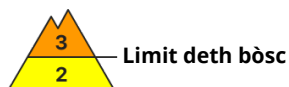
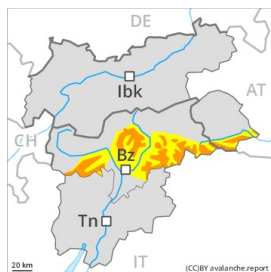
pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

Enquiath matin queiràn de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu recenta. Es plaques de vent friables repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

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

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimars 19 01 2021 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc



Coches fèbles persistentes



Era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar de manèra critica.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes en quauqui casi se pòden desencadenar damb facilitat. Damb eth vent damb bohades fortes, en cors dera jornada es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument.

Sustot enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arribar locaument a mida grana. Açò s'aplique especiaument per dessus deth limit deth bòsc.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

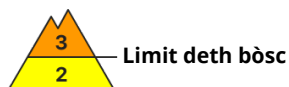
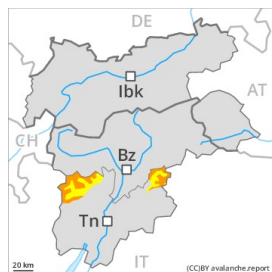
pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent friables repòsen ath dessus de coches desfavorables en pales arribentes orientades ath èst, sud e oèst. Diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessus de coches trendes. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada.

Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada.

Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
 enDimars 19 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth
 bòsc



Coches
 fèbles
 persistentes



1600m

Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa. Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús des 1600 m aproximativament. Especiaument precaris son es pales apròp deth limit deth bòsc, a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. En particular enes pales damb plaques de vent son possibles lauegi naturaus.

Damb eth vent damb bohades fortes, es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Es excursions de montanha requerissen fòrça precaucion e prudéncia maximau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

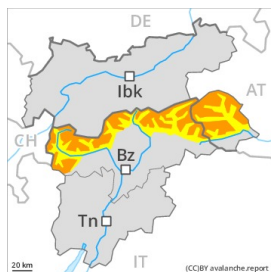
Eth vent damb bohades fòrtes a transportat era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús de coches desfavorables en totes es orientacions. En fòrça endrets diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessús de gibra de superfícia.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches extrèmament febles.

Tendéncia

Es condicions de lauegi son en quauqui casi precàries. Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar damb atencion.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimars 19 01 2021



Nhèu ventada



1800m



Coches
fèbles
persistentes



Era situacion de lauegi qu'ei critica.

Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden desencadenar damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau en totes es orientacions. Açò s'aplique especiaument enes pales damb acumulacions de nhèu ventada e tanben en cas de radiacion solara. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher midas granes. Precaucion encara per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Son possibles desencadenaments a distància. Enes sectors deth nòrd, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perih ei mès gran. Tanben son possibles lauegi d'esguitlament basau. Son importantes atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

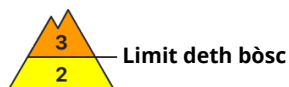
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Enes sectors deth nòrd queirà en periòde enquiath deluns locaument enquia 10 cm de nhèu. Era nhèu vielha s'a facetat, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Eth vent damb bohades fòrtes transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent friables repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat prauba dera nhèu.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei critica. Son importantes atencion e prudència.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimars 19 01 2021 →



Limit deth
bòsc



Limit deth
bòsc

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha sustot en pales ombrères arribentes. Tanben apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e locaument arténher mida mejana. Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se enes talussi.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

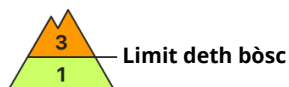
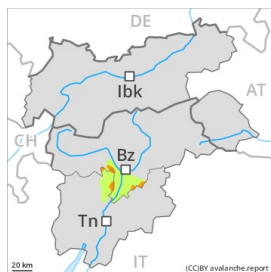
pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

Damb eth vent deth nòrd-oèst, es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. En quauqui endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha. Principaument enes pales ombrères. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar.

Tendència

A conseqüència der aument dera temperatura, leugèr afebliment deth perih de lauegi.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimars 19 01 2021 →



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi critica.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions. Açò s'aplique per dessus deth limit deth bòsc, e tanben apròp deth limit deth bòsc. Es lauegi son aumens de mida mejana. A conseqüència dera radiacion solara, ath long dera jornada son possibles quauqu'uns lauegi naturaus. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància. Son importantes atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

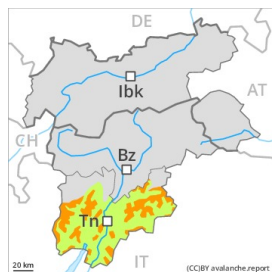
Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu vielha consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi. Es plaques de vent friables repòsen ath dessus de coches desfavorables.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen an confirmat era estabilitat prauba dera nhèu.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei critica en quauqui endrets. Son arrecomanables atencion e prudència.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimars 19 01 2021



Nhèu ventada



1600m



Coches
fèbles
persistentes



1600m

Mercat, grad 3. Es plaques de vent recentes e antigues representen era hònt principau de perih.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions per dessus des 1600 m aproximativament. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se facilmente e arténher mida mejana. Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se tanben enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu. 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'alarma qu'indiquen aguest perih

Ath delà i a un perih apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar.

Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi. Ei importanta ua eleccion meticulosa der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Es plaques de vent friables non s'an estacat ben damb era nhèu vielha.

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

Tendéncia

Escàs afebliment deth perih de lauegi.