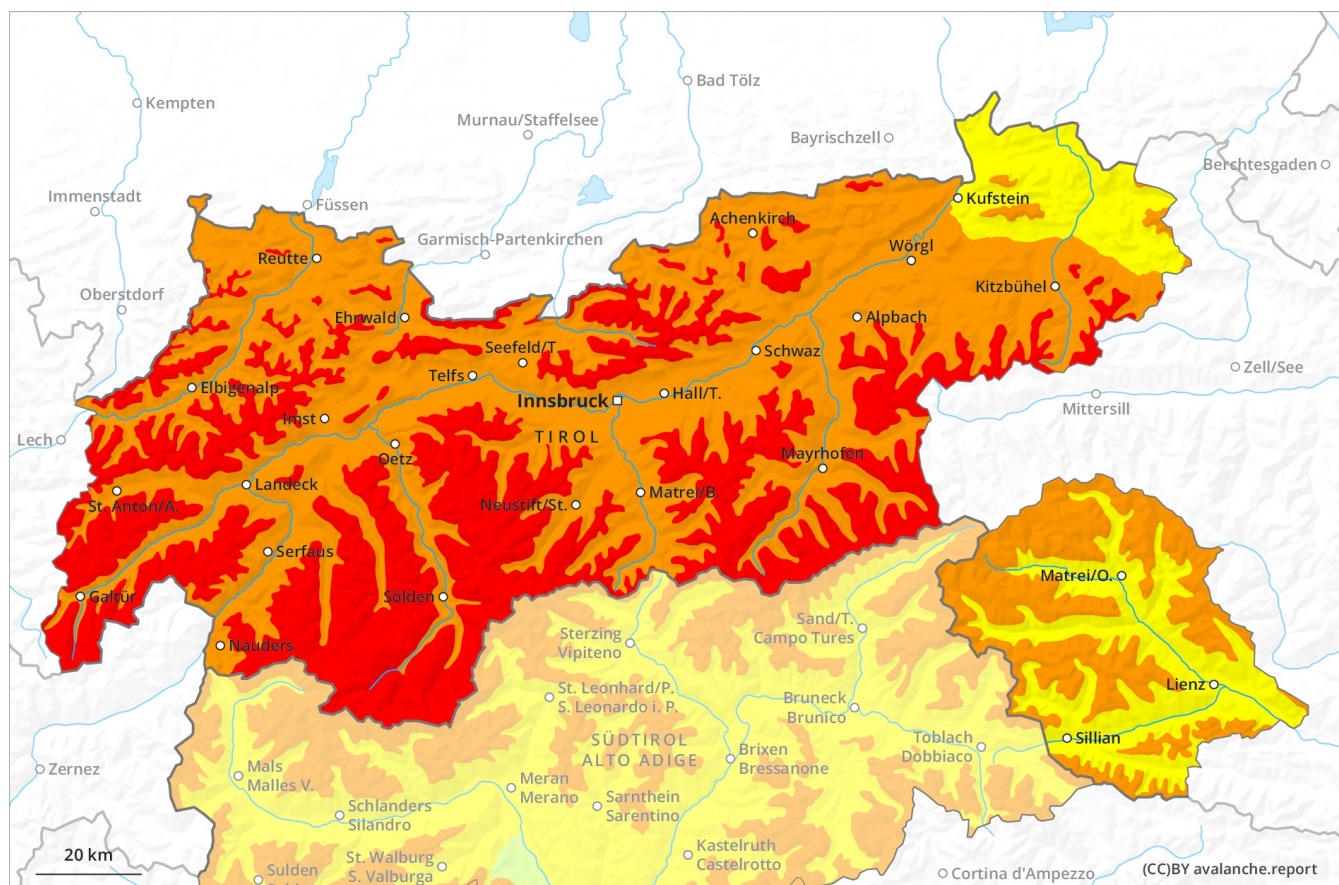


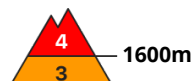
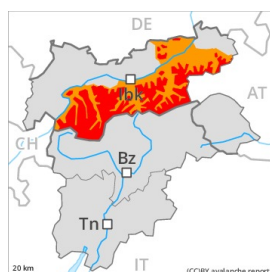


Publicat 17 01 2021, 17:00





Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 19 01 2021



Coches fèbles
persistentes



1600m



Nhèu
ventada



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

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

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

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn addicionaus. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí 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 perilhosí son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

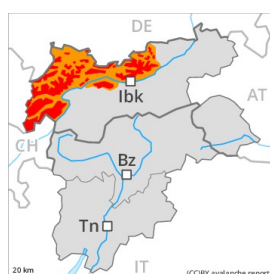
Enquiath matin queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Es "whumpfs" 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 perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 19 01 2021



Coches fèbles persistentes



1600m



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Eth perilh existís especialment enes zònes de nauta montanya freqüentades pes montanhaires. Son importants fòrça atencion e era màger prudència.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd- oèst , se formaràn addicionaus. 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 perilhos son de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

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

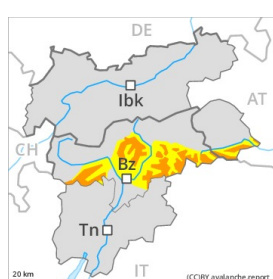
Enquiath matin queiràn de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Era nhèu vielha s'a facetat, damb gibra de superfícia. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu recenta. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Damb es baishes temperatures, 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 perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 19 01 2021



Nhèu ventada



Coches fèbles persistentes



Era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar de manera 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 dessús deth limit deth bòsc.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

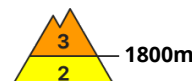
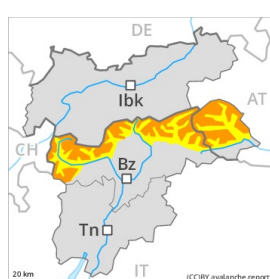
Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent friables repòsen ath dessús de coches desfavorables en pales arribentes orientades ath èst, sud e oèst. Diuèrses coches de nhèu ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes. Era part basau deth mantèth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

Tendéncia

Atencion ath problema de nhèu ventada.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh 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. Aço s'aplique especiaument enes pales damb acumulacions de nhèu ventada e tanben en cas de radiacion solaria. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides granes. Precaucion encara per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosí son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Son possibles desencadenaments a distància. Enes sectors deth nòrd, es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei mès gran. Tanben son possibles lauegi d'esguitlament basau.

Son importantes atencion e prudéncia.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Enes sectors deth nòrd queiràn en periòde enquiat 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 dessús 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 praua dera nhèu.

Tendéncia

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



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 19 01 2021



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 perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada dempus d'un long periode d'iuern

Damb eth vent deth nòrd-oèst, es plaques de vent augmentaràn 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.

Tendéncia

A conseqüéncia der aument dera temperatura, leugèr afebliment deth perilh de lauegi.