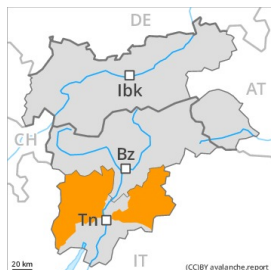


Grad de perillh 3 - Mercat



Tendència: augment deth perillh de lauegi

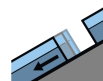
enDimèrcles 10 02 2021



Nhèu ventada



Limit deth
bòsc



Esguitlament
de nhèu



2200m



Nhèu umida



2200m

Damb era nhèu recenta e eth vent se manten perillh mercat (3) de lauegi. Es plaques de vent naues pòden encara desencadenar-se de manera isolada tanben damb ua subrecarga febla.

A compdar de dissabte an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se mantien encara inestables en totes es orientacions e generalement per dessus deth limit deth bòsc. Sustot enes pales fòrça arribentes, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Es lauegi pòden desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana.

Ath delà i a un perillh latent de lauegi d'esguitlament basau e de purgues de nhèu umida. En cors dera jornada, son possibles de manera isolada lauegi de placa umida de mida mejana. Eres pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides fòrça granes.

Ei importanta ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perillh de lauegi. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth sud-oèst, s'an format plaques de vent. Especiaument apròp des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth bòsc. En fòrça endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessus d'ua superfícia lisa deth mantèth de nhèu vielh. Sustot per dessus des 1900 m aproximativament.

Era nhèu vielha ei umida. Principalement enes sectors deth sud, e tanben ena rèsta de sectors sustot en còtes baishes e mejanes. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristallhs angulosi.

Tendéncia

Queirà en periòde enquiath dimèrcles en una àrea extensa de 15 a 30 cm de nhèu per dessus des 1000 m



aproximativament. Damb era intensificacion des nheuades, progressiu aument deth perilh de lauegi.

Grad de perih 3 - Mercat



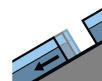
Tendència: perih de lauegi constant →
 enDimèrcles 10 02 2021



Nhèu ventada



Limit deth
 bòsc



Esguitlament
 de nhèu



2400m



Coches
 fèbles
 persistentes



2000m

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara critica.

En còtes nautas e en zònes de nauta montanha: Era nhèu recenta e en particular plaques de vent es plaques de vent a viatges grossudes pòden èster desencadenadi damb facilitat de manèra accidentau o, de manèra isolada, naturau en totes es orientacions. Eth nombre e era dimension des endrets perihosi aumentaràn damb era altitud. Enes pales soleienques extrèmament arribentes, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher midas perihosament granes. Sustot enes zònes de celh prim es coches febles presentes ena part superficial deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se e tanben en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire.

En còtes baixas e mejanas: I a un perih substanciau de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions es lòcs perihosi son mès nombrosi e grani. Ei de besonh fòrça experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

A compdar de dissabte an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament, locaument enquia 70 cm. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu ei umit. Principalement en còtes baixas e mejanas.

En totes es orientacions, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Principalement per dessus des 2000 m aproximativament.

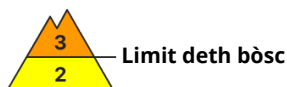
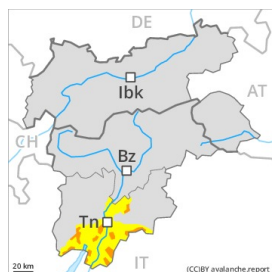
Tendéncia

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament

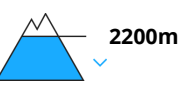
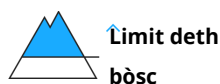


basau.

Grad de perillh 3 - Mercat



Tendència: augment deth perillh de lauegi
enDimèrcles 10 02 2021



Damb era nhèu recenta e eth vent se manten perillh mercat (3) de lauegi. Es plaques de vent naues pòden encara desencadenar-se de manera isolada tanben damb ua subrecarga febla.

A compdar de dissabte an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se mantien encara inestables en totes es orientacions e generalement per dessus deth limit deth bòsc. Sustot enes pales fòrça arribentes, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Es lauegi pòden desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana.

Ath delà i a un perillh latent de lauegi d'esguitlament basau e de purgues de nhèu umida. En cors dera jornada, son possibles de manera isolada lauegi de placa umida de mida mejana. Eres pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides fòrça granes.

Ei importanta ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perillh de lauegi. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth sud-oèst, s'an format plaques de vent. Especialment apròp des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth bòsc. En fòrça endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessus d'ua superfícia lisa deth mantèth de nhèu vielh. Sustot per dessus des 1900 m aproximativament.

Era nhèu vielha ei umida. Principalement enes sectors deth sud, e tanben ena rèsta de sectors sustot en còtes baishes e mejanes. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristallh angulosi.

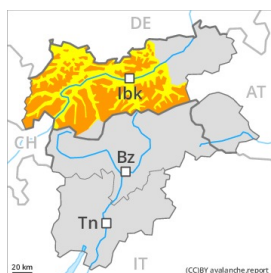
Tendéncia

Queirà en periòde enquiath dimèrcles en una àrea extensa de 15 a 30 cm de nhèu per dessus des 1000 m



aproximativament. Damb era intensificacion des nheuades, progressiu aument deth perilh de lauegi.

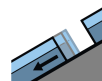
Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimèrcles 10 02 2021



Coches fèbles
persistentes



Esguitlament
de nhèu



En quauque endret es lauegi pòden implicar eth mantèth de nhèu vielha feble e arribar a mida grana.

Es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha ath pas d'un solet montanhaire. Açò s'aplique per dessus des 2000 m aproximativament. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Entre es 2000 e es 2300 m aproximativament, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perih ei leugèrament mès gran. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt, s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es endrets perilhosi se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ath delà i a un perih apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar. Açò s'aplique eseciaument enes sectors der oèst e deth nòrd-oèst. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Son necessàries experiéncia e prudéncia.

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

En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1000 m aproximativament, locaument enquia 20 cm.

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en còtes nautes.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Sustot entre es 2000 e es 2300 m aproximativament en totes es orientacions. Es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Damb era nhèu recenta e eth vent, se formaràn plaques de vent addicionaus.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 10 02 2021



Nhèu ventada



1600m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt, s'an format plaques de vent a viatges inestables. Es endrets perilhosi se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautas e zònes de nauta montanha. Es endrets tan perilhosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt.

Es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Açò s'aplique eseciaument enes sectors deth sud-oèst entre es 2000 e es 2300 m aproximativament enes pales ombrères. Sustot enes zònes de transicion de celh prim a grossut.

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

En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1000 m aproximativament, locaument enquia 20 cm. Es plaques de vent mès recentas repòsen ath dessus de coches trendas sustot en pales ombrères en còtes nautas.

Ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades.

En còtes baixes i a pòca nhèu.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perih.