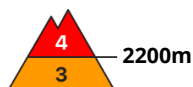
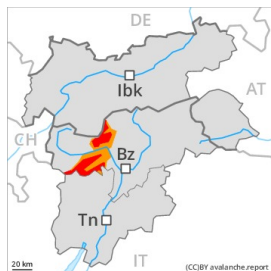


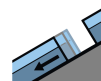
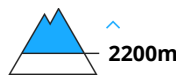
Grad de perill 4 - Fort



Tendència: Diminucion deth perill de lauegi
 enDimars 09 02 2021



Nhèu recenta



Esguitlament
 de nhèu



Coches
 fèbles
 persistentes



En nautada era situacion de lauegi qu'ei critica en quauqui endrets.

En còtes nautas e en zònes de nauta montanha: Era nhèu recenta abondia 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 perilhosi aumentaràn damb era altitud. Enes pales soleienques arribentes, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mèns pregones e arténher midas granes. En còtes baixes e mejanes: Damb era baixada dera còta de nhèu, pendent era net eth perill de lauegi umits e fòrça umits baisharà progressivament. I a un perill substanciau de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible. Ei de besonh fòrça experiéncia ena avaloracion deth perill de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà de 10 a 20 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara mè. Enquiath moment an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohadès fòrtes deth sud, eth dimenge, sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Eth mantèth de nhèu ei umit. Principalement en còtes baixes e mejanes. En totes es orientacions, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Principalement per dessus des 1900 m aproximativament.

Tendéncia

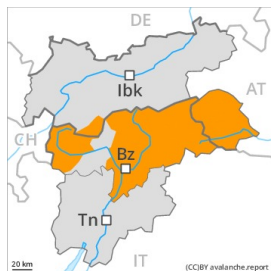
Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Ath delà i a un perill latent de lauegi d'esguitlament basau.

Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant →

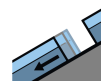
enDimars 09 02 2021



Nhèu ventada



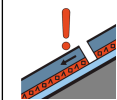
2200m



Esguitlament de nhèu



2400m



Coches
fèbles
persistentes



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 perilhosi aumentaràn damb era altitud. Enes pales soleienques arribentes, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes.

En còtes baishes e mejanes: Damb era baixada dera còta de nhèu, pendent era net eth perilh de lauegi umits e fòrça umits baisharà progressivament. I a un perilh 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 perilhosi son mès nombrosi e grani. Ei de besonh fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà en quauqui sectors enquia 15 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara mès. Enquiath moment an queigut de 10 a 30 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud, eth dimenge, sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Eth mantèth de nhèu ei umit. Principalement en còtes baishes e mejanes.

En totes es orientacions, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Principalement per dessus des 1900 m aproximativament.

Tendéncia

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



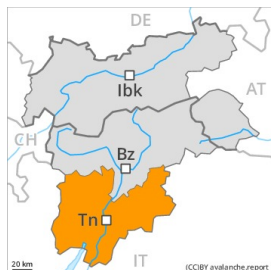
basau.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi

enDimars 09 02 2021



Nhèu recenta



Nhèu umida



2200m



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Damb era nhèu recenta e eth vent se manten perih mercat (3) de lauegi. Eres pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'ua persona.

Dimenge an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Locaument queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1200 m aproximativament, locaument encara mès. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se mantien encara inestables en totes es orientacions en totes es còtes. Sustot enes pales fòrça arribentes, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Es lauegi sequi e umits pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla. En cors dera jornada, son possibles de manèra isolada lauegi naturaus de mida mejana. Eres pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

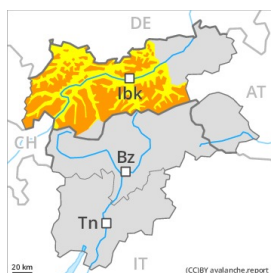
pp.3: ploja

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 en còtes baixes e mejanes, e tanben enes sectors deth sud encara en altitud. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendència

Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perih de lauegi.

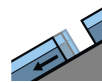
Grad de perillh 3 - Mercat



Tendència: perillh de lauegi constant
 enDimars 09 02 2021 →



Coches fèbles
 persistentes



Esguïtlament
 de nhèu



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

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth sud, 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.

Tanben, es lauegi sequi 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 2400 m aproximativament, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perillh ei leugèrament mès gran. Es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància. Son necessàries experiéncia e prudéncia.

I a un perillh apreciable de lauegi d'esguïtlament basau que non cau pas menspredar. Açò s'aplique especialment enes sectors der oèst e deth nòrd-oèst. Evitar es airaus damb henerècles d'esguïtlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Ager a queigut ploja enquiàs 1800 m. En ua zòna vasta ath long dera net a queigut nhèu per dessus des 1000 m aproximativament. Vent deth nòrd-oèst d'intensitat febla.

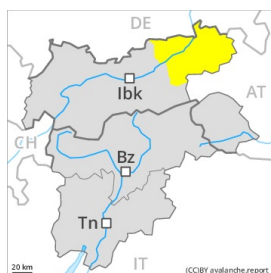
Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Sustot entre es 2000 e es 2400 m aproximativament en totes es orientacions. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perillh de lauegi demorarà invariable.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimars 09 02 2021



Coches fèbles
persistentes



2000m



Nhèu umida



2400m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth sud , 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.

Sustot per dessus des 2000 m aproximativament, es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. 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 vasta ager a queigut ploja enquiàs 1800 m. Ath long dera net a queigut nhèu per dessus des 1000 m aproximativament. Vent deth nòrd-oèst d'intensitat febla. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Açò s'aplique especiaument per dessus des 2000 m aproximativament.

En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable.