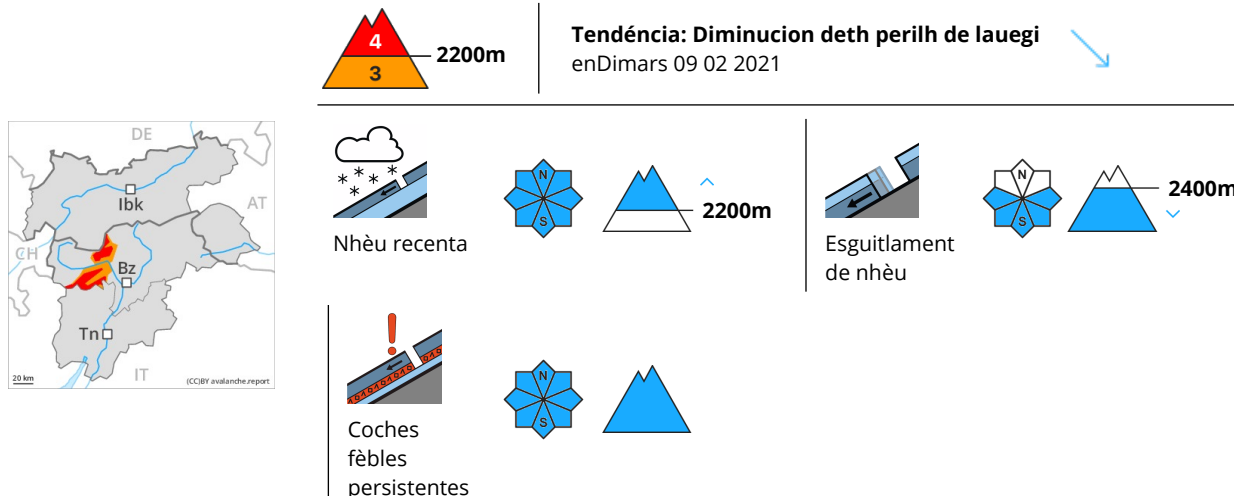




Grad de perilh 4 - Fort



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

En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era nhèu recenta abondiu 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 perilhos 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 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 substancial de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

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 de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument encara mès.

Enquiath moment an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativamente. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud , eth dimenje , 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. Principaument en còtes baishes e mejanes.

En totes es orientacions, ena part central deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables.

Principaument per dessús des 1900 m aproximativamente.

Tendéncia

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



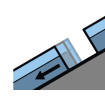
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 09 02 2021



Nhèu ventada



Esguitlament de nhèu



Coches fèbles persistentes



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

En còtes nautes 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 perillhos 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 perillhosament 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 substancial de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions es lòcs perillhos 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 dessús des 1500 m aproximativament, locaument encara mès. Enquiat moment an queigut de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativamente. 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. Principaument en còtes baishes e mejanes.

En totes es orientacions, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Principaument per dessús des 1900 m aproximativamente.

Tendéncia

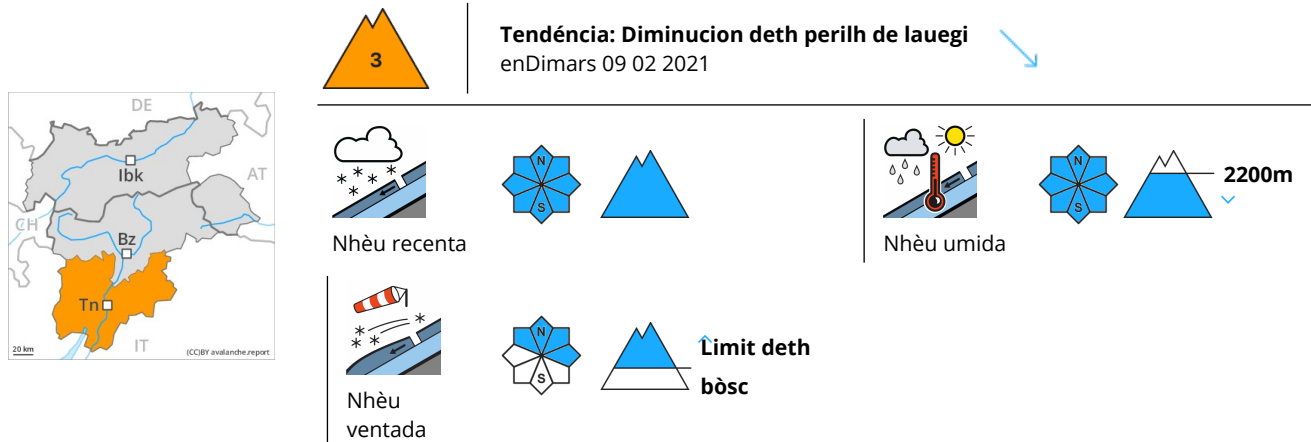
Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament



basau.

Publicat 07 02 2021, 17:00

Grad de perillh 3 - Mercat



Damb era nhèu recenta e eth vent se manten perilh 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 dessús des 1800 m aproximativament. Locaument queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessús 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'esquitllament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perils

pp.6: heired, nhieu sense cohesion 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 dessús deth limit deth bòsc. En fòrça endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessús d'ua superfícia lisa deth mantèth de nhèu vielh. Sustot per dessús des 1900 m aproximativament. Era nhèu vielha ei umida. Principaument en còtes baishes 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.

Tendéncia

Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



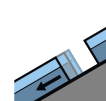
Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 09 02 2021



Coches fèbles persistentes



2000m



Esguitlament de nhèu



2400m

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 perilhosí se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tanben, es lauegi sequí pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha ath pas d'un solet montanhaire. Aço s'aplique per dessús 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 perilhosí son mès freqüentí e eth perilh 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 prudència.

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

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

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

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

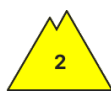
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Sustot entre es 2000 e es 2400 m aproximativament en totes es orientacions. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 09 02 2021



Coches febles
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 perilhosí se tròben sustot en pales apròp des crestes ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Sustot per dessús 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 perilh

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 dessús des 1000 m aproximativament. Vent deth nòrd-oèst d'intensitat febla. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús 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 dessús des 2000 m aproximativament.

En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.