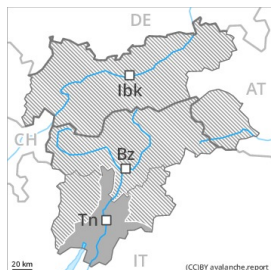




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant

enDeluns 08 02 2021



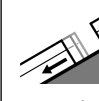
Nhèu recenta

Limit deth
bòsc

Nhèu umida



1800m

Esguitlament
de nhèu

2200m

Damb era nhèu recenta e eth vent perilh mercat (3) de lauegi. Eres pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla.

Queirà en una àrea extensa de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara mès. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn en cors dera jornada. Era nhèu recenta e es plaques de vent deth dimenge se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire 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 pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes.

En còtes baixes e mejanes: A conseqüència dera ploja, ath long dera jornada eth perilh de lauegi umits e fòrça umits aumentarà clarament. Sustot enes pales ombrères arribentes. I a un perilh substanciau de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth sud-oèst, se formaràn extenses plaques de vent. Especiaument apròp des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth bòsc. Queirà en periòde enquiath dimenge de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara mès. En fòrça endrets era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen ath dessus d'ua superfícia lisa deth mantèth de nhèu vielh. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Sustot per dessus des 1900 m aproximativament. Era nhèu vieha ei umida. Principaument en còtes baixes e mejanes, e tanben enes pales soleienques arribentes encara en còtes nautes.

Tendéncia

Damb era atenuacion des precipitacions, leugèr afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDeluns 08 02 2021



Nhèu ventada



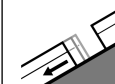
Limit deth bòsc



Nhèu umida



Limit deth bòsc



Esguitlament de nhèu



2400m

Damb es precipitacions, clar augment deth perilh de lauegi.

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. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentaràn en cors dera jornada. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides perilhosament granes.

En còtes baishes e mejanes: A conseqüència dera ploja, ath long dera jornada eth perilh de lauegi umits e fòrça umits aumentarà clarament. Sustot enes pales ombrères arribentes. 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.3: ploja

Queirà en periòde enquiath dimenge de 15 a 30 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament, locaument encara mès. 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 se formaràn plaques de vent inestables. Era nhèu vielha ei umida. Principalement en còtes baishes e mejanes, e tanben enes pales soleienques arribentes encara en còtes nautes.

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

Tendència

Damb era atenuacion des precipitacions, leugèr afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat

**Tend3ncia: perilh de lauegi constant**

enDeluns 08 02 2021 →



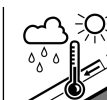
Nh3u recenta



Nh3u ventada



Limit deth b3sc



Nh3u umida



1800m

Damb era nh3u recenta e eth vent perilh mercat (3) de lauegi. Eres p3den desencadenar-se de man3ra isolada tanben damb ua subrecarga febla.

Queir3n en una 3rea extensa de 20 a 30 cm de nh3u per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara m3s. Es endrets perilhosi e es punts de desencadenament aumentar3n en cors dera jornada. Era nh3u recenta e es plaques de vent deth dimenge se p3den desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions en totes es c3tes. Sustot enes pales f3r3a arribentes, e tanben enes z3nes de transicion de celh prim a grossut. Es lauegi p3den, encara, implicar coches m3s pregones e art3nher mides perilhosament granes.

En c3tes baixes e mejanes: A conseqü3ncia dera ploja, ath long dera jornada eth perilh de lauegi umits e f3r3a umits aumentar3 clarament. Sustot enes pales ombr3res arribentes. I a un perilh substanciau de lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb hener3cles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nh3u

Patrons de perilh

pp.6: heired, nh3u sense coesion e vent

pp.3: ploja

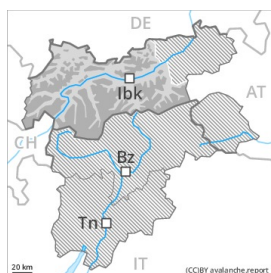
Damb era nh3u recenta e eth vent f3rt deth sud-o3st, se formar3n extenses plaques de vent. Especiaument apr3p des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth b3sc. Queir3n en peri3de enquiath dimenge de 20 a 30 cm de nh3u per dessus des 1500 m aproximativament, locaument encara m3s. En f3r3a endrets era nh3u recenta e era nh3u ventada arrep3sen ath dessus d'ua superf3cia lisa deth mant3th de nh3u vielh. Ena part centrau deth mant3th de nh3u se tr3ben coches febles de cristalhs angulosi. Sustot per dessus des 1900 m aproximativament. Era nh3u vieha ei umida. Principaument en c3tes baixes e mejanes, e tanben enes pales soleienques arribentes encara en c3tes nautes.

Tend3ncia

Damb era atenuacion des precipitacions, leug3r afebliment deth perilh de lauegi.



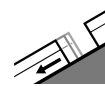
Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDeluns 08 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.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth sud , se formaràn 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 perih 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 experiència e prudència.

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

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

Queirà un shinhau de nhèu. Queirà ploja enquiàs 1700 m. Vent deth sud d'intensitat fòrta.

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

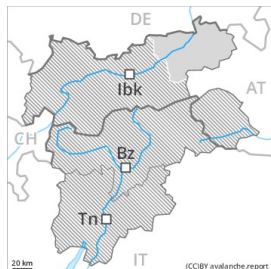
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Sustot entre es 2000 e es 2400 m aproximativament en totes es orientacions. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →

enDeluns 08 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 , se formaràn 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

Queirà un shinhau de nhèu. Queirà ploja enquiàs 1700 m. Vent deth sud d'intensitat fòrta. 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.