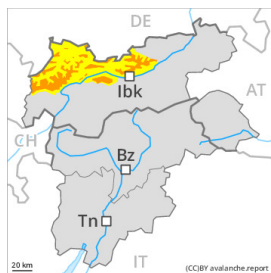




Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
enDissabte 16 12 2023



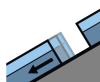
Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: **praupe**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



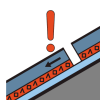
Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praupe**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de nhèu recenta ei era hònt principau de perih. Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus.

Es plaques de vent abondies deth dimèrcles an estat caperades de nhèu e per aquerò son de mau identificar. Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt damb facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Es henerècles que propaguen son senhaus d'alarma qu'indiquen aguest perih

Ath delà i a un perih de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbofes arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se especiaument damb subrecargues fòrtes. Açò se da enes pales fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna grana an queigut de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1000 m aproximativament. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Aguestes an estat caperadi de nhèu e per aquerò son de mau identificar. Sustot per dessus des 2200 m aproximativament, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Era ploja a causat sustot en còtes baishes e mejanes un amarament deth mantèth de nhèu. Era nhèu vielha ei fòrça umida, especiaument en còtes baishes e mejanes.



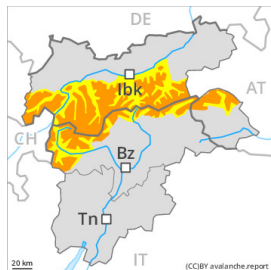
Tendència

Damb era pujada de temperatures, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu se fixarà. Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
enDissabte 16 12 2023



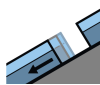
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perih. Atencion ath problèma d'esguitlaments basaus.

Es plaques de vent mès recentes son inestables en totes es orientacions. Precaucion sustot per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher mida mejana. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perih

I a un perih de lauegi d'esguitlament basau e de purgues de nhèu umida. Açò se da enes pales arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se especiaument damb subrecargues fòrtes. Açò se da enes pales fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

An queigut en una àrea extensa de 10 a 20 cm de nhèu per dessus des 1000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent serà en quauqui casi fòrt, especiaument ar èst ena cresta principau des Aups. Damb era nhèu recenta e eth vent deth quadrant nòrd-oèst, s'an format plaques de vent a viatges de mida grana. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes en totes es



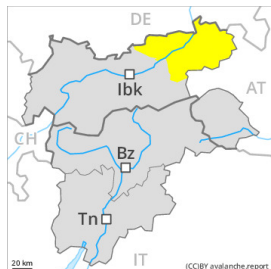
orientacions en còtes nautas e nauta montanha. Sustot per dessús des 2200 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Damb era pujada de temperatures, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu se fixarà. Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant →

enDissabte 16 12 2023



Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perill. Eth problèma de nhèu recenta requerís atencion.

(-) son encara possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Açò se da enes pales erbofes arribentes.

Es plaques de vent mès recentes son, de manèra isolada, inestables en pales ombrères arribentes. Precaucion sustot per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosi son cubèrti damb nhèu recenta e donques de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana an queigut 10 cm de nhèu per dessus des 1000 m aproximativament, locaument mès. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères apròp des crestes en altitud. Aguestes an estat caperadi de nhèu e per aquerò son de mau identificar. Era nhèu vielha ei fòrça umida, especiaument en còtes baishes e mejanes.

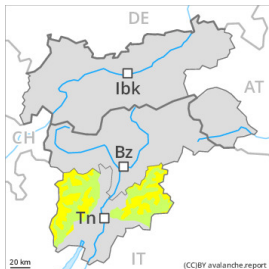
Tendència

Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perill de lauegi d'esguitlament basau.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDissabte 16 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuècia: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: [regular](#)

Frecuècia: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu vielha de febla coesion. Es plaques de vent diuèrses aurièn d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Es lauegi son en part de mida mejana e ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

Principalement en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ja en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Açò se da especiaument enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst especiaument per dessus des 2400 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosi son fòrça rari e de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd, eth dijaus, en totes es orientacions se formaràn plaques de vent addicionaus. Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son en generau facilament identificables mès se pòden desencadenar damb facilitat sustot enes sòns marges.

Sustot per dessus des 2400 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Es coches febles ena nhèu vielha son de mau reconéisher.

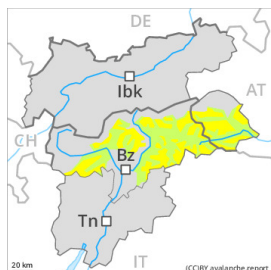
Tendència

En quauqui sectors eth dissabte eth vent serà a viatges fòrt. Pendant era maitiada sustot apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent addicionaus.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDissabte 16 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuècia: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**
Frecuècia: **Pògui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables per dessus des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana e ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perih 3 (mercat) es endrets perilhosi son mès nombrosi.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada. Açò se da enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, sustot ath nòrd. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Enes pales arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau aumens de mida petita per dejós des 2000 m aproximativament.

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

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn plaques de vent. Aguestes darrères repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions en altitud.

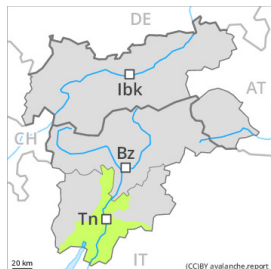
Sustot per dessus des 2400 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Es condicions deth temps afavorirà ua graduau fixacion des plaques de vent.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDissabte 16 12 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes an d'èster avalorades damb suenh. Eth diuendres es plaques de vent aumentaràn de mida addicionaument. Es lauegi son aumens de mida petita mès ja facilament pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessus deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Damb eth vent fòrt deth nòrd-oèst, es plaques de vent creixeràn. Eth ligam damb era nhèu vielha des diuèrses plaques de vent ei locaument desfavorable.

Tendéncia

En quauqui sectors eth dissabte eth vent serà a viatges fòrt. Pendent era maitiada sustot apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent addicionaus.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDissabte 16 12 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada an d'èster avalorades damb suenh. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es lauegi son aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Es acumulacions de nhèu ventada se formaràn sustot apròp des crestes, en canaus e conques e en altitud. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessus deth limit deth bòsc pera influència deth vent.

Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.