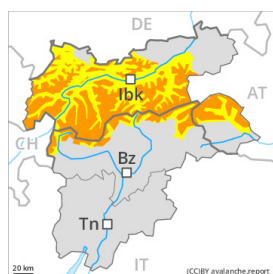




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 28 11 2023



Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Coches febles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran



Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh. Coches febles persistentes per dessús des 2400 m aproximativament.

Damb era nheuada e eth vent de fòrt a plan fort deth nòrd-oèst, enes darrèri dies s'a desenvolupat ua situacion de lauegi en quauqui casi critica. Era nhèu recenta abondiuva dera dimenjada e tanben plaques de vent que se demoren en totes es orientacions pòden èster desencadenades damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire per dessús deth limit deth bòsc. Desfavorables son tanben es pales apròp deth limit deth bòsc,. Tanben, es lauegi pòden tanben implicar era nhèu vielha e arténher mides granes, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativamente. Es condicions dehòra des pistes son critiques. Ei de besonh fòrça experíencia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Enes darrèri dies a queigut fòrça nhèu. En ua zòna grana an queigut de 30 a 60 cm de nhèu, locaument enquia 100 cm. Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables per dessús deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament apròp deth limit deth bòsc. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativamente, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativamente. Es henerècles que propaguen e es sons de "whumpf" confirmen era estructura desfavorable deth mantèth de nhèu.

Tendéncia



Sustot ath nòrd-oèst e ath nòrd nhèu recenta pòc abondiu. Escàs afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 28 11 2023



Nhèu recenta



Limit deth bòsc



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Nhèu recenta



Limit deth bòsc



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta abondia des darrèri dies e tanben plaques de vent que se demoren en totes es orientacions pòden èster desencadenades damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire per dessús deth limit deth bòsc. Quauqu'uns endrets perilhos se tròben tanben apròp deth limit deth bòsc. Es condicions dehòra des pistes demoren en quauqui casi critiques. Se pòt èster es excursions damb raquetes de nhèu e esquis, e tanben es baishades dehòra de pista, aurien de limitar-se a terren moderadament arribent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

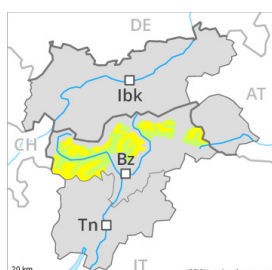
En ua zòna grana a compdar de diuendres an queigut de 30 a 60 cm de nhèu, locaument mès. Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables per dessús deth limit deth bòsc. Aço se da tanben apròp deth limit deth bòsc. Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud.

Tendéncia

Es condicions deth temps empadiràn ua diminucion deth perilh de lauegi. En particular ath nòrd-oèst queirà un shinhau de nhèu.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 28 11 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Coches febles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Gran

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Coches febles persistentes en còtes nautes e nauta montanha.

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt deth nòrd- oèst , ath long des darrèri dies, especiaument en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Es plaques de vent friables se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat), es endrets perilhosí son mès freqüenti.

Coches febles persistentes: De manera isolada es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher dimensions fòrça granes, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Actuaument, eth serviç de prediccion de lauegi a informacion limitada. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha febla persistena prigonda

Sustot ath nòrd enes darrèri dies an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

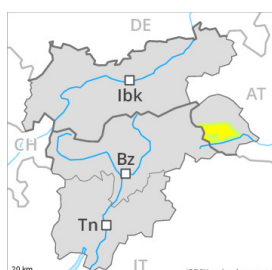
Tendéncia



Es factors meteorologics empedirà ua diminucion deth perilh de lauegi. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 28 11 2023



Plaques de vent



Coches febles persistentes



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe
Frecuència: Quauqui
Mesura de lauet: Mejan



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe
Frecuència: Pògui
Mesura de lauet: Gran

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Coches febles persistentes en còtes nautes e nauta montanha.

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt deth nòrd- oèst , ath long des darrèri dies, especiaument en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent inestables. Es plaques de vent friables se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions en còtes nautes e nauta montanha. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat), es endrets perillhos son mès freqüenti.

Coches febles persistentes: De manera isolada es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher dimensions fòrça granes, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Actuaument, eth serviç de prediccion de lauegi a informacion limitada. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha febla persistena prigonda

Sustot ath nòrd enes darrèri dies an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en altitud. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques arribentes per dejós des 2800 m aproximativamente.

Tendéncia



Es factors meteorologics empedirà ua diminucion deth perilh de lauegi. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 28 11 2023



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Petit**

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes representen era hònt principau de perilh.

Damb eth vent plan fòrt deth nòrd- oèst , ath long des darrèri dies, especiaument en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent s'an format plaques de vent ben visibles. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes e nauta montanha. Es endrets perilhosí son fòrça rari. Ath nòrd, es endrets perilhosí son un shinhau mès freqüenti. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Actuaument, eth servici de predicción de lauegi a informacion limitada. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iùern.

Damb eth fòrt heiredament, s'a format ua crosta superficiau, especiaument enes pales soleienques arribentes en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.