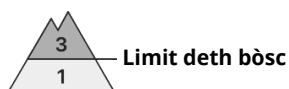
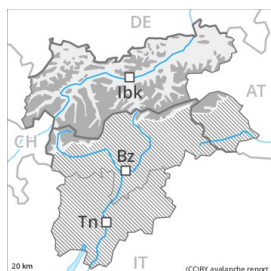


Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: augment deth perilh de lauegi
enDimars 16 03 2021



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.

Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessus deth limit deth bòsc en totes es orientacions. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra fòrça isolada lauegi de mida grana. Especiaument enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana. Especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes e enes pales damb plaques de vent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana queirà de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Eth perilh de lauegi aumentarà sense pujar de grad.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimars 16 03 2021



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. En nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Aguesti endrets perilhosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguilades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perih

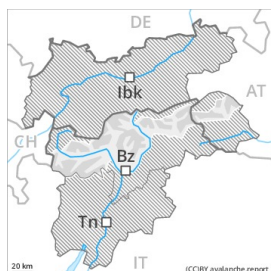
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiath nòrd-èst peth nòrd. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimars 16 03 2021



Nhèu ventada



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

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères arribentes per dessus des 2000 m aproximativament e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son en part de mida mejana. En nautada e enes sectors que limiten damb es afectadi peth grad de perih 3 (mercat), es endrets perilhosi son mès freqüenti.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queiràn en quauqui sectors enquia 10 cm de nhèu. Pòca nhèu recenta enes sectors deth sud e deth sud-èst. Damb eth vent fòrt deth nòrd-oèst, eth deluns es plaques de vent creixeràn. Es plaques de vent friables des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vieha sustot en pales arribentes orientades ath nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Ath delà enes pales orientadi a èst, sud-èst e sud es plaques de vent majoritàriament de mida petita son en quauqui casi encara favorables ath desencadenament. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Eth mantèth de nhèu vieh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimars 16 03 2021



Nhèu ventada



2000m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principalement petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. En nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Aguesti endrets perilhosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Pòca nhèu recenta enes sectors deth sud e deth sud-èst. Damb eth vent fòrt deth nòrd-oèst, eth deluns es plaques de vent creixeràn. Es plaques de vent friables des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vieha sustot en pales arribentes orientades ath nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Ath delà enes pales orientadi a èst, sud-èst e sud es plaques de vent majoritàriament de mida petita son en quauqui casi encara favorables ath desencadenament. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

Eth mantèth de nhèu vieh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.