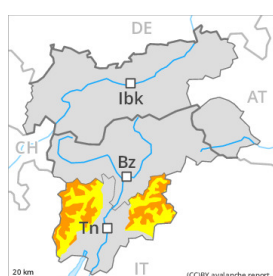




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDimenge 10 03 2024



Plaques de vent



2000m

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

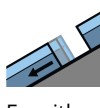


Coches febles persistentes



2400m

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



Esguitlament de nhèu



2400m

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

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Eth problema d'esguitlaments basaus requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oest , eth dissabte , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques sustot en altitud.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Especialment desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. S'arrecomane ua elecccion suenhada der itinerari.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau, especialment enes pales soleienques per dejós des 2400 m aproximativament. Aguestes pòden, de manèra isolada, arténher mides fòrça granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

En ua zòna grana a compdar de diuendres an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna vasta eth vent serà a viatges fòrt. Nauies acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

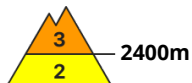
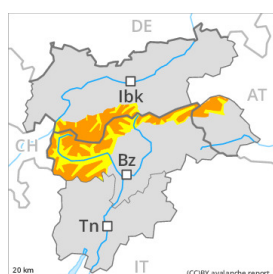


Tendéncia

En ua zòna grana queiràn en periòde enquiat dimenge de 25 a 50 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument mès. A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, clar aument deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: augment deth perilh de lauegi
enDimenge 10 03 2024



Coches febles persistentes



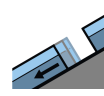
Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Gran**



Plaques de vent



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



Esguitlament de nhèu



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

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament, precaucion sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Especialment desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccio suenhada der itinerari.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, e tanben apròp de còths e crestes per dessús des 2200 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden, de manèra isolada, arténher mides mejanas. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queiràn enquia 10 cm de nhèu, locaument mès, sustot ena Val d'Ultimo, en Grop Tessa e enes Aups der Stubai. Era nhèu recenta des darrèri dies arrepòse ath dessús de gibra de superfícia sustot en pales ombrères emparades deth vent per dessús des 2400 m aproximativament. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.



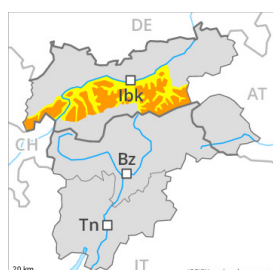
Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Tendéncia

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu aument deth perilh de lauegi. En ua zòna grana queiràn en periòde enquiat dimenje de 15 a 30 cm de nhèu, locaument mès.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDimenge 10 03 2024 →



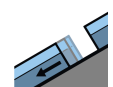
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Enes sectors exposadi ara balaguèra vent deth sud d'intensitat fòrta:

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es plaques de vent naues pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana, especialment enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Especialment desfavorables son es canaus e es conques. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible. A conseqüéncia der augment dera temperatura, son possibles purgues de nhèu umida. Aço se da especialment en còtes baishes e mejanes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Aço se da per dessús des 2400 m aproximativament. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Damb era balaguèra de fòrt a plan fort, eth dimenge se formarèn naues plaques de vent.



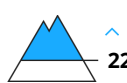
Grad de perilh 2 - Moderat



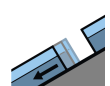
Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimenge 10 03 2024



Plaques de vent



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



Esguitllament de nhèu



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

Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion. Problema d'esguitllaments basaus en còtes mejanes.

Damb era nhèu recenta e eth vent damp boades fòrtes deth sud-oèst , sustot en canaus e conques e ath darrèr des cambis abruptes de pendent se formaràn plaques de vent. Aguestes darreres pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana.

I a un perilh latent de lauegi d'esguitllament basau, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damp henerècles d'esguitllament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitllament de nhèu

Queirà un shinhau de nhèu. Eth vent serà en quauqui casi fòrt. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Tendéncia

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu augment deth perilh de lauegi. En ua zòna grana queirà en periòde enquiath dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
en Dimenge 10 03 2024



Plaques de vent

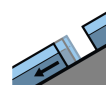


2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Enes sectors exposadi ara balaguèra vent deth sud d'intensitat fòrta:

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es plaques de vent naues pòden de manèra isolada desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana, especialment enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament.

Ath delà i a un perill latent de lauegi d'esguitlament basau, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible. A conseqüéncia der augment dera temperatura, son possibles purgues de nhèu umida. Açò se da especialment en còtes baishes e mejanes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament. Era part inferior deth mantèth ei majoritàriament establa.

Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Damb era balaguèra de fòrt a plan fort, eth dimenge se formarèn naues plaques de vent.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDimenge 10 03 2024



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

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en còtes nautes. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida mejana.

Enes pales arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Queiràn enquia 10 cm de nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, inestables.

En còtes baishes non i a nhèu.

Tendéncia

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, progressiu augment deth perilh de lauegi. En ua zòna grana queiràn en periòde enquiath dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDimenge 10 03 2024



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

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Acumulacions de nhèu ventada pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en còtes nautes. Es lauegi son aumens de mida petita mès ja facilament pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida mejana.

Enes pales soleienques arribentes son possibles purgues de nhèu umida aumens de mida petita.

Celh de nhèu

En quauqui sectors a compdar de diuendres an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Damb eth vent de moderat a fòrt, eth dissabte se formarèn naues plaques de vent. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son, de manèra isolada, inestables. En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendéncia

En ua zòna grana queiràt en periòde enquiat dimenge de 25 a 50 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument mès. A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, clar augment deth perilh de lauegi.