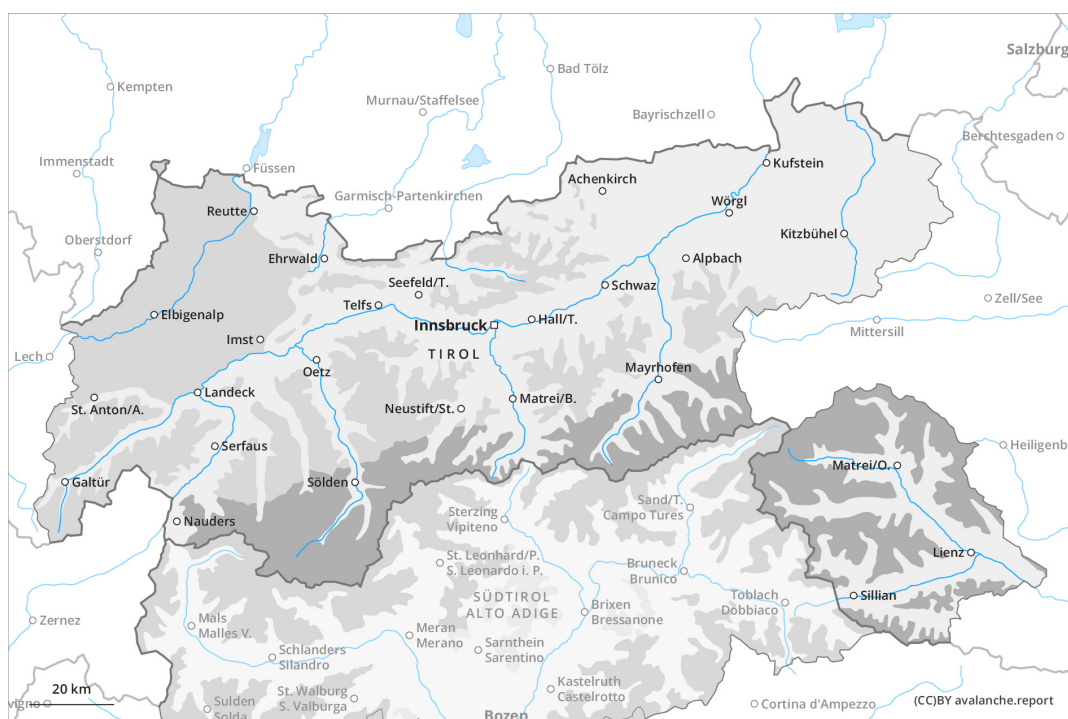




AM

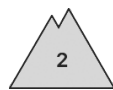


PM





Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 28 03 2024



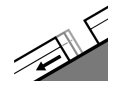
Plaques de vent



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**

Atencion ath problema de nhèu ventada. Eth problema d'esguitllaments basaus requerís atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitllament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitllament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitllament de nhèu

En ua zòna grana enquiathe vèspe queiràn de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1200 m aproximativament. Eth vent serà a viatges de fòrt a plan fòrt.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Eth problema d'esguitllaments basaus requerís atencion.

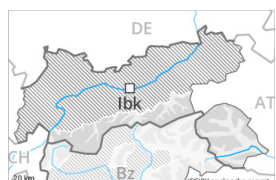


Grad de perilh 3 - Mercat

AM:



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 28 03 2024



Plaques de vent

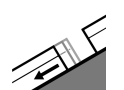


Limit deth bòsc

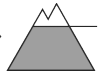
Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament de nhèu



2600m

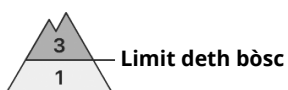
Estabilitat deth celh de nhèu: molt

praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

PM:



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 28 03 2024



Plaques de vent

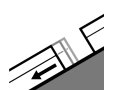


Limit deth bòsc

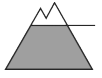
Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Molti

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt

praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi.

Era nhèu recenta e plaques de vent extenses pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion sustot ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhos e era probabilitat de desencadenament aumentaràn en cors dera jornada. Es endrets perilhos e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna grana enquiathe vèspe queirà de 20 a 30 cm de nhèu per dessús des 1200 m



aproximativament, locaument mès. Eth vent serà a viatges de fòrt a plan fòrt.

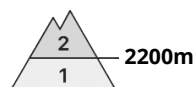
Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd en altitud.

Tendéncia

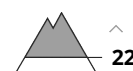
Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Eth problema d'esguitlaments basaus requerís atencion.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 28 03 2024 →



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Atencion ath problema de nhèu ventada. Eth problema d'esguitlaments basaus requerís atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat), es endrets perilhosí son mès freqüenti.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En ua zòna grana enquiathe vèspe queiràn de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1200 m aproximativament. Eth vent serà a viatges de fòrt a plan fòrt.

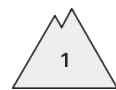
Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendència

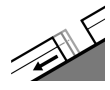
Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Eth problema d'esguitlaments basaus requerís atencion.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 28 03 2024



Esguitlament
de nhèu



2600m

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

Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejanas. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Enquiath vèspe queiràn enquia 10 cm de nhèu per dessús des 1200 m aproximativament. Eth vent serà en quauqui casi fòrt.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Es condicions de lauegi son favorables.