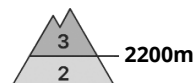
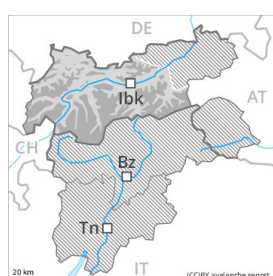
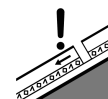




Grad de perilh 3 - Mercat



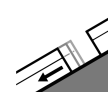
Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 07 12 2023



Coches fèbles persistentes



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



Esguitlament de nhèu



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



Plaques de vent



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

Es coches febles persistentes e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

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 en quauqui endrets. Açò se da enes pales fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccio meticulosa der itinerari.

Ath delà i a un perilh apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Es plaques de vent mès recentes son inestables sustot en orientacions nòrd-oèst enquier èst peth nòrd per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.2: esguitlament de nhèu

Sustot per dessús des 2200 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères apròp des crestes en còtes nautes e nauta montanha. Eth celh de nhèu ei superior ara mejana en aguestes dates.

Tendéncia



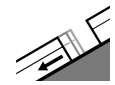
Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 12 2023 →



Esguitlament
de nhèu



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de
vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Era nhèu ventada e es lauegi d'esguitlament requerissen atencio.

Damb eth vent damb bohades fòrtes , sustot per dessús des 2200 m aproximativament s'an format plaques de vent inestables. Endrets perilhosí se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es lauegi pòden arténher mides mejanas. Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau evitar.

Enes pales erbosees arribentes, son encara possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth celh de nhèu ei superior ara mejana en aguestes dates.

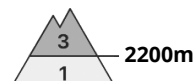
Es plaques de vent mès recents repòsen ath dessús de coches trendes per dessús des 2200 m aproximativament. Aguestes son en part inestables. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 07 12 2023



Coches fèbles 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**

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

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 en quauqui endrets ath pas d'un montanhaire. Açò se da enes pales fòrça arribentes per dessús des 2200 m approximativament. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccion meticulosa der itinerari.

Es plaques de vent mès recentes son inestables sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2200 m approximativamente. Precaucion sustot apròp des crestes.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m approximativamente. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Sustot per dessús des 2200 m approximativamente, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères apròp des crestes en còtes nautes e nauta montanha.

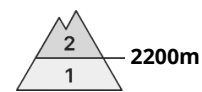
Era nhèu recenta arrepòse ath dessús d'ua crosta per dejós des 2600 m approximativamente. Era part inferior deth mantèth ei umida, especiaument per dejós des 2500 m approximativamente.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 07 12 2023 →



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

Atencion ath problema de nhèu ventada. En nautada era situacion de lauegi qu'ei delicada en quauqui endrets.

Enes darrèri dies en totes es orientacions s'an format plaques de vent. Aguestes darreres an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

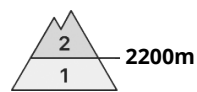
Es celhs de nhèu còmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes nautes. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendència

Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 07 12 2023



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

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

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada demoren inestables per dessús des 2200 m aproximativament. Endrets perilhosí se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament augmentaràn damb era altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes per dessús des 2200 m aproximativament. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa. Era nhèu recenta arrepòse ath dessús d'ua crosta per dejós des 2600 m aproximativament.

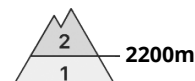
Era part inferior deth mantèth ei umida, especialment en còtes baishes e mejanes. En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuerne.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDijaus 07 12 2023 →



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

Atencion ath problema de nhèu ventada. En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada en quauqui endrets.

Enes darrèri dies en totes es orientacions s'an format plaques de vent. Aguestes an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perill

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

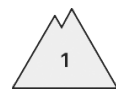
Es celhs de nhèu còmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes nautes. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendència

Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.



Grad de perilh 1 - Fèble



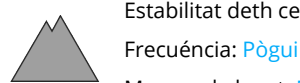
Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 12 2023



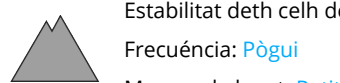
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**



Frecuència: **Pògui**



Mesura de lauet: **Petit**

En totes es orientacions en totes es còtes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuerne.

Es endrets perillhos isoladi se tròben en terren arribent en zònes de nauta montanha e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2000 m aproximativament. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla, mès majoritariament arribar a dimensions petites.

Celh de nhèu

En toti es sectors en totes es còtes i a un shinhau de nhèu. En quauqui endrets son presenti de 10 a 20 cm de nhèu, locaument encara mès.

Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.