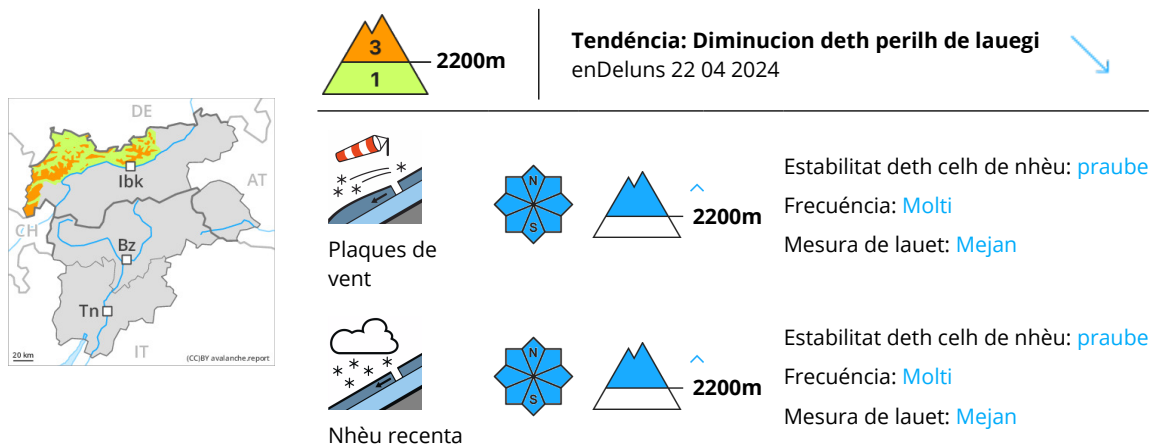


Grad de perih 3 - Mercat



Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. (-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion.

Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Agustes an demorat en part nheuades e, per aquerò, de mau identificar. Endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es endrets perilhosi e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

(-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana, sustot en cas de lucades mès importantes.

Ath delà son possibles de manèra fòrça isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e grana. Açò se da enes pales erbozes arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

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

An queigut de 30 a 50 cm de nhèu, locaument mès. Enquia deluns queirà de 20 a 40 cm de nhèu. Eth vent a estat en quauqui casi fòrt.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes per dessus des 2200 m aproximativament.

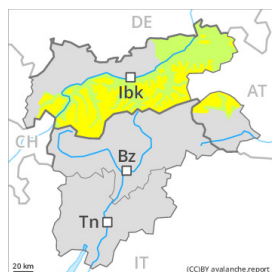
Era nhèu vielha ei umida, damb ua crosta de regèu establa en superfícia. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Tendència



Es condicions de temps causaràn ua progressiua consolidacion deth mantèth de nhèu.

Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
 enDeluns 22 04 2024



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuècia: **Quauqui**
 Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuècia: **Molti**
 Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. (-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion.

Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Aguestes an demorat en part nheuades e, per aquerò, de mau identificar. Endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Ena cresta principau des Aups e en zònes aupines, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perilh ei leugèrament mès gran. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

(-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita a mejana, sustot en cas de lucades mès importantes.

Ath delà son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Açò se da enes pales erbofes arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

An queigut de 10 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Enquia deluns queirà de 10 a 30 cm de nhèu. Eth vent a estat en quauqui casi fòrt.

Nauas acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes per dessus des 2200 m aproximativament.

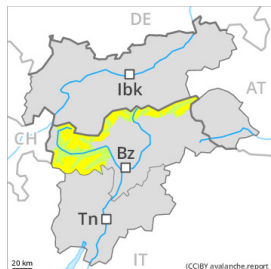
Era nhèu vieha ei umida, damb ua crosta de regèu establada en superfícia. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Tendència



Es condicions de temps causaràn ua progressiua consolidacion deth mantèth de nhèu.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDeluns 22 04 2024



Plaques de vent



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuècia: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions nòrd-oèst enquiath sud-oèst peth nòrd per dessus des 2200 m aproximativament. En zònes aupines, es endrets perilhosi son presenti en totes es orientacions e eth perih ei leugèrament mès gran. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en canaus e conques. Es lauegi pòden arténher mides mejanes de manèra isolada, principalement enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

(-) son probables de manèra isolada lauegi de nhèu sense coesion aumens de mida petita, sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

(-) son possibles sonque de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Açò se da enes pales erboses arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Ath nòrd an queigut de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent a estat fòrt. Sustot ath sud a compdar dera tarde queirà enquia 15 cm de nhèu. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessus de coches trendes en altitud.

Era nhèu vielha ei umida, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion qu'arrepòse sus ua crosta de regèu portanta. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Tendència

Ath sud queirà enquia 15 cm de nhèu. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Non son possibles lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDeluns 22 04 2024

Las condiciones son favorables en cuanto al peligro de avalanchas.

Es naues acumulacions de nhèu ventada son principauement petites e se pòden desencadenar sonque de manera isolada, sustot apròp des crestes en altitud. Atencion ath perih d'èster arrossegadi per un lauegi ath dessús des malhs.

(-) son possibles sonque de manera isolada lauegi d'esguitlament basau. Açò se da especiaument enes pales erbozes arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

A causa dera crosta dura i a eth perih d'esguitar e quèir enes pales arribentes.

Celh de nhèu

En quauqui sectors queirà un shinhau de nhèu. Era nhèu vielha ei umida, damb ua crosta de regèu portanta en superfícia. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Sustot per dejós deth limit deth bòsc peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Se manten perih feble (1) de lauegi.