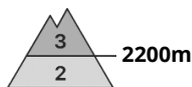
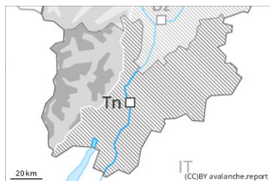


Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
enDijaus 11 04 2024



Nhèu recenta



2200m

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament
de nhèu



2600m

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Damb era nhèu recenta, eth perih de lauegi de nhèu seca augmentarà.

Las capas débiles en la nieve fresca representan la principal fuente de peligro. Era nhèu recenta abondia e plaques de vent principaument petites localizadas pòden èster desencadenadi ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar eth mantèth amarat. Açò se da especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Es lauegi aciú son aumens de mida mejana. Son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da especiaument en cas de lucades mès importantes.

Damb eth era fin dera nheuada intensa era activitat de lauegi d'esguitlament basau disminuirà. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas y sin nieve por debajo de los 2600 m aproximadamente. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perih

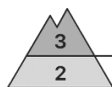
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà nhèu enquia en còtes mejanes. Enquia dimèrcles queirà de 20 a 50 cm de nhèu per dessus des 1600 m aproximativament, locaument mès. Eth vent serà de feble a moderat. Ath sud eth vent serà fòrt. La gran cantidad de nieve reciente y la nieve venteada se depositarán encima de una superficie húmeda. Açò se da especiaument enes pales soleienques per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Tendència

Damb es temperatures doces e era radiacion solara, eth dijaus eth mantèth de nhèu s'a consolidat. Progressiu augment deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.

Grad de perih 3 - Mercat



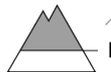
Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDijaus 11 04 2024



Nhèu recenta

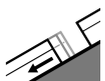


Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament de nhèu



2600m

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Damb era nhèu recenta, eth perih de lauegi de nhèu seca augmentarà.

Era nhèu recenta e plaques de vent principaument petites localizadas pòden èster desencadenadi ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar eth mantèth amarat. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da especiaument en cas de lucades mès importantes.

Damb eth era fin dera nheuada era activitat de lauegi d'esguitlament basau disminuirà. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas y sin nieve por debajo de los 2600 m aproximadamente. 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

Enquia dimèrcles queirà de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 2000 m aproximativament, locaument mès. Ath nòrd-èst queirà nhèu per dessus des 1700 m aproximativament. Eth vent serà fòrt. Era nhèu recenta arripòse ath dessus d'un mantèth de nhèu vielha fòrça umida.

Tendència

Damb es temperatures doces e era radiacion solara, eth dijaus eth mantèth de nhèu se consolidarà. Progressiu augment deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.

Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDijaus 11 04 2024



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Damb era nhèu recenta, eth perilh de lauegi de nhèu seca augmentarà.

Era nhèu recenta e plaques de vent majoritàriament petites pòden, de manèra isolada, èster desencadenadi ath pas d'un unic montanhaire. Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida. Enes pales erbooses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau aumens de mida petita. Per dejós des 1800 m aproximativament en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Enquia dimèrcles queiràn de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 2000 m aproximativament. Damb eth heiredament, eth mantèth de nhèu se consolidarà. I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes. Eth vent serà fòrt. Era nhèu recenta arrepòse ath dessus d'un mantèth de nhèu vielha fòrça umida.

Tendència

Damb es temperatures doces e era radiacion solara, eth dijaus eth mantèth de nhèu se consolidarà. Progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.