

(CC)BY avalanche.report

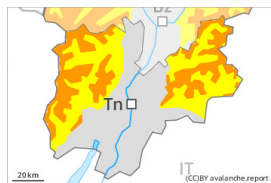


Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
 enDiuendres 08 03 2024



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

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

Frecuència: **Molti**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praubè**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



2600m

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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth perih de lauegi se tròbe en rang superior deth grad de perih 3 (mercat). Son possibles nau lauegi naturaus.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles nau lauegi naturaus. Es lauegi pòden desencadenar-se enes coches superficiaus deth mantèth e arténher mides mejanes. Endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Aguesti endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Especiaument desfavorables son es pales ombrères, a on era gibra de superfície a demorat caperada de nhèu. Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt damb facilitat desencadenar lauegi. S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

Enes pales escarpades, a compdar dera maitiada son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da en cas de radiacion solara.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.8: geladiua de superfície caperada damb nhèu

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

En ua zòna grana a compdar de dimars an queigut de 20 a 40 cm de nhèu, locaument mès. Es condicions meteorologiques causaràn ath long dera jornada un afebliment deth mantèth de nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.

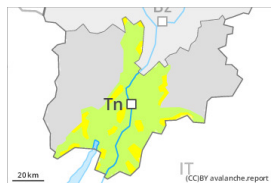


En quauqui endrets era nhèu recenta arrepòse ath dessús de gibra de superfícia. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Tendència

Es condicions meteorologiques afavoriràn ua estabilizacion deth mantèth de nhèu. Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.

Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDiuendres 08 03 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Era nhèu recenta e es plaques de vent representen era hònt principau de perih. Ath delà son probables lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.

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 sonque de mida petita.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Es condicions meteorologiques causaràn ath long dera jornada un afebliment deth mantèth de nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, inestables.

En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendència

Es condicions deth temps permetran ua graduau fixacion deth mantèth de nhèu.