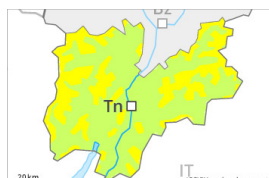




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimèrcles 27 03 2024



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe
Frecuència: Quauqui
Mesura de lauet: Mejan

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.
Encara possibles de manèra isolada purgues de nhèu umida sense coesion.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en generau. Aguest ei omogenèu, damb ua crosta portanta en superfícia. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant sud , pendent era tarde , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent inestables, especialment enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús deth limit deth bòsc, e tanben apròp des crestes en nauta montanha. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire.

Evitar es zònes damb henerècles d'esguilament basau s'ei possible.

Ath delà son possibles lauegi de nhèu sense coesion aumens de mida petita, principaument enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Locaument queiràn de 5 a 15 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament. Eth vent serà a viatges de fòrt a plan fòrt.

Nauies acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc.

Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2400 m aproximativament.

Tendéncia

En ua zòna grana queiràn en periòde enquiat dimèrcles en una àrea extensa de 30 a 50 cm de nhèu, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth quadrant sud , se formaràn plaques de vent a viatges de mida grana. Eth problema d'esguilaments basaus requerís atencion.