





Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi

enDissabte 05 02 2022



Es desencadenaments de lauegi artificiaus e es tèsti d'estabilitat confirmen qu'era situacion de lauegi ei en quaqui casi delicada.

Era nhèu recenta abondiua des darrèri dies e tanben es plaques de vent extenses plaques de vent aurièn d'èster avalorades damb prudècia. Es lauegi sequi pòden en fòrça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arribar a mida grana. Taus endrets perilhosi se tròben sustot enes pales emparades deth vent orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst e tanben apròp des crestes. Tanben enes zònes ombrères e emparades deth vent apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dejós deth limit deth bòsc. Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça experiència ena avaloracion deth perilh de lauegi e cautela.

En còtes baixes e mejanes e enes pales arribentes erboses, son probables nombrosi lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida, sustot de mida mejana. Damb era radiacion solara, enes pales soleienques extrèmament arribentes son possibles lauegi de nhèu seca sense coesion.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

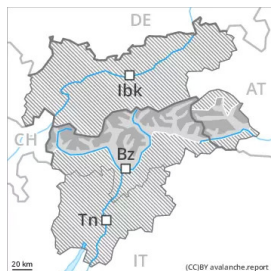
A compdar de deluns an queigut en una àrea extensa de 50 a 120 cm de nhèu, locaument enquia 200 cm. Eth vent a transportat intensament era nhèu recenta. Açò s'aplique especiaument enes pales emparades deth vent orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst en còtes naves e zònes de nauta montanha. Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Era nhèu recenta des darrèri dies arrepòse ath dessus de gibra de superfícia sustot en pales ombrères emparades deth vent apròp deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha s'a facetat e ei febla. Sustot enes pales ombrères emparades deth vent ena part occidentau dera cresta principau des Aups.

Tendència

Es condicions meteorologiques an afavorit un refortiment deth mantèth de nhèu. Progressiu afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDissabte 05 02 2022



Entà es excursions e es activitats dehòra de pista dehòra des pistes controlades, es condicions son en quauqui casi precàries.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies aurièn d'èster avalorades damb prudència. Es lauegi sequi pòden en fòrça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales emparades deth vent orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Tanben enes pales ombrères fòrça arribentes apròp deth limit deth bòsc. Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e cautela. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 2 (moderat), es endrets perilhosi son mès rari e eth perilh ei inferior.

En còtes baishes e mejanes e enes pales arribentes erbooses, son probables nauï lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida, tanben de mida mejana. Damb era radiacion solara, enes pales soleienques extrèmament arribentes son possibles lauegi de nhèu seca sense coesion.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

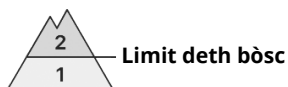
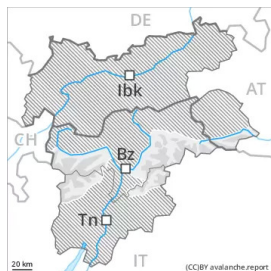
En ua zòna grana a compdar de deluns an queigut de 40 a 80 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Es desencadenaments de lauegi artificiaus e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu. Era nhèu vielha ei en quauqui casi febla. Sustot enes pales ombrères emparades deth vent.

Tendència

Progressiu afebliment deth perilh de lauegi.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDissabte 05 02 2022

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Es naues acumulacions de nhèu ventada se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en còtes nautas e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhosi se tròben especiaument enes pales ombrères arribentes e tanben apròp de còths e crestes. Es lauegi son en generau de mida petita. Acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar en pales dretes.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguiltades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

A compdar de deluns an queigut de 5 a 20 cm de nhèu. Eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable de manèra generalizada. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.