



## 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 aurien d'èster avalorades damb prudència. 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

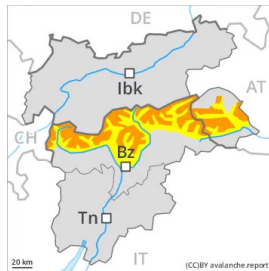
A compdar de deluns an queigut en una àrea extensa de 50 a 120 cm de nhèu, locaument enquia 200 cm. Eth vent a transportat intensament era nhèu recenta. Açò s'aplique especiaument enes pales emparades deth vent orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst en còtes naves e zònes de nauta montanha. Eth ligam intèrn 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 perih 3 - Mercat



**Tendència: Diminuci3n deth perih de lauegi**  
en Dissabte 05 02 2022



Entà es excursions e es activitats deh3ra de pista deh3ra des pistes controlades, es condicions son en quauqui casi precàries.

Era nh3u recenta e es plaques de vent des darr3ri dies auri3n d'3ster avalorades damb prud3ncia. Es lauegi sequi p3den en f3rça endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e, de manera isolada, art3nher granes dimensions. Es endrets perilhosi se tr3ben sustot enes pales emparades deth vent orientades a n3rd-o3st, n3rd e 3st en c3tes nautes e z3nes de nauta montanha. Tanben enes pales ombr3res f3rça arribentes apr3p deth limit deth b3sc. Es excursions de montanha e es activitats deh3ra de pista requerissen f3rça experi3ncia ena avaloraci3n deth perih de lauegi e cautela. Enes sectors que t3rmien damb es afectadi per grad de perih 2 (moderat), es endrets perilhosi son m3s rari e eth perih ei inferior.

En c3tes baixes e mejanes e enes pales arribentes erbooses, son probables nauti lauegi d'esguitlament basau e purgues de nh3u umida, tanben de mida mejana. Damb era radiaci3n solara, enes pales soleienques extr3mament arribentes son possibles lauegi de nh3u seca sense coesi3n.

## Celh de nh3u

### Patrons de perih

pp.6: heired, nh3u sense coesi3n e vent

pp.2: esguitlament de nh3u

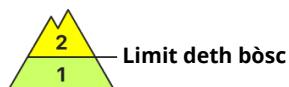
En ua z3na grana a compdar de deluns an queigut de 40 a 80 cm de nh3u, locaument encara m3s. Eth vent a estat de f3rt a plan f3rt. Eth vent a transportat intensament era nh3u recenta. Eth ligam int3rn entre es diu3rses plaques de vent e damb era nh3u vielha ei locaument desfavorable. Es desencadenaments de lauegi artificiaus e es t3sti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mant3th de nh3u. Era nh3u vielha ei en quauqui casi febla. Sustot enes pales ombr3res emparades deth vent.

## Tend3ncia

Progressiu afebliment deth perih 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

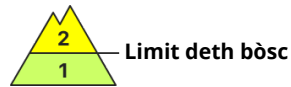
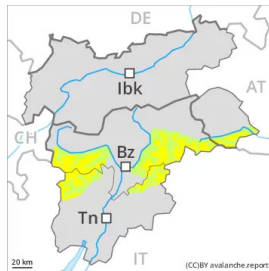
A queigut pòca nhèu. Eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable de manèra generalizada. En altitud es celhs de nhèu càmbien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

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## 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.



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDissabte 05 02 2022

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada se pòden, de manèra isolada, desencadenar en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida petita. Eres s'aurien d'evitar especiaument en pales fòrça dretes.

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

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús 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

Perilh feble (1) de lauegi.