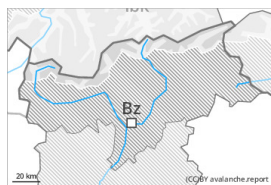




## Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →  
enDissabte 20 04 2024



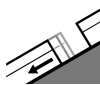
Plaques de vent



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

Frecuècia: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Esguitlament de nhèu



Frecuècia: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Ath delà, son possibles beri lauegi d'esguitlament basau.

Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessus des 2200 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions en nauta montanha. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en canaus e conques. Es lauegi pòden arténher mides mejanes de manèra isolada, principaument enes sectors mès afectadi pes precipitacions. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt, a compdar de meddia eth nombre e era extension d'aguesti endrets perilhosi aumentarà.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Açò se da enes pales erboses arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. 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

A compdar de deluns an queigut enquia 20 cm de nhèu, locaument mès. Ath long dera jornada: Locaument queirà de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent serà en quauqui casi fòrt.

Damb era nhèu recenta e eth vent, se formaràn plaques de vent. Aguestes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd.

Era nhèu vielha ei umida, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion qu'arrepòse sus ua crosta de regèu portanta. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.



## Tendència

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu seca. Es naues acumulacions de nhèu ventada son en part inestables. Son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDissabte 20 04 2024



Esguitlament  
de nhèu



2600m

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

### Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Açò se da especiaument enes pales erbofes arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes en nauta montanha. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en canaus e conques.

A causa dera crosta dura i a eth perih d'esguitlar e quèir enes pales arribentes.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.2: esguitlament de nhèu

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Era nhèu vièha ei umida, damb ua crosta de regèu portanta en superfícia. Açò se da enes pales soleienques en totes es côtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Sustot per dejós deth limit deth bòsc peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

### Tendència

Se manten perih feble (1) de lauegi. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.