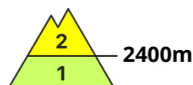
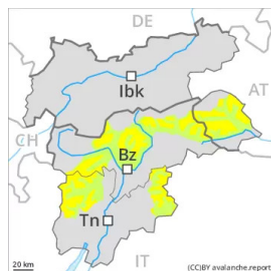


(CC)BY avalanche.report





## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDeluns 14 02 2022

### Eth problèma de nhèu ventada ac cau evitar.

Es plaques de vent mens recentes son en part encara inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Es endrets tan perihosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Es lauegi son aumens en generau de mida petita.

De manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden tanben implicar era nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes enes zònes de transicion de celh prim a grossut, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es plaques de vent de mida mès a lèu petita repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères. Era part centrau deth mantèth consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDeluns 14 02 2022

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets.

Acumulacions de nhèu ventada s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Es endrets perilhosi fòrça isoladi se tròben en pales fòrça arribentes ombrères en altitud. Es endrets tan perilhosi son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt.

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

### Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei majoritàriament estable. Es plaques de vent de mida petita repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla.