

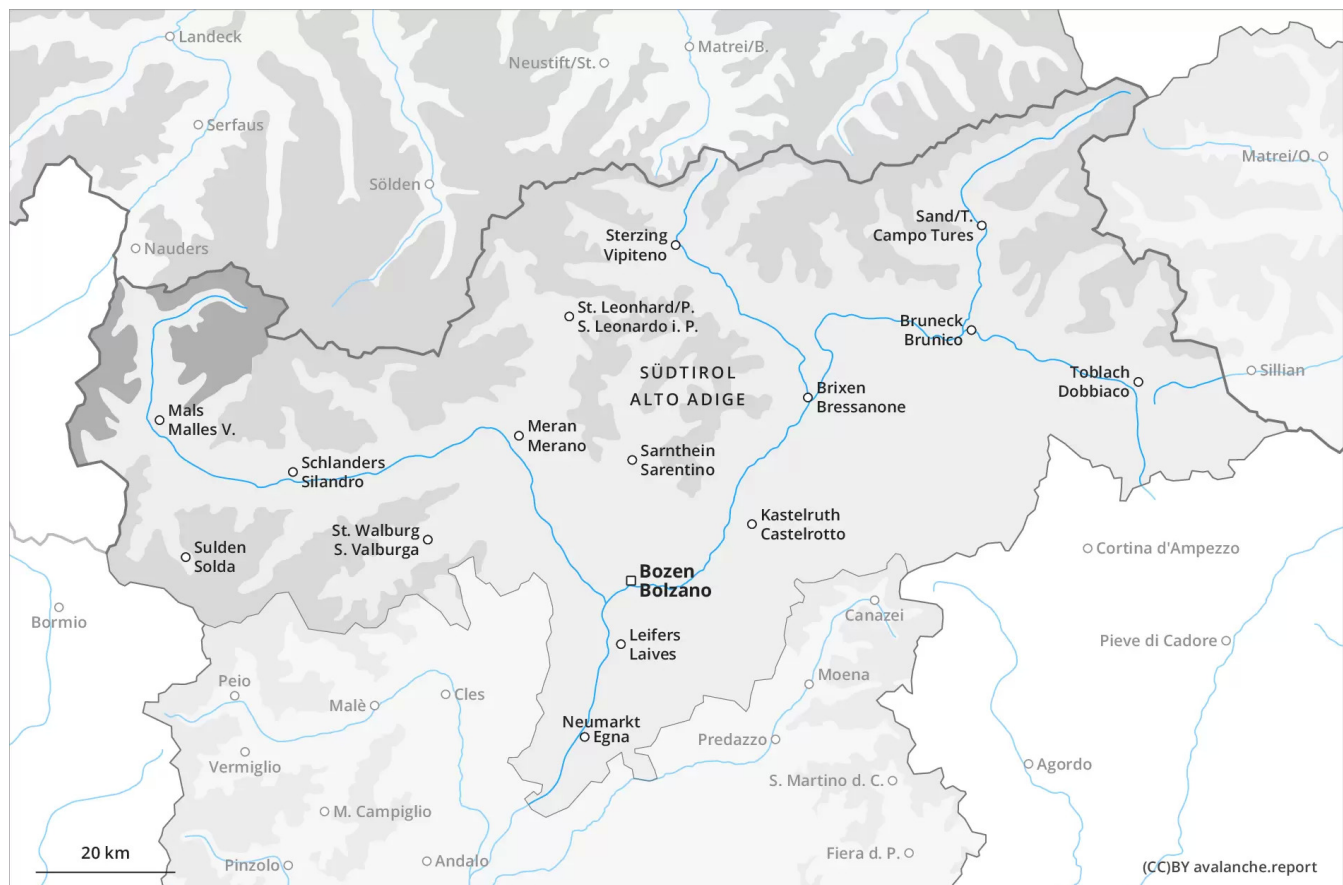
# Avalanche.report

## Deluns 14.02.2022

Actualizacion en 13 02 2022, 17:00

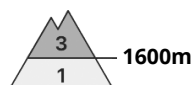


Avalanche.report





## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi  
enDimars 15 02 2022



### Es coches febles fòrça prononciades presentes ena nhèu vielha son traïdores

Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, es coches febles fòrça prononciades presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben ath pas d'un solet montanhaire. Açò s'aplique especiaument entre es 1600 e es 2500 m aproximativament. De manèra isolada tanben enes pales soleienques arribentes en altitud. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregón, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es lauegi pòden arténher mides granes. Son possibles desencadenaments a distància. Es plaques de vent de mida petita son en part inestables en altitud. Sustot apròp des crestes enes pales ombrères fòrça arribentes.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò s'aplique enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.7: zònes prauves de nhèu en zònes abundantes de nhèu

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst entre es 1600 e es 2500 m aproximativament. De manèra isolada tanben enes pales soleienques en altitud. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath long dera jornada era radiacion solara causarà sustot enes pales arribentes orientades a sud-èst, sud e oèst ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei encara en quauqui casi precària. Es coches febles fòrça prononciades presentes ena nhèu vielha requerissen ua seleccion conservadora dera rota

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. Eth dimars eth vent serà en quauqui casi fòrt. En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi  
en Dimars 15 02 2022



### Es coches febles presentes ena nhèu vielha requerissen precaucion

Es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha de manèra isolada ja per subrecargas febles. Es endrets perilhos se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Es lauegi son de manèra fòrça isolada de mida grana.

Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent a viatges inestables. Taus endrets perillós se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères per dessús des 2400 m aproximativament e tanben apròp de crestes, en canaus e conques.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Era part centrau deth mantèth s'a facetat e ei febla. Sustot enes pales ombrères.

Es condicions deth temps an provocat ua substancial estabilizacion des plaques de vent sustot enes pales orientats a èst, sud e oèst. Es plaques de vent a viatges inestables repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères.

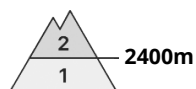
### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Eth dimars eth vent serà en quauqui casi fòrt. En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, localement encara mès.

Eth mantèth de nhèu vielh demore procliu ath desencadenament en quauqui casi. Sustot enes pales ombrères enes zònes de transicion de celh prim a grossut.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimars 15 02 2022 →

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

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

De manera fòrça isolada, es lauegi sequí 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 perilh**

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

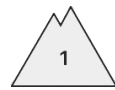
Es plaques de vent de mida mès a lèu petita repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères. Era part centrau deth mantèth consistís en cristaus facetadi. Sustot enes pales ombrères. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damp atencion. Eth dimars eth vent serà en quauqui casi fòrt. En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi  
en Dimars 15 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 perilhosí fòrça isoladi se tròben en pales fòrça arribentes ombrères en altitud. Es endrets tan perilhosí 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. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Eth dimars eth vent serà en quauqui casi fòrt. En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès.