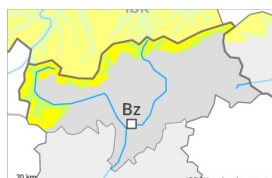




## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
en Dijaus 09 03 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**  
Frecuència: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Mejan**

### Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt der oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst per dessús deth limit deth bòsc.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se enes coches basaus deth mantèth de nhèu en còtes nautes. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Precaucion sustot apròp des crestes. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitlar e quèir en fòrça lòcs.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

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

(pp.1: cocha fèbla persistena prigonda)

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent en generau petites formades pendent era nheuada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles, especiaument enes pales ombrères en còtes nautes enes zònes de celh prim.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn en quauqui casi ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu, especiaument en còtes mejanes.

### Tendéncia

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDijaus 09 03 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: regular



2200m

Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Petit

Se mantén perilh feble (1) de lauegi.

Un practicant d'espòrts d'iùern ja dificilament pòt desencadenar lauegi.

Es naues acumulacions de nhèu ventada aurien d'avalorarse damb prudència en terren extrem, sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha en còtes nautes. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Aguesti son fòrça rari mès de mau reconéisher.

A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esquitlar e quèir enes pales arribentes.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent en generau petites formades pendent era nheuada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles, especialment enes pales ombrères arribentes en còtes nautes.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn en quauqui casi ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu, especialment en còtes mejanes.

## Tendéncia

Se mantén perilh feble (1) de lauegi. Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.