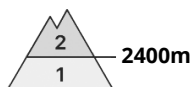
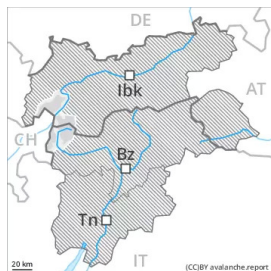






## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendència: perilh de lauegi constant** →  
enDimenge 06 03 2022

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

De manèra isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique principaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes terren pòc freqüentades enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es endrets tan perilhosi son de mau reconéisher. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà en altitud es plaques de vent mès recentes des darrèri dies son de manèra isolada encara favorables ath desencadenament. Precaucion sustot enes pales fòrça arribentes apròp des crestes en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Sustot enes terren pòc freqüentades enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Mès de manèra isolada tanben enes zònes de celh prim apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Naues acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar de manèra isolada. Principaument en zònes de nauta montanha. Es plaques de vent mès antigues s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha.

### Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorable en fòrça endrets.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 06 03 2022

Era situaci3n de lauegi qu'ei majoritàriament favorable.

De manera f3rça isolada, es lauegi p3den desencadenar-se en mantèth feble de nh3u vielha sustot per subrecargues f3rtes. Aç3 s'aplique principalement enes pales ombreres f3rça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot enes terren p3c freqüentades enes z3nes de transici3n de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es endrets tan perilhosi son de mau reconèisher. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà en altitud es plaques de vent m3s recentes son de manera isolada favorables ath desencadenament. Precaucion sustot apr3p de c3ths e crestes en z3nes de nauta montanha. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

## Celh de nh3u

### Patrons de perih

pp.7: z3nes praubes de nh3u en z3nes abundantes de nh3u

pp.6: heired, nh3u sense coesion e vent

Ena part centrau deth mantèth de nh3u se tr3ben , de manera isolada, coches febles. Sustot enes pales ombreres f3rça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. M3s de manera isolada tanben enes z3nes de celh prim en c3tes nautes e z3nes de nauta montanha.

Naues acumulacions de nh3u ventada son principalement petites e se p3den desencadenar sonque de manera isolada. Es plaques de vent m3s antigues s'an estacat ben damb era nh3u vielha.

Peth moment i a p3ca nh3u.

## Tendència

Era situaci3n de lauegi qu'ei favorable en f3rça sectors.