



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimars 08 03 2022

Es condicions entàs excursions son majoritàriament favorables.

De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargues fòrtes. Açò s'aplique enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Sustot enes terren pòc freqüentades enes zònes de transicion de celh prim a grossut. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Ath delà en altitud es plaques de vent son de manèra fòrça isolada encara favorables ath desencadenament. Es plaques de vent son clarament identificables peth montanhaire expèrt.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

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 , de manèra isolada, coches febles. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Mès de manèra isolada tanben enes zònes de celh prim en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Es plaques de vent s'an estacat ben damb era nhèu vielha.

Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendència

Perih feble (1) de lauegi.

## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendéncia: perilh de lauegi constant** →  
enDimars 08 03 2022

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

Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes son, de manèra isolada, encara inestables. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes. Sustot enes terren de montanha pòc freqüentades. Es lauegi son aumens de mida petita. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Sustot enes pales soleienques arribentes, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida de mida petita a mejana. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei estable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes son principaument petites e lèu ja non ei possible desencadenar-les. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà enes pales soleienques arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Enes pales ombrères: Era part superiora deth mantèth ei trena, damb ua superfícia trasformada a cristaus facetadi.

### Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.