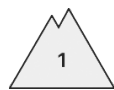






## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDiendres 11 03 2022 →

### Es condicions entàs excursions son favorables.

Quauqu'uns endrets perilhos se tròben enes pales ombrères extrèmament arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Sustot enes terren pòc freqüentades. Es pales ombrères extrèmament arribents an d'èster trauessades d'un en un.

Ath delà eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà a compdar de meddia. Especiaument enes pales soleienques arribentes, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense cohesion de mida petita a mejana. Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

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

pp.10: scenari de primauera

Eth mantèth de nhèu ei estable en fòrça endrets.

Enes pales ombrères: Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Sustot per dessús des 2400 m aproximativament. Era part superiora deth mantèth ei trenda, damb ua superfícia febla formada per gibra e cristaus facetadi.

Enes pales arribentes soleienques, per dejós des 2600 m aproximativament: Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia.

### Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi. Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits ath long deth dia aumentarà leugèrament.