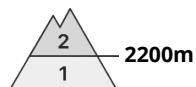






## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDiuendres 24 12 2021 →



Nhèu ventada



2200m



Coches  
fèbles  
persistentes



2200m

Nhèu ventada per dessús des 2200 m aproximativament.

Damb eth vent de moderat a fòrt deth quadrant nòrd , per dessús des 2200 m aproximativament s'an format plaques de vent a viatges inestables. Aguestes darrères son en generau facilment identifiables e se pòden desencadenar de manèra isolada enes sòns marges. Desfavorables son sustot es endrets de pas de pòca a molta nhèu,. Endrets perilhosí se tròben en particular en conques, canaus e ath darrè de cambis abruptes de pendent e tanben enes endrets ombrèrs emparadi deth vent.

Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha per subrecargas febles. Principaument enes pales fòrça arribentes. De manèra fòrça isolada, es lauegi pòden tanben arténher mides granes. Es sons isoladi de "whumpf" son possibles senhaus de perilh. Es pales ombrères fòrça arribentes e pòc freqüentades an d'èster avalorades damb prudència.

## Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

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

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en zònes de nauta montanha. Enes zònes de celh prim era probabilitat de desencadenament ei superiora.

Apròp des soms eth vent siguec a viatges de moderat a fòrt. Es plaques de vent mès recentes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères arribentes.

Damb era pujada de temperatures, enes darrèri dies s'a format ua crosta superficiau. Sustot enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Enes pales soleienques arribents i a mens nhèu dera acostumada.

Apròp deth limit deth bòsc, enes zònes ombrères e a sotavent: Eth mantèth de nhèu s'a facetat, damb ua superfícia febla formada per gibra.

## Tendéncia

Damb era pujada de temperatures e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd-oèst, eth diuendres se formarèn naues plaques de vent.