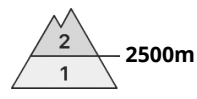




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 22 02 2024



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

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darrèri dies representen era hònt principau de perilh.

Es plaques de vent pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire, sustot enes pales fòrça arribentes per dessús des 2500 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. De manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden tanben produsir un desencadenament ena nhèu vielha. Es lauegi son aumens en generau de mida petita.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles de manèra isolada lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguilament basau. Aço se da principaument en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda extrèmament arribentes, soleienques i encara non completament purgades per dejós des 2400 m aproximativament.

Celh de nhèu

Damb eth vent de moderat a fòrt deth quadrant nòrd-oèst , ath long des darrèri dies, s'an format plaques de vent a viatges de bon desencadenar.

Eth solei e era calor an causat per dejós des 2400 m aproximativament en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

Eth mantèth de nhèu demore extrèmament variable en pòqui mètres.

En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu. Eth heiredament nocturn serà bon. Eth mantèth de nhèu consistís en cristaus facetadi, damb ua crosta grossuda portanta en superfícia. Per aguest motiu i a eth perilh d'esguilar e quèir.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.