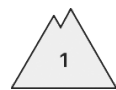




Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant →
en Dimèrcles 12 04 2023

Perilh feble (1) de lauegi.

Es endrets perillhos se tròben especialment enes pales extrèmament arribentes per dessús des 2600 m aproximativament e tanben en canaus e conques. Es plaques de vent se pòden desencadenar de manera isolada e en generau sonque per subrecargues fòrtes.

Celh de nhèu

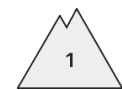
Eth mantèth de nhèu ei ben consolidat en generau. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e non s'atrendirà pas. En totes es orientacions en totes es còtes peth moment i a pòca nhèu. Per dejós des 2000 m aproximativament en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuer.

Tendéncia

Eth perilh demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimèrcles 12 04 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable.

Es acumulacions de nhèu ventada vielhes se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència en pales extrèmament inclinades. Es endrets tan perilhos i son fòrça rari e de bon reconéisher entath uelh entrenat. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iùern.

Damb er augment dera temperatura, era probabilitat de desencadenament de purgues de nhèu umida augmentarà leugèrament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

Ath laguens deth mantèth de nhèu non se tròben praticament coches febles. Es acumulacions de nhèu ventada vielhes non son ja inestables. Quauqu'uns endrets perilhos i se tròben enes pales ombrères extrèmament arribentes en altitud.

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada. Es condicions de temps causaràn un leugèr debilitament deth mantèth de nhèu.

Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Eth dimèrcles queirà un shinhau de nhèu. En altitud, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu seca.