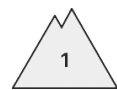




Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDijaus 03 03 2022



Nhèu recenta



2000m



Nhèu ventada



2000m

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorable.

Nhèu ventada recenta e nhèu ventada antiga son era hònt principau de perilh.

Era pòca nhèu recenta e tanben plaques de vent majoritàriament petites se depositaràn ath dessús d'ua crosta en pales soleienques per dessús des 2000 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren extrem en còtes mejanes e nautes e tanben enes pales damb acumulacions de nhèu ventada. Es lauegi aciu son sonque de mida petita mès soent de bon desencadenar.

Ath delà especiaument enes pales apròp des crestes orientadi a nòrd e èst e en còtes nautes es plaques de vent dures dera darrèra setmana pòden de manèra isolada encara desencadenar-se. Aguestes repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent. Es lauegi aciu son en generau de mida petita e principaument sonque pòden èster desencadenadi per fòrtes subrecargas.

Celh de nhèu

En ua zòna grana enquiara net queiràn de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament. Eth vent serà, apròp des crestes, de feble a moderat.

Enes pales arribentes soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e non s'atrendirà pas. Enes pales fòrça arribentes ombrères e apròp des crestes: A causa dera crosta dura i a eth perilh d'esquitlar e quèir.

Tendéncia

Eth dijaus serà parciaument embromat A consequéncia dera radiacion solara, leugèr augment deth perilh de purgues de nhèu umida. Eth perilh de lauegi de nhèu seca demorarà invariable.