





Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDimars 26 04 2022

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Atencion ath problèma de nhèu umida.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth sud-oèst, en còtes nautas e zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es naues acumulacions de nhèu ventada son en quauqui casi favorables ath desencadenament. Es lauegi pòden desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Especiaument enes pales ombrères arribentes, e tanben apròp de còths e crestes. Eres s'ei possible s'aurien d'evitar. En nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion de mida petita e, locaument, mejana per dessus des 2000 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Eth deluns serà parciaument embromat. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta ene còtes nautas. En toti es sectors a ploigut enquia 1500 m. Damb es nheuades per dessus de 1500 m aproximativament e eth vent fòrt deth sud-oèst, s'an format naues plaques de vent. Aguestes darrères son principaument sonque petites. Es condicions de temps primaueru causaràn un rapid debilitament deth mantèth de nhèu. Açò s'aplique especiaument per dejós des 2400 m aproximativament.

En còtes baixes e mejanes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.