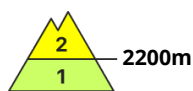


Grad de perilh 2 - Moderat



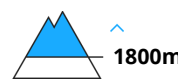
Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 24 02 2022



Nhèu ventada



Nhèu umida



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Possibles purgues de nhèu umida ath long deth dia e lauegi d'esguitlament basau.

Es plaques de vent ja non deth tot recentes deth deluns se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales fòrça arribentes e pòc freqüentades orientades ath nòrd e èst per dessus des 2200 m aproximativament. Atencion espciaument enes sòns marges. Aguestes repòsen ath dessus de coches trendes. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. En particular deth limit damb era Ribagòrça enquiath limit damb eth Palhars aguestes pòden desencadenar-se damb facilitat e, de manèra isolada, arténher mida mejana.

Ath long dera jornada: Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son encara possibles purgues de nhèu umida ath long deth dia de mida petita. Enes soms e es crestes der aiguavèrs damb era Arièja e era Palharsa: Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen ua eleccion atentiua der itinerari. Es plaques de vent s'an d'evitar sustot en pales fòrça inclinades. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren. Sustot enes pales orientades a oèst e nòrd: A causa dera crosta dura i a eth perilh d'esguitlar e quèir tanben en pales moderadament arribentes.

Celh de nhèu

Deluns: Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha espciaument en pales ombrères emparades deth vent. Es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat indiquen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu sustot enes pales damb plaques de vent.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 100 a 200 cm de nhèu, locaument encara mès. Es celhs de nhèu càmbien fòrça en còtes mejanes e naves pera influéncia deth vent.

Tendència

Dijaus: Damb eth heiredament, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu umida. Eth perilh de

lauegi de placa seca non disminuirà pas encara.