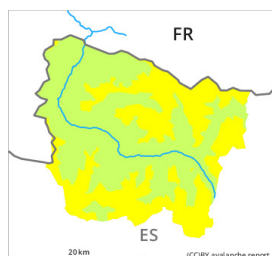


Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: augment deth perih de lauegi
enDissabte 08 01 2022



Nhèu ventada



Nhèu recenta



Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perih.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principaument primes e favorables ath desencadenament. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes demoraràn caperadi de nhèu e per aquerò seràn de mau identificar. Es plaques de vent pòden en fòrça endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes orientades a nòrd, èst e sud, e tanben apròp de còths e crestes per dessus des 2200 m aproximativament. Era nhèu recenta se pòt desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions per dejós deth limit deth bòsc. Es lauegi aciu son en generau de mida petita.

A conseqüència dera radiacion solara, son possibles quauqu'uns lauegi naturaus de nhèu seca de mida petita.

Es excursions damb esquís e raquetes de nhèu, e tanben es baishades dehòra de pistes requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

Celh de nhèu

Enes darrèri dus dies an queigut de 15 a 20 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament. Enquith vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1400 m aproximativament, locaument mens. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. En fòrça endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessus d'ua superfícia lisa deth mantèth de nhèu vielh. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada s'estacaràn lentament samb era nhèu vielha especiaument en pales soleienques.

Tendència

Damb es precipitacions, progressiu augment deth perih de lauegi de nhèu seca.