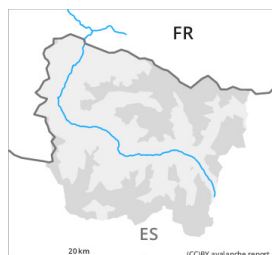




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDimèrcles 02 02 2022



Nhèu ventada



Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd- oèst , sustot apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches febles en pales ombrères emparades deth vent. Agustes son principalement petites mès favorables ath desencadenament. Ath delà, enes zònes emparades deth vent, son possibles de manèra isolada lauegi de nhèu seca sense coesion de mida petita.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei desfavorable locaument.

Celh de nhèu

Sustot ath nòrd enquiath matin queirà enquia 5 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades fòrtes transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vieilha. Era nhèu recenta e es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vieilha especiaument en pales ombrères emparades deth vent.

Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 100 a 200 cm de nhèu, locaument encara mès. Es celhs de nhèu càmbien fòrça en altitud pera influència deth vent.

Tendència

Dimèrcles: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar augment deth perilh de lauegi de nhèu umida. Enes pales damb plaques de vent, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.