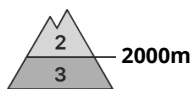
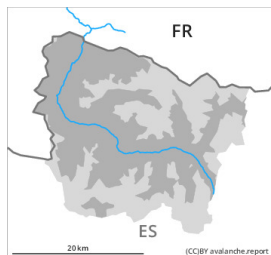


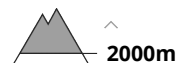
Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi
enDijaus 14 03 2024



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida en cors dera jornada.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes an d'avalorarse damb prudència espciaument en pales arribentes orientades ath nòrd e èst e per dessus deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada son a viatges grossudes mès se pòden desencadenar damb facilitat sustot enes sòns marges. Aguestes son a viatges de mida mejana. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada son probables nau purgues de nhèu seca e umida, tanben de mida mejana. Ath delà, cau demorar lauegi d'esguitlament basau.

Entà es excursions e es activitats dehòra de pista, es condicions son en quauqui casi delicades. Era actua situacion de lauegi requerís experiència ena avaloracion deth perih de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari.

Celh de nhèu

A compdar de diuendres an queigut de 30 a 60 cm de nhèu. Eth vent damb bohades fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères emparades deth vent en còtes mejanes e nautes. Eth ligam entre es diüerses plaques de vent e damb era nhèu vieha ei desfavorable. Es desencadenaments de lauegi e es observacions sus eth terren confirmen ua situacion de lauegi complèxa en particular enes pales damb plaques de vent. Eth heiredament nocturn serà bon. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques arribentes ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 90 a 130 cm de nhèu, locaument encara mès.

Tendència

Dijaus: Eth perilh de lauegi de nhèu seca disminuirà progressivament. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau non disminuirà pas encara.