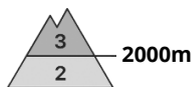
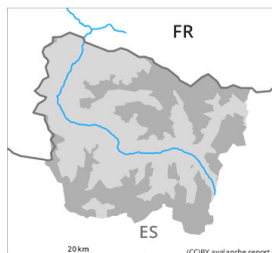


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució
en dimars, 24 de Deseme de 2024



Placa de vent



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **mitjana**



Neu recent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **algunes**
Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **gran**

Era nhèu recenta, era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar damb atencion.

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent plan fòrt, a compdar dera maitiada son possibles lauegi de nhèu seca, sustot de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en còtes mejanes e nautes, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi pòden en fòrça endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. En còtes mejanes e nautes son possibles lauegi naturaus de mida petita e, locaument, mejana. De manèra fòrça isolada, es lauegi sequi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu sustot per subrecargues fòrtes. Aguestes pòden, arténher mides granes enes pales ombrères.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen fòrça experiéncia e era maxima prudéncia. Es endrets perilhosi son nombrosi e de mau reconéisher damb pòga visibilitat.

Mantell de neu

Tà meddia queirà de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1400 m aproximativament, locaument enquia 40 cm. Damb, era nheuada e eth vent damb bohades plan fòrtes deth nòrd-oèst, enquia meddia se formarèn naues plaques de vent. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches desfavorables especiaument en pales ombrères emparades deth vent per dessus des 2200 m aproximativament.

Per dessus deth limit deth bòsc son presenti de 70 a 100 cm de nhèu. En particular en còtes nautes es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendència

Dimars: Damb era atenuacion dera nheuada, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca. A conseqüència der augment dera temperatura, progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.