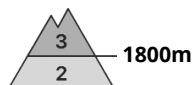
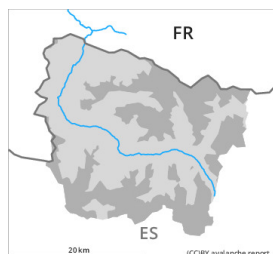


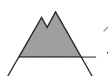
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
en Dimenge 29 01 2023



Nhèu recenta



1800m

Snowpack stability: very poor

Frequency: some

Avalanche size: medium



Plaques de vent



2000m

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: large



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor

Frequency: few

Avalanche size: large

Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar damb atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions èst enquier oèst peth sud per dessús des 2000 m aproximativament. Es lauegi aciu son soent de mida mejana. Es endrets perilhos se tròben especiaument apròp de crestes, en canaus e conques.

Damb era nhèu recenta, son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu seca sense cohesion de mida petita. Enes pales ombrères pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu, es coches febles presentes ena part inferior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se encara de manera fòrça isolada. Sustot enes pales damb plaques de vent aguestes darreres son en quauqui casi de mida grana.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

A compdar d'ager an queigut de 15 a 20 cm de nhèu en totes es còtes, locaument mès.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades moderades deth quadrant nòrd-èst , a compdar deth diuendres , especiaument apròp des soms s'an format plaques de vent a viatges de bon desencadenar.

Enes pales ombrères emparades deth vent, enes coches pregones deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Es sons de "whumpf" e es tèsti d'estabilitat indiquen era estructura desfavorable deth mantèth de nhèu enes pales ombrères arribentes.

Per dessús deth limit deth bosc son presenti de 50 a 100 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes

mejanes e nautes es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Dimenge: Damb era fin des precipitacions, rapid afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, progressiu aument deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.