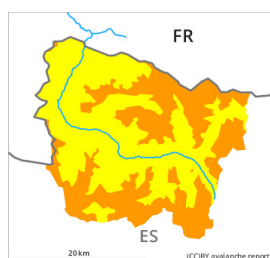




Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 29 01 2023



Nhèu recenta



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Coches fèbles persistents



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

Era nhèu recenta, era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atenci3n.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions èst enquiar oèst peth sud per dessus des 2000 m aproximativament. Es lauegi aci3 son soent de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben especiaument apr3p de crestes, en canaus e conques.

Damb era nhèu recenta, son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu seca sense coesion de mida petita. Enes pales ombrères p3c freqüentades e damb p3c celh de nhèu, es coches febles presentes ena part inferior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se encara de manèra f3rça isolada. Sustot enes pales damb plaques de vent aguestes darrères son en quauqui casi de mida grana.

Es excursions de montanha e es activitats deh3ra de pista requerissen experiència ena avaloraci3n deth perih de lauegi.

Celh de nhèu

A compdar d'ager an queigut de 15 a 20 cm de nhèu en totes es c3tes, locaument mès.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades moderades deth quadrant n3rd-èst, a compdar deth diuendres, especiaument apr3p 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 desfavorabla deth mantèth de nhèu enes pales ombrères arribentes.

Per dessús deth limit deth bòsc son presenti de 50 a 100 cm de nhèu, locaument encara mèis. 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 augment dera temperatura diürna, progressiu augment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.