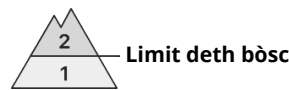
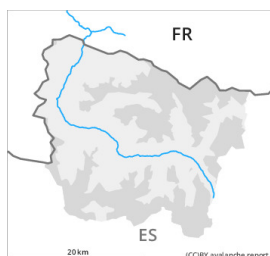


Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDimars 28 03 2023



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **small**

Nhèu recenta e nhèu ventada per dessús deth limit deth bòsc.

Damb era nhèu recenta e eth vent damp bohades fòrtes deth quadrant nòrd-oèst , en cors dera net , especiaument enes pales apròp des crestes orientadi a èst, sud e oèst se formaràn plaques de vent de mida mès a lèu petita. Aguestes se depositaràn ath dessús d'ua crosta en còtes nautes. Es lauegi son sonque de mida petita mès facilament pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire.

Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Sustot ath nòrd enquiat matin queiràn de 10 a 15 cm de nhèu per dessús des 1600 m aproximativament, locaument enquia 20 cm. Eth vent damp bohades fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada.

Enes pales ombrères en còtes baishes non i a nhèu. En còtes mejanes e nautes son presenti de 30 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès.

Enes pales soleienques arribents en totes es còtes non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Dimars: A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar aument deth perilh de lauegi de nhèu umida. Damb es temperatures doces, es plaques de vent s'estabilizaràn.