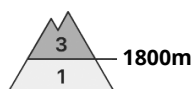
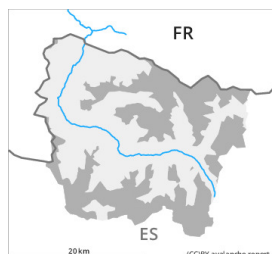


Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant →
 enDimars 28 02 2023



Coches fèbles
 persistentes



Snowpack stability: **very poor**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **medium**



Plaques de
 vent



Snowpack stability: **very poor**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **medium**

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar de manèra critica.

Es naues acumulacions de nhèu ventada s'an format espciaument enes pales apròp des crestes orientades ath nòrd-èst, èst e sud e generaument en còtes nautes. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, enquiath maitin, se formaràn plaques de vent adicionaus. Aguestes pòden desencadenar-se plan facilament e arténher mida mejana. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes son a viatges grossudes mès en quauqui casi se pòden desencadenar damb facilitat sustot enes sòns marges. Sustot enes pales ombrères emparades deth vent aguestes pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vieilha facetada e arténher dimensions perilhoses. Es endrets perilhosi son cubèrti damb nhèu recenta e de mau reconéisher damb pòga visibilitat. Era actuaui situacion de lauegi requerís experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e cautela.

Celh de nhèu

A compdar de dimèrcles an queigut de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada des darrèri dies repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vieilha sustot en pales ombrères emparades deth vent. Aguestes demoren fòrça inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes e pòc freqüentades. Es desencadenaments de lauegi e es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen qu'era situacion de lauegi ei fòrça delicada enes pales ombrères. Eth deluns serà heired Enquiath matin queirà de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. Sustot enes extrems sud e èst d'Aran eth vent serà, apròp des soms, de fòrt a plan fòrt. Eth vent deth nòrd transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada seràn cada viatge mès inestables.

En nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. En còtes mejanes e nautes son presenti de 50 a 120 cm de nhèu, locaument encara mès.

Tendéncia

Dimars: Damb era atenuacion dera nheuada, leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.