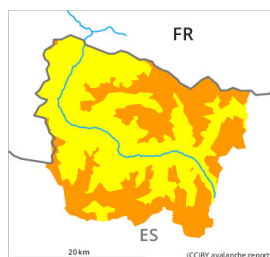




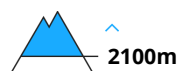
Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: augment deth perih de lauegi
enDeluns 27 02 2023



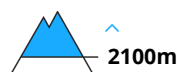
Plaques de vent



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



Plaques de vent



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



Coches fèbles persistents



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

Es naues e es mens recents acumulacions de nhèu ventada representen era hònt principau de perih.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recents an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions e per dessus deth limit deth bòsc. Es naues acumulacions de nhèu ventada se formaràn espciaument enes pales apròp des crestes orientades ath èst e sud e generaument en còtes nautes. Aguestes pòden desencadenar-se plan facilament, mès majoritariament arribar a dimensions petites. Es acumulacions de nhèu ventada mens recents 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 vieha facetada e arténher dimensions perilhoses. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher damb pòga visibilitat. Era actua situacion de lauegi requerís ua eleccion prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

A compdar de dimèrcles an queigit de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent deth sud a transportat intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vieha sustot en pales ombrères emparades deth vent. Aguestes demoren en part inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes e pòc freqüentades. Eth dimenge serà heired A compdar d'ager an queigit enquia 5 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.

En nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. En còtes mejanes e nautes

son presenti de 50 a 120 cm de nhèu, locaument encara mès.

Tendéncia

Deluns: A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent, adicionau aument deth perilh de lauegi de nhèu seca.