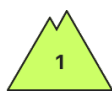
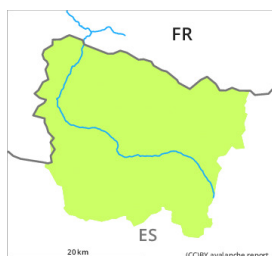
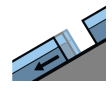


Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDimenge 01 01 2023



Esguitlament
de nhèu



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

Son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida.

Enes pales erbose extrèmament arribentes, a compdar de meddia son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau. Aguestes son en generau de mida petita. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Ath delà a compdar de meddia son possibles de manèra fòrça isolada purgues de nhèu umida de mida petita. Aguestes pòden desencadenar-se ath pas d'ua persona. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Enes pales ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en generau. A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitlar e quèir enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Enes pales ombrères e en còtes nautes: Eth mantèth de nhèu consistís en cristaus facetadi, damb ua crosta en superfícia.

Enes pales soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia.

Per dessús deth limit deth bòsc son presenti de 25 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes nautes e nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. En còtes baishes lèu non i a nhèu.

Tendéncia

Dimenge: Damb eth heiredament, era activitat de lauegi de nhèu umida e d'esguitlament basau diminuirà progressivament.