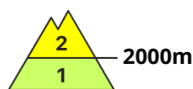
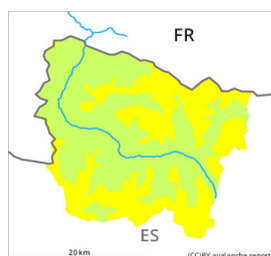


Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDeluns 20 03 2023



Nhèu recenta



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Atencion as purgues de nhèu seca e purgues de nhèu umida ath long deth dia.

Damb era nhèu recenta, ath long dera jornada son probables purgues de nhèu seca e umida, mès majoritariament petiti. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Aguestes pòden progressivament desencadenar-se ath pas d'ua persona o naturaument. Damb era radiacion solara, ath long dera jornada eth nombre des endrets perilhosi aumentarà. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir ua persona.

Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei estable en generau. Enquiath matin queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent feble transportarà pòca nhèu e pro. Era nhèu recenta se depositarà ath dessús d'ua crosta sustot en pales ombrères. Ath long dera jornada era radiacion solara causarà en totes es orientacions ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

En còtes mejanes e nautes son presenti de 20 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada. Enes pales soleienques arribents en còtes baishes e mejanes non i a nhèu. En còtes nautes e nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Deluns: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu umida. Clar afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.