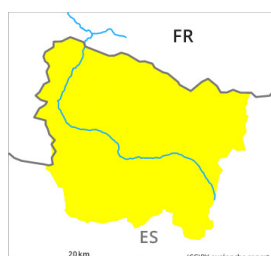


Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 05 03 2023



Coches febles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium



Nhèu umida



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

Coches febles persistentes enes pales ombrères. A compdar deth meddia cau demorar purgues de nhèu umida e lauegi d'esguitlament basau.

Es plaques de vent antigues dera darrèra setmana repòsen ath dessús de coches febles en pales orientades ath nòrd, nòrd-èst e èst e generaument en còtes mejanes e nautes. Es lauegi aciu son a viatges de mida mejana. Aguestes pòden encara desencadenar-se ath pas d'ua persona. Especialment delicadi son es endrets de pas de pòca a molta nhèu, a on i a coches febles persistentes en mantèth de nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosí son cubèrti damb nhèu recenta e donques de mau reconéisher. Eth perilh de lauegi se tròbe, sustot en terren de montanha pòc freqüentat en rang superior deth grad de perilh 2 (moderat).

Enes pales fòrça arribentes soleienques: Per dejós des 2300 m aproximativament son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida de mida petita.

Era actuau situacion de lauegi requerís ua eleccion detallada der itinerari.

Celh de nhèu

Enes pales ombrères: Era part centrau deth mantèth consistís en cristaus facetadi, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion.

Enes pales soleienques: A compdar de meddia eth solei e era calor causaràn enes pales arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

En còtes mejanes e nautes son presenti de 60 a 120 cm de nhèu, locaument encara mès. Enes pales soleienques arribents en còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendéncia

Dimenge: Eth perilh de lauegi de nhèu seca e umida demorarà invariable.