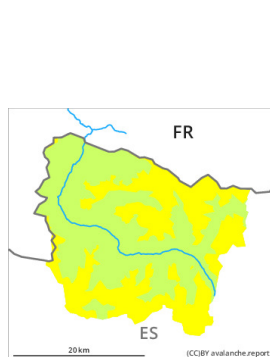


Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimenge 19 02 2023 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium



Nhèu umida



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: small

Coches febles persistentes e nhèu umida son era hònt principau de perilh.

Es acumulacions de nhèu ventada vielhes pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en pales arribentes orientades ath nòrd, nòrd-èst e èst per dessús des 2000 m aproximativament, especiaument enes sòns marges. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. Especiaument delicadi son es pales damb acumulacions de nhèu ventada a on coches dures repòsen sus un mantèth de nhèu vielha feblament consolidat. En particular en limit sud d'Aran, es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei leugèrament mès gran.

Enes pales soleienques fòrça arribentes, a compdar de meddia son possibles purgues e lauegi de nhèu umida, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Acumulacions de nhèu ventada vielhes non s'an estacat ben damb era nhèu vielha en pales ombrères. Es observacions sus eth terren e es tèsti d'estabilitat indiquen era estructura febla deth mantèth de nhèu enes pales ombrères.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn enes pales soleienques fòrça arribentes en còtes mejanes e nautes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada. En còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuer. En còtes mejanes e nautes son presenti de 50 a 70 cm de nhèu, locaument encara mès. En nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

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