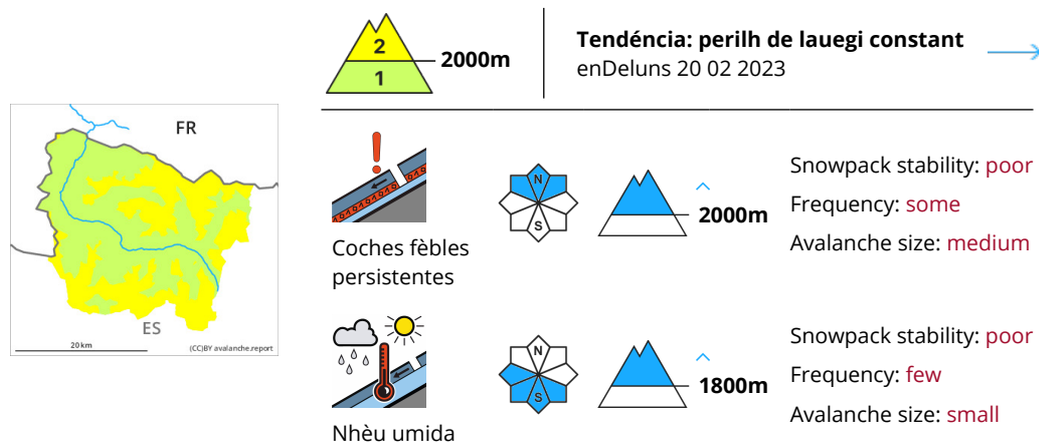


Grad de perilh 2 - Moderat



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

Acumulacions de nhèu ventada dures pòden en quauqui casi encara èster desencadenades accidentaument en pales arribentes orientades ath nòrd, nòrd-èst e èst per dessus des 2000 m aproximativament, espciaument enes sòns marges. Es lauegi son de manèra isolada de mida mejana. Espciaument 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 perilhosi 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.

Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Acumulacions de nhèu ventada vielhes repòsen ath dessus d'un mantèth feble de 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'iuèrn. En còtes mejanes e nautes son presenti de 40 a 60 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.