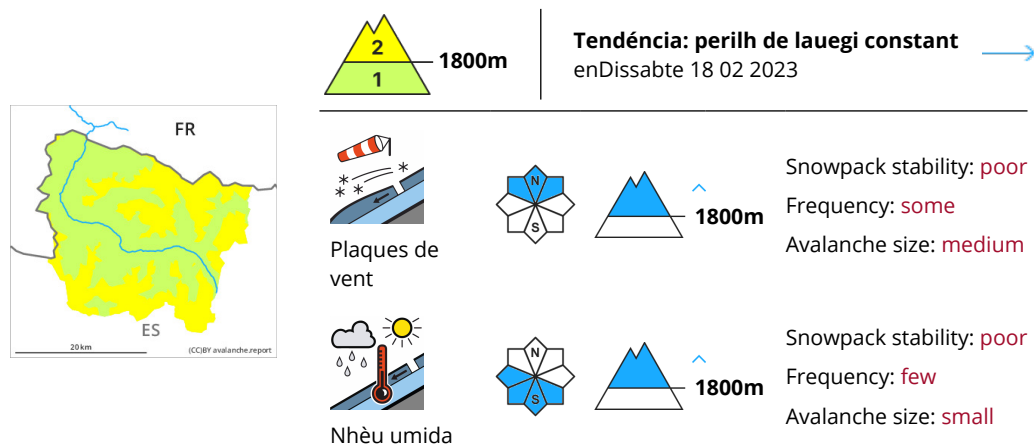


Grad de perilh 2 - Moderat



Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. En limit sud d'Aran era situacion de lauegi qu'ei desfavorabla encara en quauqui endrets. Atencion ath problèma de nhèu umida.

Es acumulacions de nhèu ventada pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en pales arribentes orientades ath nòrd, nòrd-èst e èst per dessus des 1800 m aproximativament, especialment enes sòns marges. Es lauegi son a viatges de mida mejana e de manèra isolada de bon desencadenar. Especialment 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 mès gran.

Tanben enes zònes emparades deth vent e enes pales ombrères: Era nhèu vielha s'a facetat e ei febla. Aquesta nhèu de manèra isolada se pòt desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en pales de pendent extrem orientades ath nòrd-èst, nòrd e nòrd-oèst. Ací es lauegi son sonque superficiaus.

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

Celh de nhèu

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

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn enes pales soleienques fòrça arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada. En còtes baixes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. 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 perihl de lauegi de nhèu seca e umida demorará invariable.