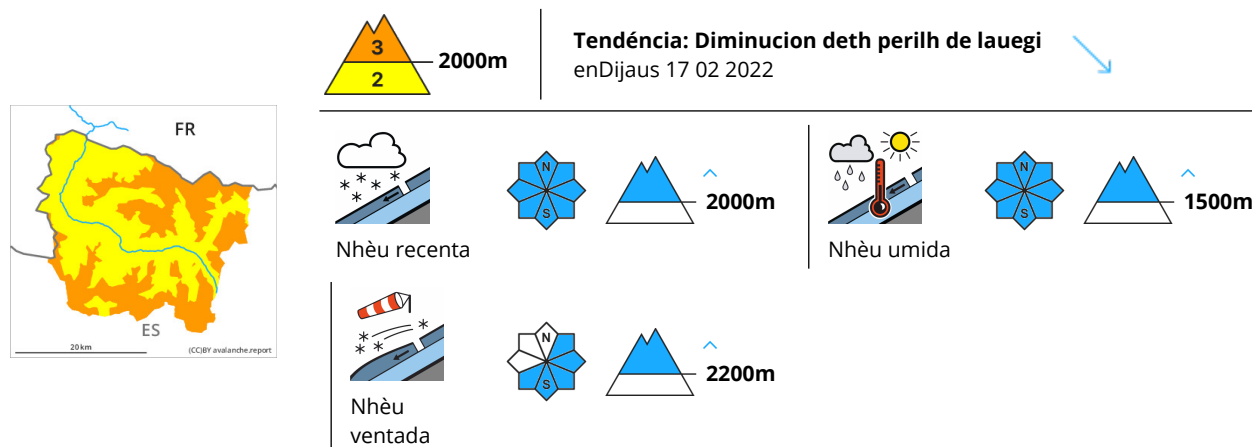


Grad de perilh 3 - Mercat



Nhèu recenta e nhèu ventada enquiath maitin. A compdar deth meddia cau demorar purgues e lauegi de nhèu umida.

Era nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent en conjunt pòden èster desencadenadi damb facilitat de manèra accidentau o, de manèra isolada, naturau en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, enquia meddia, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent addicionaus. Era nhèu recenta e era nhèu ventada pòden en fòrça endrets desencadenar-se ath pas d'ua persona e arténher mida mejana. Açò se da especiaument enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-èst, èst e sud e enes pales ombrères emparades deth vent.

Ath long dera jornada: Damb era pujada dera còta de nhèu, progressiu aument deth perilh de lauegi de nhèu umida. En totes es orientacions, son probables purgues e lauegi de nhèu umida de mida petita e mejana en totes es còtes. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes se demore en fòrça endrets lauegi naturaus de mida mejana que pòden auer recorruets longui en quauqui casi.

Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari. Damb er escauhament e era ploja era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.

Celh de nhèu

En ua zòna grana enes darrèri dus dies an queigut de 15 a 25 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mès. Era nhèu recenta arrepòse ath dessus de coches trendes en totes es orientacions e en còtes mejanes e nautes. Eth vent deth nòrd-oèst a transportat intensament era nhèu recenta. Es desencadenaments de lauegi e es observacions sus eth terren an indicat qu'era situacion de lauegi ei delicada sustot enes pales orientades de nòrd peth nòrd-èst enquiar èst.

Ath long dera maitiada a queigut un shinhau de nhèu. Enquiara tarde queirà ploja enquia en còtes nautes.

Probablament eth pic dera activitat de lauegi s'artenherà a compdar de meddia.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 100 a 200 cm de nhèu, locaument encara mès. Es celhs de nhèu càmbien fòrça en altitud pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Dijaus: Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca e de nhèu umida. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà tot just e s'atendirà ath long deth dia.