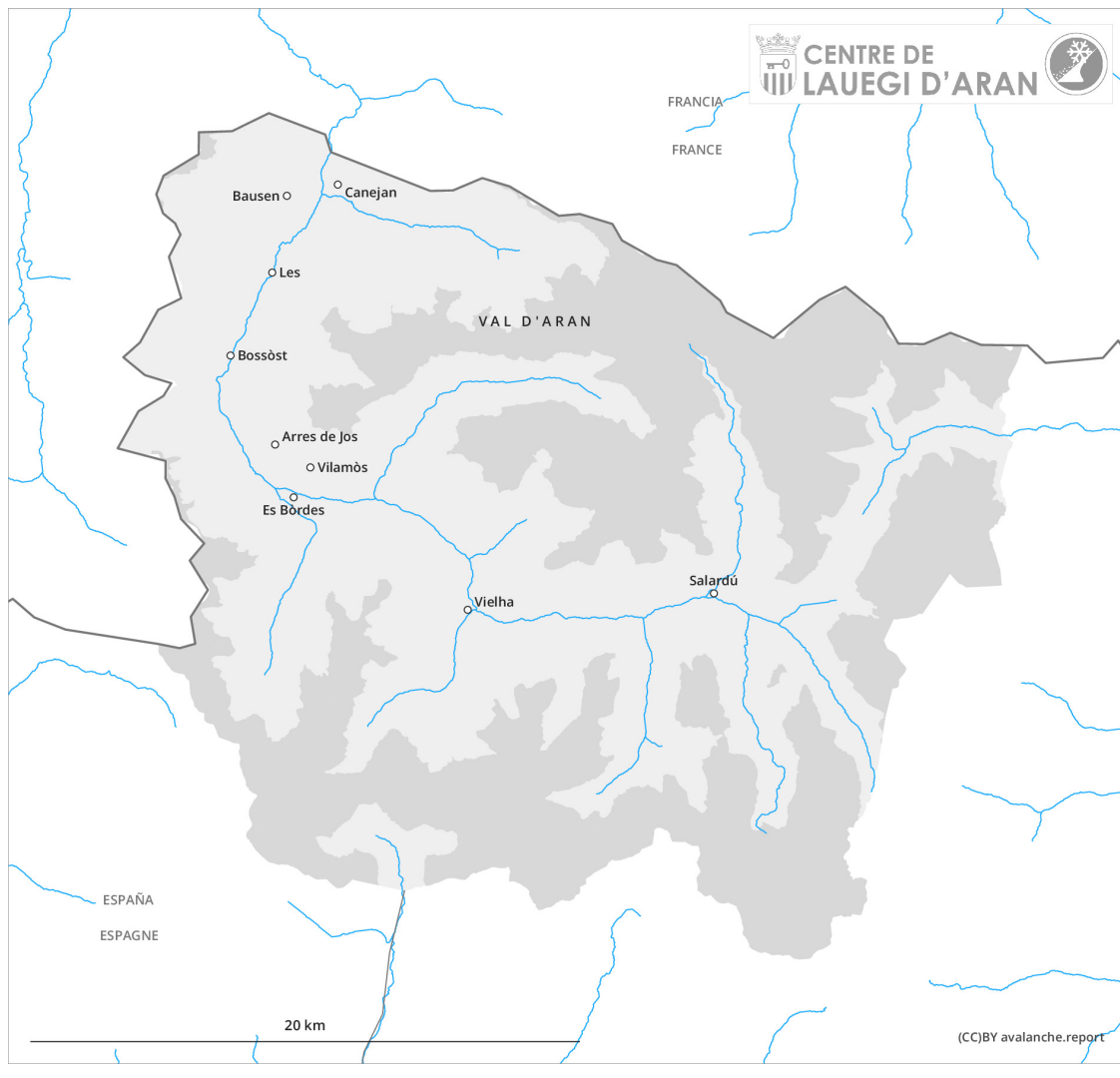




Actualizacion en 01 02 2022, 05:34

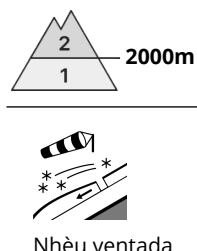
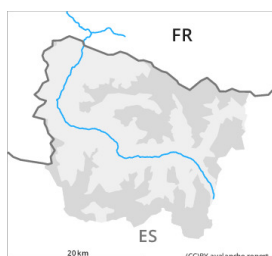
Avalanche.report



1 feble 2 moderat 3 Mercat 4 fort 5 plan fort



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimercles 02 02 2022 →



2000m

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd- oèst , sustot apròp des crestes, en canaus e conques se formaràn plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús de coches febles en pales ombrères emparades deth vent. Aguestes son principaument petites mès favorables ath desencadenament. Ath delà, enes zònes emparades deth vent, son possibles de manèra isolada lauegi de nhèu seca sense cohesion de mida petita.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei desfavorable locaument.

Celh de nhèu

Sustot ath nòrd enquiat matin queiràn enquia 5 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades fòrtes transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Era nhèu recenta e es plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha especiaument en pales ombrères emparades deth vent.

Per dessús 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

Dimercles: A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar augment deth perilh de lauegi de nhèu umida. Enes pales damb plaques de vent, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.