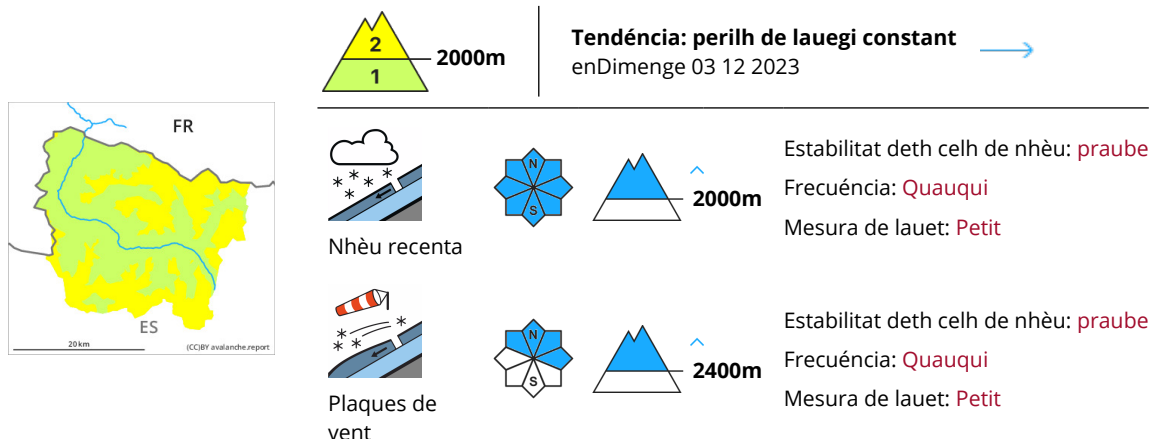


## Grad de perih 2 - Moderat



Nhèu recenta en totes es orientacions. Nhèu ventada mens recenta en altitud.

Era nhèu recenta heireda e plaques de vent formades peth vent deth sud pòden, en quauqui casi , èster desencadenades de manèra accidentau en totes es orientacions. Es endrets perilhosi per lauegi de nhèu seca se tròben sustot enes pales fòrça arribentes e tanben enes pales emparades deth vent. Es acumulacions de nhèu ventada s'an format sustot apròp des soms. Aguestes darrères demoraràn en quauqui casi caperades de nhèu e, per aquerò, seràn de mau identificar. Es lauegi sequi son en generau de mida petita. Es petiti lauegi pòden arrossegat e hèr a quèir ua persona.

Actuaument, eth servici de prediccion de lauegi a informacion limitada deth mantèth de nhèu. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perih de lauegi locau.

### Celh de nhèu

A compdar de dijaus a queigut ploja enquia en còtes nautes. Era ploja a causat en totes es orientacions en totes es còtes ua extrema umidificacion deth mantèth de nhèu. Damb eth fòrt heiredament, ath long dera dimenjada eth mantèth de nhèu se consolidarà. Enquia dissabte queirà de 5 a 10 cm de nhèu en totes es còtes, locaument mès. Eth vent feble transportarà pòca nhèu e pro.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 15 a 20 cm de nhèu, locaument encara mès. Es celhs de nhèu càmbien fòrça en còtes mejanes e nautes pera influéncia deth vent. En còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

### Tendéncia

Dissabte: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perih de lauegi de nhèu umida.