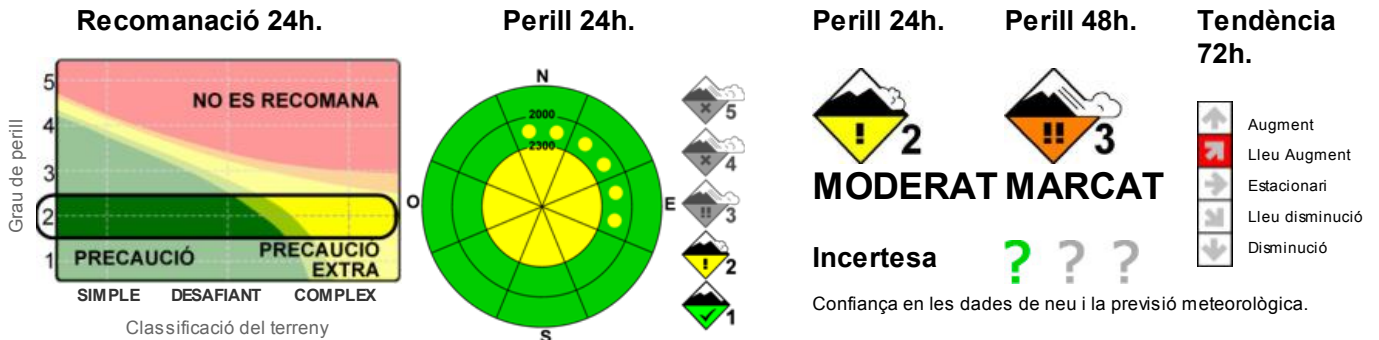


# Butlletí perill allaus

Emès el 18/01/2014 a les 8:00 Vàlid per al 18/01/2014 i 19/01/2014



La sobrecàrrega d'una persona pot desencadenar allaus de placa en llocs molt favorables (molt drets, convexes) en cotes altes de qualsevol orientació. Aquestes allaus només seran de mida suficient per enterrar-la en llocs molt favorables a l'acumulació de neu pel vent (sota colls i carenes, en comes, etc) o bé en combinació amb elements del terreny que afavoreixin que els dipòsits de les allaus siguin especialment profunds (barrancs, canvis abruptes de pendent...). Amb les nevades previstes la situació s'anirà agreujant, especialment a la part sud de la vall avui i de manera generalitzada demà.

## Neu ventada



Els vent ha treballat molt la neu recent caiguda aquesta setmana, formant acumulacions de fins a 40 cm en llocs molt favorables i deixant les antigues crostes al descobert a les zones exposades. La distribució d'aquestes plaques és molt irregular i és possible trobar-ne en qualsevol orientació de les parts altes de les muntanyes. Ahir vam desencadenar una d'aquestes allaus, durant aquest dematí penjarem al blog una entrada explicant-vos-la.

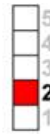
Atenció als llocs on veieu que el vent ha acumulat neu nova, doncs en pendents de més de 35° aquesta es manté encara fràgil i en llocs molt favorables i trampes del terreny pot haver-hi prou neu per enterrar-vos.

**Cota**

**Orientació**

**Mida**

**Probabilitat**



## Estat de la neu

Els 15-20 cm caiguts a començament de setmana s'han fet més densos i compactes, tot i que a cotes altes obagues encara hi ha pols, ventada als llocs exposats. En vessants obacs per sobre dels 2000 m tenim uns 100-120 cm de neu, el que representa una mica més que la mitjana per l'època. Es poden calçar esquís cap als 1500-1600 en vessants obacs, 1800-1900 a les solanes de poc pendent, doncs les més dretes estan molt mancades de neu degut a l'activitat d'allaus de lliscament.

La neu nova es situa sobre una crosta de regel en totes les cotes i orientacions. En solanes es molt gruixuda i forta, mentre en obagues és més prima i s'està degradant ràpidament. Tant l'increment del vent al llarg de la nevada com la pujada de temperatures van afavorir que quedessin enterrades capes de neu més flonja que faciliten el desencadenament, que lentament es van fent més homogènies amb el pas dels dies. La base del mantell és forta enguany.

## Previsió meteorològica 24 y 48h.

Un seguit de fronts càlids i oclusos de sud afectaran avui al Pirineu. A la part nord de la Ribagorça i al límit sud de l'Aran les quantitats poden ser abundants (fins a 40 cm), però la quantitat de precipitació disminuirà ràpidament cap al nord. La cota de neu pot estar prop dels 2000 m al límit sud, mentre que al centre de la vall pot pujar cap als 2200-2400. El vent bufarà fort de sud, molt fort prop dels cims i a la divisòria.

De matinada el vent passa a NW, feble, i les precipitacions es concentraran a la cara nord. Poden caure uns 20-25 cm amb la cota baixant ràpidament cap als 1000 m. Els següents dies tenen un aspecte similar, amb flux de N i nevades continuades.

**Predictor:**

Ivan Moner

**Patrocinen:**

