

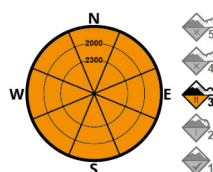
Butlletí Perill d'Allaus
 Emès el 11/02/2018 a les 08:00
 Vàlid per 11 i 12/02/2018



Perill 24h.



Distribució



Problema



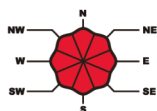
Perill 48h.



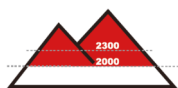
La incertesa meteorològica i nivològica pel què fa als efectes del front càlid que ens creuarà avui matí, ens fan escriure un butlletí amb pòquer de problemes: neu ventada i neu recent a partir de 2000 m, i neu humida i lliscaments per sota aquesta cota. El resultat, un grau de perill d'allaus 3-marcad en totes les cotes i orientacions, que requereix allunyar-nos del terreny complex, precaució extra en el terreny exigent i seguir al llarg del dia les condicions de la neu per readaptar la nostra activitat.

Neu ventada i recent

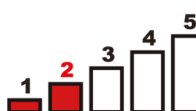
Orientació



Cota



Mida



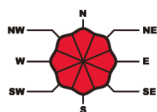
Probabilitat



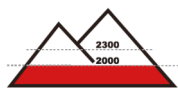
El vent d'ahir va treballar de manera molt efectiva formant noves plaques de vent que van mostrar-se reactives als tirs amb explosius, ski-cuts i diversos desencadenaments accidentals. Al problema de neu ventada, que continua avui agreujant-se prop dels límits E i S, hi sumem un problema més general de neu recent, pels 20-25 cm de neu més densa que han de caure avui en poques hores a damunt d'un mantell que en superfície ja presenta una estructura inversa, amb capes de neu tova i incohesiva enterrades.

Neu humida i lliscaments

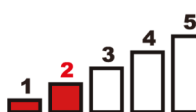
Orientació



Cota



Mida



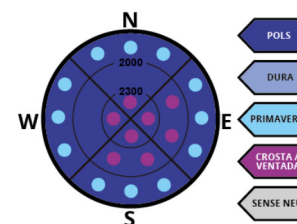
Probabilitat



El front càlid d'avui, amb pujada sobtada de la temperatura, aire saturat d'humitat, i un pam de neu recent més densa a damunt caigut en poques hores, pot causar un pic d'allaus humides en cotes baixes i totes les orientacions, que poden ser de fons -lliscaments basals- o puntuals humides. Aquestes es donaran en terreny molt dret i llis o zones acanalades típiques, generant allaus que poden enterrar-nos amb facilitat. Aquesta activitat d'allaus pot concentrar-se a partir de migdia i les primeres hores de la tarda.

Estat de la neu

La Vall d'Aran es manté nevada des del fons de vall. Avui matí la neu a cotes baixes s'humitejarà, mentre que quedarà seca per sobre dels 2100 m. Les estacions a 2200 m registren bons gruixos, de 150 a més 200 cm. La part superficial del mantell està formada pel conjunt de neu nova caiguda des de finals de gener, que es manté pols en obagues i zones protegides, i ventada o densificada en zones exposades al vent i orientacions sud. Dins aquest conjunt de neu nova, anem seguint nivells febles que estan causant activitat d'allaus i resultats positius als tests. Per sort, les dures crostes de desembre i gener estableixen la part mitja i basal del mantell.



Meteo

Aquesta matinada està creuant un front càlid carregat d'humitat. Les temperatures estan pujant ràpidament i els models indiquen que la iso0 pot situar-se als 2100 m durant el matí. La incertesa és amb la cota de neu, l'aire fred en alçada la manté en el moment de fer aquest butlletí al fons de vall. Al darrera del front càlid, ha de crear un nou front fred, tornant a refredar l'ambient i amb més neu nova a cota baixa. En resum, muntanya russa meteorològica i de 20 25 mm d'equivalents en aigua per precipitar al llarg d'avui fins demà matí amb vent moderat amb cops forts del del quadrant W.

24h.



48h.



Predictor: Montse Bacardit