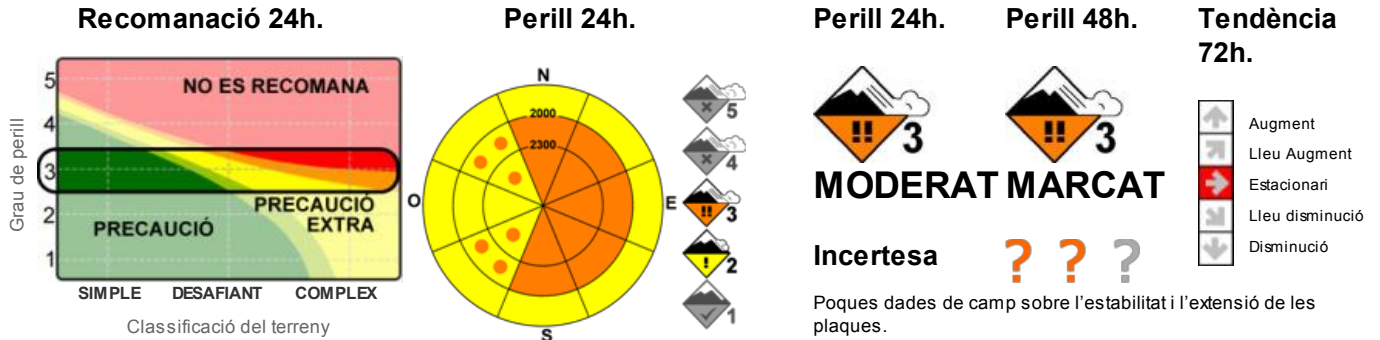


Butlletí perill d'allaus

Emès el 26/12/2013 a les 8:00 Vàlid pel 25 i 26/12/2013



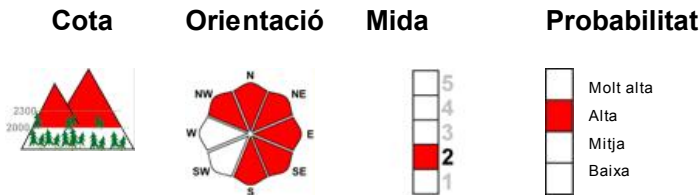
A la muntanya hi tenim actives dues generacions de plaques. Durant la vetlla i el dia de Nadal es van formar acumulacions inestables en vessants orientats al nord i nord-est principalment i per sobre dels 2000 m. Aquestes encara són fràgils i es poden desencadenar al pas d'una persona. Tenen mida suficient per enterrar-nos, sobretot a la zona sud de la vall. Les nevades d'avui donaran lloc a acumulacions en els vessants contraris, sud i sud-est, i en llocs favorables a l'acumulació de neu pel vent al final del dia tindran mida suficient per tapar una persona.

Neu ventada



Durant els darrers dies s'han acumulat uns 30-40 cm de neu recent al límit sud de la vall i 5-10 cm al nord, amb vent fort a molt fort del sud-oest. Això ha format plaques, que a més es situen sobre nivells de neu incohesiva, i que són per tant possibles de desencadenar amb la nostra sobrecàrrega, especialment a cotes mitges i vessants sense massa rugositat de la zona sud de la vall. La nevada d'avui porta vents contraris, que formaran plaques al costat sud. Aquestes, en ser tant recents, seran avui molt fàcils de desencadenar. La pujada de temperatures que s'espera per demà provocarà inicialment molta inestabilitat.

Estigueu atents a identificar els efectes del vent sobre la neu, i tracteu qualsevol sobreacumulació com a potencialment inestable. Feu especial atenció a terreny amb trampes que puguin agreujar les conseqüències d'un allau, tant sigui causant lesions com afavorint l'acumulació de neu. La baixa visibilitat prevista per avui, juntament amb la situació complicada d'estabilitat, fa recomanable no aventurar-se per terreny complex.



Estat de la neu

Està nevant des del fons de vall, però els gruixos només són suficients per esquiar a totes les cotes a les obagues, mentre que a les solanes cal pujar fins als 1500-1600 m, més amunt si el pendent és fort. Els gruixos són els habituals per aquest temps, uns 100 cm a 2200 m. La pluja, la nevada humida i el vent van compactar la neu a la majoria de vessants, potser exceptuant cotes mitges-altes de les obagues. La nevada actual ens porta neu freda, seca i incohesiva.

Els principals problemes d'estabilitat, a més dels propis de les plaques recent formades, els trobem en obagues per sobre dels 2000 m, on les plaques de vent han sepultat nivells persistents de neu incohesiva (el que anomenem "pols reciclada") formats les nits serenes del llarg període anticiclònic del desembre. Aquest problema probablement romangui amb nosaltres durant un alguns dies o setmanes.

Previsió meteorològica 24 y 48h.

El gir a nord-oest del vent mantindrà les precipitacions de retenció, febles però continuades, al llarg de tota la jornada. Esperem acumulacions de 20-30 cm fins al fons de vall, amb vent moderat del quadrant nord.

Demà nou canvi accentuat. El vent torna al sud-oest, moderat, i les temperatures pujaran amb força, situant la isozero prop dels 3000 m, en un ambient de núvols i clars.

Predictor: Ivan Moner

Patrocinen: