



Resum nivològic setmanal

Síntesi de la setmana del 29 d'abril al 5 de maig de 2024

La nevada del cap de setmana va acumular entre 40 i 60 cm a la Pallaresa, a la Ribagorçana-Vall Fosca i a la Franja Nord de la Pallaresa. Entre dilluns i dimarts les precipitacions es van reactivar al Pirineu oriental i al Ter-Freser van acumular-se uns 30 cm, de mitjana, per damunt dels 2.200 m. Al Pirineu occidental van caure uns 10 cm nous. Amb aquestes condicions, els problemes van estar relacionats amb la neu recent i la neu humida.

Aquestes nevades que han anat caient des de la setmana passada han deixat neu recent molt humida des dels 1.700-1.800 m. Aquesta neu recent s'ha mostrat densa i pesada i s'ha humitejat intensament per la pluja de dimarts.

L'activitat allavosa s'ha centrat en la caiguda d'allaus naturals de fusió i de neu recent humida. Les observacions de dilluns, a Filià (Vall Fosca) mostren nombroses allaus de neu recent humida i de neu humida, de sortida puntual, en terreny dret, de mida 1 (petita) i 2 (mitjana).

En el Vessant Nord del Cadí les nevades que han caigut des de la setmana passada han deixat neu recent molt humida i neu granulada per sobre dels 1.800 m. Aquesta neu recent es presentava densa i pesada i s'ha humitejat intensament per la pluja de dimarts, dia 30, fins als 2.200-2.300 m. Van caure allaus naturals de fusió i de neu recent humida des dels 2.400-2.500 m. De fet, la majoria d'activitat va caure entre el diumenge 28 i dimarts 30, amb nombroses allaus de neu recent humida, neu humida i alguns lliscaments. Els sectors més afectats van ser la Pallaresa, la Ribagorçana-Vall Fosca, l'Aran-Franja Nord Pallaresa, el Ter-Freser i el Vessant Nord del Cadí, sent la majoria d'allaus de mida 1 (petita) i 2 (mitjana).

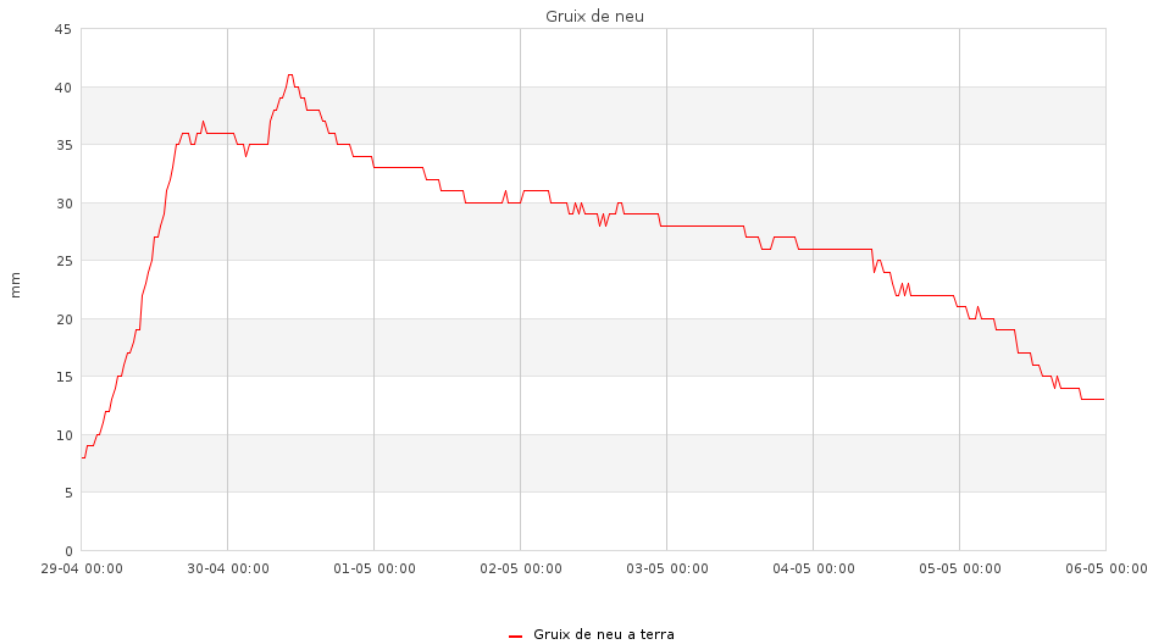
Durant el cap de setmana la situació era de fusió arreu del Pirineu i, també, de lliscaments basals a l'Aran-Franja Nord de la Pallaresa. En aquest sector el mantell nival a 2.300 m presentava una estructura piramidal amb la seva base més dura, encrostada, i conforme anàvem cap a la superfície trobàvem neu més tova. A l'Aran hi havia neu estovada amb crostes intercalades, i la base del mantell eren crostes o neu humida, lleugerament més endurida. Els gruixos totals a uns 2.300 m es troben entre els 60 i els 100 cm a obagues de la Franja Nord de la Pallaresa, a la meitat sud de l'Aran i a la Ribagorçana-Vall Fosca. El mantell nival presenta gruixos inferiors a l'extrem nord de l'Aran.

A la resta de sectors el mantell nival també s'ha anat fusionant en els darrers dies. A nivell superficial, hi ha neu humida i per sota una crosta de regel bastant destacada i resistent al nostre pas. La base del mantell és on es concentra la neu més humida. Dins del bosc el mantell té tendència a podrir-se i és molt tou en tot el seu conjunt.

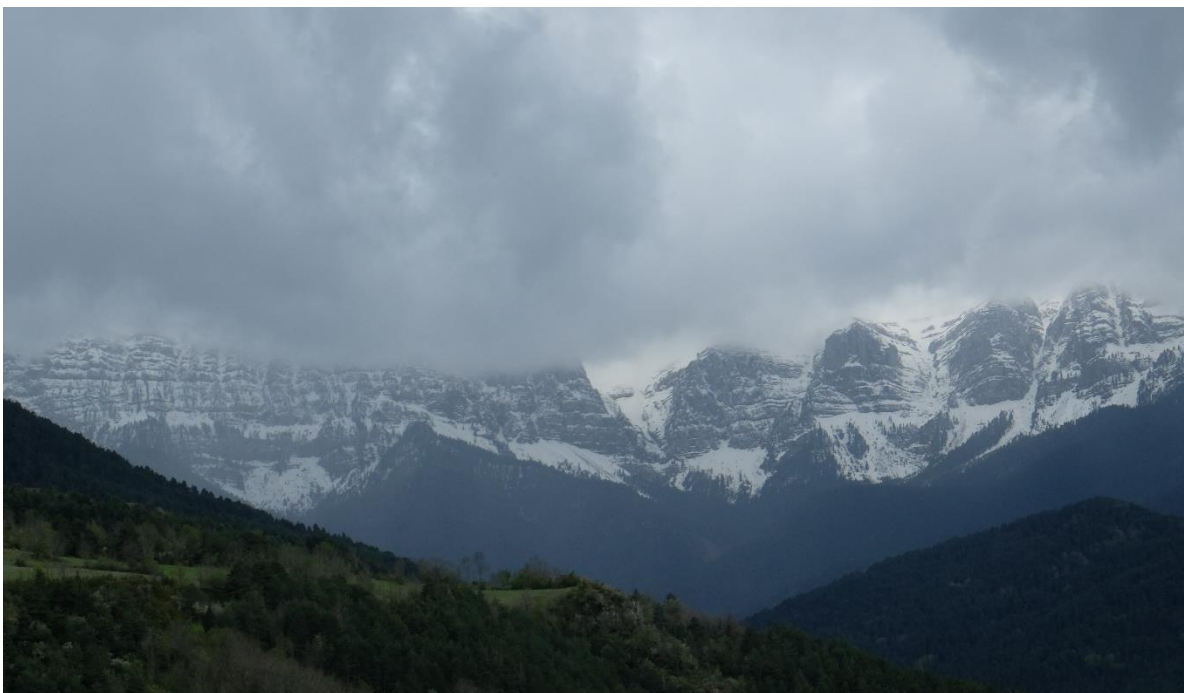
Al Ter-Freser, les nevades d'inici de setmana han fet que aparegui neu a terra per sobre dels 1.900 m, però sols és esquiable per sobre dels 2.000 m. Els gruixos a cotes altes estan al voltant de 70-80 cm, puntualment poden ser superiors allà on hi havia base antiga.



El grau de perill va pujar a Marcat (3) per damunt dels 2.000 m a inici de setmana a causa dels problemes relacionats amb la neu recent i la neu humida. Amb el pas del dies i l'assentament del mantell, el grau es va mantenir en Moderat (2).



Evolució del gruix de neu a terra a l'estació d'Ulldeter (Ter-Freser), a 2.410 m, entre el 28 i el 5 de maig. El mantell presenta un brusc increment de 35 cm entre els dies 29 i 30 a causa de les abundants nevades.



Cota de neu i mantell continu a partir dels 2.100 m al Vessant Nord del Cadí, el dia 1 de maig.



Allaus de neu recent humida i neu humida al vessant nord del Gra de Fajol Gran (Ter), el dia 1 de maig.



Allaus de neu recent i neu humida observades a les solanes de Filà (Vall Fosca), el dia 2 de maig.



Allaus de neu humida, de mida 1 (petita) i 2 (mitjana) observades a Filà (Vall Fosca), el dia 2 de maig.

