



Resumen nivològic semanal

Síntesis de la semana del 2 al 8 de mayo de 2022

Evolución general

Semana marcada por un manto húmedo y por los chubascos que dejan agua por debajo de los 2.200 o 2.400 m. El peligro por posibles aludes estará determinado por la nieve húmeda y la nieve reciente.

Situación del manto nivoso

La semana comenzó con varios episodios de chubascos y lluvia débil, en forma de nieve en cota muy alta. Estos aguaceros y la radiación han acelerado la fusión del manto, con una cota de nieve que ha ido subiendo y con costras que han ido desapareciendo o debilitando sensiblemente. En el interior del manto dominan los granos de fusión con la intercalación de costras y el afloramiento en las solanas del polvo sahariano. La nieve se muestra húmeda a partir de los 2.100 m en las umbrías, con hundimiento del pie más allá del tobillo. No se observan síntomas de placas y no se ha registrado actividad de aludes a lo largo de la semana.

A media semana han continuado los chubascos y el ablandamiento superficial del manto, con costras poco resistentes y la observación de actividad de aludes en el Aran-Franja Nord de la Pallaresa, en forma de purgas en umbrías y la caída de un gran bloque de nieve en la carretera del Port de la Bonaigua, en solana.

El viernes se observan 10 cm de nieve reciente (granulada) en superficie en el Aran-Franja Nord de la Pallaresa, con granos de fusión que se intercalan con costras finas, pero todavía muy duras. Los test de estabilidad en Tavascan, a 2.300 m (Franja Nord de la Pallaresa) muestran alguna fractura por debajo de la costra marrón, pero sin propagaciones. La cota de nieve desciende hasta los 1.900 m.

Durante el fin de semana se repiten los chubascos, también con nieve granulada, con acumulaciones de entre 2 y 5 cm y una cota de nieve que remonta hasta los 2.400 m aproximadamente.

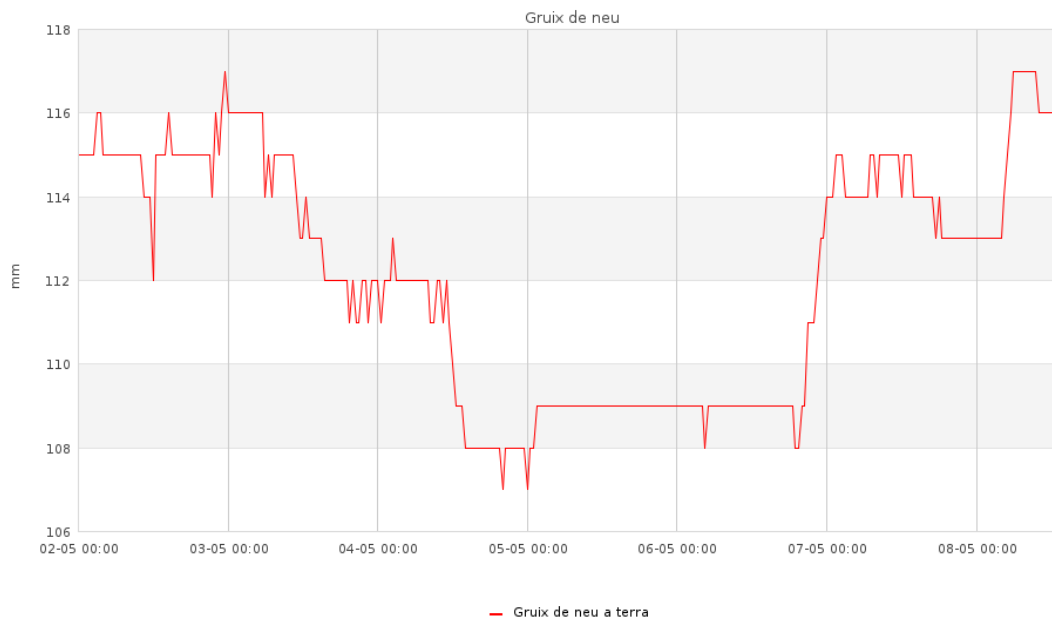
En el Aran-Franja Nord de la Pallaresa encontramos presencia de nieve, en norte, a partir de 1.900 m y en sur, a partir de 2.400 m. Los grosores totales del manto varían entre 100-130 cm a 2.200 m y son normales para la época del año o, incluso, ligeramente deficitarios. En el resto del Pirineo occidental, a 2.500 m, oscilan entre los 40 y los 60 cm.

En el Pirineo oriental hay un manto continuo por encima de 2.100 o 2.200 m en orientaciones umbrías y está presente por encima de unos 2.300 o 2.400 m en solanas, bastante discontinuo en las laderas más inclinadas. En el Ter-Freser, la presencia de nieve es mayor en la cuenca del Ter que en la del Freser y los espesores a 2.300 m en las umbrías oscilan entre los 10 y los 50 cm.

En el Prepirineu el manto está presente por encima de 2.200 m en umbrías, mientras que en solanas el manto es mucho más irregular y hay discontinuidades hasta las cimas, siendo prácticamente inexistente. Los grosores oscilan entre 10-30 cm a 2.300 m.



El grado de peligro se mantiene Limitado (2) a inicio de semana en todos los sectores, a excepción del Prepirineu que será Débil (1). El resto de la semana se mantiene Limitado (2) en el Aran-Franja Nord de la Pallaresa, por encima de los 2.200 m y Débil (1) en el resto de sectores. En el Prepirineu, a partir del miércoles, se emite una nota nivológica, sin grado de peligro, debido a la carencia de manto en solanas o de las discontinuidades hasta las cimas, incluso, en umbrías.



Grosor total de nieve en tierra en la estación de Certascan, a 2.400 m (Franja Norte de la Pallaresa). Observamos una disminución a inicio de semana debido a la radiación y algunos chubascos que humedecen el manto. Entre el viernes y el fin de semana se registra un ascenso de hasta 7 cm de nieve reciente, por los chubascos de nieve granulada.



Manto cubierto por una fina capa de nieve reciente (granulada), en Vallter (Ter-Freser), el 3 de mayo. Aparecen muchas discontinuidades en solanas de cota alta.



Canales del Cristall y del Ordiguer, el día 6 de mayo, todavía cubiertas por un manto continuo. En cambio, por debajo de los 2.200 m aparecen solo algunos neveros.



Nieve redonda (granulada), observada el día 6 de mayo, en Palas Sirgues, en Tavascan, a 2.300 m (Franja Nord de la Pallaresa).



Restos de un alud húmedo, con costras marrones, en Tavascan (Franja Nord de la Pallaresa), el 6 de mayo.

