

Ayer nuevamente granizó en el Valle de Uco pero en áreas sin cultivos: para hoy se esperan fuertes tormentas

28 enero, 2020



Hubo importantes intervenciones en la región y también en el Sur para mitigar la caída de la piedra.

Desde la Dirección de Contingencias Climáticas (DCC), órgano dependiente del Ministerio de Economía y Energía, informan que un enfriamiento en las capas superiores de la atmósfera generó tormentas que afectaron al Sur y Valle de Uco en la tarde y noche de ayer lunes.

Desde la DCC, señalaron que el Sistema de Mitigación de Granizo repartió tareas en ambos oasis, con siembra de nubes desde la superficie, a través de generadores

y desde el aire.

En el Sur, los aviones operaron con vuelos de patrulla y siembra entre las 17 y las 0.30 de este martes. En tanto, en el Valle de Uco la siembra con generadores de superficie se extendió tres horas.

Los radares señalaron que en ambos oasis hubo precipitaciones, pero no se reportaron daños por granizo en las áreas cultivadas. En el Sur se observaron lluvias en San Rafael: Malvinas, Jaime Prats, Soitue, Villa Atuel, Real del Padre, Atuel Norte, Salto de Las Rosas, Goudge, Cuadro Bombal, El Algarrobal, Colonia Elena, Piquillin y Monte Coman, y General Alvear: Carmensa, Ciudad de Alvear y Bowen. Además, se registró granizo en superficies incultas de los tres departamentos del oasis.

En tanto, en el Valle de Uco, las precipitaciones se dieron con caída de lluvia y granizo en áreas sin cultivos de San Carlos y Tupungato. En las superficies cultivadas no se observaron precipitaciones.

Pronóstico

Desde la Dirección de Contingencias Climáticas (DCC) pronostican para este martes 28 de enero tormentas de intensidad moderada a severa con inicio en el Sur provincial y Valle de Uco y luego en el Noreste. La inestabilidad se inicia en el mediodía, con incremento hacia la noche, y se mantiene hasta la madrugada.

Fuente: Prensa Mendoza / Foto de portada: Mary Gonzalez