

Imputado por robar 120 kilos de uvas de experimentación

Más de cien kilos de uva correspondiente a una variedad que aún no ha sido liberada al mercado, fueron sustraídos desde el Centro Experimental del Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA) Intihuasi, en Vicuña.

El robo afectó a la variedad de uva de mesa denominada «INIAG-4». Aunque el fruto no ha sido liberado al comercio local ni internacional, el imputado habría alcanzado a sustraer más de 120 kilos durante la presente semana.

El subprefecto Ginés Cofré, jefe de la Brigada de Investigación Criminal de Vicuña, explicó que la detención se concretó mientras el sujeto cometía el delito de manera reiterada. «Detectives de esta brigada territorial desarrollan un exhaustivo trabajo de análisis criminal y levantamiento de evidencia relevante para establecer la responsabilidad del robo en lugar no habitado, procediendo con la detención del imputado en flagrancia, mientras sustraía evidencias científico-experimentales correspondientes a un programa de

mejoramiento genético del Ministerio de Agricultura», señaló. De acuerdo con la PDI, se trata de un hombre chileno de 58 años, en situación de calle, quien ingresaba al predio por sectores de baja circulación de personas.

Seis emergencias simultáneas movilizaron a 20 unidades en Coquimbo

Una extensa y exigente jornada vivió el Cuerpo de Bomberos de Coquimbo durante la noche del 15 de enero, tras enfrentar seis emergencias de manera simultánea en distintos sectores del puerto, lo que obligó al despliegue de cerca de 20 unidades en diferentes puntos de la comuna.

Entre los llamados atendidos se registraron diversos incendios de pastizales, rescates de personas y emergencias eléctricas, situaciones que mantuvieron a los voluntarios trabajando de forma ininterrumpida hasta altas horas de la madrugada. La complejidad y simultaneidad de los incidentes pusieron a prueba la capacidad operativa de la institución, que respondió con rapidez y coordinación para resguardar la seguridad de la comunidad.