

Magallanes refuerza su estrategia agroclimática con análisis de expertos y medidas preventivas

● Expertos agroclimáticos evaluaron el impacto del clima en la producción agrícola y proyectaron medidas preventivas ante el invierno, fortaleciendo la coordinación regional en gestión de riesgos.

Texia Padilla

periodistas@elpinguino.com

Con el objetivo de fortalecer la gestión de riesgos y emergencias agropecuarias, el Comité de Gestión Integral de Riesgos (GIR), encabezado por la Seremi de Agricultura de Magallanes, realizó una sesión clave para analizar las condiciones climáticas

“

En esta sesión analizamos la situación climática con expertos y fortalecimos la red agroclimática en Magallanes”.

Irene Ramírez, seremi de Agricultura de Magallanes.

actuales y sus proyecciones para el invierno.

La seremi de Agricultura, Irene Ramírez, destacó la importancia del trabajo conjunto en la región para evaluar situaciones de riesgo y coordinar acciones preventivas. “Cada región conforma comisiones de riesgo agroclimático para tomar decisiones frente a distintas emergencias. En esta sesión analizamos la situación climática con expertos y fortalecimos la red agroclimática en Magallanes”, señaló.

Durante la reunión, el climatólogo de la Universidad de Magallanes, Nicolás Butorovic, informó que las temperaturas hasta la fecha han sido similares al año anterior, con un promedio de 7,9 grados en mayo. Aunque algunas comunas aún presentan déficit hídrico, la Provincia de Magallanes ha registrado un superávit debido a las recientes lluvias en Punta Arenas. Se prevé nieve en junio, aunque con menor impacto que el invierno anterior.

Desde el sector agropecuario, Ramírez subrayó la necesidad de prevención, promoviendo medidas como el resguardo de infraestructura, la protección de sistemas de riego, y la suplementación alimentaria para el ganado ante condiciones climáticas adversas. En este sentido, informó que el cuarto llamado para la subvención de alimentos para bovinos y ovinos cerró el 31 de mayo, con 58 solicitudes en evaluación.

Las recomendaciones meteorológicas y agropecuarias seguirán siendo difundidas a los productores a través de boletines y redes sociales, en el marco de un proyecto respaldado por el Gobierno Regional, asegurando que el sector agrícola cuente con información clave para anticiparse a eventuales desafíos climáticos.

Esta iniciativa reafirma el compromiso del Comité GIR con la sostenibilidad y resiliencia del sector agropecuario, asegurando condiciones óptimas para enfrentar el invierno en la región.



GEDINA

Proyectan medidas preventivas ante el invierno, fortaleciendo la coordinación regional.