

LANZAMIENTO DE "PULSO AGROCLIMÁTICO"

# INIA pronostica un invierno con menos lluvias y bajas temperaturas

**Nuevo boletín de monitoreo de la realidad agrícola y climática nacional.** Para la zona Centro y Centro Sur las condiciones agroclimáticas se presentan con normalidad, lo que anticipa una buena temporada agrícola.

LA DISCUSIÓN  
diario@ladiscusion.cl  
FOTOS: LA DISCUSIÓN

U n invierno 2025 con condiciones agroclimáticas normales en las zonas Centro y Centro Sur del país, aunque con menos lluvia y temperaturas más bajas, es lo que anticipa el "Pulso Agroclimático", nuevo boletín de monitoreo de la realidad agrícola y climática nacional que lanzó ayer el Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Este nuevo producto tiene como objetivo de entregar información climática focalizada en los rubros agropecuarios de las macrozonas del país, para analizar las condiciones de los cultivos más importantes de cada territorio para el mes entrante.

Según el investigador a cargo, Raúl Orrego, miembro del equipo de Riesgo Climático del INIA, "una agricultura moderna, resiliente y sostenible necesita información confiable y oportuna. Con Pulso Agroclimático ponemos a disposición una herramienta que entrega datos clave y análisis territoriales, facilitando la toma de decisiones productivas y anticipándose a los riesgos que impone la evolución del clima".

Pulso Agroclimático centraliza información de diferentes instituciones, entre ellas, la Dirección Meteorológica de Chile, la Dirección General de Aguas, además de los datos acumulados de la Red Agrometeorológica.



## Buena temporada agrícola

Este primer informe reveló que, hasta el momento, las condiciones agroclimáticas del invierno 2025 se presentan con normalidad en el país, lo que anticipa una buena temporada agrícola para la primavera-verano, desde el aspecto climático.

"El Centro y Centro Sur se ve normal con algunas luces de sequía y bajas temperaturas, aun cuando debe destacarse que el frío es bueno para la actividad agrícola siempre que ocurra en temporada invernal; y la zona Austral con normalidad hasta la fecha", expresó Orrego.



El Centro y Centro Sur se ve normal con algunas luces de sequía y bajas temperaturas"

**RAÚL ORREGO**  
INVESTIGADOR DE INIA

Las macrozonas Centro Sur y Sur presentan menos lluvia de lo esperado a la fecha.

Añadió el experto que "es importante tener claro que durante el invierno los cultivos están en etapa de dormancia, que podríamos explicar como un periodo de descanso, en el cual la temperatura es clave y en particular el frío para los cultivos. Lo anterior es importante para definir la calidad y niveles de producción que podemos obtener en el periodo de cosecha".

Algunas de las particularidades que mostró el informe en las macrozonas Centro Sur y Sur, es que presentan menos lluvia de lo esperado a la fecha, lo que da luces de un invierno probablemente más seco. "Para julio, esto en términos agrícolas, se recomienda mantener las actividades agrícolas de estación y evitar el sobrepastoreo del ganado, además de estar muy pendiente de las lluvias que puedan caer, ya que eso será determinante para la disponibilidad de agua para el sector en primavera y verano", acotó Raúl Orrego.