

- RADAR GANADERO
- PARA LA PATAGONIA:

Monitoreo Agroclimático para la Ganadería

Junio, 2025

Año 2. Número 6

Elaborado 10/07/25

ม่ R A MONITOREO DE:







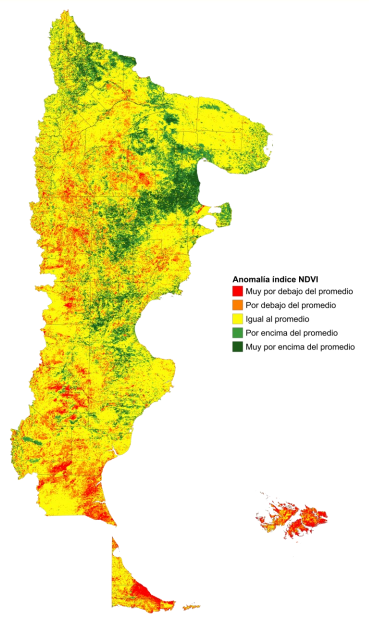




MONITOREO DE VEGETACIÓN

Anomalía del Índice de la Vegetación (NDVI)

La variación del índice de la vegetación "NDVI", indica en qué medida la productividad del pastizal se desvía (superior, inferior o similar) respecto al promedio histórico de los últimos 24 años. *Información generada por el grupo de Pastizales Naturales de INTA Chubut en base a datos MODIS*



COMENTARIOS: Estado actual y tendencia.

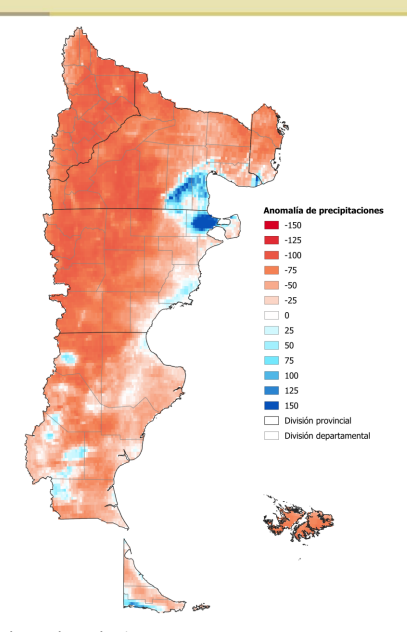
- Se continúa observando una tendencia positiva del pastizal por encima del promedio en la zona centro noreste de Chubut, centro sudeste de Rio Negro y la zona norte de Neuquén. Esto supone una buena disponibilidad forrajera al inicio del invierno.
- Continúan con tendencia negativa la zona centro sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego, y se incorporan las Islas Malvinas, producto de bajas precipitaciones previas. Sectores aislados y dispersos en todo el territorio también presentan tendencia negativa, producto también de bajas precitaciones locales.



MONITOREO METEOROLÓGICO

Anomalía de la Precipitación Mensual

La anomalía de la precipitación indica cuanto se desvía esta variable (en porcentaje del promedio), respecto a los valores históricos (período 2001-2023). *Información aportada por el grupo de gestión ambiental, en base a datos de CONAE.*



RECOMENDACIONES: Estado actual y tendencia.

- Durante junio, la mayor parte de la Patagonia registró anomalías negativas en las precipitaciones, con valores por debajo de lo normal. Solo el noreste de la región y algunas áreas aisladas presentaron anomalías positivas.
- Para julio, se prevé un régimen de precipitaciones inferior a lo normal en el noroeste de la Patagonia, mientras que en
 el resto de la región se esperan valores dentro del promedio habitual. Las lluvias y nevadas tenderían a concentrarse
 principalmente en la zona cordillerana, así como en el centro y sur de Santa Cruz y en Tierra del Fuego. Las
 temperaturas, se estiman superiores al promedio para toda la Patagonia.





PROYECTO MACRO REGIONAL DE GANADERÍA SOSTENIBLE EN ZONAS ÁRIDAS Y SEMIÁRIDAS EN PATAGONIA

Centro Regional Patagonia Norte Centro Regional Patagonia Sur

0 0 0

