

# Comportamiento de las principales variables del crecimiento de praderas perennes

Comparación años 2020 al 2023, en praderas de las regiones de Los Ríos y Los Lagos. Praderas monitoreadas por Sistema de Medición y Consultoría Grazing Plan.

#### **Tasa de Crecimiento**

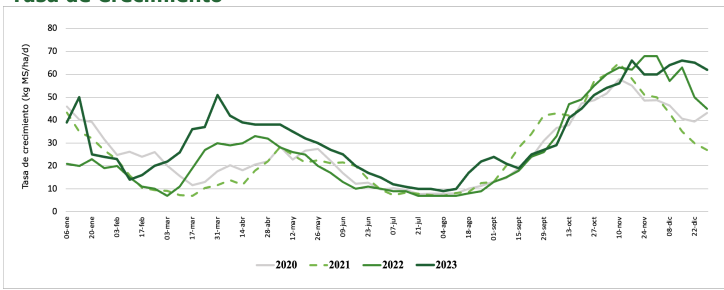


Gráfico 1. Tasa de crecimiento. Promedio praderas de secano de las regiones de Los Ríos y Los Lagos.

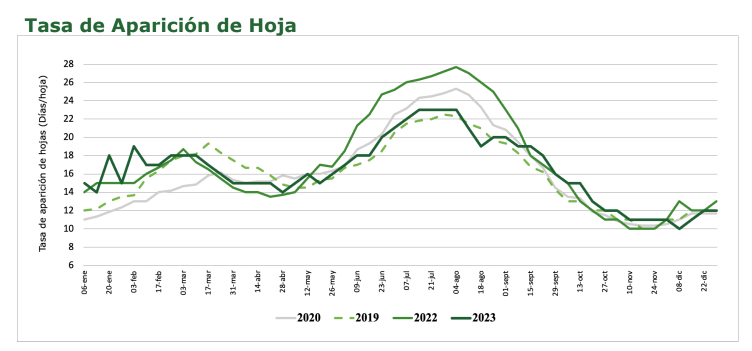


Gráfico 2. Tasa de aparición de hojas. Promedio praderas de secano de las regiones de Los Ríos y Los Lagos.



## Temperatura de Suelo

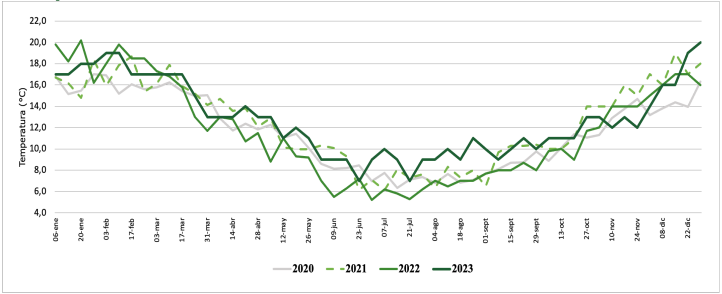


Gráfico 3. Temperatura de suelo. Promedio praderas de las regiones de Los Ríos y Los Lagos.



### **Análisis Climático**

## Elaborado por el consultor Carlos Gana

La primavera estuvo entre las dos más frías de los últimos 20 años, comparable sólo con la del año 2009. Para enero se espera que las temperaturas sean mayores que los promedios de los últimos 20 años, con incrementos tanto de las máximas como de las mínimas. Respecto de las precipitaciones, se espera que sean más escasas de lo habitual, dada la condición de Niño en que nos encontramos. Esta situación relativamente seca y calurosa se mantendría durante todo el verano.

NOTA: Las temperaturas a las que se hace referencia son las oficiales de caseta, que están a la sombra y consideran paso de viento. Por lo tanto, son diferentes de la sensación térmica.