



INGRESOS, MARGENES Y COSTOS DE LOS CULTIVOS TRADICIONALES EN LA VII REGIÓN

**PATRICIO NICOLAS GONZÁLEZ ARAVENA
INGENIERO AGRONOMO**

RESUMEN

El objetivo general de este estudio es estimar los ingresos, costos y márgenes de los cultivos tradicionales de las comunas de Retiro y Parral en la Séptima Región del Maule, en la temporada agrícola 2005-06. Los cultivos estudiados fueron: trigo, arroz, fréjol, remolacha y maíz de grano. Con este fin se definieron las fichas técnicas de cada cultivo a partir de información técnica publicada, la que posteriormente se validó en terreno encuestando una muestra aleatoria de agricultores de las comunas indicadas.

Después del estudio realizado se puede concluir que gran parte de los costos operacionales de los cultivos están destinados a la compra de insumos, en especial de fertilizantes. Desde el punto de vista de la eficiencia económica del uso de la tierra, el cultivo más atractivo es la remolacha. Por otra parte, si lo que se busca es la máxima eficiencia económica en el uso del capital de trabajo, entonces el cultivo más atractivo es el trigo.

ABSTRACT

This study aims at determining total revenue, costs and margins in the 2005-06 farming year, for the traditional annual crops of the communes of Retiro and Parral, Maule Region of Chile. The crops under study were: wheat, rice, beans, sugar beets and maize. To this effect, technical data were compiled from published technical bulletins, which were subsequently validated by means of a survey conducted on a random sample of farmers of the communes indicated above.

The study allowed concluding that the most significant proportion of the working capital is allocated to the purchase of inputs, especially fertilizers. From the standpoint of land use economic efficiency, the most attractive crop is sugar beets. However if working capital efficiency is to be optimized, then the most attractive crop is wheat.

