



## **EVALUACION DE LA COMPETITIVIDAD DE AGRICULTORES DE DOS NIVELES TECNOLOGICOS EN LA REGION DEL MAULE**

**Alejandra Cecilia Gutiérrez Tejos**  
**Ingeniero Agrónomo**

### **RESUMEN**

El objetivo de este estudio es medir la competitividad de la agricultura de la VII Región del Maule, en dos niveles tecnológicos:(a) aquel propio de la agricultura familiar y (b) el de la agricultura empresarial. La Región del Maule se comparó con otras regiones del país y con la agricultura de los países signatarios del Mercosur.

Con el objetivo mencionado se llevó a cabo una encuesta a 14 agricultores empresariales y 12 agricultores campesinos. Se estimaron estructuras de costo y se compararon estas estimaciones con los costos con aquellas de otras regiones del país y de los países signatarios del Mercosur.

Los resultados mostraron diferencias en los costos de producción, según el grado de mecanización. Así, la agricultura familiar mostró menores costos directos que la agricultura empresarial, pero también mostró una menor productividad. Analizando por cultivos, se vio que en trigo, maíz, arroz y papas la incidencia de los insumos es cercana al 48 por ciento, para ambos tipos de agricultura. En remolacha, no obstante, la partida de costo mas importante es mano de obra. Por otra parte, la competitividad de los agricultores de la Región del Maule varía según el tipo de agricultura, tanto en comparación con otras regiones del país como con relación al Mercosur.

## **ABSTRACT**

With the purpose of measure agriculturist competitiveness of two technological levels of the Región del Maule, among others regions of the country with higher agroecological potentiality, and with signatory countries of Mercosur, there has been made studies of cases of the main annual crops of the VII Región.

For this matter 26 agriculturist farmers were inquiry of which 14 were enterprises agriculturist and 12 were family farmers. All of them, coming out of 16 country of the VII Región, selected according to the sowed surface and homogeneous zones.

Cost structures of both types of agriculture were compare and competitiveness was size with others regions of the country, considering the counterpoise price and as a reference capacity with regard to Mercosur countries, we use fluctuation cost of production and income.

The result showed differences on the costs of production according to the grade of mechanization use during the productive process. Thus, was found less direct cost in family farmers, which at the same time lower productivity, compare with enterprise agriculturist. In both types of agriculture, the crop of wheat, corn, rice and potatoes, the share of costs in materials were near the 48-.. Mean while, in sugar beets and barley, the agriculture labour was higher.

On the other hand, competitive capacity of agriculturist producers of the Maule Region, among other zones of the country, changed according to the type of agriculture. The same situation was observed in the competitiveness of annual crops regarding the Mercosur country.