
**ANÁLISIS DEL PROCESO EXPORTADOR DEL TRATADO DE LIBRE
COMERCIO ENTRE CHILE Y EEUU SOBRE EL SECTOR FRUTICOLA DE LA
REGIÓN DEL MAULE**

**ÁLVARO DANIEL CAMPOS CÓRDOVA
INGENIERO AGRONOMO**

RESUMEN

El presente estudio tuvo como propósito analizar la evolución de la industria frutícola en la Región del Maule en función de la entrada en vigencia del Tratado de Libre Comercio con Estados Unidos. Este Tratado trajo consigo una desgravación arancelaria inmediata en la gran mayoría de los frutales cultivados en Chile, cuyo proceso de desgravamen concluyó en el año 2015 para los todos los productos frutícolas exportados desde Chile hacia Estados Unidos. La realización de este estudio consideró el análisis de las cinco especies de mayor importancia productiva en la Región del Maule, como son: manzana, kiwi, arándano, frambuesa y cereza. Estas especies fueron posteriormente analizadas en relación a evolución de la superficie plantada, volumen exportado y precio de venta FOB como consecuencia de la entrada en vigencia del tratado antes mencionado. Con este fin se realizó una investigación exploratoria, la cual significó recopilación de información de tipo secundaria, ordenamiento de los datos y posterior interpretación de estos. En términos de resultados, la completa eliminación de los aranceles para la exportación frutícola desde Chile a Estados Unidos derivada de la firma del Tratado de Libre Comercio entre ambos países, tuvo un efecto variable en los frutos estudiados. En este sentido, la producción de manzana, kiwi y arándano se vieron beneficiados en los envíos de fruta fresca hacia EEUU; mientras que en cerezas y frambuesas se ha optado por otros mercados con mejores condiciones de exportación.

ABSTRACT

The following study had as a main purpose the analysis of the evolution of the fruitful industry in the Maule region after the Free Trade Agreement (FTA) with the United States in the year 2004, the agreement will bring a tax relief in most of the national fruit companies and eventually it would delete the tariff in most of the national products export from Chile to the United States. In the year 2015 the tax relief process ended, so the exportation of Chilean fruit is now free of customs barrier. To carry the study, the five most important and relevant species produced in the region were selected: Apple, kiwi, cherry, blueberry and raspberry. Afterwards, the evolution of these products was analyzed in relation to the agreement, in three aspects: planted area, quantity exported and selling price (FOB). The study was conducted as an exploratory research that collected secondary information, classified the data and interpreted the information collected. In terms of results, the complete reduction of the exporting tax from Chile to the United States due to the agreement resulted in a variable behavior in the products studied. For instance, in the fruits like apple, kiwi and blueberry were benefited with the exportation of fresh products to the USA. Meanwhile, the cherry and raspberry industry opted for a different market with better exporting conditions