



**ANÁLISIS DE PRECIOS, DISPONIBILIDAD Y
CONSUMO DE FRUTAS Y VERDURAS DE
PRODUCCIÓN CONVENCIONAL, ORGÁNICA Y
AGROECOLÓGICA**

AUTORES:

COMETTI, Federico Martín
MANCINI, Marina Soledad
SERRANO, Marina Noelia
VERNIERE, María Luján

DIRECTORAS:

Lic. GIMÉNEZ, Sibila Paula
Lic. LÓPEZ BARROS, María del Carmen

RESÚMEN

La alimentación saludable es uno de los factores principales en el mantenimiento de un adecuado estado de salud y una buena calidad de vida. En los últimos años, la cantidad de frutas y hortalizas consumidas por la población ha disminuido, sumándose esto a la creciente desconfianza en la inocuidad y calidad de los modelos de producción predominantes, en su vinculación con la contaminación por agroquímicos.

Con el propósito de describir la situación actual se realizó un análisis de la real oferta, disponibilidad y acceso a las frutas y verduras de producción convencional, orgánica y agroecológica. Se analizaron los resultados obtenidos de una encuesta autoadministrada llevada a cabo por 1200 personas, y un relevamiento de precios y disponibilidad de productos en distintos puntos de venta de Capital Federal y Gran Buenos Aires.

Se pudo corroborar que a pesar de haber una creciente concientización de los efectos sobre la salud del modelo de producción predominante, las frutas y hortalizas de origen convencional son los de mayor alcance económico y geográfico, y por ello los más consumidos por la población estudiada. Asimismo se observó una falta de conocimiento acerca de la existencia y acceso para la compra de los productos orgánicos y agroecológicos.

Se considera que es necesario un acceso equitativo para la población de productos más sanos. Es importante concientizar a los consumidores a través de la educación alimentaria sobre las ventajas que la producción orgánica y agroecológica tienen en la salud de la población y el medio ambiente.

Palabras claves: convencional, orgánico, agroecológico, agroquímicos, frutas, hortalizas, acceso, disponibilidad.

ABSTRACT

Healthy nutrition is one of the main factors on the maintenance of an adequate health condition and a good life quality. In recent years, the number of fruit and vegetables consumed by the population has declined, adding to the growing distrust in the safety and quality of predominant production models, in their linkage with contamination by agrochemicals.

In order to describe the current situation, an analysis was made of the real supply, availability and access to fruits and vegetables of conventional, organic and agroecological production. The results obtained from a self-administrated survey carried out on 1200 people were related to a survey of prices and availability of products in different points of sale in Capital Federal and Gran Buenos Aires.

It was possible to corroborate that in spite of a growing awareness of the health effects of the predominant production model, fruit and vegetables of conventional origin are the ones with the greatest economic and geographical reach, and therefor the most consumed by studied population. There was also a la lack of knowledge about the existence and access for the purchase of organic and agroecological products.

Equitable access to the population of healthier products is considered necessary. It is important to raise awareness among consumers through food education about the benefits that organic and agroecological productions have on the health of population and environment.

Keywords: conventional, organic, agroecological, agrochemical fruits, vegetables, access, availability.