

La horticultura ocupa un lugar destacado en la agricultura brasileña

La producción de hortalizas en Brasil



*Nestor Greñs
Director Técnico AGROPLASTEC*



A pesar que las hortalizas ocupan un lugar destacado en la agricultura brasileña, los brasileños consumen una media de 50 kilos de hortalizas por año, cifra que representa menos de un tercio de lo que se consume en los países más desarrollados.

Resultado que en Brasil aún y haber innumerables ofertas a precios razonables, las hortalizas no se incluyen entre los alimentos más caros de la cesta de los brasileños.

Practicada en todo el país en pequeñas y medianas empresas, la horticultura es la actividad que ocupa más mano de obra de forma artesanal, aunque con más de 650 mil hectáreas de hortalizas plantadas, éstas no reciben la atención del sector que requieren.

Se estima que el 70% de las hortalizas comercializadas en el país pasan por los CEASAS de las principales capitales. Los CEASAS son centros abastecedores de almacenes donde los principales productores comercializan sus productos.

Los centros abastecedores

Los principales CEASA del país son:

- CEASA de Sao Paulo en Sao Paulo.
- CEASA de Rio de Janeiro en Rio de Janeiro.
- CEASA de Porto Alegre en Rio Grande do Sul.
- CEASA de Belo Horizonte en Minas Gerais.
- CEASA de Goiania en Goias.
- CEASA en Recife de Pernambuco.

El valor total de la producción de hortalizas de Brasil en 1996 se estimó en 4,5 billones de dólares. Las hortalizas sólo fueron superadas, en valor de producción por la caña de azúcar, la naranja y la soja.

Casi toda su producción es destinada al mercado interno, e incluso se ha tenido que recorrer a la importación de algunos productos para abastecer las necesidades del consumo directo y la demanda de la industria procesadora de alimentos. Las mayores importaciones han sido de ajos, guisantes y de semillas, en general.

Por otro lado, se van incrementando las exportaciones de algunos productos, especialmente melones y tomates,

aunque tanto el volumen como el valor total de las exportaciones es inexpressivo.

Las cantidades de semillas de hortalizas importadas han aumentado, debido a un aumento de la producción interna. De acuerdo con los datos del Ministerio de Agricultura las semillas importadas representan un 61,22% del total que se cultivan y los principales países proveedores son Estados Unidos, Holanda y Japón.

Otra particularidad importante y aún muy poco explorada de algunas hortalizas y de plantas medicinales es la utilización de los pigmentos y colorantes naturales para sustituir los productos químicos tan ampliamente utilizados en la agroindustria y que resultan perjudiciales para la salud.

Recientemente ha sido firmado un acuerdo con Alemania, país que financiará un proyecto de cultivo de plantas medicinales en el estado de Goiás en el cual la empresa Agroplastec-Irrigação e Estufas Ltda. participará para fomentar el incremento de las casas de vegetación.

En la actualidad Brasil tiene muchos problemas. Problemas como la creciente urbanización, la consecuente reducción de mano de obra en el campo o la liberalización de las importaciones entre los países del Mercosur se han convertido en auténticos desafíos.

El sistema productivo tendrá que mejorar la calidad de las hortalizas producidas y reducir los costes de producción para aumentar su competitividad. Evidentemente, un aumento del consumo por parte

de los productores industrializados o semi-industrializados demandará nuevos investimentos y nuevas tecnologías.

Es importante poder registrar que lo que más reclaman los productores, en general, no es la incorporación de una tecnología más moderna para la producción, sino una política agrícola coherente con la realidad del país. También es bueno resaltar que en un país con un tamaño como el de Brasil, con varios microclimas distintos, aún tenemos mucho que aprender.

● *Casi toda la producción hortícola de Brasil se destina al mercado interno e incluso se ha tenido que recorrer a la importación de algunos productos para abastecer el consumo directo y la demanda de la industria procesadora* ●

● ● ●