Situación hortícola en el área de influencia de la Universidad Nacional de Luján

Puerta, A.; Garbi, M.; Sangiacomo, M. A.; Scibona, J.

Con información proporcionada por el Censo Hortícola 1998 se analizó la situación de la producción hortícola para los partidos encuestados del área de influencia de la Universidad Nacional de Luján: General Rodríguez, Luján, Marcos Paz, Merlo y Moreno. En esta área, en 1998, se producían 40.000 tn de hortalizas (23% del total del Cinturón Verde bonaerense) en una superficie de 1.990 ha. Fueron censados 203 establecimientos, cuya superficie promedio fue de 15 ha. Al momento del censo, la producción a campo era predominante (90% del total). Los cultivos más importantes eran lechuga y acelga. Bajo cubierta, las mayores superficies la constituían tomate redondo, pimiento y lechuga. Marcos Paz y Merlo presentaban el mayor nivel de producción, con mayor superficie, cantidad de establecimientos e intensividad en el uso de las tierras, no destacándose por sus rendimientos. General Rodríguez presentaba los mayores rendimientos aunque la producción total era baja, haciendo un uso menos intensivo de la tierra, en explotaciones de mayor tamaño promedio y con buen nivel de tecnificación. Moreno se caracterizaba por presentar los rendimientos más bajos, mayor cantidad de explotaciones chicas, con alta proporción de mediería, baja tecnificación y alta incidencia de la mano de obra. La producción a campo en Luján era similar a la de Moreno, destacándose por su producción bajo invernaderos. En los partidos de Merlo y Moreno, se hacía también un uso intensivo de los mismos.

Trabajo presentado en:

XXV CONGRESO ARGENTINO DE HORTICULTURA (ASOCIACIÓN ARGENTINA DE HORTICULTURA). 2002.