

INTRODUCCION

La agricultura española en general, y en particular la del Sureste peninsular, ha experimentado en las últimas décadas una sustancial reconversión tecnológica principalmente en aquellos subsectores más íntimamente asociados al abastecimiento de los mercados externos, fundamentalmente de los países de la Comunidad Económica Europea. Entre los factores que han incidido en el desarrollo técnico de la agricultura y especialmente de la hortofloricultura de las provincias de Alicante, Almería y Murcia, cabe destacar las favorables condiciones climatológicas reinantes en la región, la introducción de los plásticos como material de protección al cultivo, y el estudio, adaptación y aplicación de nuevas variedades hortícolas y florales, más resistentes y cualitativamente adaptadas a las exigencias del mercado consumidor externo. La conjunción e interacción de estos elementos, ha propiciado importantes transformaciones en la estructura agraria regional, provocando con ello sustanciales cambios en las economías de las provincias estudiadas.

Al tratarse de un cultivo integrado en la esfera del comercio internacional, y por lo tanto extremadamente dependiente de las variaciones que experimentan los mercados, ha sido de gran utilidad las investigaciones llevadas a cabo en países comunitarios europeos, los cuales por su localización geográfica, clima y aplicación de nuevas tecnologías en este tipo de cultivo, más se aproximasen a nuestra realidad agrícola. En este sentido, se ha estudiado el impacto socioeconómico y comercial que la implantación y desarrollo del cultivo de invernadero tiene en las regiones italianas de Liguria y Campania, Westland en los Países Bajos, y Algarve en Portugal.

Es importante destacar que a partir de la introducción y expansión del cultivo de invernadero en el Sureste peninsular, esta ocurriendo una importante desestabilización de los tradicionales modelos de producción agrícola, evidenciado a través de un complejo proceso de diferenciación entre pequeños empresarios agrícolas, grandes empresas cosechero-exportadoras y una inestable fuerza de trabajo asalariada. Las relaciones de interdependencia que se articulan entre estos protagonistas, ineludiblemente tiende a recrear viejos modelos sustentados en un desarrollo desigual. El elemento fundamental que contribuye a esta realidad, es sin duda el proceso de intensificación de los métodos de producción y el uso creciente de recursos tecnológicos, que demandan grandes sumas de capital.

A este respecto es importante señalar que la mayor parte de los insumos productivos utilizados en este tipo de cultivo, especialmente aquellos que requieren la aplicación de alta tecnología como semillas, fitosanitarios, sustratos, proceden del extranjero o son elaborados por empresas subsidiarias extranjeras establecidas en España. De este hecho se desprende que en la contabilidad de empresas agrícolas (invernaderos), una parte sustancial de los gastos fuera de la explotación lo constituye esta partida.

El extraordinario desarrollo de los cultivos hortícolas y florales de primor en las provincias de Alicante, Almería y Murcia, en especial de aquellas variedades destinadas al abastecimiento del mercado externo, ha propiciado la creación de un importante tejido empresarial tanto asociativo como privado que se nutre en algunos casos, tanto de los beneficios generados en el campo comercial como productivo. Se trata de empresas cosechero-exportadoras que debido a la agresiva competitividad que sufren en los mercados internacionales, han tenido que desarrollar rigurosos programas tecnológicos (tratamientos postcosecha), con el fin de ofrecer la máxima calidad en el producto comercializado. Pese a estos esfuerzos, este sector exportador todavía demanda canales comerciales fluidos y transparentes, con un control severo de las producciones y exportaciones, que evite en lo posible la concentración del género en el mercado durante determinadas fechas, lo que irremediablemente conlleva a una caída de los precios, y por extensión, de los beneficios del agricultor.