

Es motivo de orgullo para nuestro Centro el contar con un medio, como lo es la revista GRANJA, con el que llegar a los profesionales de la agricultura divulgando los resultados de nuestros trabajos. Este orgullo se acrecienta cuando llega el momento de la publicación de un nuevo número, en la que participamos no solo los técnicos de este Servicio, sino también los de otras Instituciones de la Región.

Dada la benignidad de nuestra climatología, el establecimiento y rápida difusión de los enemigos de las plantas cultivadas, motivado por la ya conocida permeabilidad de nuestras fronteras a la entrada de productos agrícolas, como se viene demostrando con las numerosas partidas detectadas y destruidas por parte de la Consejería de Agricultura del Gobierno de Canarias, y que dado lo poco ejemplarizante de las penas que se imponen, indican que las barreras a la entrada de productos, se utilizan mas como control comercial que como barrera fitosanitaria propiamente dicha.

En los últimos años y para cultivos hortícolas hemos "padecido" los virus, ya residentes, del bronceado, cuchara, pepino dulce, que se han visto incrementados con la introducción de la clorosis, torrado, y maduración irregular. Ya se anuncia la proximidad de otra nueva plaga en tomates, la *Tuta absoluta* y en el capítulo de frutales le ha tocado al aguacate con la entrada de la Araña cristalina.

Con este panorama, unido al difícil momento que atravesamos en todos los sentidos, no es de extrañar que continúe el descenso de la superficie agrícola, y así podemos constatar, según la Consejería de Agricultura del Gobierno Autónomo que en el año 2006, último del que se disponen de datos, y para los principales cultivos las hectáreas cultivadas (se indica la variación en % respecto al año anterior) fueron:

Plataneras	9.579 (+12,0%);	Tomates	2.478 (-6,12%).
Papas	4.519 (-8,15%);	Ornamentales y Flores:	746 (-6,60%).

A pesar de todo ello el equipo técnico de nuestro Centro continúa con muchísima ilusión en la búsqueda de soluciones para esta problemática buscando una agricultura de alta calidad donde juega un importantísimo papel la seguridad alimentaria y medioambiental

En este número, los temas que divulgamos están referidos a la contribución al conocimiento de la fertirrigación en cultivo de cafetos y en árboles caducifolios o templados, así como a la fertilización de la platanera en función de su analítica foliar; también se recogen los resultados experimentales obtenidos en el cultivo del pepino.

Dentro de temas fitopatológicos se hace mención en un artículo sobre el establecimiento de nuevos problemas o aumento de incidencia, así como de la enfermedad del "decline" en el cultivo del mango y también una contribución al conocimiento gráfico de plagas y enfermedades de la platanera a través de una serie de láminas. Encontramos también consejos para evitar daños causados por la mosca del Mediterráneo en el fruto de la guayaba realizando su recolección atendiendo al color de su piel antes que sea un atrayente del insecto, así como el empleo de diversos materiales para la eliminación de la mosca al estar prohibido el uso de DDVP.

En el capítulo de frutales templados abordamos la divulgación de las características varietales de las principales especies.

Por último, las colaboraciones en temas ganaderos tratan de la utilización de subproductos vegetales en la alimentación del ganado bovino y del compostaje con estiércol sólido de ganado porcino

A los autores y colaboradores de los trabajos publicados, quiero felicitarles por su interés y dedicación, al tiempo que hago un ruego para que continúen por el camino elegido para el bien de nuestra agricultura y en suma de nuestra región.