

4 de febrero de 2010

JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS EN LA FINCA EXPERIMENTAL DEL I.T.G.AGRÍCOLA DE SARTAGUDA, PARA MOSTRAR LOS ENSAYOS DE CULTIVOS EN INVERNADERO.

El pasado miércoles día 3 de febrero, organizada por el Área de Invernaderos del I.T.G.Agrícola, tuvo lugar una jornada de trabajo abierta a los agricultores invernaderistas, para mostrar las últimas novedades en cultivos de lechuga batavia, espinaca y achicoria. También se realizó una demostración de diversa maquinaria eléctrica adaptada a su uso en invernadero.

A la misma, acudieron a lo largo de la jornada 58 invernaderistas navarros, un grupo de alumnos de la Escuela Agraria de Navarra, profesores de la escuela de ingenieros agrónomos de la UPNA así como técnicos del departamento de Desarrollo Rural y medio ambiente y otros técnicos de Navarra y Comunidades vecinas.

En la jornada, se pudo valorar de primera mano el ensayo de 26 variedades de lechuga tipo batavia y su adaptación a nuestras condiciones de cultivo.

De estos ensayos nacen las recomendaciones que posteriormente el I.T.G Agrícola traslada a los invernaderistas sobre las variedades más interesantes para sus explotaciones. Aparte de esta recomendación, los invernaderistas pueden ver el comportamiento de estas variedades antes de llevarlas a sus explotaciones.

La lechuga batavia es el principal cultivo en los invernaderos de Navarra en la época invernal, donde se obtiene un producto de gran calidad.

También se visitaron los ensayos de variedades de espinaca y achicoria, en producción ecológica. Cultivos ambos muy interesantes para la producción en invernadero en época invernal debido a la calidad del producto resultante y la demanda de los mismos.

Se pudo comprobar el efecto e importancia del manejo del cultivo de achicoria en su fase de semillero con una determinada temperatura, para la obtención posterior en cultivo de un producto de calidad óptimo para las condiciones climáticas de invierno (luz y temperatura).

Los técnicos del Área de invernaderos del ITGAgrícola, Juan del Castillo, Amaya Uribarri, Gregorio Aguado, Maite Astiz y Salomón Sádaba atendieron a todas las consultas y dudas que fueron surgiendo de los asistentes a lo largo de la jornada.

En esta ocasión, en la misma jornada se realizó una demostración de maquinaria adaptada a los invernaderos, de la mano de la empresa Carretillas y Plataformas Rioja, empresa establecida en Calahorra.

José Jesús Pérez de Ciriza, técnico especialista en maquinaria del ITGAgrícola, comentó aspectos relacionados con la mecanización en los cultivos de invernadero, para posteriormente, y de la mano de Carlos Santoromán, de la empresa CyP Rioja, explicar las características de los equipos mostrados. Se trató de diversos equipos eléctricos autopropulsados para la manipulación, arrastre y transporte de productos hortícolas, cajas, bandejas, etc.

En la jornada, también hubo lugar para comentar aspectos de interés para los agricultores invernaderistas en lo referente a equipos de protección individual (Epi`s) a la hora de realizar tratamientos fitosanitarios.