

# JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS DEL I.T.G. AGRÍCOLA

CADREITA, 8 DE NOVIEMBRE DE 2007

El 8 de noviembre tuvo lugar una Jornada de Puertas Abiertas en la Finca Experimental que el ITG Agrícola tiene en la localidad ribera de Cadreita, a la que

acudieron mas de 250 personas entre agricultores, técnicos de casas comerciales, responsables de cooperativas, técnicos y responsables de empresas agroalimentarias, etc.

A destacar la presencia de agricultores no solo de la zona de la Ribera, sino también de los nuevos regadíos del Canal de Navarra, como Valdizarbe, Artajona o Larraga.

La jornada estuvo dedicada a los cultivos hortícolas de otoño-invierno como brócoli, coliflor, romanesco, distintos tipos de coles, acelga, puerro de fuste



**JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS**

**CULTIVOS HORTÍCOLAS DE OTOÑO-INVIERNO**



**FINCA EXPERIMENTAL DEL ITGA EN CADREITA**

**Jueves 8 de noviembre de 2007**

**Hora : de 9:30 a 12 horas**

**PROGRAMA**

9:30 h. Recepción de asistentes.

9:45 h. Breve exposición de los Trabajos de Experimentación realizados por el ITG Agrícola en la Finca de Cadreita sobre Cultivos Hortícolas de Otoño-Invierno.

10:15 h. Visita a ensayos de variedades y técnicas de cultivo en:

- Brócoli, Coliflor, Romanesco
- Coles (repollo, milán, ...)
- Ensaladas (lollo, hojas roble, ...)
- Cardo
- Acelga
- Puerro
- Maiz

12:00 h. Café y fin de jornada

largo para industria, cardo, ensaladas en sus distintos tipos (lollo, batavias, cogollos, hoja de roble, escarola lisa y rizada) y de diferentes colores.

Los ensayos se centran principalmente en el material vegetal, contrastando variedades comerciales que aportan las diferentes casas de semillas, de donde se sacan todas las referencias posibles para posteriormente transferirlo tanto a los agricultores, cooperativas y agroindustria en general. Estos estudios son una herramienta de alto interés para el sector por su carácter discriminante y es la herramienta ideal a la hora de decidir qué plantar.

A estos estudios varietales se suman otros trabajos de técnicas de cultivo como densidades de plantación, fechas de plantación, programación de cosecha, riego, etc.

Cabe resaltar el interés que últimamente está despertando el negocio de la 4ª Gama en el que no solamente tienen entrada las ensaladas sino que puede abarcar todas las frutas y verduras. Está claro que los productos de 4ª Gama aportan comodidad como valor añadido en la restauración y en el domicilio particular. De ahí que el ITGA ponga en marcha trabajos orientados a este tipo de agroindustria no sólo para ensaladas sino también para el resto de verduras.

Los ensayos de cultivos orientados a productos de 4ª Gama despiertan especial interés en la actualidad. Es el caso de las ensaladas (se han ensayado 48 variedades y dos fechas de plantación). Se mostró la variabilidad de tipos de lechugas (batavias rojas, hoja roble roja, lollo rosa, etc), escarolas, radichios, que existen en el mercado además de establecer las fechas más adecuadas para su cultivo en la zona de la Ribera de Navarra.

Interesa conocer la fecha límite de plantación en el ciclo de cultivo otoñal.

Dentro del apartado de ensayos dedicados al grupo de las Brásicas (coliflor, brócoli, coles, etc.) destacaríamos el ensayo de densidad de plantación con y sin acolchado.

Se trata por un lado de conocer aquella densidad de plantación con la que obtengo un tamaño de coliflor, brócoli o col compatible con las necesidades actuales de la cesta de la compra. Ya no pensamos en familias grandes que compren coles grandes sino, al contrario, debemos pensar en unidades familiares menores y tamaños más pequeños.

Para mejorar la aplicación de nuevas técnicas, se decidió incorporar a este y a otros ensayos el riego por goteo como forma de ahorro de agua, y para conseguir una mejor gestión tanto de agua como de fertilizantes.

Hablando de este grupo de cultivos, habría que destacar el interés que despertó el material de romanescos y las coliflores de color (morada, verde y naranja) con principal destino del mercado en fresco e incluso para 4ª Gama.

Y ya por descontado el brócoli, cultivo con mayor superficie en nuestros regadíos con más de 5000ha. La aportación de las casas comerciales cada año es mayor y en esta ocasión se pudieron ver 37 variedades diferentes.

En lo referente a coliflor dentro del ITG Agrícola se sigue apostando por este cultivo en su experimentación y así se mostraron 84 variedades con ciclos entre los 70 y

los 250 días, aunque en recolección solo se pudieron ver 25 variedades que se encuentran actualmente en esa fase.

También es de destacar el esfuerzo dedicado al cultivo del cardo. El ITGA participa en un proyecto de investigación europeo llamado CYNARA cuyo principal objetivo es trabajar con variedades de cardo y alcachofa procedentes de Francia, Italia y España. Se pudo ver el ensayo que incluía variedades de cardo de los tres países.

Aprovechando que en la misma finca están situados los ensayos de maíz grano que es un cultivo cuyos precios se mueven al alza como los del resto de cereales, bastantes agricultores visitaron las parcelas de ensayo y pudieron palpar, ya a punto de recolección, las 60 variedades comerciales de ciclos 700, 600 y 500 que este año se han cultivado en la finca de Cadreita.

Tras las visitas se sirvió un aperitivo y un vino navarro, durante el cual los asistentes pudieron comentar los diferentes ensayos, así como la evolución de la campaña de estos cultivos.