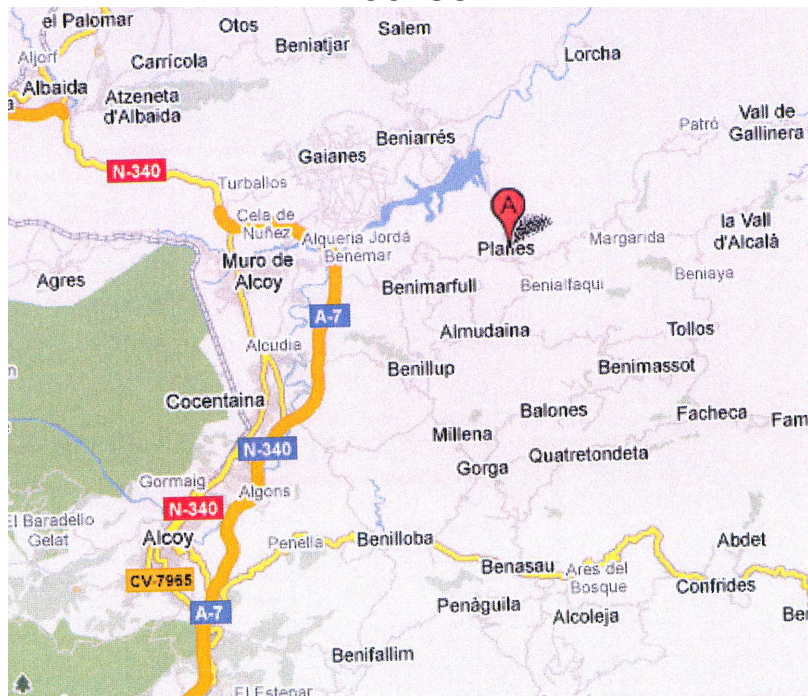


ACCESO:



**Lugar : Salón de Actos del Centro
Social “Joan Pons”
PLANES (Alicante)
Carrer Jaume I, 1**

**Inscripciones: Cerezas Montaña de
Alicante, Coop. V.
Ctra. Albaida-Denia, s/n
Tfno: 966406700
ALPATRO-VALL DE GALLINERA**



**GENERALITAT
VALENCIANA**

CONSELLERIA D'AGRICULTURA,
PESCA I ALIMENTACIÓ



INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS

INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS

JORNADAS IVIA 2009

JORNADA SOBRE EL CULTIVO DEL CEREZO EN LA MONTAÑA DE ALICANTE

Planes (Alicante) - Viernes, 23 de octubre de 2009

PROGRAMA

9:30 h. SALUDO DE BIENVENIDA E INAUGURACIÓN DE LA JORNADA.

D. Javier Sendra. Alcalde del Ayuntamiento de Planes.
D. Marcos Simón. Presidente de Cerezas Montaña de Alicante, Coop. V.

9:45 h. PRESENTACIÓN DEL PROYECTO I+D+I: NUEVAS TÉCNICAS DE CULTIVO PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA CEREZA. RESULTADOS PROVISIONALES.

Dña. Angeles de las Eras y D. Pedro José García. Ingenieros Técnicos de la Cerezas Montaña de Alicante, Coop. V.

10:15 h. RESULTADOS DE LA APLICACIÓN DEL PROYECTO: CERO PLAGUICIDAS EN EL CULTIVO DEL CEREZO.

D. José Malagón Cañizares. Jefe de la Sección de Fruticultura del Servicio de Desarrollo Tecnológico del IVIA.

10:45 h. PAUSA-CAFÉ

11:15 h. VISITA AL CAMPO DE EXPERIENCIAS DE VARIEDADES DE CEREZO DE PLANES. CARACTERÍSTICAS Y TÉCNICAS DE CULTIVO.

D. José Vicente Orts. Técnico de Transferencia del IVIA.
D. Rafael Nicolás. Técnico de Cerezas Montaña de Alicante, Coop. V

El cultivo del cerezo ocupa en España una superficie de 24.326 ha y una producción de 91.672 t. En la Comunidad Valenciana estas magnitudes representan 2.700 ha y 4.251 t; es decir, el 11% de la superficie y el 4.6% de la producción nacional.

Así, la Comunidad Valenciana ocupa el 5º puesto en superficie y el 6º puesto en producción (Anuario de Estadística del MARM, 2007). De los datos estadísticos anteriores se deduce que la productividad del cerezo en la Comunidad Valenciana es menor que en otras regiones españolas, principalmente porque aquí la mayor parte se cultiva en secano. En la provincia de Alicante se concentra la mayor parte de la superficie de cultivo (1.800 ha).

En los Campos de Experiencias de la Cooperativa Agrícola Cerezas Montaña de Alicante se están evaluando nuevas variedades de cerezas más precoces que Burlat, de cultivo mayoritario en la comarca, y de mayor calibre. También se están probando nuevos patrones más tolerantes a los suelos cansados, en los que se efectúan replantaciones del mismo cultivo.

El objetivo de esta Jornada es presentar los primeros resultados del Proyecto I+D+I que la Cooperativa Agrícola Cerezas Montaña de Alicante está desarrollando al respecto, en colaboración con la Conselleria de Agricultura.

También se presentarán los resultados del Proyecto Cero Plaguicidas en el cultivo del cerezo en esta campaña. El objetivo de este proyecto es obtener cerezas sin residuos de plaguicidas en el cultivo, aplicando los principios de la protección integrada de plagas y enfermedades, con la menor incidencia económica, ecológica y toxicológica posibles.