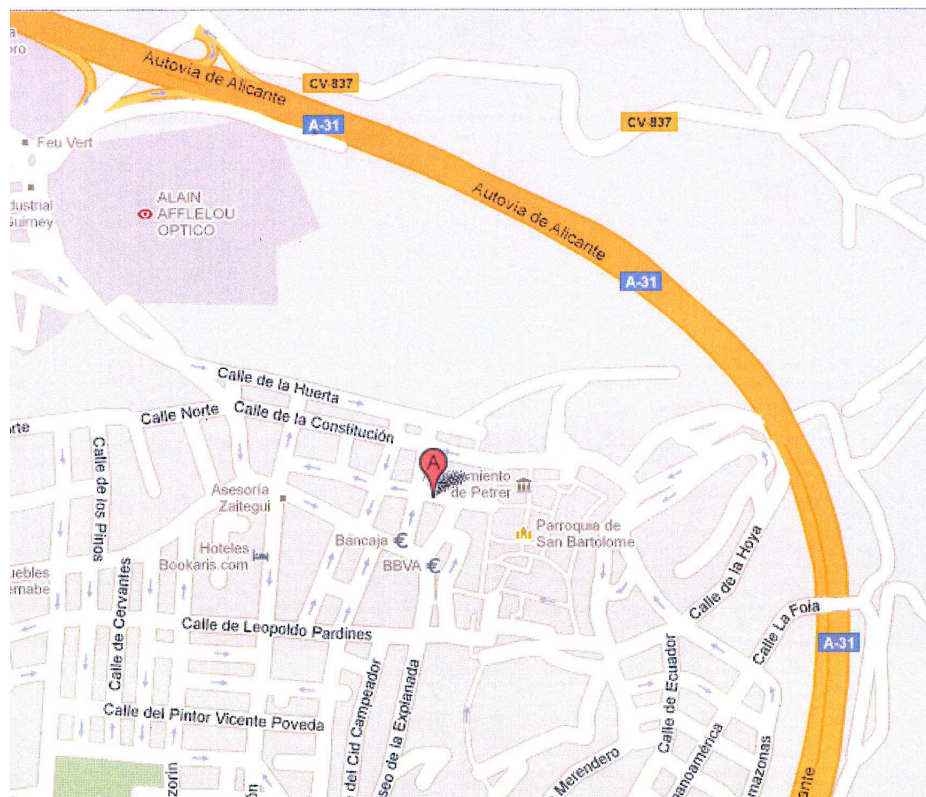


ACCESO



CENTRO CULTURAL DEL AYUNTAMIENTO DE PETRER
Cl. San Bartolomé, 5 – 03610 Petrer (Alicante)
Información e inscripción: Cooperativa de Petrer
Teléfono 965.370.721



**GENERALITAT
VALENCIANA**

**CONSELLERIA DE AGRICULTURA
PESCA Y ALIMENTACIÓN**

ivia

instituto valenciano
de investigaciones agrarias

INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS
SERVICIO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO

JORNADAS IVIA 2011

JORNADA SOBRE EL OLIVAR

CENTRO CULTURAL MUNICIPAL

PETRER (ALICANTE), 15 DE ABRIL DE 2011

JORNADA DEL OLIVAR

El cultivo del olivo ocupa en la actualidad en la Comunidad Valenciana del orden de 101.000 hectáreas generando una producción media anual del orden de 22.000 toneladas de aceite – con fuertes oscilaciones interanuales como consecuencia de la vecería característica del olivar cultivado en sistema tradicional -. Este sigue siendo el más frecuente, no obstante, en algunas comarcas se aprecia una tendencia a realizar nuevas plantaciones con técnicas de cultivo innovadoras, bien como consecuencia del arranque de viñedos generado por la PAC o, sencillamente, como un proceso de modernización e intensificación sobre parcelas de olivar tradicional.

En cualquier caso, el sector necesita disponer de variedades bien adaptadas y de buen rendimiento, que produzcan los aceites que necesita el consumidor en un mercado globalizado. En la presente Jornada se exponen los resultados que se están obteniendo en los ensayos: variedades mejor adaptadas al suelo y clima de cada comarca, aptitud para la recolección mecanizada; producción precoz, para introducir en zonas con mayor riesgo de heladas; aceites más dulces para zonas en donde la variedad predominante es excesivamente “amarga”, etc..

También se hará hincapié en las plagas y enfermedades de mayor incidencia en el olivar de la Comunidad Valenciana, en especial, la mosca del olivo (*Batrocera oleae*), la plaga más importante de este cultivo, con daños directos por disminución de cosecha, por caída prematura del fruto o pérdida de peso, e indirectos, por pérdida de calidad del aceite producido; y el repilo (*Spilocaea oleagina*), la enfermedad que provoca fuertes defoliaciones que debilitan el árbol y, consecuentemente, pérdidas importantes de cosecha (las estimaciones de pérdidas de cosecha alcanzaron el 40% en algunas zonas de la Comunidad la pasada campaña). Se considera ineludible que los tratamientos fitosanitarios y las medidas culturales sean capaces de controlar las plagas y enfermedades, al tiempo que se consiga un producto final, el aceite, absolutamente libre de residuos cuando llegue al mercado.

PROGRAMA

09: 30h APERTURA DE LA JORNADA

10:00 h-11:30 h CONTROL DEL REPILO Y DE LA MOSCA DE LA ACEITUNA.

D. Joan Bernat. Servicio de Sanidad Vegetal. CAPA.

11:45 h-12:45 h PODA DEL OLIVO

D. Sergio Paz. Servicio de Desarrollo Tecnológico. IVIA.

13:00 h- 14:00 h PROGRAMAS I+D+i.

D. Guillermo Valdés. Servicio de Desarrollo Tecnológico. IVIA