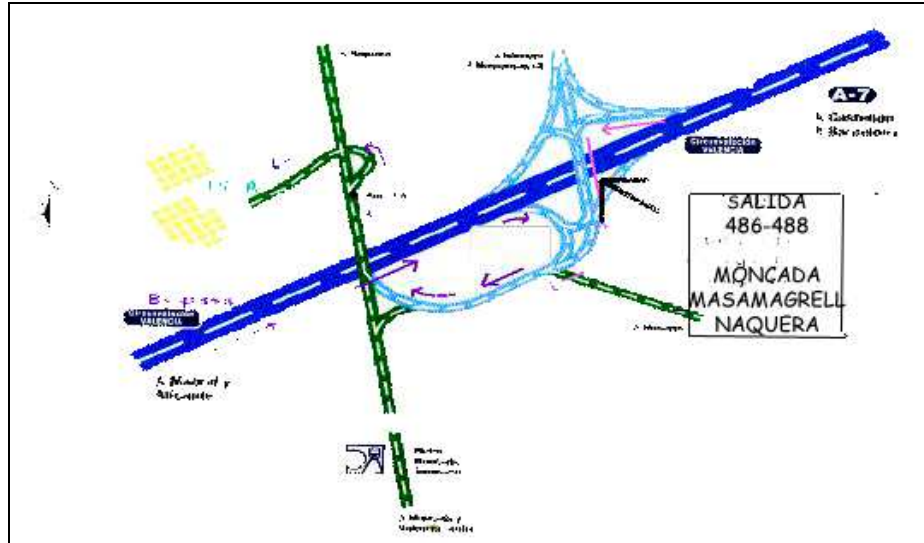


ACCESO



Lugar de concentración :

IVIA – FRUTICULTURA
Carretera Moncada-Nàquera, Km. 4.5
46 113 MONCADA (Valencia)

Información e inscripción: IVIA - FRUTICULTURA
Teléfono 963424000- Ext.439105



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

***CULTIVO DEL MELOCOTONERO
PRECOZ: JORNADA DE PUERTAS
EN EL CAMPO DE EXPERIENCIAS
DE MUSEROS***

IVIA – MONCADA, 3 DE JUNIO DE 2011

**CULTIVO DEL MELOCOTONERO PRECOZ:
JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS EN EL
CAMPO DE EXPERIENCIAS DE MUSEROS**

IVIA - FRUTICULTURA

El melocotonero es la especie frutal de hueso más importante en España y en la Comunidad Valenciana. En esta Comunidad, los productores están especializados en la obtención de fruta precoz, pero el problema de este tipo de producción es la falta de calidad interna de los frutos al comienzo de la campaña.

Así, el objetivo principal del Programa de Mejora Genética del Melocotonero desarrollado en el IVIA, desde el año 1997, es obtener variedades precoces de melocotones y nectarinas con buena firmeza y calidad sensorial, interna y externa, de la fruta, desde el comienzo hasta el final de la campaña.

En esta Jornada de puertas abiertas en el Campo de Experiencias del IVIA en Museros se podrá observar *in situ* el comportamiento agronómico de las variedades más precoces, con la fruta pendiente.

Posteriormente se regresará al IVIA, donde se expondrá la situación actual del Programa de Mejora Genética del Melocotonero.

PROGRAMA

9: 30 h CONCENTRACIÓN DE LOS ASISTENTES

IVIA – FRUTICULTURA
Carretera Moncada-Nàquera, Km. 4.5
Moncada (Valencia)

**9:45 h COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE VARIEDADES DE
MELOCOTONERO Y NECTARINA PRECOCES EN EL CAMPO DE
EXPERIENCIAS DE MUSEROS (MASÍA MARFIL).**

D. José Martínez. Ingeniero Técnico del IVIA.

**12:00 h PROGRAMA DE MEJORA GENÉTICA DEL
MELOCOTONERO. VARIEDADES OBTENIDAS POR EL IVIA.**

D. José Martínez. Ingeniero Técnico del IVIA.