



GENERALITAT  
VALENCIANA

CONSELLERIA D'AGRICULTURA,  
PESCA I ALIMENTACIÓ

IVIA

INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS

INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS

ACCESO

Lugar : ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGRARIA  
VILLARREAL

Ctra Villarreal- Onda km. 3  
12540 Villarreal (Castellón)  
Telf: 964520308

**JORNADAS IVIA 2009**

**JORNADA SOBRE PATRONES  
DE CITRICOS**

Villarreal (Castellón), 16 de Junio de 2009

# JORNADA SOBRE PATRONES DE CITRICOS

Villarreal (Castellón ), 16 de Junio de 2009

La presencia del virus de la Tristeza en los cítricos, llevó a la desaparición del Naranja Amargo como patrón, excepto en los limoneros. Se recurrió entonces a la importación de nuevos patrones tolerantes a la Tristeza, siendo el Citrange Troyer y, sobre todo, el Citrange Carrizo uno de los más empleados, hasta el punto en que actualmente se puede decir que más del 70% de la actual citricultura se basa en ese patrón y el resto sobre Mandarino Cleopatra, C. Volkameriana, Citrumelo 4475 y otros.

Las investigaciones sobre patrones son muy lentas, ya que el estudio de un nuevo patrón lleva consigo el trabajo de más de veinte años y otros diez para ver su adaptación a los distintos climas, suelos y variedades de cítricos.

Desde 1974 en el IVIA, el investigador Juan B. Forner con la colaboración de A. Alcaide, han obtenido patrones híbridos, con ciertas características técnicas muy valoradas en el campo, tales como reducción del tamaño de copa, incremento de la productividad, resistencia a la salinidad, etc.

En esta Jornada, se pretende exponer el resultado de los estudios y trabajos sobre patrones, realizados en ese centro durante los últimos años.

## PROGRAMA

<b>9,30-10,00 h.</b>	<b>Recepción de participantes</b>
<b>10,00-11,15 h</b>	<b>Ensayo del comportamiento de la variedad Clementina de Nules, con los patrones Citrange Carrizo, Mandarino Cleopatra y Citrumelo CPB 4475 y con combinaciones de Navelina, Pomelo, Valencia y Salustiana, como madera intermedia.</b>  D. Juan M. Collado Alamar. Técnico Especialista. Servicio de Desarrollo Tecnológico – IVIA –Vila-real
<b>11,15-12,30 h</b>	<b>Estudio del comportamiento de los patrones Flying Dragon, Gou-Tou, Citrange C-35, Citrange C-32, con la variedad Clementina de Nules.</b>  D. Juan J. Salvia Manuel. Ingeniero Técnico Agrícola Servicio de Desarrollo Tecnológico –IVIA – Vila-real.
<b>12,30-13,45 h</b>	<b>Ensayo de los patrones Forner-Alcaide nº 418, Flying Dragon, Forner-Alcaide nº 5 y Citrange Carrizo, con la variedad Clementina de Nules. Colección de otros patrones Forner-Alcaide.</b>  D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Angeles Forner. Dra. Ingeniera Agrónoma. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. (IVIA) Moncada.