

Viernes, 19 de Febrero de 2010 a las 12.00 horas

# Avances en Mejora Genética de olivo



Raúl de la Rosa Navarro es Ingeniero Agrónomo por la UCO. Realizó su tesis doctoral sobre marcadores moleculares aplicados a la mejora genética de olivo (UCO, IAS-CSIC). Su formación postdoctoral la llevó a cabo en East-Malling (Inglaterra) en mejora de manzano gracias a una beca del Programa Marie Curie de la UE. Posteriormente fue contratado doctor en el Centro IFAPA "Alameda del Obispo" desde 2001 y desde 2008 es investigador titular del mismo centro, trabajando en mejora genética de olivo.

La mayoría de las variedades de olivo cultivadas hoy día provienen de la selección empírica realizada por el agricultor a través de los siglos. En este seminario se presentarán los últimos avances, tanto metodológicos como de nuevas selecciones, de un programa de mejora dedicado a obtener variedades más adaptadas a las tendencias de la olivicultura moderna.

