

TALLER

Demostración de tecnologías para un uso eficiente del agua y los nutrientes en fertirrigación en cultivos hortícolas en suelo - Proyecto FERTINNOWA.

Día 22 de marzo de 2018 a las 9 horas

Estación Experimental Cajamar / Paraje Las Palmerillas, 25 - Santa María del Águila

PROGRAMA

09:00 h. Bienvenida y presentación del proyecto FERTINNOWA

Juan José Magán Cañadas / Estación Experimental Cajamar

09:10 h. Presentación de los resultados de las encuestas realizadas en fincas comerciales

M^a Dolores Fernández Fernández / Estación Experimental Cajamar

09:30 h. Debate

Marisa Gallardo Pino / Universidad de Almería

10:10 h. Tecnologías para el control del riego

M^a Dolores Fernández Fernández / Estación Experimental Cajamar

10:30 h. Sistema de ayuda a la toma de decisión VegSyst-DSS para la estimación de las necesidades nitrogenadas del cultivo

Marisa Gallardo Pino / Universidad de Almería

10:40 h. Monitorización de la solución del suelo con sondas de succión y equipos de análisis rápido

Teresa Peña Fleitas / Universidad de Almería

10:50 h. Monitorización de la nutrición del cultivo mediante análisis de savia

Teresa Peña Fleitas / Universidad de Almería

11:00 h. Avance de resultados de ensayos demostrativos en tomate y pimiento

11:10 h. Demostración del uso de equipos de análisis rápido

11:30 h. Café

11:45 h. Visita a los ensayos de demostración

13:15 h. Clausura

Información e inscripción
a través del servicio técnico



+INFO



en nuestra web y en el teléfono 950 580 548

