

FORO INNOWA 2019.

DIA 3 DE ABRIL.

SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA LA AGRICULTURA INTENSIVA. CASO MAR MENOR.

16,30-17,10h. PONENCIA: Búsqueda de soluciones para el aprovechamiento sostenible del acuífero del cuaternario del Campo de Cartagena: desnitrificación y vertido de salmueras vs. evaporación.

Juan José Martínez Sánchez. Director de la Cátedra de Agricultura Sostenible UPCT-FECOAM-COAG-LA CAIXA.

COMUNICACIONES:

17,10-17,25h. Las salmueras de desalobración y su gestión en el entorno del Mar Menor.

Jesús García Martínez. Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Segura.

17,25-17,40 h. Balance de nitrógeno: calculadora de nitrógeno.

Pedro Fernández Molina. COIARM.

17,40-18,00 h. PAUSA CAFÉ

18,00-18,15 h. Indicadores agro-fisiológicos para el manejo sostenible de la fertirrigación en cultivos leñosos.

Emilio Nicolás Nicolás. CEBAS-CSIC.

18,15-18,30 h. El Mar Menor y su entorno. Compatibilidad de usos agrícolas.

José Luis García Aróstegui. Universidad de Murcia. COMITÉ CIENTÍFICO PARA EL MAR MENOR.

18,30-18,45 h. Soluciones sostenibles para la agricultura intensiva propuestas por los agricultores del Campo de Cartagena.

Santiago Martínez Gabaldón FECOAM.

18,45-19,25 h. MESA REDONDA

DIA 4 DE ABRIL

ADAPTACIÓN DEL SECTOR HORTOFRUTICOLA AL CAMBIO CLIMÁTICO

11,00-11,40 h. PONENCIA: Adaptación del sector hortofrutícola al cambio climático.

Roberto García Torrente. FUNDACIÓN CAJAMAR.

COMUNICACIONES:

11,40-12,10 h El cambio climático.

Petra Ramos Calzado. Jefa de Servicio. AEMET. Sevilla.

12,10-12,25 h. Estrategias para facilitar la adaptación de los frutales de hueso al cambio climático.

David Ruiz González. Científico Titular. CEBAS-CSIC-GRUPO OPERATIVO CAMBIO CLIMÁTICO.

PAUSA CAFÉ 12,25-12,40 h

12,40-13,05 h. Diversificación de cultivos en el sector hortofrutícola como estrategia de adaptación al cambio climático.

Raúl Zornoza. Investigador Ramón y Cajal. ETSIA-UPCT.

13,05-13,20 h. Efectos de la climatología en la productividad de los frutales de hueso. La problemática del cambio climático.

Jesús García Brunton. Jefe Departamento de Producción Vegetal y Agrotecnología. IMIDA-CARM.

13,20-14,00 h MESA REDONDA

DIA 4 ABRIL

POTENCIACIÓN DE LAS EXPORTACIONES. NUEVOS MERCADOS. EN COLABORACIÓN CON EL INFO

16,30-17,10 h PONENCIA: Transporte de fruta a mercados lejanos.
Juan Pablo Zoffoli. Universidad Católica de Santiago de Chile

COMUNICACIONES:

17,10-17,25 h. Nuevas oportunidades de negocio derivadas de la firma de los nuevos protocolos fitosanitarios y de los tratados de libre comercio firmados por la UE. Joaquín Gómez Gómez, Director del Instituto de Fomento de la Región de Murcia

17,25-17,40 h. Estrategia para la diversificación de las exportaciones españolas de frutas y hortalizas frescas. Apoyos de ICEX para el acceso a mercados lejanos. Rafael Ortega Ripoll, Director de ICEX-España Exportación e Inversiones

17,40-17:55 h. Agritechmurcia:

17,55-18,10 h. Promoción de las empresas en ferias internacionales.
Silvia de Juanes. Directora de Comunicación Fruit Logística España.

18,10-18,25 h. PAUSA CAFÉ

18,25-18,40 h. . Exportación hortofrutícola española a mercados lejanos: Caso específico de Anecoop.
María Miranda. Departamento de Calidad Anecoop Soc. Coop.

18,40-18,50 h. Transporte de frutos cítricos a mercados lejanos. Técnicas cuarentenarias.
Encarna Aguayo.ETSIA-UPCT.

18,50-19,10 h Logística y funciones del transitario para exportar a mercados lejanos.
Daniel Arci. Transitex S.L.

19,10-19,30 h MESA REDONDA