

Nuevas herramientas para el riego de precisión

Novedades y Casos de Éxito

Programa

- 9.30 - 9.45** **Recepción asistentes**
- 9.45 - 10.00** **Apertura de la jornada**
Paco Negre, Director General de espaitec
- Presentación espaitec
- Agradecimientos y objetivos
- 10.00 - 10.30** **Sostenibilidad como factor clave para la competitividad en el sector agrario**
Paco Negre, Director General de espaitec
- La importancia de innovar en el sector
- La necesidad de apostar por las clean-tech
- Sostenibilidad no como opción sino como LA OPCIÓN
- 10.30- 11.00** **Situación real de las explotaciones y mejoras disponibles**
Jose Francisco Nebot, Ingeniero Técnico Agrícola, Jefe de calidad de COFRU, Cooperativa Frutícola de Betxí
- ¿Qué hay ahora en el sector agrario local y cómo se puede mejorar?
- Casos de éxito y ejemplos de antes / después de incorporar la tecnología
- 11.00 - 11.30** **Xop Física y Humidec®, ventajas, novedades y nuevas aplicaciones**
Jaime Mayor, Gerente de Xop Física
- Presentación Xop: empresa, producto y novedades
- 11.30 - 12.00** **Café Networking**
- 12.00 - 12.30** **La innovación experimental en el sector agrario: eLivingLab aplicado al entorno rural, los ruralLabs para las smart lands**
Juan Antonio Bertolín, Responsable de Innovación y Dirección de Proyectos de espaitec
- Xop en eLivingLabs espaitec, campo de testeo: fase 1, fase 2 y futuras acciones
- ¿Qué está por venir en las explotaciones agrarias? RuralLab
- 12.30 - 13.30** **Nuevas herramientas para la gestión del riego de precisión**
La gestión automatizada de las redes de riego. Reducción de los costes energéticos.
Fernando Martínez Alzamora, Catedrático Ing. Hidráulica.
Subdirector del Inst. Ing. Agua y M.A. (IIAMA). Universidad Politécnica de Valencia
- Nuevas tecnologías para la estimación del estado de los cultivos mediante el tratamiento de imágenes.**
Miguel Ángel Jiménez Bello, Dr. Ingeniero Agrónomo. Investigador del Inst. Ing. Agua y M.A. (IIAMA). Universidad Politécnica de Valencia
- 13.30 - 14.00** **Ruegos y preguntas**
- 14.00 - 16.00** **Comida Networking y visita a las instalaciones**

Viernes 14 de diciembre del 2012
Sala multiusos edificio espaitec 2

Colaboran