




Jornada "IBMCP – Ciencia y Tecnología al Servicio de la Agricultura"

 **15 de febrero de 2024 a las 9:30 horas**

 Auditorio del Cubo Azul de la Ciudad Politécnica de la Innovación (CPI). Campus de Vera - Universidad Politécnica de Valencia

PROGRAMA

 **9:30 h. Recepción de asistentes y café de bienvenida**

 **10:00 h. Apertura de la Jornada**

- Pablo Vera. *Director, IBMCP.*
- José Manuel Enriquez. *Gerente de Negocio Agroalimentario y Cooperativo DT Valencia.*
- Gonzaga Ruiz de Gauna. *Gerente, BIOVEGEN.*

 **10:20 h. IBMCP: Creando juntos el futuro de la agricultura.**

- Laura Zacarés. *Directora de Transferencia de Tecnología, IBMCP.*

 **10:40 h. Situación en legislación y normativa para las NGTs.**

- Irene Sacristán Sánchez. *Jefa de la Unidad de Seguridad Alimentaria, Sostenibilidad e Innovación, Comisión Europea. Pendiente de confirmar.*

 **11:00 h. Hacia una nueva generación de tratamientos.**

Modera: Carlos Baixauli, CAJAMAR.

- **Nuevas moléculas bioactivas para mejorar la productividad de los cultivos.** *Purificación Lisón, IBMCP.*
- **Descubrimiento de fármacos para mejorar la tolerancia a la sequía de los cultivos.** *Jorge Lozano - Juste, IBMCP.*
- **Vacunas contra virus basadas en RNA.** *Alberto Carbonell, IBMCP*
- **Bioestimulantes basados en compuestos naturales.** *Ángela Borrás, PLYMAG.*

 **12:00 h. Nuevas variedades más eficientes y nutritivas.**

Modera: David Lapuente, BIOVEGEN.

- **Aplicaciones de la Biología Sintética de Plantas.** *Diego Orzáez, IBMCP.*
- **Mejora de la calidad nutricional de productos vegetales.** *Manuel Rodríguez Concepción, IBMCP.*
- **Importaco: biodisponibilidad de nutrientes en frutos secos.** *Teresa Cercós, IMPORTACO.*
- **Nuevas variedades de cultivos más nutritivas.** *Bernardo Cuenca, RIJK ZWAAN.*

 **13:00 h. Cóctel y netwo y networkingking**

 **15:00 h. Sostenibilidad en la cadena de producción.**

Modera: Jaume Martínez, IBMCP.

- **Cultivos residuo cero.** *Francisco José Escaray, IBMCP.*
- **Valorización de subproductos para su uso como bioestimulantes.** *José Miguel Mulet, IBMCP.*
- **Plantas resistentes a enfermedades para la reducción del uso de pesticidas.** *José Antonio Darós, IBMCP.*
- **Como la biotecnología puede ayudar a incrementar la sostenibilidad en el campo.** *Nicolas Juste, ANECOOP.*
- **Agroparc: Cadena de producción sostenible "del campo a la mesa".** *Joan Simó, Ametller.*

 **16:00 h. Innovación abierta y transferencia tecnológica.**

Modera: Laura Zacarés, IBMCP.

- **BIOVEGEN como ejemplo de ecosistema de innovación abierta.** *Gonzaga Ruiz de Gauna, Gerente en BIOVEGEN.*
- **Cajamar Innova.** *Juan Carlos Gázquez Garrido, Director Adjunto Incubadora de Empresas de Alta Tecnología en Agua, Fundación Cajamar.*
- **Mesa redonda: Acelerando y creando el futuro del sector mediante la innovación abierta y la transferencia tecnológica.**
 - **Red de agentes de innovación AVI como modelo de red.** *Victoria Gómez Galdón, jefe de Unidad de Innovación.*
 - **AVA ASAJA.** *Carlos Montesinos, Agente de Innovación y Project Manager.*
 - **MADEINPLANT.** *Federico Grau, CEO.*
 - **SWANLAAB.** *Nora Alonso, socia y directora de inversiones del Agri-Food Tech Fund.*

 **17:00 h. Clausura**

En paralelo se celebrarán reuniones B2B para:

- Fomento de colaboraciones
- Proyectos ciencia - empresa

¡Inscríbete aquí! | #IBMCPAgroTecnología