

JORNADA BIOECONOMÍA

Sevilla 23 abril

El objetivo de la **Bioeconomía** es la producción y comercialización de bioproductos y bioenergía, obtenidos mediante transformaciones físicas, químicas, bioquímicas o biológicas de la materia orgánica no destinada al consumo humano o animal y que impliquen procesos respetuosos con el medio, así como el desarrollo de los entornos rurales.

El sector agroalimentario es un sector clave de la nueva bioeconomía y debe mantenerse sostenible económica, social y ambientalmente, utilizando como materia prima recursos de origen biológico generando tradicionalmente muchos subproductos, desde restos de cosechas y ganaderas, hasta subproductos de la industria de transformación. Es **desarrollo de las tecnologías** de la bioeconomía circular está permitiendo transformar todos esos materiales en **nuevos productos** que se pueden comercializar, tanto en la propia cadena alimentaria como en otros sectores económicos.

Este encuentro organizado por **Cajamar** en colaboración con la **Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía** será un punto de encuentro de administraciones, entidades público-privadas, responsables de proyectos y empresas de diferentes sectores para conocer e impulsar la bioeconomía en Andalucía

A través de esta jornada podremos conocer ejemplos de empresas y centros tecnológicos que implementan prácticas sostenibles y circulares en sus operaciones, incrementando el valor económico a su actividad, obteniendo extractos, compuestos funcionales, bioenergías o bioproductos a partir de subproductos.

Inscríbete aquí:

[Enlace de inscripción](#)

Programa:

9:30 h. Registro de asistentes

9:30 h. Bienvenida y presentación

Marta Bosquet Aznar, presidenta del IFAPA

Raúl Ortega González, director territorial Sur y Extremadura en Cajamar

9:45 h. BIOECONOMÍA: RETOS Y OPORTUNIDADES

Mar Catedra Cerón, consejera técnica de la Secretaría General de Agricultura, Ganadería y Alimentación

Robert M'barek. Centro Común de Investigación JRC (Joint Research Centre) de la Comisión Europea

Manuel Lainez Andrés, director de la Fundación Grupo Cajamar

10:30 h. BLOQUE I. NUEVAS TENDENCIAS DE EXTRACTOS BASADOS EN BIOECONOMÍA CIRCULAR DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Moderador: Miguel Ángel Domene Ruiz, Estación Experimental Cajamar

Mari Carmen Villarán, directora Área Alimentación Saludable de Tecnalía

Enrique Guillamón, director técnico de Domca

Vanesa Martínez Chamorro, CEO de Grupo Carinsa

11:15 h. Café

11:45 h. BLOQUE II. BIOPRODUCTOS PARA LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD AGROALIMENTARIA

Moderador: Armando Martínez Vilela, coordinador de Agricultura y Ganadería. Secretaría General de Agricultura, Ganadería y Alimentación

Rosa García, técnico de proyectos de CEIA3

Khalid Akdi Elaroussi, general manager en Trichodex (Fertiberia)

Aranca de la Mata, directora de Relaciones Institucionales, Comunicación y Operaciones Ficosterra

Paloma Iturmendi, Chief of Food Industrie Kimetic / MAAVi Innovation Center

12:30 h. BLOQUE III. EL SECTOR AGROALIMENTARIO PRODUCTOR DE BIOENERGÍAS

Moderador: Alicia M^a González Céspedes, Estación Experimental Cajamar

Begoña Ruiz, directora de Tecnologías en AINIA

Carlos Parrado, responsable Negocio Agro Biovic Consulting

Alvaro Espuny, CEO de Carboliva

Joaquín Morillo, director de producción y marketing Bioland Energy, Oleícola Jaén

13:15 h. BLOQUE IV. VALORIZACIÓN SOSTENIBLE DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS

Moderador: Mar Catedra Cerón, consejera técnica Secretaría General de Agricultura, Ganadería y Alimentación

Samir Sayadi, investigador en IFAPA

Antonio Moreno, director en J. García-Carrión

Carmelo Heras, CEO de Feltwood

María Sevillano, directora de Medioambiente y Sostenibilidad de Bodegas Familiares Matarromera. Directora de Bodega Win Sin Alcohol

14:00 h. CONCLUSIONES

Manuel Gómez Galera, secretario general de Agricultura, Ganadería y Alimentación de la Junta de Andalucía

Roberto García, director de Desarrollo Sostenible en Grupo Cajamar

Esta jornada está englobada dentro de las actividades de difusión del proyecto HORT-OBSER-TIC, grupo operativo que está subvencionado por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y por la junta de Andalucía.



Organiza



Colabora

