

# INNOVA EN GREENNOMED LIVING LAB

## HACIA LA MEJORA DE LA SALUD DE SUELOS Y LOS ECOSISTEMAS MEDITERRÁNEOS

📅 08 de Mayo 2025 ⌚ 09:30 H 📍 Consejería de Agricultura y Agua, Rda. de Levante, 23, 30008 Murcia ([Google Maps](#)) - Salón de Actos

### SOLUCIONES INNOVADORAS PARA LA SALUD DEL SUELO, CÓMO FINANCIARLAS E IMPLEMENTARLAS | PROTOTIPOS DE FORMULACIONES DE FERTILIZANTES CIRCULARES

#### ¿A quién va dirigido?

Agricultores, productores de fertilizantes y bioestimulantes, organismos de I+D+i, proveedores de suministros agrícolas y de soluciones de mejora la salud del suelo, laboratorios de salud del suelo, administraciones públicas, ciudadanía y estudiantes.

#### ¿Qué te llevas?

Contactos para tus proyectos y retos.

Conocimientos acerca de cómo funciona GreennoMed LL y como ser parte de ello.

información sobre oportunidades de financiación en cascada para soluciones de salud del suelo.

Últimos avances I+D+i: prototipos de fertilizantes circulares en fase de ensayo; soluciones para mejorar la salud del suelo.

Horario	Actividad	Ponente
09:30	Registro y bienvenida	---
09:40 – 09:50	Saludo institucional – Secretario General de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca de la Región de Murcia	D. Francisco Jose Gonzalez Zapater
09:50 – 10:00	Bienvenidos a GreennoMed Living Lab – Un ecosistema local de innovación para suelos saludables y agricultura sostenible – Objetivos y oportunidades	Dra. Elisa Gambuzzi, <b>CETENMA</b>
10:00 – 10:45	¿Qué es un <i>living lab</i> ? ¿Cómo facilita la innovación desde abajo hacia arriba? Ejemplos de LLs ya establecidos	D. Jokin Garatea, <b>GAIA</b>
10:45 – 11:00	GreennoMed Living Lab – ¿qué ofrecemos y cómo?	D. Cristiano Pisani, <b>CETENMA</b>
11:00 – 11:45	<b>Net-Coffeing: networking con café</b>	---
11:45 – 12:15	<b>I+D en acción.</b> Prototipos de fertilizantes circulares con bioestimulantes – mejoremos juntos los ensayos de campo.	Dr. Francisco Ample, <b>SAV</b>
12:15 – 12:30	<b>Actores locales en acción - pitches.</b> Te acercamos 5 soluciones locales para una agricultura resiliente y de bajos insumos.	<a href="#">PHAntastic</a> , <a href="#">NEVAL</a> , <a href="#">Naturbec</a> , <a href="#">Chemometric Brain</a> , <a href="#">AMPY</a>
12:30 – 13:30	<b>Innovación local en acción.</b> Presentación y co-creación de ensayos de campo en Murcia y Almería para mejorar la salud del suelo y la eficiencia en el uso de insumos.  Fertirriego compatible con ZVN (Mar Menor, Z1 Y Z2), prácticas de agricultura regenerativa, manejo de plaga de Meloidogyne... ¡y mucho más!	Dr. Juan José Alarcón, <b>CEBAS</b>  Dña. Raquel Faraldo, <b>Fundación Cajamar</b>  Dra. Caridad Ros, <b>IMIDA</b>
13:30 – 13:45	<b>Oportunidades en acción.</b> Oportunidades de negocio y de captación de fondos en el marco de GreennoMed LL.	Dr. Martín Soriano, <b>CETENMA</b>
13:45 – 13:50	Resumen, cierre y encuesta de satisfacción	Dr. Martín Soriano, <b>CETENMA</b>



## ¿Quién hay detrás? y ¿qué es un *living lab*?

Fundado por [CETENMA](#) con la colaboración de [CEBAS](#), [Fundación Cajamar](#) e [IMIDA](#) en el marco de proyectos europeos, este *living lab* es un espacio de innovación donde los actores locales desempeñan un papel clave en el diseño de soluciones para retos específicos del territorio. Trabajamos juntos para acelerar la transición hacia suelos más sanos y productivos en ecosistemas mediterráneos resilientes. Juntos somos GreennoMed Living Lab y sumamos esfuerzos para el cambio en la gestión de nuestros suelos.

