



## Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2022

<b>Lugar</b>	Online
<b>Localidad</b>	Castellón de la plana
<b>Provincia</b>	Castellón
<b>Fecha</b>	18-09-2024
<b>Proyecto:</b>	Desarrollo de un film de acolchado agrícola activo y biocircular (ActiBioMulch)
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT_2022/58
<b>Grupo de investigación</b>	 

### INFORME DE LA ACTIVIDAD:

Presentación de un proyecto Horizonte Europa de la convocatoria “HORIZON-JU-CBE-2024-IA-01 Bio-based materials and products for biodegradable in-soil applications” titulado “Safe bio-based and biodegradable IN-SOIL solutions for circular and sustainable crop production”

Este proyecto parte del conocimiento desarrollado en el proyecto ActiBioMulch para el desarrollo de elementos basados en plásticos biodegradables para su uso frente a la protección de plagas como medida a la sustitución de los plásticos agrícolas tradicionales por otros biodegradables en suelo y compostables y que a su vez tengan un papel activo en la protección de cultivos mediante el combate de plagas por la liberación de compuestos activos.

Para la preparación de este proyecto se ha organizado un consorcio de 16 socios de 9 países europeos diferentes en el que la UJI actúa como socio del proyecto.

Este proyecto ha sido finalmente concedido y cuenta con financiación concedida y con una puntuación en su evaluación de 14,5 sobre 15.

Administrative forms

**Call: HORIZON-JU-CBE-2024**  
(Circular Bio-based Europe Joint Undertaking)

**Topic: HORIZON-JU-CBE-2024-IA-01**

**Type of Action: HORIZON-IA**  
(HORIZON Innovation Actions)

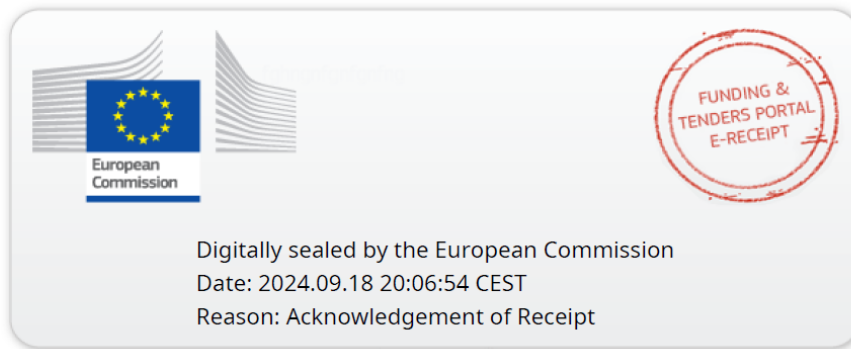
**Proposal number: 101214144**

**Proposal acronym: INSOIL**

**Type of Model Grant Agreement: HORIZON Action Grant Budget-Based**

Table of contents

Section	Title	Action
1	General information	



This electronic receipt is a digitally signed version of the document submitted by your organisation. Both the content of the document and a set of metadata have been digitally sealed.

This digital signature mechanism, using a public-private key pair mechanism, uniquely binds this eReceipt to the modules of the Funding & Tenders Portal of the European Commission, to the transaction for which it was generated and ensures its full integrity. Therefore a complete digitally signed trail of the transaction is available both for your

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.