

Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	Online
Localidad	Castellón de la plana
Provincia	Castellón
Fecha	09-05-2024
Proyecto:	Desarrollo de un film de acolchado agrícola activo y biocircular (ActiBioMulch)
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/58
Grupo de investigación	 

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

Presentación de un proyecto Horizonte Europa de la convocatoria “HORIZON-JU-CBE-2024-RIA-03 Sustainable, bio-based alternatives for crop protection” titulado “Bio-based and Biodegradable alternatives for HOListic CROP protection through PHA-based functional carriers” y con el acrónimo HOLICROP!

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 17 socios de 10 países europeos diferentes en el que la UJI actúa como coordinador del proyecto.

Este proyecto se encuentra en fase de evaluación y por tanto a la espera de conocer si se concede la financiación para su futura ejecución tras la finalización del proyecto ActiBioMulch.

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:

Administrative forms

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

Topic: HORIZON-JU-CBE-2024-RIA-03

Type of Action: HORIZON-RIA
(HORIZON Research and Innovation Actions)

Proposal number: 101214162

Proposal acronym: HoliCROP

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

Table of contents

Section	Title	Action
1	General information	
2	Participants	
3	Budget	
4	Ethics and security	

Figura 1 Portada de la propuesta enviada del proyecto HOLICROP!



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 organisation and for the issuer of the eReceipt.

Any attempt to modify the content will lead to a break of the integrity of the electronic signature, which can be verified at any time by clicking on the eReceipt validation symbol.

More info about eReceipts can be found in the FAQ page of the Funding & Tenders Portal.

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/support/faq>

Figura 2. Sello de entrega de la propuesta a la convocatoria.

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.