



Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	Online
Localidad	
Provincia	
Fecha	02-12-2025
Proyecto:	Desarrollo de un film de acolchado agrícola activo y biocircular (ActiBioMulch)
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/58
Grupo de investigación	 

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

El día 2 de Diciembre Cristina Prieto presenta en los seminarios Annual Meeting Susplast (Sustainable Plastics towards a Circular Economy) Interdisciplinary Platform la ponencia titulada “Sustainable materials produced by high-throughput electrohydrodynamic processing”.



Madrid, 1-2 December 2025

Sustainable materials produced by high-throughput electrohydrodynamic processing

NewMatFood
Dr. Cristina Prieto
Institute of Agrochemistry and Food Technology (IATA)
Spanish Council for Scientific Research (CSIC)

Acknowledgements to Susplast network

Projects on going:

- *Agroalnext/2022/058*
- *EU4HEALTH-101203379 - 2G-PROVEIL*

Projects already finished:

- *INNEST/2022/25*
- *PID2021-1287490B-C31*
- *TED2021-130211B-C32 (ICP-CSIC)*
- *PDC2022-134006-C21*
- *CPP2021-008973 (IDAEA-CSIC)*

Collaboration with Susplast partners:



Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.