

Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	Salón de Actos – Edificio Nexus, Universitat Politècnica de Valencia
Localidad	Valencia
Provincia	Valencia
Fecha	21 a 23 de junio 2023
Proyecto:	ROOT4UE
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/036
Grupo de investigación	 Instituto de Bioingeniería UNIVERSITAT Miguel Hernández 

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

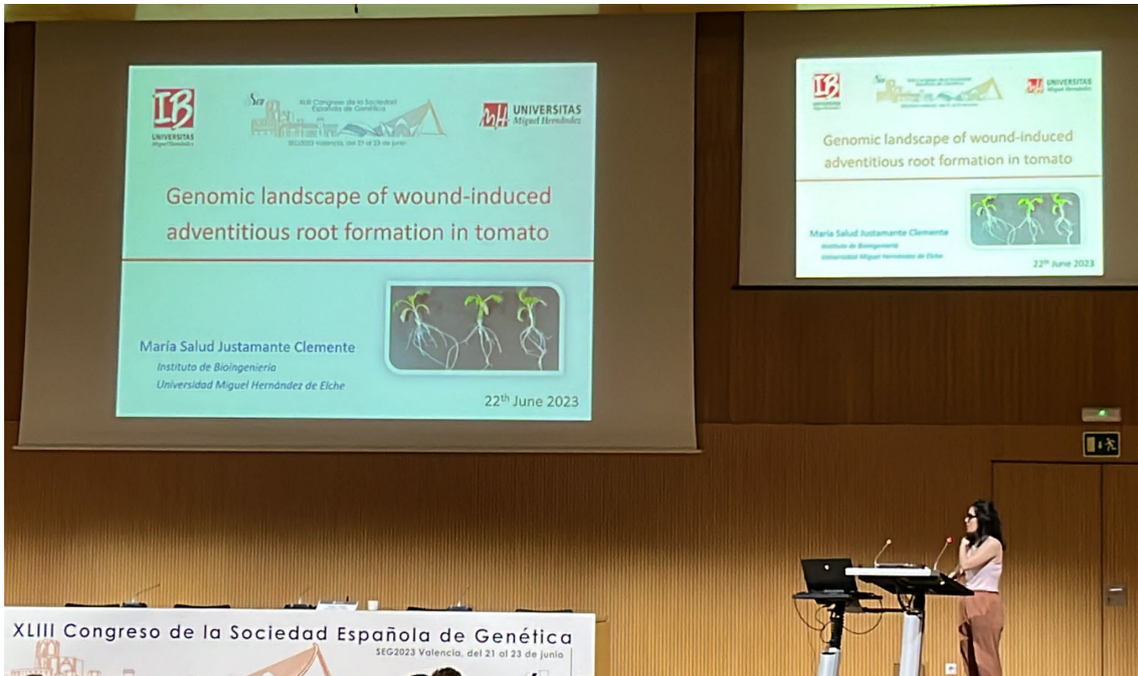
El pasado 21 a 23 de junio se celebró el XLIII Congreso de la Sociedad Española de Genética en la Universitat Politècnica de Valencia.

Organizadores:

- Sociedad Española de Genética (SEG)
 - Jaime Prohens
 - María Rosa Ponce
 - Rosario Linacero
 - Marcos Egea
 - Aurora Ruiz-Herrera
 - Mónica González
 - Santiago Vilanova
 - Mariola Plazas
 - Pietro Gramazio

En este congreso se presentaron los últimos resultados obtenidos correspondientes al proyecto ROOT4UE mediante una comunicación oral. Dentro de esta presentación se comentaron los resultados de un ensayo in vitro a gran escala, donde se caracterizó la arquitectura radicular de 164 líneas de tomate, así como la posterior realización de distintos estudios de asociación a genoma completo (GWAS) y la discusión sobre algunos polimorfismos candidatos posiblemente implicados en la regulación de algunas de las características radiculares estudiadas.

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:





Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.