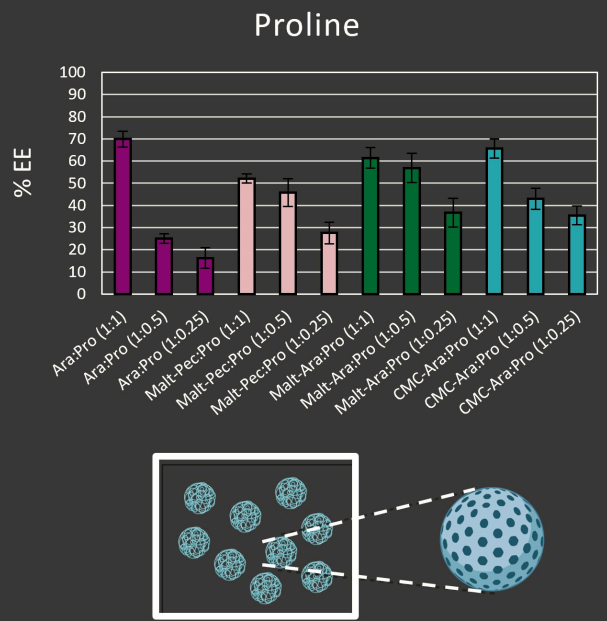


El grupo de Ecofisiología y Biotecnología de la Universidad Jaume I de Castellón asistió a la presentación de los resultados del proyecto AGROALNEXT/2022/010, titulado "La prolina encapsulada como una prometedora estrategia para mitigar el estrés por calor en plantas."



Ecofisiología y Biotecnología @ecobiotec_uji

Esta semana, nuestra compañera @VaneCarol_A nos ha presentado los resultados del proyecto titulado "La prolina encapsulada como una prometedora estrategia para mitigar el estrés por calor en plantas."

#Agroalnext
Translate post

9:51 AM · Jun 21, 2024 · 36 Views

1 reply 3 likes

Post your reply Reply

AGROALNEXT Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia GENERALITAT VALENCIANA Conselleria d'Educació, Universitats i Ocupació GVA NEXT UNIVERSITAT JAUME I

Carolina Clausell Terol @ClausellTerol

1 reply 3 likes 37 views