

El Grupo de Investigación en Fruticultura y Técnicas de Producción (GIFTP - <https://n9.cl/qtu7m>) del Departamento de Producción Vegetal y Microbiología de la Universidad Miguel Hernández y CaliPlant Agro S.L. (<http://www.viveroscaliplant.com/>) organizan el próximo 29 de Noviembre a las 9:00 horas, el I Workshop **“SUBSED: Sustratos sostenibles para la agricultura a partir de sedimentos marinos remediados dragados: de puertos a macetas”**. El Workshop se desarrolla en el marco del Proyecto Europeo SUBSED LIFE17 ENV/IT/347. Más información sobre el proyecto en <http://www.lifesubsed.com/>

El evento está organizado como un taller bimodal (on-line y presencial) de 5 horas, durante el cual serán realizadas ponencias sobre el tema de interés con invitados relevantes en su área, así como una visita a la parcela experimental del ensayo localizada dentro de la EPSO.

La inscripción se puede realizar de forma gratuita hasta el día 26 de noviembre en el siguiente enlace: <https://forms.gle/zirxg4kHJs9GHweb8>

PROGRAMA

Horario		
9:00	9:15	Bienvenida – Profª Dra Pilar Legua (UMH)
9:15	9:30	Inauguración - Ricardo Abadía Sánchez (Director del Centro de Investigación e Innovación Agroalimentaria y Agroambiental - CIAGRO)
9:30	09:45	Resultados de diferentes cultivos con sedimentos marinos: Proyecto LIFE HORTISED (Italia) – Prof. Dr Edgardo Giordani (Università degli Studi di Firenze)
09:45	10:00	Resultados del cultivo de granado con sedimentos marinos: Proyecto LIFE HORTISED (España) – Prof. Dr Pablo Melgarejo Moreno (UMH)
10:00	10:15	Aplicación de sustratos marinos remediados en el cultivo de granado en viveros: Proyecto LIFE HORTISED (España) –Caliplant Agro S.L.
10:15	10:30	Interés del uso de sedimentos marinos para el cultivo de plantas – D Miguel Agulló (Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas - COITAGRA)
10:30	10:45	Proyecto LIFE SUBSED (LIFE17 ENV/IT/347) – Dra Maria Castellani (Flora Toscana, Italia)
10:45	11:15	<i>Pausa Coffee-break</i>
11:15	11:45	Aplicación de sustratos marinos remediados en el cultivo de limón en vivero: Proyecto LIFE SUBSED (España) – Caliplant Agro S.L
11:45	12:15	Aplicación de sustratos marinos remediados en la citricultura: Proyecto LIFE SUBSED (España) – Profª Dra Pilar Legua (UMH)
12:15	13:15	Debate
13:15	13:30	Clausura del evento – Profª Dra Pilar Legua (UMH)
13:30	14:00	Visita a la parcela experimental del Proyecto LIFE SUBSED