



Región de Murcia

Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente
Dirección General de Agricultura, Industrias Alimentarias y Cooperativismo Agrario
Servicio de Formación y Transferencia Tecnológica



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural

22CTP1_1

“PARCELA DEMOSTRATIVA DE EQUIPOS DE SENSORIZACIÓN PARA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE EN EL CAMPO DE CARTAGENA, EN CUMPLIMIENTO DE LA LEY 3/2020 DE RECUPERACIÓN Y PROTECCIÓN DEL MAR MENOR”

Objetivos:

En un invernadero multicapilla del CIFEA, en el que se realiza un cultivo de varias especies de hortícolas se ensayan distintos dispositivos para controlar la fertirrigación, en el contexto de las buenas prácticas agrarias.

Descripción:

Se instalan sondas para medir la humedad volumétrica en el suelo con datalogger y volcado de datos en ordenador, cubeta tipo A de la FAO, lisímetros de baja succión (FullStock), sondas, tensiómetros... Los cultivos son: tomate, pimiento, judías verdes, berenjena, acelgas, fresas...El objetivo es divulgar su uso y comprobar su efecto sobre la reducción del consumo de agua y nutrientes.

Fecha de plantación: 2021



Superficie: 600 m²



Actividades de Demostración y Transferencia de Conocimientos