



IRRIMAN

Implementation of efficient irrigation management for a sustainable agriculture

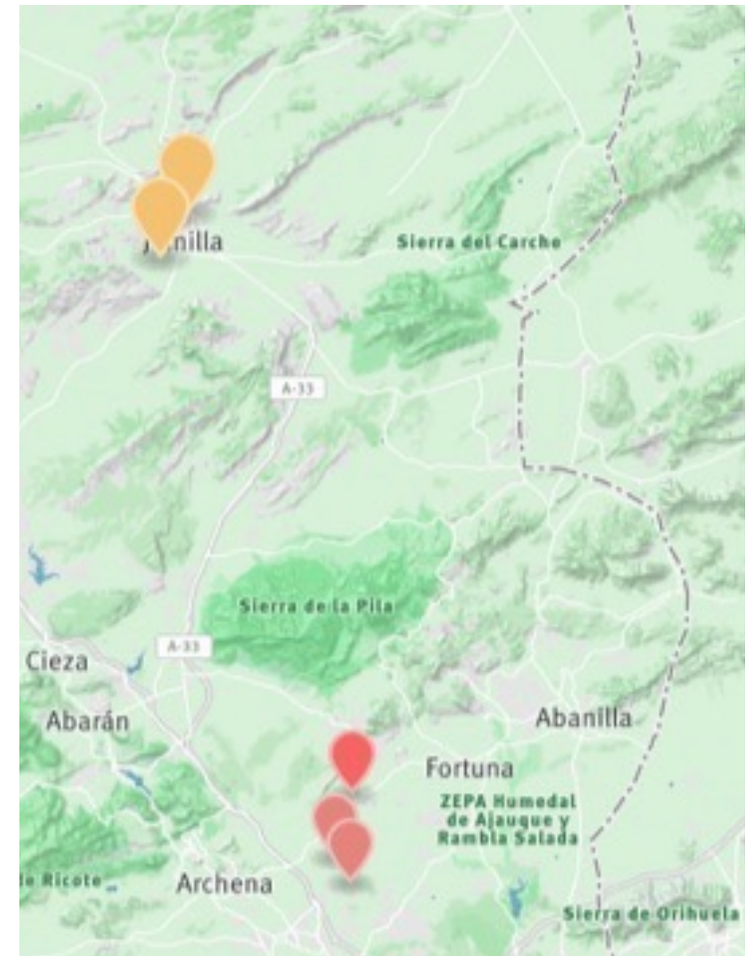


Un visor web permite ubicar las fincas donde se desarrolla el proyecto Irriman

Desde el Proyecto Irriman Life+ se pretende dar difusión a las estrategias de riego deficitario que se están llevando a cabo en diversas fincas que pertenecen a tres Comunidades de Regantes: Campotéjar y Miraflores (en la Región de Murcia) y Genil-Cabra, en la provincia andaluza de Córdoba.

Para facilitar estas tareas de difusión se ha creado un visor con la ubicación geográfica de las parcelas que se encuentran en las fincas de la provincia de Murcia al que se puede acceder desde este enlace: [Ubicación Fincas](#).

Irriman Life+ (LIFE13 ENV/ ES/000539) es un proyecto cofinanciado por la Unión Europea cuyo objetivo es poner en práctica, demostrar y difundir un riego sostenible en distintos cultivos leñosos para promover su aceptación a gran escala en los agroecosistemas mediterráneos, caracterizados por la escasez de agua.



CAMPOTÉJAR

Comunidad de Regantes que engloba fincas situadas en la Vega del Segura, agrupa parcelas de Cieza, Archena, Molina de Segura, Fortuna y Abanilla, son fincas regadas con agua de pozo y del trasvase. El grupo de investigación de la Universidad Politécnica de Cartagena va a ser el encargado de gestionar las parcelas experimentales. En esta Comunidad son tres fincas las que colaboran con el Proyecto Irriman Life+:

Los Periquitos:

Finca situada al Norte de esta Comunidad de Regantes, con una superficie total de 78 hectáreas cultivadas con un 60% de melocotoneros, un 15% de albaricoque y el resto de la superficie de cítricos.

Agrícola Don Fernando - Esther:

Cuenta con una superficie total de 156 hectáreas cultivadas con 43% de nectarinos, 30% de albaricoque, 19% de uvas de mesa y 8% del grupo melocotoneros denominados Paraguayos.

La Hornera:

Es la finca que se sitúa más al sur, con 10% de melocotoneros, 20% de uvas de mesa y el resto de cítricos, en total suma una superficie de 160 hectáreas cultivadas.



MIRAFLORES

Comunidad de Regantes pertenecientes al Altiplano de la Región de Murcia, las fincas experimentales se encuentran situadas en Jumilla, en este caso, se utiliza agua depurada para el riego. En esta localización es el grupo de investigación del Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS) el encargado de la gestión de la experimentación.

Finca Frutas Vargas:

Ubicada en el Paraje Cañada del Judío cuenta con cuarenta hectáreas, cultivadas con paraguayano (60%), peral (30 %) y melocotón (10%).

Finca Miraflores:

Al sur-oeste de Jumilla se encuentra el Paraje Los Arberciales, donde se localizan 35 hectáreas cultivadas con peral (50%), melocotonero (30%) y albaricoquero (20%).



GENIL CABRA

La Comunidad de Regantes de Genil-Cabra colectividad de Santaella se encuentra en la provincia de Córdoba, formando parte de ella los municipios de Santaella, Montalbán, Montilla y la Rambla, dispone de una superficie de 15.184 ha con un 30% dedicada a olivar y un 1% almendro. Las fincas experimentales que se describen a continuación serán gestionadas por la Universidad de Córdoba.

Finca C4-2B

Esta finca, se compone de almendros de la variedad Guara de 1,23 hectáreas.

Parcela 1053

Esta parcela tiene una superficie de 9,97 hectáreas y está dedicada al cultivo del olivo, especialidad Hojiblanca.

Parcela 1056

Dedicada al cultivo del olivo, especialidad Picual, plantados en el año 1947, tiene una superficie de 11,77ha.



www.irrimanlife.eu



Puedes seguirnos en

<https://www.facebook.com/lifeirriman/>

[@IrrimanLife](#)

<https://www.youtube.com/irrimanlife>

