



# INNOVACIÓN DEL AGUACATE

Mejora de la productividad del aguacate en Málaga, Cádiz, Comunidad Valenciana e Islas Canarias

### Miembros beneficiarios

- Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores de Málaga (ASAJA Málaga)
- Asociación Valenciana de Agricultores de Valencia (AVA)
- Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea "La Mayora" (IHSM la Mayora), Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- Asociación de Agricultores y Ganaderos de Cádiz (ASAJA Cádiz)
- Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA)
- Cooperativa Agrícola de Callosa d'En Sarià. CV
- Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)

# Miembros colaboradores

- Syngenta España S.A.U.
- Riegos Iberia Regaber S.A.

66

# **CONVOCATORIA 2019**

ÁREA TEMÁTICA: Agricultura / SUBSECTOR: Aguacate

EJECUCIÓN CC.AA.: Andalucía, Comunidad Valenciana, Islas Canarias

SUBVENCIÓN CONCEDIDA: 365.045,86 €

PERIODO DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO: Septiembre 2019-Julio 2021

## MÁS INFORMACIÓN:

Web: https://goaguacatespain.com

E-mail representante GO: asajamalaga@asajamalaga.com

INNOVACIÓN DEL AGUACATE promueve aumentar sensiblemente la productividad del aguacate, favoreciendo la expansión correcta del cultivo en nuevas áreas y transfiriendo la tecnología relativa a técnicas de cultivo, material vegetal y control biológico.

### **OBJETIVOS DEL PROYECTO**

#### **RESULTADOS OBTENIDOS**

Definir las zonas adecuadas para la expansión del cultivo del aguacate, favoreciendo su implantación sostenible ambientalmente y con la máxima productividad.

Definición y acotación de la zona geográfica óptima para el cultivo eficiente del aguacate en la Comunidad Valenciana, Cádiz y Málaga (Mapa Cartográfico: https://goaguacatespain.com/mapa/).

Transferencia de técnicas de cultivo del aguacate.

Implantación de las nuevas técnicas culturales de poda, polinización, mejora de calidad del fruto, regadío, fertilización y sanidad vegetal.

Aumentar la adopción del material vegetal adecuado, portainjertos y variedades, en las diferentes condiciones edafoclimatológicas de España.

Mejora de la diversidad varietal y de portainjertos en 40 parcelas de la zona piloto del proyecto y en su zona de influencia, así como en la finca experimental de Sinyent en Valencia (AVA) y el IHSM La Mayora, en Málaga.

Consolidación de una comunidad de innovación del aguacate en España, que sea referente y que atienda a las necesidades sociales, ambientales y económicas de las comunidades en las que se desarrolla su cultivo.

Divulgación de las conclusiones y las nuevas tecnologías desarrolladas en el proyecto.



