











TRABAJOS REALIZADOS DE i+D+i

ESPECIE	Aguacate
REFERENCIA (nombre del proyecto)	GO AGUACATE SPAIN: Grupo Operativo para la mejora de la productividad del aguacate Sitio web: https://goaguacatespain.com/
PROBLEMÁTICA ABORDADA	Las cuestiones que se han abordado en el presente proyecto han sido, por un lado, la necesidad de adoptar buenas prácticas en la producción de aguacate que permitan una agricultura sostenible y, por otro lado, asegurar la oferta continua de una fruta de calidad en el mercado europeo.
OBJETIVOS	El objetivo general de este proyecto ha sido trabajar de manera conjunta en Andalucía y la Comunidad Valenciana para aumentar sensiblemente la productividad del aguacate, favoreciendo la expansión correcta del cultivo en nuevas áreas y convirtiendo a España en el primer suministrador europeo de aguacate de calidad y de producción sostenible con una baja huella de carbono. Los objetivos específicos de este Grupo Operativo han sido los
	 Adopción de nuevo material vegetal, portainjertos y varietal, de nuevas técnicas de polinización y poda. Adopción de nuevas técnicas de control biológico. Elaboración de un manual práctico del cultivo. Diferenciación de la máxima calidad y sostenibilidad en
	el cultivo del aguacate español dentro del mercado europeo. • Apoyo permanente al cultivo del aguacate con la implicación de los principales agentes tanto en su orientación productiva como en la comercialización.

















PRINCIPALES RESULTADOS

Los resultados publicados hasta la fecha derivados del desarrollo de este proyecto muestran que se ha conocido la riqueza en polinizadores nativos del aguacate en las zonas de estudio, así como sus interacciones, ya que algunas especies además de polinizar son insectos auxiliares importantes para el control biológico de plagas. Asimismo, se han desarrollado sistemas de cultivo que contribuyen a crear refugios para la supervivencia de los polinizadores naturales, combinándolos con colonias introducidas de *Bombus terrestris* y *Apis mellifera*, de modo que se han obtenido mejoras en la producción y la calidad de esta fruta.

Información completa disponible en: https://goaguacatespain.com/wp-content/uploads/2021/10/Informe-Polinizadores-en-dguacate-Syngenta-SF-GO-Innovacion-del-Aguacate.pdf





