

# GEN4OLIVE

El objetivo del proyecto europeo GEN4OLIVE es **la caracterización, conservación y aprovechamiento de los recursos genéticos del olivo**, acercándolos tanto a obtentores de nuevas variedades como a olivareros, para la mejora del cultivo y la seguridad alimentaria.

Las universidades de [Córdoba](http://www.uco.es/) [ <http://www.uco.es/> ] (coordinador), [Jaén](https://www.ujaen.es/) [ <https://www.ujaen.es/> ] y [Granada](https://www.ugr.es/) [ <https://www.ugr.es/> ], Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA) y las empresas [Galpagro](https://www.galpagro.com/) [ <https://www.galpagro.com/> ], [Cámbrico Biotech](https://cambri.co/) [ <https://cambri.co/> ] y [Santa Cruz Ingeniería](https://www.santacruzingenieria.com/) [ <https://www.santacruzingenieria.com/> ] son las entidades andaluzas que participan en este proyecto.

GEN4OLIVE ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención nº 101000427.

## Socios

- Coordinador: [Universidad de Córdoba](http://www.uco.es/) [ <http://www.uco.es/> ]
- [Hellenic Agricultural Organisation "DIMITRA"](http://www.nagref-cha.gr/). [ <http://www.nagref-cha.gr/> ] [Institute of Olive Tree and Subtropical Plants](http://www.nagref-cha.gr/) [ <http://www.nagref-cha.gr/> ]
- [Olive Research Institute. Ministry of Agriculture](https://arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirzae/Sayfalar/AnaSayfa.aspx) [ <https://arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirzae/Sayfalar/AnaSayfa.aspx> ] and [Forestry, Izmir, Turkey](https://arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirzae/Sayfalar/AnaSayfa.aspx) [ <https://arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirzae/Sayfalar/AnaSayfa.aspx> ]
- [Santa Cruz Ingeniería](https://www.santacruzingenieria.com/) [ <https://www.santacruzingenieria.com/> ]
- [Institut National de la Recherche Agronomique –](https://www.inra.org.ma/fr/activit%C3%A9s-de-recherche/marrakech) [ <https://www.inra.org.ma/fr/activit%C3%A9s-de-recherche/marrakech> ] [Centre Regional de Marrakech](https://www.inra.org.ma/fr/activit%C3%A9s-de-recherche/marrakech) [ <https://www.inra.org.ma/fr/activit%C3%A9s-de-recherche/marrakech> ]
- [Corporación Tecnológica de Andalucía \(CTA\)](/sites/cta/es/) [ </sites/cta/es/> ]
- [Gálvez Productos Agroquímicos \(Galpagro\)](http://www.galpagro.com/) [ <http://www.galpagro.com/> ]
- [Cámbrico Biotech](https://cambri.co/) [ <https://cambri.co/> ]
- [Hellenic Union of Nurseries](http://www.nurseries-greece.com/) [ <http://www.nurseries-greece.com/> ]
- [Council for Agricultural Research](https://www.crea.gov.it/en/home) [ <https://www.crea.gov.it/en/home> ]
- [FOCOS GbR](https://www.focos-food.com/) [ <https://www.focos-food.com/> ]
- [Universidad de Ankara](https://www.ankara.edu.tr/) [ <https://www.ankara.edu.tr/> ]
- [Universidad de Granada](https://www.ugr.es/en/) [ <https://www.ugr.es/en/> ]
- [Universidad de Jaén](https://www.ujaen.es/en) [ <https://www.ujaen.es/en> ]
- [Universidad Sapienza de Roma](https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home) [ <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home> ]
- [Centre National de la Recherche Scientifique](http://www.cnrs.fr/) [ <http://www.cnrs.fr/> ]

## Presupuesto y plazos

**Presupuesto total:** 6.998.282 €

**Plazos:** 01/10/2020 - 30/09/2024

## Actividad de CTA

CTA es la entidad responsable de preparar e implementar las dos convocatorias dirigidas a pymes que lanzará GEN4OLIVE. Asimismo, CTA participará en la organización de eventos para promocionar las convocatorias y atraer a pymes.

### **Andalucía lidera el proyecto europeo GEN4OLIVE para acelerar el aprovechamiento de los recursos genéticos del olivo**

[ <http://www.corporaciontecnologica.com/es/sala-de-prensa/noticias/Andalucia-lidera-el-proyecto-europeo-GEN4OLIVE-para-acelerar-el-aprovechamiento-de-los-recursos-geneticos-del-olivo/> ]

---

## Enlaces - más información

Sitio web: [gen4olive.eu](https://gen4olive.eu) [ <https://gen4olive.eu/> ]