

Socios



DCOOP

DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza
Contacto: Silvia López Fera
Teléfono: 952841451
Email: silvia.lopez@dcoop.es
Website: www.dcoop.es

DOMCA
INNOVATIVE FOOD SOLUTIONS

DOMCA Innovative Food Solutions
Contacto: Alberto Baños Arjona
Teléfono: 958576486
Email: abarjona@domca.com
Website: www.domca.com



saludolivar

Grupo Operativo Supraautonómico

NEVAL
More than Labs

NEVAL GRUPO FAMALENT S.L.
Contacto: Kristell Santander Tarin
Teléfono: 610345356
Email: laboratorio@ne-val.com
Website: www.ne-val.com

IBMA
INTERNATIONAL BIOCONTROL
MANUFACTURERS ASSOCIATION
España

IBMA España. International Biocontrol
Manufacturers Association
Contacto: Estefanía Hinarejos Esteve
Teléfono: 650454369
Email: ibma@mathex.es
Website: www.ibma-global.org

VISIONA

VISIONA INGENIERÍA DE PROYECTO S.L.
Contacto: Iago Fernández-Cedrón
Teléfono: 669845838
Email: ifdezcedron@visiona-ip.es
Website: www.visiona-ip.es

ainia

centro tecnológico

AINIA Centro Tecnológico
Contacto: Ana Torrejón Cabello
Teléfono: 961366090
Email: atorrejon@ainia.es
Website: www.ainia.es

El Grupo Operativo Supraautonómico "Enfermedades y Plagas en Olivo: Desarrollo de soluciones para biocontrol (Salud Olivar)" está cofinanciado por la Unión Europea al 80% con cargo a FEADER y al 20% con cargo al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, siendo la autoridad de gestión encargada de la aplicación de la ayuda FEADER y su parte nacional correspondiente la Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA). El presupuesto total del proyecto es de 384.830,06 €.

Los organismos responsables del contenido de este díptico son los miembros beneficiarios del Grupo Operativo Salud Olivar.

www.salud-olivar.es



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



PNDR
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



PNDR
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020

Necesidad

El **Olivo** es uno de los cultivos más representativos en España, estando presente de forma significativa en todo el territorio nacional:

60%

Territorio
Nacional

2,5 Mill

Hectáreas
cultivadas

95%

Producción
de aceite

Por ello, **España es el principal exportador de aceite en el mundo**, con un volumen de ventas exteriores de 195 Millones € (Datos de Agosto 2015) que requiere de:

Desarrollo de soluciones para el control de enfermedades del olivo que puedan afectar a la productividad del sector y de las industrias derivadas

Soluciones que tienen incidencia en 3 ámbitos estratégicos:

Agricultores, Industria Oleícola y Productores de aceituna

Investigación básica e investigación aplicada

Fabricantes fitosanitarios



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



PNDR
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020

Objetivos

El objetivo principal es contribuir al progreso de la industria olivarera y la industria oleícola mejorando la productividad de las explotaciones de olivar mediante el desarrollo de estrategias de biocontrol de enfermedades, tanto bacterianas como fúngicas, todo ello de forma sostenible, empleando soluciones biológicas (microorganismos y/o extractos) que además reduzcan el empleo de fitosanitarios químicos de síntesis tradicionales.

El proyecto de innovación tiene como objetivo **aumentar la eficiencia, los rendimientos y mejorar por tanto los resultados económicos del sector olivarero y oleícola atacando las enfermedades que suponen una amenaza para la productividad del olivo**. Todo ello desde 3 ángulos distintos:

Acciones Preventivas

- Desarrollo de estrategias para evitar la entrada patógenos no presentes en el territorio español.
- Desarrollar productos fitosanitarios de base biológica (microorganismos y/o extractos naturales) para evitar el contagio en campo.

Acciones Correctivas

- Desarrollo de productos fitosanitarios de base biológica (microorganismos y/o extractos naturales) para el tratamiento de enfermedades presentes en el territorio español.

Acciones de Control

- Definición de sistemas automatizados para la detección y monitorización de enfermedades que afecten al olivo.



www.salud-olivar.es



@SaludOlivar