

# Índice

## Protección Vegetal

---



# Fichas



# Protección Vegetal

## Grupo:

**Código de grupo PAIDI:**  
AGR109

**Nombre del grupo PAIDI:**  
Protección Vegetal

**Universidad/Centro de Investigación:**  
CSIC - Estación del Zaidín

**Provincia:**  
Granada

**Departamento:**  
Protección Ambiental

**Sector / es:**  
Oleícola

## Contacto:



**Nombre persona de contacto:**  
Mercedes Campos Aranda



**Teléfono contacto:**  
958 181600

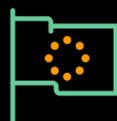


**Mail contacto:**  
mercedes.campos@eez.csic.es



**Web:**  
[www.eez.csic.es/es/proteccion-vegetal](http://www.eez.csic.es/es/proteccion-vegetal)

## Servicio ATRESBIO que ofrece



### Asesoría en normativa y sostenibilidad

#### Descripción:

Evaluación y restauración de agrosistemas mediterráneos. Asesoría en ciencias agrarias.

#### Infraestructura que utiliza o podría utilizar el grupo para ejecutar el servicio:

Capacidad analítica destacable

#### En caso de que haya seleccionado alguna de las infraestructuras anteriores, por favor, aclarar:

Invernaderos. Cámaras de cultivo. Radioquímica

#### Publicaciones de los últimos 5 años (doi):

Alcalá Herrera, R.; Campos, M.; González-Salvadó, M.; Ruano, F. 2019. Abundance and population decline factors of chrysopid juveniles in olive groves and adjacent trees. *Insects*, 10: 134.

Alcalá Herrera, R.; Castro Rodríguez, J.; Fernández Sierra, M.L.; Campos, M. 2019. *Dittrichia viscosa* (Asterales: Asteraceae) as an arthropod reservoir in olive groves. *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 3: 1-8.

Alcalá Herrera, R.; Ruano, F.; Gálvez Ramírez, C.; Frischie, S.; Campos, M. 2019. Attraction of green lacewings (Neuroptera: Chrysopidae) to native plants used as ground cover in woody Mediterranean agroecosystems. *Biological Control*, 139: 104066.

#### Proyectos:

Influencia de las infraestructuras ecológicas del agrosistema del olivar sobre el control biológico de la plaga *Prays oleae* (Lepidoptera Plutellidae). Junta de Andalucía 2014-2019

Nuevas estrategias para el control biológico del pulgón en cultivos hortícolas protegidos: Utilización de infraestructuras ecológicas y alteración del mutualismo pulgón-hormiga. Ref. Plan Estatal INIA (RTA2015-00012-C02-02). 2017-2020

Fertilización orgánica en suelos bajo cultivo de olivar: evaluación del flujo sostenido de servicios ecosistémicos. Ref.: Plan Estatal (AGL2017-84745-R). 2018-2020. IP: Emilio Benítez León, Grupo de Relaciones Planta Suelo, EEZ-CSIC

# Índice

Protección Vegetal

(3)