

Índice

Tecnologías Avanzadas de Producción y Formulación de Biofertilizantes

Fichas

Tecnologías Avanzadas de Producción y Formulación de Biofertilizantes

Grupo:

Código de grupo PAIDI:
AGR-269

Nombre del grupo PAIDI:
Tecnologías Avanzadas de Producción y Formulación de Biofertilizantes

Universidad/Centro de Investigación:
Universidad de Granada

Provincia:
Granada

Facultad:
No disponible

Departamento:
No disponible

Sector / es:
Hortofrutícola

Contacto:



Nombre persona de contacto:
Nikolay Bojkov Vassilew



Teléfono contacto:
No disponible



Mail contacto:
nbvass@ugr.es



Web:
biofertilizantes.ugr.es

Servicio ATRESBIO que ofrece



Escalado y prueba de concepto

Descripción:

Estudios sobre la producción, preparación y formulación de biofertilizantes y su aplicación en sistemas suelo planta.

Infraestructura que utiliza o podría utilizar el grupo para ejecutar el servicio:
Capacidad analítica destacable

Publicaciones de los últimos 5 años (doi):

doi:10.3390/microorganisms8111655

doi.org/10.1080/01140671.2018.1538051

doi.org/10.3389/fpls.2020.00270

Proyectos:

Estudios sobre características adicionales de cepas bacterianas estimuladoras del crecimiento vegetal. 2016-2016.

Aplicaciones Biotecnológicas en la Producción y Formulación de una nueva clase de biofertilizantes. 2015-2018.

Nuevos Procesos Biotecnológicos de Preparación de Inoculantes de Microorganismos del Suelo. Tecnologías basadas en fuentes renovables de fosfatos y residuos agroindustriales. 2012-2015.

Índice

Tecnologías Avanzadas de Producción y Formulación de Biofertilizantes (3)