

CURSO TEÓRICO - PRÁCTICO RESTAURACIÓN DE LA FERTILIDAD DE LOS SUELOS



- Papel de la materia orgánica en la actividad biológica del suelo
- La actividad biológica del suelo. Los hongos formadores de micorrizas
- La fijación biológica del nitrógeno y la fertilidad del suelo
- El suelo como filtro biológico
- La mesofauna del suelo como bioindicador. Evaluación e identificación de artrópodos

Coordinadora

Dra. María C. Jaizme-Vega, Instituto Canario de Investigaciones Agrarias

Profesores

Dra. Juana. Labrador, Universidad de Badajoz

Dr. Federico Laich, Instituto Canario de Investigaciones Agrarias

Dr. José. L. Porcuna, Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible

Dr. Rafael Laborda, Universidad Politécnica de Valencia

Del 25 al 29 de junio del 2018.

9:00-15:00 horas

Instituto Canario de Investigaciones Agrarias ICIA



PROGRAMA



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN



FUNDACIÓN
INSTITUTO DE
AGRICULTURA
ECOLÓGICA
Y SOSTENIBLE



Universidad
de La Laguna

Cátedra
de
Agroecología
"Antonio Bello"