

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 24 al 28 de junio del 2019.

9:00-15:00 horas

Instituto Canario de Investigaciones Agrarias ICIA 

PROGRAMA



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN



Cátedra de Agroecología "Antonio Bello"