

Curso 2018/2019

Agroecología, Soberanía Alimentaria, Agricultura Urbana y Cooperación al Desarrollo Rural

Módulo III

Modalidad: (On line)

La salud de los Agrosistemas
Control de Plagas y Enfermedades con Bases Agroecológicas

DÍA	HORA	PROFESOR	TEMA
Viernes 26 Abril	16:00 a 20:00	Dr. Miguel .A.Altieri Universidad de Berkeley Dra. Clara Nicholls Universidad de Berkeley	Bases científicas de la Agroecología
			Estrategias de diversificación para el control de plagas I
			Estrategias de diversificación para el control de plagas II
Sábado 27 Abril	10:00 a 14:00		Estrategias de diversificación para el control de plagas III
Viernes 3 Abril	16:00 a 20:00	Dr. José L. Porcuna Cátedra Agroecología. ULL Dra. María C. Jaizme Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)	Estrategias agroecológicas para entender y mantener la salud de las plantas
			El suelo como espacio para la vida
Sábado 4 Mayo	10:00 a 14:00		El suelo como "filtro biológico"
			El papel de los microorganismos del suelo en la restauración de la salud
Viernes 10 Mayo	16:00 a 20:00	Dr. Miguel de Cara IFAPA. La Mojonera. Almería	Control de plagas y enfermedades en cultivos de hortalizas en invernaderos
Sábado 11 Mayo	10:00 a 12:00	D. Carlos Lacasta CSIC. La Higuera	Control de plagas y enfermedades en cultivos de hortalizas en cultivos de secano
	12:00 a 14:00	Dra. Estrella Hernández Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)	Control de plagas y enfermedades en cultivos subtropicales: Mango, Aguacate y Plátano
Viernes 17 Mayo	16:00 a 18:00h	Dra. Rosa Vercher Universidad Politécnica de Valencia. UPV	Manejo de setos para estabilizar las poblaciones de fitófagos
	18:00 a 20:00h	D. Vicente Navarro Centro de Ecología Química Agrícola-UPV	Posibilidades de las feromonas para el control de plagas
Sábado 18 Mayo	10:00 a 12:00	D. Alfons Domínguez Servicio de Agricultura Ecológica Generalitat Valenciana	Control de plagas y enfermedades en citricultura ecológica
	12:00 a 14:00	D. Ricardo Herrero Técnico y Productor ecológico	Control de plagas y enfermedades en fruticultura y olivicultura ecológica
Viernes 24 Mayo	16:00 a 18:00	Dña. Pilar Xamani Universidad Politécnica de Valencia. UPV	Control de plagas y enfermedades en viticultura ecológica
Sábado 25 Mayo	18:00 a 20:00	Dr. Rafael Laborda Universidad Politécnica de Valencia. UPV	Control de plagas y enfermedades en jardinería ecológica

- **Matricula Modulo III:** 140 euros
- **Becas:** 10 becas de 50% para desempleados y estudiantes
5 becas de 100 % para países en desarrollo