

Objetivos

- Conocer los aportes de la agroecología. La Agroecología como enfoque científico proporciona las herramientas técnicas necesarias para diseñar, manejar y evaluar sistemas productivos de modo que sean: económicamente viables, socialmente justos, culturalmente adoptables y agrónomicamente sostenibles.
- Proporcionar herramientas para el análisis de la sostenibilidad, resiliencia y estabilidad de los sistemas agrarios en general y de los mediterráneos en particular.
- Proporcionar una visión amplia de las estrategias socioeconómicas y políticas públicas que promuevan un desarrollo agrario sostenible.
- Conocer experiencias locales en donde se ponen en práctica los objetivos anteriormente descritos.

Docentes

Dr. Miguel Altieri. *Universidad de Berkeley. California. EEUU*

Dra. Clara Inés Nicholls Estrada. *Universidad de Berkeley. California. EEUU*

Dra. María del Carmen Jaizme Vegas. *ICIA. Instituto Canario de Investigaciones Agrarias*

Dr. José Luis Porcuna. *Sanidad Vegetal. Tenerife*

Dr. Rafael Laborda. *Departamento de Ecosistemas Agroforestales. UPV*

Dr. Manuel González de Molina. *Ex-director General de Agricultura Ecológica de Andalucía Universidad Pablo Olavide. Sevilla*

Dra. Eva Torreño Bouchet. *Vicepresidenta mundial de IFOAM*

Dr. José Albelda Raga. *Departamento de Pintura. UPV*

Dra. M^a Teresa Chafer Nacher. *Directora General de Desarrollo Rural y Política Agraria Común (PAC), profesora del Departamento de Tecnología de Alimentos. UPV*

Dña. Ana María Cano Arribas. *Coordinadora de Cooperativas Agrarias Valencianas*

D. Enric Navarro i Valls. *TERRA I XUFA, S.L.*

D. Julio Quilis. *SAIFRESC*

D. Fermín Salcedo. *SAIFRESC*

Miguel Altieri



Información e inscripciones

Universitat Politècnica de València
Centro de Formación Permanente

Edificio Nexus (6G)

Camino de Vera, s/n Valencia, 46022

Tel: +34 963.877.751

Fax: +34 963.877.759

E-mail: cfp@cfp.upv.es

Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)

Tel: +34 963.521.878

E-mail: info@multiversidad.es

Inscripciones online a través del Centro de Formación Permanente de la Universitat Politècnica de València

INSCRIPCIÓN CURSO COMPLETO (teoría + prácticas)
<http://bit.ly/cursocompletovalencia2016>

INSCRIPCIÓN SEMINARIO (sólo teoría)
<http://bit.ly/seminariovalencia2016>

Matrícula

CURSO COMPLETO: Incluye los módulos teóricos y prácticos
Min. 15 – Máx. 30 alumnos

140 € matrícula normal

100 € matrícula reducida*

SEMINARIO: Incluye sólo los módulos teóricos

90 € matrícula normal

45 € matrícula reducida*

* *Alumnos UPV y UV, desempleados, socios de CERAI y SEAE*

CERTIFICACIÓN: La asistencia al curso será reconocida por un diploma a nombre de la Universitat Politècnica de València, FIAES Y CERAI.

IV CURSO INTERNACIONAL DE AGROECOLOGÍA Y DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE

Valencia 2016

Lugar: E.T.S. de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural de la Universitat Politècnica de València

Fecha:

Módulo I: 3 y 4 de marzo

Módulo II: 5 de marzo

Módulo III: 7 y 8 de abril

Módulo IV: 9 de abril



Colaboran



www.cfp.upv.es

www.multiversidad.es

Programa

MÓDULO I: Estrategias agronómicas para el manejo, diseño y evaluación de sistemas agrarios sostenibles

Jueves 3 de marzo, 16:00 - 20:00h

Presentación del Curso

Dr. José Luis Porcuna. Presidente de FIAES
Dr. Alberto San Bautista. Director de la E.T.S. de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural. UPV
Dr. Rafael Laborda. Departamento de Ecosistemas Agroforestales. UPV

Sesión 1: Agroecología y conversión a sistemas agrarios

sostenibles (I) **Dr. Miguel Altieri**

Sesión 2: Evaluación de sustentabilidad y resiliencia en sistemas agrarios (I) **Dra. Clara Nicholls**

Sesión 3: Bases agroecológicas para la estabilidad de los agrosistemas mediterráneos. Las enseñanzas de la huerta.

Dr. José Luis Porcuna

Viernes 4 de marzo, 10:00 - 20:00h

MAÑANA

Sesión 4: Agroecología y conversión a sistemas agrarios

sostenibles (II) **Dr. Miguel Altieri**

Sesión 5: Evaluación de sustentabilidad y resiliencia en sistemas agrarios (II) **Dra. Clara Nicholls**

Sesión 6: La actividad biológica del suelo. El manejo de las micorrizas. **Dra. María del Carmen Jaizme-Vega**

TARDE

Sesión 7: Diseño y Manejo de sistemas agrarios sostenibles (III)

Dr. Miguel Altieri

Sesión 8: Evaluación de sustentabilidad y resiliencia en sistemas agrarios (III) **Dra. Clara Nicholls**

Sesión 9: Mesa redonda, modera **Vicent Borrás**. Políticas para una Agricultura Ecológica de Futuro. **Dr. Miguel Altieri - Dra.**

Clara Nicholls - Dr. José Luis Porcuna - Dra. María del Carmen Jaizme-Vega

Clausura del módulo I (19:30 - 20:00 h)

Dr. José Moratal. Subsecretario de la Consellería de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

MÓDULO II: Sesión Práctica I. Visita a Finca Agroecológica

Sábado 5 de marzo, 9:00 - 15:00h

Visita a Finca Agroecológica de la huerta. **Dr. Rafael Laborda - D. Julio Quilis - D. Fermín Salcedo**



Huerta valenciana

MÓDULO III: Estrategias socio-económicas y políticas para el manejo, diseño y evaluación de sistemas agrarios sostenibles

Jueves 7 de abril, 16:00 - 20:30h

Presentación del módulo

Dr. José Luis Porcuna. Presidente de FIAES

Dr. Rafael Laborda. Departamento Ecosistemas Agroforestales. UPV

D. Arturo Angulo. Oficina FAO España

Sesión 1: Políticas para un Desarrollo Rural Sostenible. **Dr. Manuel González de Molina**

Sesión 2: Políticas para una Agricultura Ecológica de Futuro. **Dra. Eva Torremocha**

Sesión 3: El cooperativismo como estrategia de transición agroecológica. **Dña. Ana Cano**

Viernes 8 de abril, 10:00 - 20:30h

MAÑANA

Sesión 4: La experiencia del Plan Andaluz de Agricultura Ecológica: los límites institucionales y políticos para la implementación de una política. **Dr. Manuel González de Molina**

Sesión 5: Marco legal de certificación de productos ecológicos.

Tercera Parte versus Sistemas Participativos de Garantía. **Dra. Eva Torremocha**

Sesión 6: Los paisajes de la sostenibilidad. **Dr. José Albelda**

TARDE

Sesión 7: Sistemas de evaluación de políticas públicas y planes estratégicos. **Dr. Manuel González de Molina**

Sesión 8: Diversificar el paisaje para la sostenibilidad del territorio. **Dr. Rafael Laborda**

Sesión 9: Mesa redonda, modera **Enric Navarro**. Estrategias para una agricultura ecológica de futuro. **Dr. Manuel González de Molina - Dra. Eva Torremocha - Dr. Rafael Laborda - Dr. José Albelda**

Sesión 10: El Plan de Desarrollo de la Agricultura Ecológica en la Comunidad Valenciana. **Dra. María Teresa Cháfer**

MÓDULO IV: Sesión Práctica II. La Experiencia Agroecológica

Sábado 9 de abril, 9:00 - 15:00h

MAÑANA Y TARDE

La Experiencia Agroecológica en los municipios de Carrícola y Poble Nou de Benitatxell. **Dr. Rafael Laborda - Dra. María Teresa Cháfer - D. Enric Navarro**.



Carrícola



Poble Nou de Benitatxell