

## Metodología, programa y contenidos

El presente curso consta de doce unidades temáticas que se desarrollarán semanalmente de forma presencial o por *streaming*. También podrán tener acceso los alumnos matriculados el acceso a las clases grabadas por diferido.

El curso se desarrollará en la Casa Encendida (Madrid) los viernes (tarde) y sábados (mañana), según aparece en el programa.

Se dotará a los alumnos de materiales básicos de elaboración propia y artículos y documentación complementaria que permita profundizar en aquellos aspectos destacados por el docente.

Asimismo, se dispondrá de foros de relación entre participantes en el curso y junto con el equipo docente, que permita discutir aquellos aspectos que por su importancia manifiesta necesiten de aclaración o discusión complementaria.

## Evaluación

Al inicio del curso se propondrá un cuestionario de evaluación con preguntas abiertas o de tipo test para los alumnos on-line.

Los alumnos presenciales podrán escoger distintos métodos de evaluación que se discutirán en el aula.

Si se superan todas las tareas asignadas, la Multiversidad de Agroecología, Biodiversidad y CERAÍ (Centro de Estudios Rurales de Agricultura Internacional), emitirá un Diploma que cuenta con una carga lectiva total de 50 horas.

## Destinatarios

El curso está dirigido a especialistas, técnicos y estudiantes de los últimos años de carrera que trabajen o quieran dedicarse a proyectos de desarrollo rural con enfoque agroecológico, así como en general, a cualquier persona interesada en formarse en métodos agroecológicos de cultivo y manejo de agrosistemas

## Cuota de participación

100 € cuota general

## Formulario de inscripción

<http://www.lacasaencendida.es/cursos/sostenibilidad/agroecologia-soberania-alimentaria-cooperacion-desarrollo-6731>

## Secretaría técnica e información

**Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)**

Diego Fernández 654364550  
e.mail: [formacion.madrid@cerai.org](mailto:formacion.madrid@cerai.org)

[www.lacasaencendida.es](http://www.lacasaencendida.es)  
[www.multiversidad.es](http://www.multiversidad.es)  
[www.cerai.org](http://www.cerai.org)

CURSO DE

# **BASES TEÓRICAS DE LOS ENFOQUES AGROECOLÓGICOS**

Estrategias para un desarrollo rural sustentable

*(Presencial o streaming)*



**(27 ENERO – 4 MARZO 2017)**

**Organiza:**

LA CASA ENCENDIDA  
Multiversidad de Agroecología, Biodiversidad y Culturas  
Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)  
Centro de Estudios Rurales de Agricultura Internacional (CERAI)

**Colabora:**

Universidad de la Laguna. Cátedra Antonio Bello  
Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas

**Modalidad:**

Presencial o *streaming* (*directo o diferido*)

**Inscripciones:**

Hasta el 20 de enero 2017

**Lugar:**

La Casa Encendida. Madrid

## Introducción

En el marco del V curso Internacional de Agroecología, se desarrolla este módulo que pretende analizar las bases teóricas en las que se apoya el desarrollo rural agroecológico.

A medida que el siglo avanza, los temas medioambientales se ven más claramente relacionados con problemas sociales y económicos y van adquiriendo una importancia primordial. Nos enfrentamos a una serie de problemas globales que dañan la biosfera y la vida humana de modo alarmante y que podrían convertirse en irreversibles en breve. Disponemos ya de amplia documentación sobre la extensión y el significado de dichos problemas.

Cuanto más estudiamos los principales problemas de nuestro tiempo, más nos percatamos de que no pueden ser entendidos aisladamente. Se trata de problemas sistémicos, lo que significa que están interconectados y son interdependientes. La escasez de recursos y el deterioro medioambiental se combinan con poblaciones en rápido crecimiento y pobreza que lleva al colapso a las comunidades locales. En última instancia estos problemas deben ser contemplados como distintas facetas de una misma crisis, que es en gran parte una crisis de percepción. La mayoría de nosotros, y la mayoría de nuestras instituciones sociales, suscriben los conceptos de una visión ya desfasada del mundo, una percepción de la realidad que no es adecuada para tratar con nuestro superpoblado y globalmente interconectado mundo.

Hay soluciones para los principales problemas de nuestro tiempo, algunas muy sencillas, pero requieren un cambio radical en nuestra percepción, en nuestro pensamiento y en nuestros valores. Pero esta constatación no ha llegado aún a la mayoría de nuestros líderes empresariales, sociales y políticos ni a los administradores y profesores de nuestras universidades y centros de investigación.

En general existe una gran dificultad, tanto para percibir la interconexión de los distintos problemas como para reconocer que muchas de las llamadas “soluciones tecnológicas”, más que solucionar, comprometen el futuro. Desde esta perspectiva, las únicas soluciones viables son aquellas que resulten «sostenibles». Parece claro que el gran desafío de nuestro tiempo es crear comunidades sostenibles, es decir, entornos sociales y culturales en los que podamos satisfacer nuestras necesidades y aspiraciones sin comprometer el futuro de las generaciones que han de seguirnos.

La agroecología, definida como la disciplina científica que enfoca el estudio de la agricultura desde una perspectiva ecológica, pretende construir un marco teórico cuyo fin es analizar los procesos agrícolas con un amplio enfoque. Es decir, incluyendo las relaciones de todos los elementos que participan en la configuración de un agrosistema, desde el punto de vista del espacio y del tiempo, junto con la perspectiva que incluye los problemas sociales, económicos y políticos, como partícipes activos y pasivos en la configuración y desarrollo de los sistemas agrarios.

A través del presente curso se pretende analizar las diversas posibilidades que ofrece la agroecología para el diseño, manejo y evaluación del desarrollo rural de una forma humana, sostenible, culturalmente aceptable y económicamente viable.

## Programa

<b>Sesión I</b>	27 de enero (19-21 h)
<b>LA AGROECOLOGIA. UNA ESTRATEGIA VIABLE Y SOLIDARIA PARA LA SOBERANIA ALIMENTARIA</b> Una visión histórica y política del huerto, como jardín y paraíso. <i>Dr. Jorge Riechmann.</i> Universidad Complutense de Madrid	
<b>Sesión II</b>	28 de enero (10-14 h)
<b>LA AGROECOLOGIA. UNA ESTRATEGIA VIABLE Y SOLIDARIA PARA LA SOBERANIA ALIMENTARIA</b> ¿Por qué estudiar los sistemas agrícolas tradicionales? Crisis medioambiental y Desarrollo sostenible. Componentes básicos de un sistema sustentable <i>Dr. José L. Porcuna.</i> FIAES y <i>Dra. María del Carmen Jaizme.</i> ICIA- Instituto Canario de Investigación Agraria	
<b>Sesión III</b>	3 febrero (19-21 h)
<b>UNA NUEVA GOBERNANZA DE LOS RECURSOS PESQUEROS HACIA UN OCÉANO Y UN MUNDO SOSTENIBLES</b> El agotamiento de los recursos pesqueros. Incidencia de la contaminación global en la pesca <i>D. Antonio García Allut.</i> Fundación Lonxanet para la Pesca Sostenible	
<b>Sesión IV</b>	4 febrero (10-14 h)
<b>LA AGRICULTURA ECOLÓGICA A NIVEL MUNDIAL. ¿ UN ESTRATEGIA SUSTENTABLE?</b> El Movimiento mundial de agricultura ecológica El papel de IFOAM como organización global. Los retos de la certificación participativa <i>Dña. Eva Torremocha.</i> IFOAM - International Federation of Organic Agriculture Movements	
<b>Sesión V</b>	10 febrero (19-21 h)
<b>LA IMPORTANCIA DE LOS MOVIMIENTOS SOCIALES EN LA ALIMENTACION</b> El papel de <i>Slow Food</i> como aglutinador de movimientos Planteamiento y retos de la alimentación mundial. Mensa Cívica <i>D. Jorge Hernández.</i> SLOW FOOD. Mensa Cívica. CERAI	
<b>Sesión VI</b>	11 febrero (10-14:00 h)
<b>LA IMPORTANCIA DE LA REGLAMENTACION INSTITUCIONAL EN LA ALIMENTACION</b> Seguridad Alimentaria. Soberanía alimentaria y Agricultura Ecológica Calidad de los alimentos. Análisis de la cadena alimentaria agroecológica <i>Dña Cristina Alonso Andicoberry.</i> Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición <i>Dra. Teresa Briz de Felipe.</i> Universidad Politécnica de Madrid. UPM	
<b>Sesión VII- VIII</b>	17 Febrero (19 - 21 h) y 18 Febrero (10-14 h)
<b>PLANTEAMIENTOS DESDE LA ECOLOGÍA POLÍTICA PARA UN TIEMPO DE CRISIS. (I)</b> La Justicia ambiental como asignatura pendiente. Un nuevo modelo económico Los mercados agroalimentarios. Los mercados de cercanías y locales. <i>Dr. Manuel González de Molina.</i> Universidad Pablo Olavide	
<b>Sesión XI</b>	24 Febrero (19 -21 h)
<b>RÉGIMEN POLÍTICO, FISCALIDAD Y GESTIÓN DE LAS EMPRESAS DE ECONOMIA SOLIDARIA</b> Entidades cooperativas de crédito: herramientas financieras Entidades no lucrativas: organizaciones de desarrollo, organizaciones sociales Introducción a la Economía Social. Análisis del entorno de la ES en España <i>D. Iñigo Bandres.</i> Altekio. Sociedad Coop. Madrileña	
<b>Sesión X</b>	25 Febrero (10 - 14 h)
<b>RÉGIMEN POLÍTICO, FISCALIDAD Y GESTIÓN DE LAS EMPRESAS DE ECONOMIA SOLIDARIA</b> Legislación de las empresas de la ES. Fiscalidad en las empresas de ES Gestión de Empresas de ES. Empresas de Trabajo Asociado. Cooperativas agrarias y de desarrollo rural <i>Dr. José Moratal.</i> Conselleria de Agricultura, Medio , Cambio Climático. Generalitat Valenciana	
<b>Sesión XI-XII</b>	3 Marzo (19-21 h) y 4 Marzo (10-14 h)
<b>DESARROLLO HUMANO Y DESARROLLO RURAL</b> Desarrollo Humano y equidad de género Las visiones del desarrollo a lo largo de la historia <i>Dr. Luis Guridi Aldanondo.</i> HEGOA. Instituto de Estudios para el Desarrollo y la Cooperación Internacional	
<b>Sesión XIII</b>	17 Marzo (19-21 h)
Evaluación	