



**AE-ECO. Crisis económica y ambiental: hacia un necesario ajuste a los límites del planeta.
Organizada por Ecologistas en Acción**

AGROECOLOGÍA: ALTERNATIVAS PARA UN MODELO ALIMENTARIO EN CRISIS

Daniel López García
Experto en agroecología y desarrollo rural
Ecologistas en Acción – Madrid

AGROECOLOGIA: Alternativas para un modelo alimentario en crisis

Daniel López García

Ecologistas en Acción – Madrid
Comisión de agroecología y Soberanía Alimentaria

daniel.lopez.ga@gmail.com



EL MANEJO INDUSTRIAL EN LA AGRICULTURA SE HA REVELADO COMO GENERADOR DE DEGRADACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL

Contaminación y degradación de suelos

Contaminación y agotamiento de acuíferos

Pérdida de patrimonio rural construido

Dependencia alimentaria

Cambio climático

Erosión genética

Problemas en la salud humana

Desequilibrios demográficos y territoriales

Pérdida de conocimientos para la sostenibilidad





**PEQUEÑA PRODUCCIÓN AGRARIA:
Beneficios sociales y ambientales en base a una
relación cooperativa con el medio**

**FIJACION DE
EMPLEO RURAL**

**APROVECHAMIENTO
DE RECURSOS
LOCALES**

**DIVERSIDAD
SOCIAL Y
ECOLOGICA**

**COHESION
TERRITORIAL**

**LA AGROECOLOGIA ES UNA PROPUESTA PARA
MANTENER LA PEQUEÑA ACTIVIDAD AGRARIA
DESDE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS
RECURSOS NATURALES**

AGROECOLOGIA = CONOCIMIENTO TRADICIONAL+ CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

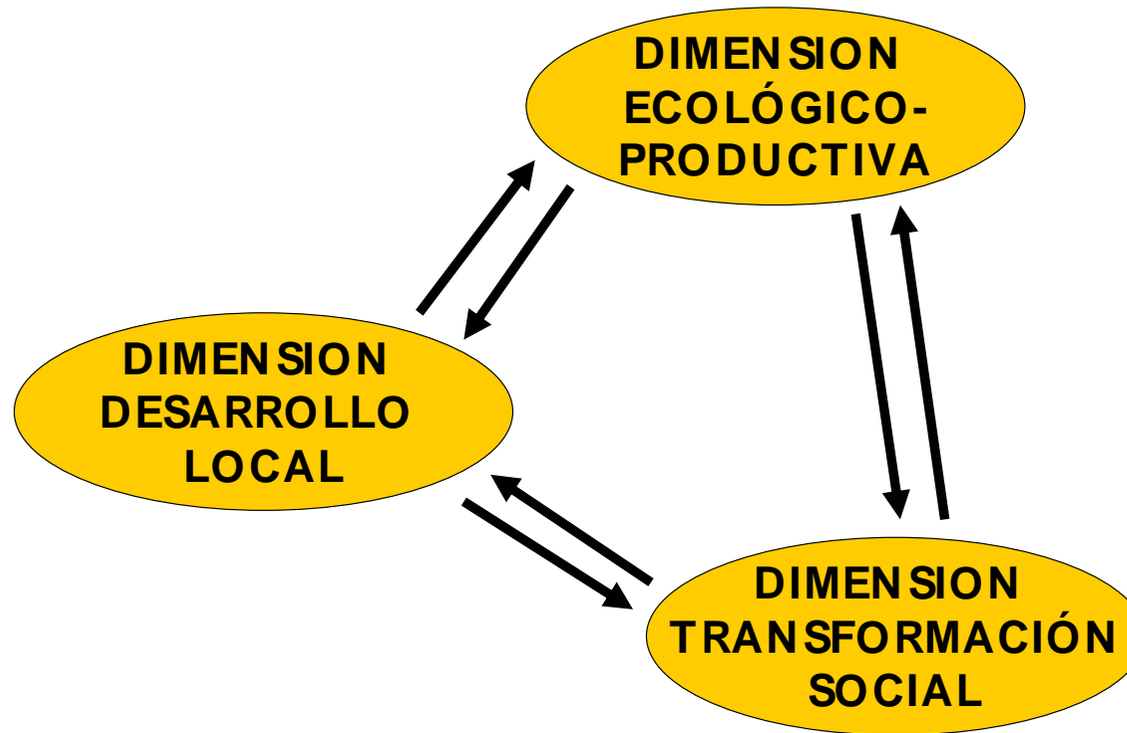


NUESTRA DEFINICIÓN DE AGROECOLOGÍA

“**manejo ecológico** de los recursos naturales a través de formas de **acción social colectiva** que presentan alternativas al actual modelo de manejo industrial de los recursos naturales mediante propuestas, surgidas de su **potencial endógeno**, que pretenden un desarrollo alternativo desde los ámbitos de la producción y la circulación alternativa de sus productos, intentando establecer formas de producción y consumo que contribuyan a encarar la crisis ecológica y social, y con ello a enfrentarse al neoliberalismo y a la globalización económica.”

LA Ae COMO ALTERNATIVA AL DESARROLLO

- Tres dimensiones de la intervención en Ae:



DIMENSIÓN ECOLÓGICO-PRODUCTIVA

- **MANEJO DE BIODIVERSIDAD: estabilidad y productividad**

- Asociaciones, rotaciones, setos...
- Diversidad inter e intraespecies
- Integración agrosilvopastoril

- **CIERRE DE CICLOS DE ENERGÍA Y MATERIALES**

- Aprovechamiento recursos locales
- Aplicación del conocimiento local

- **TECNOLOGIAS APROPIADAS** a la cultura, ecología, economía y formas sociales locales: autonomía



DIMENSIÓN DE DESARROLLO LOCAL

- **PROCESOS INTEGRALES Y PARTICIPATIVOS**

- Agricultura como motor del desarrollo local
- Trabajar desde y para la comunidad
- Diálogo de saberes



- **CIERRE DE CICLOS ECONÓMICOS**

- Circuitos cortos de comercialización
- Transformación local de las producciones

- **LIBERAR EL POTENCIAL ENDÓGENO AGROECOLÓGICO:**

- Conocimiento histórico local
- Resistencias locales a la violencia de la modernidad
- Formas de Acción Social Colectiva

DIMENSIÓN DE DESARROLLO LOCAL: experiencias



DIMENSIÓN DE TRANSFORMACIÓN SOCIAL

- **LA AGROECOLOGIA COMO MOVIMIENTO SOCIAL:**
 - Alianzas entre producción y consumo;
 - campo y ciudad; centro y periferia...
- **ORGANIZACIÓN PARA ACCEDER A LA TOMA DE DECISIONES POLITICAS:**
 - Economía como subsistema de lo social
 - Protección de las economías locales
 - Participación en diseño y ejecución de las políticas locales



DIMENSIÓN DE TRANSFORMACIÓN SOCIAL: experiencias



AGROECOLOGIA: alternativas para un modelo alimentario en crisis
Ecologistas en Acción- Área de Agroecología y Soberanía Alimentaria

MISIÓN DE LA AGROECOLOGÍA

- Coevolución sociedad-naturaleza hacia la sustentabilidad
- Procesos de transición agroecológica
- Resistencias y alternativas a la globalización capitalista
- Formas de acción social colectiva

LA AGROECOLOGÍA ES A LA VEZ UN ENFOQUE Y UNA PROPUESTA DE INTERVENCIÓN HACIA LA SUSTENTABILIDAD SOCIAL Y ECOLÓGICA



¡MUCHAS GRACIAS!

Daniel López García

Instituto de Sociología y Estudios Campesinos (ISEC), Universidad de Córdoba

daniel.lopez.ga@gmail.com

Comisión de Agroecología y Soberanía Alimentaria-Ecologistas en Acción

www.ecologistasenaccion.org