



MULTIVERSIDAD
DE AGROECOLOGÍA,
BIODIVERSIDAD Y CULTURAS



I CICLO DE SEMINARIOS DE

“AGROECOLOGIA
SOBERANÍA ALIMENTARIA
Y COOPERACIÓN AL DESARROLLO RURAL”

Una visión multidimensional, transdisciplinar y multicultural

(2015)

Tegueste

ORGANIZA



Ayuntamiento de Tegueste

Multiversidad de Agroecología, Biodiversidad y Culturas

Escuela de Agroecología para la Paz, la Cooperación y el Desarrollo Rural

"Adolfo Pérez Esquivel"

Centro de Estudios Rurales y de Agricultura Internacional (CERAI)

Instituto Canario de Investigación Agraria (ICIA)

PROGRAMA DE SEMINARIOS

Ayuntamiento de Tegueste

Sesión I (6 Marzo)

CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES CON BASES AGROECOLÓGICAS **Control biológico y uso de productos naturales**

- Control de plagas y enfermedades en agricultura ecológica
- Control biológico y Flora espontánea
- Elaboración de insecticidas naturales

Dr. José L. Porcuna Coto

FIAES. Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible

Sesión II (13 de marzo)

DE LOS MODELOS CAMPESINOS A LA AGRICULTURA CAPITALISTA **GLOBALIZADA**

- Manejo vernáculo de la diversidad: ecológica, biológica y cultural
- Adecuación coevolucionaria al lugar: modelos ecosistémicos y biomiméticos
- Geopolítica de la alimentación. Normativas internacionales

Dr. Fernando Sabaté Bel

Dra. Irene Dupuis

Universidad de la Laguna

Sesión III (20 de marzo)

ECOLOGIA POLITICA Y SOCIAL

La importancia de la conservación de los recursos naturales

- El valor de los recursos botánicos locales. Etnobotánica
- Especies invasoras y biodiversidad

Dr. Arnoldo Santos Guerra

Investigador Botánico

Sesión IV (27 de marzo)

DESARROLLO RURAL EN CANARIA CON BASES AGROECOLOGICAS **Las semillas. Conservación de variedades locales**

- Importancia y conservación de las variedades tradicionales
- Potencialidades de las variedades locales. Red de Semillas

Dr. Domingo Ríos

D. Antonio Perdomo

Cabildo de Tenerife

Sesión V (10 abril)

FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA SOCIAL

Resiliencia agroecológica: aspectos económicos, sociales y ambientales

- Dimensiones de la sociedad colaborativa. Creación de redes
- La experiencia del proyecto LASOS (Laboratorio Agroecológico de Sostenibilidad)
- Análisis de casos: monedas sociales y banco de tiempo.
- Entidades no lucrativas: organizaciones de desarrollo, organizaciones sociales

Dr. Juan Sánchez García
Universidad de la Laguna

D. Alberto de Armas Estevez
Consejería de Medio Ambiente. Cabildo Tenerife

Sesión VI (17 Abril)

DISEÑO DE HUERTOS y COMPOSTAJE

Diseño y planificación de huertos ecológicos familiares.

Gestión de la materia orgánica

- Diseño y puesta en marcha del huerto ecológico
- Compostaje y elaboración de fertilizantes naturales
- Manejo de residuos sólidos

D. Pedro Tenoury
CERAI

D. Alexis Sicilia
ORGANIX

Sesión VII (8 Mayo) **EL SUELO COMO ENTE VIVO** **Integrar la vida del suelo**

- Los hongos micorrícicos como biofertilizantes
- Creación de bancos de inóculos de micorrizas nativos
- Inoculación de semilleros

Dra. María C. Jaizme-Vega
ICIA. Instituto Canario de Investigaciones Agrarias

Sesión VIII (15 Mayo)

AGRICULTURA Y ALIMENTACION

La calidad de los alimentos y los nuevos modelos de producción

- Contaminación, Salud y Agricultura
- Estrategias Integradas de Control de Plagas y Enfermedades

Dr. Francisco Javier López-Cepero
COPLACA

D. Santiago Perera
Cabildo de Tenerife

Sesión IX (22 mayo)

ECONOMÍA ECOLÓGICA, UNA PERSPECTIVA INSTITUCIONAL

- Racionalidad, naturaleza humana e instituciones
- Economía institucional, medio ambiente y recursos naturales
- Calidad de la democracia y medio ambiente

Dr. Federico Aguilera Klink
Universidad de la Laguna

Sesión X (29 de Mayo)

LA INTEGRACIÓN DE LA GANADERÍA EN EL MANEJO DE LOS AGROSISTEMAS Potencialidades de la ganadería caprina canaria. Plan forrajero de Canarias

- La Ganadería extensiva en Canarias
- Razas autóctonas
- El papel de los forrajes en la alimentación de los rumiantes
- Plan forrajero de Canarias

Dr. Juan Capote
Doña Pilar Méndez
ICIA. Instituto Canario de Investigaciones Agrarias

Sesión XI (5 Junio)

MANEJO AGROECOLÓGICO DE CULTIVOS TROPICALES Y SUBTROPICALES Aplicaciones homeopáticas

- Manejo cultivos tropicales y subtropicales. Fertilización orgánica
- Principios generales de la homeopatía.
- Ámbito de actuación de los remedios homeopáticos en la agricultura.
- Elaboración de los remedios homeopáticos "nosodes"

Don Carlos Nogueroles. Especialista en A. Ecológica
D. Sergio Mandillo. UNHO. Agrohomeopatía

Sesión XII (12 Junio)

ESTRATEGIAS DE DESARROLLO RURAL EN CANARIA CON BASES AGROECOLOGICAS

Programa EcoComedores Escolares de Canarias.
Dña Margarita Hernández. ICCA. Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria

Calidad de los productos derivados de la ganadería
Dra. María del Rosario Fresno. ICIA.

ORGANIZACIÓN DE LOS SEMINARIOS

Matricula.....: www.teguste.es

El coste de cada sesión es de 10€. El curso completo se cobrará a 90€

Duración.....: marzo-junio 2015

Horario.....: viernes de 16:30 a 20:00 h.

Localización.....: Casa Zamorano. Ayuntamiento de Teguste

Evaluación.....: Aquellos participantes que asistan al 80% de los seminarios recibirán un diploma acreditativo