

IX Curso Internacional de Agroecología: El Conocimiento Tradicional, Desarrollo Rural Sostenible y el Cambio Global. Retos y Oportunidades

**Mérida Yucatan
29 de Junio – 12 de Julio 2008**

Miembros del Comité Organizador:

PROTROPICO-CCBA-UADY, UCSC, Proenlaces A.C., CAN

Lugar: Mérida y Tzucacab, Yucatán México.

Fechas: Llegada a Mérida 29, primer día de instrucción 30, termino del curso 11 de julio

Fecha Límite inscripción: Junio 20, 2008

Perfil de participantes: Profesionales representantes de instituciones públicas y privadas que promueven el manejo Agroecológico de los recursos naturales para alcanzar los objetivos y metas del desarrollo rural sostenible en el contexto del cambio global.

Objetivo

Ofrecer herramientas para desarrollar las capacidades conceptuales y metodológicas para incorporar los fundamentos de la Agroecología en el diseño y ejecución de políticas, programas y prácticas de desarrollo rural sostenible considerando los retos que enfrenta el conocimiento tradicional ante el cambio global.

Instrumentos pedagógicos

1. Clases teórico practicas
2. Enfoques interdisciplinarios
3. Estudios de caso
4. Conferencias
5. Paneles de discusión
6. Uso de herramientas metodológicas
7. Sesión de carteles
8. Reflexiones abiertas e intercambio de experiencias

Productos Académicos

1. Dominio teórico y práctico de los fundamentos de la Agroecología en el contexto global actual y considerando los retos y oportunidades que enfrenta la agricultura tradicional
2. Habilidad para incorporar los fundamentos de Agroecología en el diseño y ejecución de políticas, proyectos y acciones de desarrollo territorial.
3. Capacidad para animar procesos participativos que promuevan la autogestión
4. Recomendaciones para incorporar el enfoque Agroecológico e investigación acción participativa en las acciones de desarrollo sostenible que impulsan las organizaciones a las que pertenecen los y las participantes.

Instructores:

Ph.D. Stephen R. Gliessman

Profesor Cátedra Alfred Heller en Agroecología, Universidad de California Santa Cruz (UCSC)

PROTROPICO – UADY

Ph. D. Juan J. Jiménez- Osornio

M. en C. Pedro Chimal Chan

M.V.Z. Luis López Burgos

M. en C. Patricia I Montañez Escalante

M. en C. Ma. del Rocío Ruenes Morales

M. en C. Wilian de Jesús Aguilar Cordero

M. en C. Hector Estrada Medina

CAPAT-UADY

Ph.D. Francisco Javier Solorio Sánchez

Ph.D. Juan Ku Vera

Ph.D. Ronald H. Santos Ricalde

Ph.D. Wilberth Trejo Lizama

M. en C. Arturo Caamal Maldonado

Dr. José Castillo Caamal

Dra. Alba Gonzalez Jacotes Universidad Iberoamericana

Ph.D. Christopher M. Bacon.

Ph.D. Octavio Ruiz Rosado Colegio de Posgraduados - Campus Veracruz.

M.A. Roberta Jaffe Red de Agroecología Comunitaria (CAN), UCSC.

Ph.D Carlos Guadarrama Zugasti, Universidad de Chapingo.

Ph.D Laura Trujillo Ortega, Universidad de Chapingo.

Ph.D Francisco Rosado-May, Universidad Intercultural de Quintana Roo .

Dr. Ramón Mariaca Méndez, El Colegio de la Frontera Sur, San Cristóbal de las Casas-Chiapas.

Equipo Logístico:

M. en C. Cynthia Bazán Godoy, Proenlaces A.C.

M. en C. Ma. José Pool Pérez Proenlaces A.C.

Alfonso Castillo y Dzul PROAFT A.C.

Domingo 29 de Junio

18:00 – 20:00 Recepción Hotel Caribe

Lunes 30 de junio, 2008**Auditorio Cepeda Peraza, UADY****UNIDAD I: SISTEMAS AGRICOLAS Y PECUARIOS TRADICIONALES EN MEXICO**

8:15 – 9:45	Bienvenida y presentación de los participantes y del curso Juan Jiménez Osornio, Javier Solorio, Cynthia Bazán, Stephen Gliessman
10:00-10:45	Inauguración del curso Dr. Jose de Jesús Williams Director CCBA-UADY M. Phil. Alfredo Dájer Abimerhi Rector de la UADY Lic. Pedro Cabrera Quijano Presidente de Fundación Produce Yucatan A.C. Dr. Raul H. Godoy Montañéz Secretario de Educación Publica de Yucatán, Dr. Stephen R. Gliessman Universidad de California, Santa Cruz James Hoey Heifer Internacional
10:45 - 11:15	Refrigerio
11:15 - 11:45	Cursos internacionales de Agroecología: ¿Por qué? ¿Para que? S.R. Gliessman
11:45 - 12:30	Bases ecológicas de la Agroecología S. R. Gliessman
12:30 - 13:15	Perspectiva histórica de la Agricultura Tradicional en México Alba González Jácome
13:30 - 15:00	Comida
15:00 - 15:45	La milpa en Yucatan Luis M. Arias Reyes
16:00 - 16:45	La economía campesina vs la economía capitalista: mitos, realidades y posibilidades Manuel Martín
17:00 - 18:00	Organización de grupos de trabajo Presentación de facilitadores e integración de equipos
20:00	CENA DE BIENVENIDA HOTEL CARIBE

Martes 1 de Julio, 2008**Hobonil, Tzucacab****UNIDAD I: SISTEMAS AGRICOLAS Y PECUARIOS TRADICIONALES EN MEXICO (continuación)**

8:00	Salida a Hobonil
10:30	Llegada a Hobonil
10:30 -11:00	Instalación y refrigerio
11:00 -11:30	Bienvenida a Tzucacab Responsables de Hobonil Santos W. Hoil Chacon y David R. Cervera Presidente Municipal Mario Efrén Estrada Camara
11:30 - 12:15	Investigación social, cultura y trabajo con comunidades

	Wilian Aguilar Cordero
12:30 - 13:15	Sistemas tradicionales de Yucatán: El solar, (Descripción general, Caracterización y manejo, Procesos de selección dirigida, Conservación <i>in situ</i>) Ma. de Rocío Ruenes Morales
13:30 - 15:00	Comida
15:00 - 16:00	Producción animal de traspatio Pedro Chimal Chan y Luis López Burgos
16:00 - 17:00	Manejo del suelo en los agroecosistemas Héctor Estrada Medina
18:00 - 18:30	Discusión en equipos de trabajo
19:30 - 20:30	Cena

Miércoles 2 de Julio, 2008
Hobonil, Tzucacab

8:00 – 12:00	Salida por equipos a diversos agroecosistemas Milpa Don Juan Cimé León Solar 1 Solar 2 Producción animal Granja integral
12:00 - 12:30	Refrigerio
12:30 - 13:30	La casa Maya Santos W. Hoil Chacón
13:30 - 15:30	Almuerzo

UNIDAD II: MARCO CONCEPTUAL DE LA AGROECOLOGIA

15:30 - 16:45	Factores ambientales y su manejo en los agroecosistemas Stephen R. Gliessman
17:00 - 18:15	Parcelas Agroforestales Escolares: Laboratorios Vivos para la Enseñanza y el Aprendizaje de Prácticas Agroecológicas Patricia Montañéz Escalante
18:15 - 19:00	Discusión en equipos
19:30 - 20:30	Cena

**Jueves 3 de Julio, 2008
Hobonil, Tzucacab**

UNIDAD II: MARCO CONCEPTUAL DE LA AGROECOLOGIA (continuación)

8:00 – 11:30	Salida por equipos a diversos agroecosistemas Milpa Solar 1 Solar 2 Producción animal Granja integral
11:30 - 12:00	Refrigerio
12:00 - 13:30	Interacciones y biodiversidad en agroecosistemas J. Jiménez Osornio
13:30 -15:00	Almuerzo
15:00 - 16:00	De la producción animal al manejo Agroecológico: la experiencia de Heifer James Hoey
16:00 - 17:30	Presentación de carteles de los participantes I
17:30 - 18:30	Discusión en equipos de trabajo
19:30 - 20:30	Cena

**Viernes 4 de Julio, 2008
Hobonil, Tzucacab**

UNIDAD III: INVESTIGACION ACCION PARTICIPATIVA Y EDUCACION

8:00 – 11:30	Salida por equipos a diversos agroecosistemas Milpa Don Juan Cimé León Solar 1 Solar 2 Producción animal Granja integral
11:30 - 12:00	Refrigerio
12:00 - 13:15	Investigación acción participativa Teresita Castillo León
13:30-15:00	Almuerzo
15:00 -15:45	Manejo de enfermedades en agroecosistemas tropicales Roberto García
16:00 - 16:30	Refrigerio
16:30 - 17:30	Genética en sistemas tradicionales – agrobiodiversidad, selección horizontal, y variedades criollas. Roberto García
17:30 - 18:30	Discusión en equipos
19:30 - 20:30	Cena

Sabado 5 de Julio, 2008 Tantakin, Tzucacab	
8:00 - 12:30	Visita al rancho Tantakin
13:00 - 15:00	Almuerzo
15:00- 17:00	Presentación de carteles de los participantes
17:00 - 18:00	Discusión en equipos
19:00 - 20:00	Cena

Domingo 6 de Julio, 2008	
VISITA A LA ZONA ARQUEOLOGICA DE UXMAL	
8:00	Salida a Uxmal
17:00	Regreso a Hobonil
19:00 - 20:00	Cena

Lunes 7 de Julio, 2008	
UNIDAD III: INVESTIGACION ACCION PARTICIPATIVA Y EDUCACION (continua)	
8:00 - 9:00	CAN experiencias y oportunidades de interacción comunitaria Robbie Jaffe
9:00 - 10:00	Impacto ambiental de la cafecultura: el enfoque de la tipología de productores Carlos Guadarrama Zugasti
10:00 - 10:30	Refrigerio
10:30 - 12:00	Construcción de conocimiento intercultural como el mecanismo epistemológico para el avance de la Agroecología. Francisco Rosado May
12:00- 13:00	Aportes de la Ecología Política al Análisis de Políticas Agrarias en America Latina Laura Trujillo Ortega
13:00 - 15:00	Almuerzo
15:00- 17:00	Presentación de carteles de los participantes II
17:00 - 18:00	Discusión en equipos
19:00 - 20:00	Cena

Martes 8 de Julio, 2008
Hobonil, Tzucacab

UNIDAD IV: PROGRAMAS Y POLITICAS PUBLICAS

8:00 - 9:15	Producción animal en Yucatan Juan Ku Vera
9:15 - 10:30	Estrategias de Producción desde la Ecología Política Laura Trujillo Ortega
10:30 - 11:00	Refrigerio
11:00 - 12:15	Estrategias de conservación del Gobierno del Estado de Yucatan: incorporando a los locales Adrián López
12:15 - 13:30	La escuela de agricultura ecológica Uyits Ka'an Atilano Ceballos Loeza
13:30 - 15:00	Almuerzo
15:00 - 16:00	La Cooperativa de Productores Agropecuarios de Santa Martha, Chenalhó, Chiapas, un caso de organización campesino con acompañamiento de la academia Ramón Mariaca Méndez
16:00 - 18:00	Presentación de carteles de los participantes III
19:00 - 20:00	Cena

Miércoles 9 de Julio, 2008

UNIDAD V: GENERANDO SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SUSTENTABLES

8:00 - 9:30	Sistemas integrales de producción: contribuciones de la integración del componente animal en el AE: oportunidades y riesgos Wilberth Trejo Lizama y Ronald H. Santos Ricalde
9:30 - 11:00	Abonos verdes y cultivos de cobertera ¿son alternativa a la quema? Arturo Caamal Maldonado y José Castillo Caamal
11:00 - 11:30	Refrigerio
11:30 - 13:00	Conversión de Sistemas: hacia la sostenibilidad Stephen Gliessman
13:00 - 15:00	Almuerzo
15:00 - 16:00	Trampas y paradojas de los mercados certificados "sostenibles" Christopher M. Bacon
16:00 - 18:00	Presentación de carteles de los participantes IV
19:00 - 20:00	Cena

Jueves 10 de Julio, 2008	
Unidad V: GENERANDO SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SUSTENTABLES (continuación)	
Auditorio Manuel Cepeda Peraza, UADY	
9:00	Regreso a Mérida
10:00 - 12:00	Vista a la Escuela de Agricultura Ecologica U' Yits ka'an
12:30 - 14:00	Almuerzo
15:00	Llegada al hotel
16:00 -17:00	Redes Agroindustriales y Globalización Laura Trujillo Ortega
17:00 - 18:00	Agroecología ante la Hambre y Cambio Climático Christopher M. Bacon
18:00 - 19:00	Discusión general

Viernes 11 de Julio, 2008	
Unidad V: GENERANDO SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SUSTENTABLES	
Auditorio Manuel Cepeda Peraza, UADY	
8:00 – 9:15	Sistemas Agroalimentarios Sostenibles: retos y oportunidades Stephen Gliessman
9:15 – 10:45	Reflexiones finales
10:45 - 12:00	Evaluación, pronunciamiento y clausura del curso
12:00	Salida al rancho Los Juanes Almuerzo de despedida
17:00	Regreso al hotel

Sábado 12 regreso de participantes