

El Departamento de Agroecología de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH), New World Agriculture and Ecology Group (NWAEG) y El Colegio De la Frontera Sur (ECOSUR) se complacen en invitarle a su jornada internacional:

**"EL PAPEL DE LA AGROECOLOGÍA  
EN LA CONSERVACIÓN DE LA  
BIODIVERSIDAD"**

Que se realizará el 2 y 3 de junio de 2010, en el auditorio EFRAIM HERNÁNDEZ X.  
DEPARTAMENTO DE AGROECOLOGIA.

---

2 de Junio del 2010

9:30-10:00 INAUGURACIÓN

10:00-11:00 Agroecosistemas complejos y el control autónomo de plagas: un ejemplo de café.  
Dra. Ivette Perfecto  
Universidad de Michigan.

11:00-12:00 El papel de la biodiversidad, enemigos naturales, plantas nectíferas, en la prevención de plagas: patrones a nivel paisaje.  
Dra. Clara Nicholls  
Universidad de California, Berkeley.

12:00-13:00 Conservación de la biodiversidad en paisajes agropecuarios .  
Dr. Miguel Martínez Ramos  
Centro de investigaciones en ecosistemas, UNAM.

13:00-15:30 Receso

**RECURSOS GENÉTICOS EN MÉXICO.**

15:30-16:00. Políticas públicas para la conservación de los recursos genéticos.  
Dr. Juan Antonio Cruz Rodríguez,  
Universidad Autónoma Chapingo.

16:00-16:40 Inventario nacional de especies útiles en México.  
Dr. David Espinosa Organista  
CONABIO

16:40-17:20 El Maíz, estrategias para la conservación de su diversidad.  
Dr. Rafael Ortega Paczka,  
Universidad Autónoma Chapingo.

17:20-18:00 El aprovechamiento del ramón (*Brosimum alicastrum*) y su importancia como alternativa productiva en las selvas de México.  
Dra. Cecilia Sánchez Garduño  
The Equilibrium Fund

3 de Junio del 2010

10:00-11:00 Principios de la Ecología aplicados en la Agroecología.  
Dr. John Vandermeer Universidad de Michigan.

11:00-12:00 Huertos escolares para la revaloración de la agricultura tradicional y la conservación de la biodiversidad: una experiencia en Chiapas.  
Dra. Helda Morales  
El Colegio de la Frontera Sur.

12:00-13:00. Informe sobre la evaluación IA-ASTSD y el foro alternativo de la FAO 2010 en Guadalajara.  
Dra. Inge Armbrecht  
Universidad del Valle  
Cali, Colombia

13:00-15:00 Receso

**RECURSOS GENÉTICOS EN MÉXICO.**

15:00-15:40 Amaranto, situación actual y perspectivas.  
Dr. José Sergio Barrales Domínguez  
Universidad Autónoma Chapingo

15:40-16:20 Recuperación del cultivo de la grana de carmín (*Dactylopius coccus*, Costa), en México.  
Bíol. Ma. De Lourdes Rodríguez Ramírez  
Universidad Autónoma Chapingo

16:20-17:00 La diversidad de frijol en México.  
Dr. Luis Manuel Serrano Covarrubias  
Universidad Autónoma Chapingo

17:00-17:40 Biodiversidad humanizada, recursos genéticos y una visión evolutiva de la conservación *in situ* del maíz.  
Dr. Hugo Perales  
El Colegio de la Frontera Sur.