

III Jornadas Güertiles: Agroecología, Sociedad y Alternativas Sostenibles.

Se desarrollarán del 18 al 22 de Febrero de 2008 y el 24 de ese mismo mes. Cada día de la semana se establecerá una base teórica de los temas tratados. En cada jornada se realizará una mesa redonda en la que los ponentes expondrán distintas experiencias o distintos puntos de vista del tema a tratar. Durarán cuatro horas (de 16:00 a 20:00), durante las tres primeras cada ponente expondrá una serie de conceptos relacionados con el tema, y durante la última hora se dará pie a un debate. El último día se realizará una salida, de 9:00 a 17:00, donde se visitará una huerta de producción agroecológica, estableciendo una base práctica de las labores básicas de Agricultura Ecológica. Se darán en total 28 horas presenciales, 20 teóricas y 8 prácticas.

Los temas se han escogido de tal modo que, en primer lugar se abordará la problemática actual sobre producción y distribución de alimentos de forma industrial, y posteriormente, se expondrán alternativas tanto de producción y distribución como de consumo, las cuales genera por un alimento de calidad respetando el equilibrio con el medio ambiente e intentando establecer una relación directa entre productor y consumidor.

A los asistentes se les entregará un dossier detallado con la programación y un CD donde se recogerán las presentaciones de los ponentes e información adicional recopilada por la Asociación de Estudiantes de la UAM, Vivero y Huerto. Los alumnos que soliciten créditos de libre elección tendrán que realizar una memoria personal de entre dos y cinco paginas.

Primer día, Lunes 18: Agroecología, se tratarán el concepto de agroecología y cambio climático.

- Bases de la Agroecología: Diferencias entre agroecología y Agricultura Ecológica.
- Certificación social y legal
- Cómo ayuda la agroecología a frenar el cambio climático.
- Experiencias en Agroecología y Agricultura Ecológica.

Segundo día, Martes 19: Transgénicos

- ¿Qué es un transgénico a nivel experimental? Beneficios vs. Problemas biológicos en la experimentación con transgénicos.
- ¿Qué es un transgénico a nivel comercial? Pérdida de biodiversidad, problemática ambiental y social.

Tercer día, Miércoles 20: Soberanía Alimentaria, posible solución a la desigualdad económica y social del mundo y a los sistemas de producción industrial de los alimentos.

- Concepto de Soberanía Alimentaria y Derecho a la Alimentación.
- Por qué Soberanía Alimentaria como solución.
- Organización y trabajo en red: movimientos sociales y campesinos. Experiencias.

Cuarto día, Jueves 21: Alternativas de consumo, ejemplos de Soberanía Alimentaria.

- BAH! (Bajo el Asfalto está la Huerta!), colectivo dedicado a la agroecología que propone un modelo alternativo de producción, distribución y consumo agrícola.
- SAS (Surco A Surco), cooperativa unitaria de producción, distribución y consumo de productos de huerta.
- GAK's (Grupos Autogestionados de Konsumo), como se organizan y objetivos que persiguen.
- Braman, empresa familiar de Ganadería Ecológica.

Quinto día, Viernes 22: Desarrollo y Okupación Rural.

- Crisis del mundo rural actual.
- La trashumancia. Pasado, presente y futuro.
- Mujer rural.
- Casos reales neorurales.

Sexto día, Domingo 24: Salida a Huerta de producción agroecológica.

- ¿Qué es una huerta agroecológica?
- Organización de los productores y distribución.
- Trabajo en la huerta.