

Serán consideradas para el Congreso Mundial Orgánico presentaciones de agricultores Orgánicos en las tres amplias áreas proporcionadas abajo. Estas presentaciones deberán estar en el formato fácil de usar, diseñado exclusivamente para las presentaciones de los agricultores. Las copias del formato en Inglés, Francés, Español, Portugués, Hindi, Malayalam, Tamil pueden descargarse del sitio web del Congreso Mundial Orgánico (OWC por sus siglas en inglés) bajo el nombre de Formato de Presentación de Agricultor Orgánico.

A. Semillas y Biodiversidad (incluyendo fauna silvestre y domesticada)

1. Conservación de semillas nativas
2. Trabajando con semillas de Polinización Abierta (PA)
3. Soluciones para el tratamiento y manejo de semillas
4. Sistemas de almacenamiento - tradicionales y nuevos
5. Manteniendo bancos de semillas a nivel comunitario
6. Conservación exitosa de semillas a bajo costo
7. Manteniendo la diversidad de semillas
8. Mantenimiento/ Incremento de la diversidad de bacterias en el suelo
9. Áreas Silvestres en campos orgánicos
10. Ganado: Trabajando con especies nativas
11. Manejo de animales problemáticos y conflictos vida silvestre-agricultor
12. Cultivo de pastos y forrajes- pastos tradicionales, forrajes y variedades mejoradas en granjas orgánicas.

B. Fertilidad del suelo y salud, Vida en el suelo y salud vegetal

1. Métodos de acolchado
2. Conservando, aumentando y manteniendo las bacterias benéficas del suelo
3. Tratando con desequilibrio de insectos
4. Usando organismos e insectos benéficos
5. Termitas para agricultores orgánicos
6. Lombrices de tierra, vermicultura y humus líquido de lombriz
7. Rehabilitando el suelo después del cultivo con el uso de químicos
8. Cultivos de cobertura y cultivo de abono verde
9. Principios de Silvicultura para Granjas Orgánicas
10. Horticultura y Floricultura Orgánica
11. Preparaciones nutritivas para el suelo
12. Producción Orgánica de lácteos (ganado nativo y búfalo, además de granjas de chivos)
13. Producción Orgánica de aves de corral (pollos y patos nativos)
14. Recuperando a la abeja y a la rana en la Agricultura Orgánica
15. Pequeños equipos para pequeños agricultores orgánicos
16. Producción de pescado y Granja integral
17. Planeando Granjas Orgánicas para la conservación del agua

- 18.Reducción del uso de agua para cultivo intensivo
- 19.Uso y conservación del agua en general
- 20.Construyendo una Ecología General en la Granja

Prácticas y Sistemas de Agricultura Ecológica

1. Agricultura Biodinámica
2. Permacultura
3. Agricultura Orgánica
4. Agricultura de Cero Presupuesto
5. Agricultura de Labranza cero
6. Diversidad de técnicas del Sistema Intensivo del cultivo de arroz (SICA)
7. Agricultura Orgánica Homa
8. Agricultura basada en la Biodiversidad
9. Enfoques holísticos para trabajadores agrícolas en Granjas Orgánicas
- 10.Agricultura Natural
- 11.Conocimientos de Agricultura Tradicional
- 12.Cultivos no convencionales y producción silvestre
- 13.Manejo sin pesticidas
- 14.Trampas y Repelente de insectos
- 15.Manteniendo hojas de balance (entradas económicas)
- 16.Producto cosechado y almacenado
- 17.Procesado de alimento, garantías de calidad aseguradas y ampliación de la escala (mermeladas orgánicas, encurtidos, etc)
- 18.Educación infantil y un estilo de vida completamente orgánico - a la manera orgánica