

AGRICULTURA Y GANADERÍA BIODINÁMICA

MÓDULO IV: DIAGNÓSTICO DE FINCAS Y DISEÑO DE PLANES DE RECONVERSIÓN A LA AGRICULTURA BIODINÁMICA

Lugar: Centro Nacional de Capacitación (San Fernando de Henares. Madrid)

24 a 28 de Octubre de 2011

PROGRAMA

Lunes, 24 de Octubre

11 – 11,30 h

Inscripción y recogida de documentación

11,30 h – 12 h

Apertura del curso

12 - 14 h

Introducción: Reseña histórica de la agricultura ecológica y de la biodinámica y situación actual. Los diferentes tipos de agricultura que hay en el Mundo y la visión de los suelos y los recursos naturales desde cada uno de ellos.

Profesora: Marisol Garrido

14 – 15 h

Comida

15 h – 17 h

Práctica: Observación de suelos y de la finca

Profesores: Julio Arroyo y Marisol Garrido

17 – 17,30 h

Descanso

17,30 – 19 h

Resumen de los conocimientos adquiridos en el Módulo II: Los componentes del suelo. La bioestructura, los coloides del suelo y el concepto de fertilidad en agricultura biodinámica. Propiedades químicas: capacidad de intercambio catiónico, pH y salinidad. Factores limitantes de los suelos para los cultivos. Importancia y formas de incorporación de materia orgánica para la salud de los suelos. Transformación de la materia orgánica y proceso del compostaje.

Profesora: Marisol Garrido

Martes, 25 de Octubre

9,30 h – 11:30 h

Metodología de diagnóstico de fincas y Plan de reconversión a la agricultura biodinámica.

Profesora: Marisol Garrido

11,30 h – 12 h

Descanso

12 h – 14 h

Planificación económica de la finca.

Profesor: Ricardo Colmenares

14 – 15 h

Comida

15 h – 17 h

Práctica: Plan económico-financiero de reconversión de las fincas.

Profesor: Ricardo Colmenares

17 – 17,30 h

Descanso

17,30- 19 h

Práctica de diseño de las labores agrícolas en función del calendario biodinámico y aplicación de los preparados biodinámicos.

Profesores: Julio Arroyo y Marisol Garrido

Miércoles, 26 de Octubre

9,30 h – 11:30 h

Prácticas de análisis rápidos de suelos

Profesores: Marisol Garrido y Julio Arroyo

11,30 – 12 h Descanso

12 h – 14 h

Prácticas de análisis rápidos de suelos

Profesores: Marisol Garrido y Julio Arroyo

14 h

Comida

15 – 17 h

Prácticas de análisis rápidos de suelos

Profesores: Marisol Garrido y Julio Arroyo

17 – 17,30 h

Descanso

17,30 – 19 h

Prácticas de análisis rápidos de suelos

Profesores: Marisol Garrido y Julio Arroyo

Jueves, 27 de Octubre

Visita a la Finca de Tomás Pérez en Fuentepelayo (Segovia)

10,00 – 14,00

Práctica de observación de los suelos, cultivos, animales y estructura de la finca.

Profesores: Julio Arroyo y Tomás Pérez

14,00 – 15,00: Comida

15,00 – 18,00

Práctica: ideas para el rediseño de la finca para una mejor organización.

Profesores: Marisol Garrido y Julio Arroyo

Viernes, 28 de Octubre

9,30 h – 11,30 h

Integración de resultados, interpretación de análisis de suelos y diseño de fincas.

Profesora: Marisol Garrido

11,30 – 12 h Descanso

12 – 13 h

Clausura del curso y entrega de diplomas

Profesores:

María Soledad Garrido Valero, Dra. Ingeniera Agrónoma, Edafóloga, Presidenta del Instituto de Estudios para la Vida Rural Sostenible, Coordinadora de la Certificación Demeter España de fincas de agricultura biodinámica.

Julio Arroyo, Presidente de la Asociación Biológico-Dinámica San Yago; Presidente de la Asociación de Agricultura Biodinámica de España. Capataz Agrícola. Ganadero – Finca Río Pradillo; Cercedilla (Madrid).

Ricardo Colmenares, Biólogo Ambiental y Ecólogo, Gerente de la Fundación Triodos, Gerente de Banca, de Empresa e Instituciones de Triodos Bank, Ex investigador del Centro Fernando González Bernáldez y del Departamento de Ecología de la Universidad Complutense de Madrid, Especialista en Agricultura Biodinámica por el Emmerson College, Inglaterra.

Tomás Pérez, Capataz Agrícola, Agricultor en Fuentepelayo (Segovia).