

PROGRAMA

Módulo I: Identificación de Insectos plaga, hongos, bacterias y virus.

Duración: 2 h.

- Concepto de plaga y enfermedad.
- Insectos depredadores de plantas del huerto
- Microorganismos patógenos
- Identificación y clasificación.

Módulo II: Identificación de fauna auxiliar para el control natural de plagas y enfermedades.

Duración 2 h.

- Insectos beneficiosos. Identificación, biología y hábitat.
- Microorganismos eficientes para control de plagas y enfermedades.
- Hábitats favorables para el mantenimiento de fauna auxiliar permanente en nuestros cultivos.
- Reproducción de microorganismos eficientes para el control de plagas y enfermedades.

Módulo III: Extractos vegetales y minerales.

Duración 2 h.

- Plantas que curan plantas: identificación, compuestos activos y eficacia.
- Productos de origen mineral para el control ecológico. Composición, efectividad, preparación.
- Elaboración de preparados vegetales y minerales. Dosificación, modo de empleo y conservación.

Módulo IV: Productos fitosanitarios autorizados en cultivo ecológico y su manejo.

Duración 2 h.

- Composición, formas de aplicación y efectividad.
- Preparación de caldos fitosanitarios.
- Medidas de seguridad e higiene en la preparación y aplicación de productos fitosanitarios.
- Control ecológico de las hierbas adventicias.