

# Curso on-line: Jardines sin tóxicos

## Alternativas a los productos fitosanitarios de síntesis

### Gestión de plagas y enfermedades en espacios públicos y privados para una jardinería ecológica

#### Objetivos:

- ❖ Analizar la gestión de plagas y enfermedades en jardinería pública y privada.
- ❖ Identificar y conocer las principales plagas y enfermedades en jardinería.
- ❖ Conocer en qué consiste la lucha biológica en jardinería.
- ❖ Disponer de otros productos alternativos a los productos fitosanitarios de síntesis.
- ❖ Adquirir las herramientas para plantear y diseñar alternativas respetuosas.
- ❖ Conocer los trámites legales administrativos para la Gestión Integrada de Plagas.

**Duración:** 37,5 horas (16 de febrero al 22 de marzo 2017)

**Formadoras:** Rojomenta - Jardinería ecológica

**Precio:** 120 € /100 € (para socios/as de Ecologistas en Acción)



**PLATAFORMA FORMACIÓN ON LINE ECOLOGISTAS EN ACCIÓN**

formacion@ecologistasenaccion.org - 915312739 - hasta el 16 febrero - plazas limitadas



**Imparte ROJOMENTA - Jardinería ecológica**

info@rojomenta.com - 64700051 - 635043828 - www.rojomenta.com

## DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

Actualmente existe un mayor interés por una jardinería pública y privada más saludable y respetuosa con su entorno. Uno de los factores clave para alcanzar este objetivo es el uso de alternativas a los productos de síntesis para tratar las plagas y las enfermedades de las plantas. Estas alternativas deben ir vinculadas con un cambio de concepción de la jardinería, así como de su gestión y mantenimiento. Este interés social está amparado por la nueva normativa del Real Decreto 1311/2012 para el uso sostenible de productos fitosanitarios que ha introducido importantes cambios en la agricultura y especialmente en la gestión de zonas verdes. Hoy en día es obligatorio realizar la Gestión Integrada de Plagas que implica la integración de herramientas alternativas que anulen o minimicen la utilización de productos fitosanitarios sintéticos, disminuyendo así el riesgo de contaminación para aplicadores, usuarios de las zonas verdes y el medio ambiente en general.

## PROGRAMA Y CONTENIDO DEL CURSO:

### **Modulo 1: La gestión actual de plagas y enfermedades en la jardinería**

Hacia una Gestión Integrada de plagas y enfermedades: Real Decreto 1311/2012 para el uso sostenible de productos fitosanitarios. La demanda de modelos de jardinería más saludables y sostenibles.

Momento de cambio hacia otro modelo de jardinería.

### **Modulo 2: Los enemigos de las plantas. Identificación de principales plagas y enfermedades en la jardinería pública y privada**

Daños ocasionados por insectos, ácaros, moluscos, mamíferos y aves. Daños ocasionados por bacterias, virus, nematodos y hongos. Malas hierbas. Alteraciones y fisiopatías en plantas.

### **Modulo 3: Control biológico en jardinería**

Definición y tipos de control biológico. Insectos y otros animales beneficiosos y cómo favorecerlos en el jardín. Principales enemigos de pulgones, cochinillas, ácaros y moscas blancas.

### **Modulo 4: Otras herramientas alternativas a los productos fitosanitarios sintéticos**

Productos de origen vegetal y origen mineral. Control de vegetación adventicia. Otros productos: feromonas, atrayentes, repelentes, etc.

### **Modulo 5: Gestión de los tratamientos fitosanitarios en jardinería**

Proceso de toma de decisiones para una Gestión Integrada de Plagas con casos prácticos. Realización de modelos de trámites según normativa y distintos espacios verdes. Ejercicio final con simulación de caso de un jardín.

## METODOLOGÍA DEL CURSO:

- Lectura de los textos: para cada módulo se ha desarrollado un documento específico que permita el aprendizaje, así como otros medios didácticos que permitan profundizar en cada ámbito.
- Test y/o ejercicios prácticos por módulos.
- Simulación de casos: Cada alumno cuenta con un jardín caso para realizar un trabajo práctico final, que abarque todos los conocimientos adquiridos durante el curso. El trabajo final consistirá en realizar un diagnóstico y plan de actuación para la gestión fitosanitaria del jardín caso.

## DESTINATARI@S:

Jardiner@s, paisajistas, empresas de jardinería y mantenimiento, técnic@s de parques y jardines, aficionad@s a la jardinería y la naturaleza.



**PLATAFORMA FORMACIÓN ON LINE ECOLOGISTAS EN ACCIÓN**

formacion@ecologistasenaccion.org - 915312739 - hasta el 16 febrero - plazas limitadas



**Imparte ROJOMENTA - Jardinería ecológica**

info@rojomenta.com - 64700051 – 635043828 - www.rojomenta.com