

**CURSO DE FORMACIÓN GESTIÓN INTEGRADA
DEL **PICUDO ROJO** DE LAS PALMERAS**

PROGRAMA

Parte Práctica I – En la sala del curso, se evalúan los conocimientos previos de los asistentes

- Cómo hago cada una de las actuaciones que se pueden emplear contra el picudo rojo / paysandisia / hongos fitopatógenos
 - Cómo se hace una revisión de una palmera
 - Qué daños encuentro en una palmera
 - Toma de datos mediante un programa de gestión
 - Revisión de los tipos de endoterapias, explicación de cómo viaja el producto usando esta herramienta.
 - Cómo se hace una pulverización.
 - Cómo se coloca una trampa, ¿por qué no es recomendable poner una o no poner donde no hay picudo?
 - Cómo se trata una palmera con hongo fitofortificante
 - Dudas y debate en grupo

Parte Teórica

- Se recogen las dudas de la parte práctica y se solventan en esta parte de teoría, se da acceso a la información y a las fichas, se trabaja con el material, se toman notas y se realiza autoexamen
- Temas:
 - Fisiología de la palmera
 - Normativa/legislación: dónde se encuentra. Se entrega la documentación
 - Documentación necesaria: Asesor, comunicaciones, ROPO, etc.
 - Actuaciones posibles para controlar el picudo rojo: descripción, cómo se usan, pros y contras
 - Ámbitos de utilización, ejemplos
 - Marcas autorizadas de productos fitosanitarios de síntesis química dentro de cada ámbito de utilización y método de aplicación. Cómo se interpreta una etiqueta de un producto fitosanitario
 - Qué es un Programa de Manejo Integrado y cómo se usa. Daños y actuaciones según daños.

“Un Programa de Manejo Integrado no es un calendario anual, es un ente cambiante con el tiempo y las necesidades de la planta”
 - Herramientas adicionales para poder gestionar un programa de manejo integrado: Sistema de Información Geográfica (GIS). Uso de Tablet y de programas y APP específicas
 - Ejemplo de una actuación teórica
 - Dudas y debate

MATERIAL

- Fichas Informativas 1: Legislación y Normativa
 - Qué necesito para tratar: permisos y comunicaciones
 - Qué marcas de productos fitosanitarios de síntesis química puedo usar en cada ámbito de aplicación
- Fichas Informativas 2: ¿Cómo está mi palmera?
 - Dónde encuentro los daños ocasionados por picudo rojo y qué veo
 - Escala en cinco niveles de daños en canarias
 - Escala en cinco niveles de daños en datileras
 - Tipos de daños asociados al nivel dentro de la escala
- Fichas Informativas 3: ¿Cómo se hacen las actuaciones en palmeras?
 - Revisión
 - Poda
 - Cirugía
 - Tala
 - Actuación con hongo fitofortificante
 - Instalación de endoterapia y mantenimiento
 - Aplicación de pulverización
 - Realizar un Sistema de Información Geográfico
- Fichas Informativas 4: Aplicación de un Programa de Manejo Integrado
 - Esquema actuaciones según daños

Parte Práctica II – En campo

Tras la parte práctica anterior y la teoría es hora de que cada uno coja cada una de las herramientas y se ponga a aplicarlas. Se realiza visita y se realiza un programa de manejo integrado en una zona concreta.

HORARIO Día 1

15:30 – 16:00 am: Parte Práctica I – 15 min charla previa + 15 min de debate y dudas. ¿Cómo hago normalmente las cosas?

16:00 – 20:00: Parte Teórica I

Módulo I

- Noción de conceptos
- Normativa/legislación: dónde se encuentra. Se entrega documentación
- Documentación necesaria: Asesor, comunicaciones, ROPO, etc.
- Actuaciones posibles para controlar el picudo rojo: descripción, cómo se usan, pros y contras
- Ámbitos de utilización, ejemplos
- Marcas autorizadas de productos fitosanitarios de síntesis química dentro de cada ámbito de utilización. Cómo se interpreta una etiqueta de un producto fitosanitario
- Calendarios de acción contra picudo rojo.
- Herramientas adicionales para poder gestionar un programa de manejo integrado: Sistema de Información Geográfica (GIS). Uso de Tablet y de un programa específico

Descanso de 5 min a las 16:00

Descanso de 10 min a las 18:00

HORARIO Día 2

16:00 – 19:30: Parte Práctica II

- Aplicación Phoemyc+
- Aplicación pulverización
- Aplicación endoterapia Treecare
- Revisión de una palmera
- Dudas y debate

Descanso de 10 min a las 18:00