

APLICACION DE PLAGUICIDAS (CURSO PUENTE DEL BÁSICO AL CUALIFICADO)



Dirigido a:

Objetivos:

Este curso responde a la formación puente entre el curso básico y el nivel cualificado solicitado en algunas comunidades autónomas. Está adaptada a las necesidades concretas de los agricultores y trabajadores agrarios. En resumen, debemos transmitir que todos los avances realizados en agricultura, deben incrementar la producción de los cultivos y también una menor presión del hombre sobre la naturaleza, en forma de una disminución de la necesidad de superficie de terreno cultivable. Pero también se hace imprescindible un mayor control y un buen manejo de todas las labores del cultivo que ayuden a eliminar los efectos indeseados, a obtener productos de calidad, y a recuperar el papel del agricultor como gestor y sustentador de un medio limpio que ofrezca al consumidor la confianza que demanda al comprar sus productos.

Contenidos formativos:

1 Estrategias y técnicas para la gestión integrada de plagas

1.1 Introducción

1.2 Evolución histórica del control de plagas y enfermedades de los cultivos

1.3 Control biológico de plagas

1.4 Lucha integrada

1.5 Gestión integrada de plagas

1.6 Toma de decisiones en protección fitosanitaria e iniciación a la evaluación comparativa

1.7 Red de alerta e información fitosanitaria

1.8 Prácticas de identificación de plagas y de organismos

1.9 Resumen

1.10 Cuestionario: Estrategias y técnicas para la gestión integrada de plagas

2 Producción integrada y producción ecológica

2.1 Introducción

2.2 Producción integrada

2.3 Agricultura ecológica

2.4 Resumen

2.5 Cuestionario: Producción integrada y producción ecológica

3 Síntomas de intoxicación y recomendaciones para el usuario

3.1 Síntomas y efectos de los plaguicidas sobre la salud

3.2 Conducta a seguir en caso de intoxicación

3.3 Primeros auxilios

3.4 Conducta a seguir después de una intoxicación

3.5 Cuestionario: Síntomas de intoxicación y recomendaciones para el usuario

4 Medidas para reducir riesgos derivados de la utilización de productos fitosanitarios

4.1 Introducción

4.2 Riesgos para el medio ambiente

4.3 Medidas en caso de contaminación accidental

4.4 Buenas prácticas ambientales

4.5 Condicionalidad

4.6 Resumen

4.7 Cuestionario: Medidas para reducir riesgos derivados de la utilización de productos fitosanitarios

5 Riesgos para el consumidor por residuos de productos fitosanitarios

5.1 Introducción

5.2 Residuos de los productos fitosanitarios

5.3 Control de residuos

5.4 Seguridad alimentaria

5.5 Toxicidad de los plaguicidas

5.6 Población expuesta al riesgo de los plaguicidas

5.7 Estructuras de vigilancia sanitaria

5.8 Resumen

5.9 Cuestionario: Riesgos para el consumidor por residuos de productos fitosanitarios

6 Medidas para reducir los riesgos sobre la salud

6.1 Introducción

6.2 Riesgos para los operarios derivados del uso de plaguicidas

6.3 Reducción del riesgo de toxicidad de la sustancia

6.4 Exposición a los productos fitosanitarios

6.5 Vías de absorción de los plaguicidas

6.6 Equipos de protección individual (EPI)

6.7 Recomendaciones de mantenimiento del equipo

6.8 Resumen

6.9 Cuestionario: Medidas para reducir los riesgos sobre la salud

7 Prácticas de identificación y utilización de EPIs

7.1 Prácticas de identificación y utilización de equipos de protección individual

7.2 Resumen

7.3 Cuestionario: Prácticas de identificación y utilización de EPIs

8 Secuencia correcta durante el transporte, almacenamiento y manipulación

8.1 Introducción

8.2 Compra y transporte de productos fitosanitarios

8.3 Almacenamiento de los productos fitosanitarios

8.4 Aplicación del producto fitosanitario

8.5 Resumen

8.6 Cuestionario: Secuencia correcta

9 Tratamientos fitosanitarios - preparación, mezcla y aplicación

9.1 Introducción

9.2 Preparación de la mezcla

9.3 Aplicación

9.4 Resumen

9.5 Cuestionario: Tratamientos fitosanitarios: preparación, mezcla y aplicación

10 Métodos de aplicación de productos fitosanitarios

10.1 Introducción

10.2 Presentación de los productos para su aplicación

10.3 Métodos utilizados para la aplicación de plaguicidas

10.4 Factores a tener en cuenta para una aplicación eficiente y correcta

10.5 Dosificación de los productos fitosanitarios y volumen de caldo de tratamiento

10.6 Uniformidad en la aplicación del producto

10.7 Prácticas de aplicación de tratamientos fitosanitarios

10.8 Resumen

10.9 Cuestionario: Métodos de aplicación de productos fitosanitarios

11 Equipos de aplicación - descripción y funcionamiento

11.1 Introducción

11.2 Clasificación de los equipos de aplicación

11.3 Pulverizadores hidráulicos o de chorro proyectado

11.4 Pulverizadores hidroneumáticos o de chorro transportado

11.5 Pulverizadores centrífugos

11.6 Espolvoreadores

11.7 Boquillas para tratamientos

11.8 Resumen

11.9 Cuestionario: Equipos de aplicación: descripción y funcionamiento

12 Limpieza, regulación y calibración de los equipos

12.1 Introducción

12.2 Limpieza de los equipos de aplicación

12.3 Regulación de la maquinaria y dosificación

12.4 Regulación de pulverizadores hidráulicos

12.5 Regulación de pulverizadores hidroneumáticos

12.6 Regulación de espolvoreadores

12.7 Regulación de equipos manuales

12.8 Resumen

12.9 Cuestionario: Limpieza, regulación y calibración de los equipos

13 Mantenimiento, revisiones e inspecciones periódicas de los equipos

13.1 Introducción

13.2 Revisión y mantenimiento de los equipos de aplicación

13.3 Almacenamiento de los equipos de aplicación

13.4 Inspecciones periódicas de los equipos

13.5 Real Decreto 1702-2011

13.6 Resumen

13.7 Cuestionario: Mantenimiento, revisiones e inspecciones periódicas de los equipos

14 Prácticas de revisión y calibración de equipos

14.1 Introducción

14.2 Prácticas de revisión y calibración de equipos de aplicación de fitosanitarios

14.3 Riesgos relacionados con el uso de los equipos de aplicación

14.4 Resumen

14.5 Cuestionario: Prácticas de revisión y calibración de equipos

15 Prácticas de aplicación de tratamiento fitosanitario

15.1 Introducción

15.2 Riesgos de origen mecánico y medidas de prevención

15.3 Resumen

15.4 Cuestionario: Prácticas de aplicación de tratamiento fitosanitario

16 Eliminación de envases vacíos - Sistemas de gestión - Normativa

16.1 Introducción

16.2 Marco legislativo relativo a envases y residuos de envases

16.3 Sistemas de eliminación de envases vacíos de productos fitosanitarios

16.4 Resumen

16.5 Cuestionario: Eliminación de envases vacíos. Sistemas de gestión. Normativa

17 Trazabilidad

17.1 Introducción

17.2 Concepto de trazabilidad

17.3 Tipos de trazabilidad

17.4 Ventajas de la trazabilidad

17.5 Fases de implantación de un sistema de trazabilidad

17.6 Responsabilidades

17.7 Registro de productos fitosanitarios

17.8 Resumen

17.9 Cuestionario: Trazabilidad



18 Relación trabajo-salud - normativa sobre prevención

18.1 Introducción

18.2 Marco legislativo en prevención de riesgos laborales

18.3 Ley 31-1995 de 8 de noviembre de prevención

18.4 Técnicas preventivas

18.5 Servicio de prevención

18.6 Modelos de gestión de la prevención

18.7 Evaluación de riesgos

18.8 Infracciones y sanciones

18.9 Resumen

18.10 Cuestionario: Relación trabajo-salud

19 Seguridad social agraria

19.1 Introducción

19.2 Marco y principios del sistema de la seguridad social

19.3 Regímenes que integran el sistema de la seguridad social

19.4 Cotización a la seguridad social

19.5 Sistema especial para trabajadores agrarios por cuenta ajena

19.6 Sistema especial de trabajadores por cuenta propia agrarios integrados

19.7 Resumen

19.8 Cuestionario: Seguridad social agraria

20 Normativa que afecta a la utilización de PF

20.1 Introducción

20.2 Evolución de la normativa de plaguicidas en España

20.3 Ley 43-2002, de 20 de noviembre de sanidad vegetal

20.4 Real Decreto 1311-2012

20.5 Real Decreto 1702-2011

20.6 Reglamento (CE) 1107-2009

20.7 Infracciones y sanciones

20.8 Carné de manipulador-aplicador de productos fitosanitarios

20.9 Autorización y registro de productos fitosanitarios

20.10 Resumen

20.11 Cuestionario: Normativa que afecta a la utilización de PF

21 Métodos para identificar los productos fitosanitarios ilegales

21.1 Introducción

21.2 Identificación de productos fitosanitarios ilegales

21.3 Riesgos asociados al uso de plaguicidas ilegales

21.4 Resumen

21.5 Cuestionario: Métodos para identificar los productos fitosanitarios ilegales

21.6 Cuestionario: Cuestionario final

Duración: 35 Horas

Fecha Inicio: -

Fecha Fin: -

Horario: -

Lugar Impartición: Consultar

Precio: 245,00€

Descuentos: Precio único

Tipo de Formación: -

Requisitos: Consultar

Calendario: Estamos actualizando el contenido, perdona las molestias.

* *Delfín Formación es una entidad inscrita y acreditada en el registro de Centros y Entidades de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad Valenciana.*

* *Si tienes cualquier duda, por favor llámanos al 965 34 06 25 o envíanos un WhatsApp al 607 74 52 82, te responderemos lo más rápido posible.*

* *Sólo se considera como alumno/a matriculado/a en el curso a aquella persona que haya completado la ficha de inscripción y pagado el importe total de la acción formativa antes del inicio del curso. Delfín formación se reserva el derecho a anular o aplazar este curso si no se llega a cubrir un mínimo de inscripciones.*