

PLANES DE ALERTA SANITARIA VETERINARIA



CURSO CON EXPERTOS

Con objeto de prevenir y minimizar el impacto de enfermedades animales (en particular de Enfermedades de Declaración Obligatoria de Categoría A que se pueden presentar de forma epizootica), resulta imprescindible implementación de planes de contingencia, como instrumento de gestión de crisis sanitarias en sanidad animal. Los planes de contingencia son documentos enfocados a la planificación de medios humanos, materiales y económicos para garantizar una gestión rápida, coordinada y efectiva de las enfermedades de Categoría A de presentación epizootica en países previamente libres, reduciéndose así su impacto a nivel sanitario, comercial, económico y ambiental.

Mediante este curso se ofrece una formación específica en materia de gestión de EDOs, en particular de EDOs categorizadas como A en la normativa UE. En la gestión de estas enfermedades entran en juego aspectos como el análisis de riesgo, la vigilancia para la detección precoz y de forma más extensa la contingencia en sanidad animal, a través del estudio de los propios planes de contingencia (estructura, importancia, etc) y las distintas medidas legales contempladas para la actuación ante sospecha y confirmación de casos, entre las que se incluye el sacrificio y destrucción de los animales afectados, la limpieza y desinfección de explotaciones, la vacunación de urgencia entre otros.

En este sentido es importante resaltar que el papel de los veterinarios privados, que imaginamos supondrá parte importante de la audiencia, es clave para la detección temprana de la enfermedad, la concienciación de los ganaderos, así como para asistir en lo que sea necesario a los servicios veterinarios oficiales en relación con la implementación y monitorización de las medidas de control y erradicación a poner en marcha durante un brote epizootico de estas enfermedades, por lo que es sumamente importante que este colectivo esté al tanto de todos estos aspectos y protocolos.

DURACIÓN

12 horas



FECHA INICIO

1/5/2024



FECHA FINAL

30/6/2024

PVP
40 €

Objetivos

Mediante el presente curso se pretende asegurar sensibilización y formación en cuanto a la importancia de las EDOs de categoría A en base a la normativa UE, de los sistemas de vigilancia aplicados a estas enfermedades enfocados a la detección temprana, así como de los planes de contingencia a poner en marcha en caso de entrada para conseguir el control y erradicación lo antes posible, aminorando el impacto enorme que estas enfermedades pueden suponer para un país exportador como España.

Contenidos:

Módulo 1: Principios del análisis del riesgo y priorización de enfermedades

Módulo 2: Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDOs): aspectos legales (control, notificación, etc)

Módulo 3: Situación actual de las principales enfermedades de los sectores ganaderos en España y programas de vigilancia frente a las mismas (FA, PPA, IA, etc)

Módulo 4: Principios de vigilancia epidemiológica de EDOs y redes de vigilancia epidemiológica

Módulo 5: Vigilancia epidemiológica y monitorización poblacional en fauna silvestre

Módulo 6: Planes de contingencia: concepto e importancia; normativa; planes de contingencia en España

Módulo 7: Plan Coordinado Estatal de Alerta Sanitaria Veterinaria español

Módulo 8: Organización de simulacros prácticos para la evaluación de planes de contingencia

Módulo 9: Contingencia frente a enfermedades en España: medidas de control en fase de sospecha y fase de confirmación de EDOs

Módulo 10: Vaciado sanitario de explotaciones ganaderas afectadas (bienestar, métodos de sacrificio, repoblación)

Módulo 11: Medidas de bioseguridad durante actuaciones en focos de EDOs

Módulo 12: Operaciones de limpieza y desinfección de explotaciones afectadas y vaciadas por EDOs

Módulo 13: Establecimiento de zonas de protección y vigilancia y actuaciones en cada zona

Módulo 14: Vacunación de emergencia frente a EDOs



Ponentes: MAPA

Germán Cáceres Garrido: Jefe de Área de Epidemiología de la Subdirección General de Sanidad Higiene Animal y Trazabilidad. MAPA.

Elena García Villaceros: Jefe de Servicio de epidemiología. Subdirección de Sanidad, Higiene Animal y Trazabilidad del MAPA

Sergio Bonilla García: Jefe de Servicio en el Área de Epidemiología de la Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del MAPA

Isabel M^a Guijarro Torvisco: Área de Epidemiología de la Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del MAPA.

Fátima Guerrero Carvajal: Técnica de la Red de Alerta Sanitaria Veterinaria (RASVE) en el área de Epidemiología de la Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del MAPA.