

ANECPLA participa en Zaragoza en las Jornadas sobre Insectos Hematófagos, transmisores de enfermedades como el virus Zika

- **ANECPLA, la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental, participa en las Jornadas sobre Insectos Hematófagos organizadas por AVEM (la Asociación Española de Veterinarios Municipales) que se celebran en Zaragoza los días 12 y 13 de mayo.**
- **Las Jornadas abordan la presencia de insectos hematófagos, que actúan como vectores transmisores de una importante variedad de enfermedades, entre las que el virus Zika constituye sólo una pequeña parte.**
- **Factores como el crecimiento del comercio internacional, la globalización o el cambio climático, entre otros, han provocado la proliferación de estos vectores que hace años eran impensables.**

Zaragoza, mayo 2016.- La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) colabora en las Jornadas sobre Insectos Hematófagos que tienen lugar los días 12 y 13 de mayo en el Salón de Actos de la Facultad de Veterinaria de Zaragoza. El evento aborda la presencia de insectos hematófagos, que actúan como vectores capaces de transmitir, tanto en humanos como en animales, multitud de enfermedades entre las que se encuentra el virus Zika.

La globalización, el comercio internacional o el cambio climático son los principales factores que han provocado la presencia de determinados vectores, que hace algunos años eran impensables.

El acto contará con la presencia de Marta Naya, Comisionada de ANECPLA en Aragón y Navarra. Asimismo, las Jornadas contarán con la presencia de Francisco Javier Faló, Director General de Salud Pública del Gobierno de Aragón; Juan José Badiola, Presidente del Consejo General del Colegio de Veterinarios de España; Francisco Manuel Gascón, Decano de la Facultad de Veterinaria de Zaragoza; Juan Carlos Ortíz, Presidente de la Asociación Española de Veterinarios Municipales; además de con diferentes representantes de distintas empresas de gestión de plagas y sanidad ambiental; y diversos expertos provenientes del ámbito académico como Javier Lucientes (profesor titular de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza) y Roger Eritja (Servicio de Control de Mosquito del Baix Llobregat), entre otros muchos ponentes.

 DÍA 12 DE MAYO	DÍA 13 DE MAYO	 DÍA 13 DE MAYO
<p>15:00 h. ACREDITACIÓN Y RECOGIDA DOCUMENTACIÓN</p> <p>16:00 h. ACTO INAUGURAL Director General de Salud Pública del Gobierno de Aragón. <i>Ilmo. Sr. D. Francisco Javier Falo Fornés.</i> Presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España. <i>Excmo. Sr. D. Juan José Badiola Díez.</i> Decano de la Facultad de Veterinaria de Zaragoza. <i>Ilmo. Sr. D. Francisco Manuel Gascón Pérez.</i> Presidente Asociación Española Veterinarios Municipales. <i>D. Juan Carlos Ortiz Menéndez.</i></p> <p>16:30 h. PONENCIA INAUGURAL <i>D.ª Micaela García Tejedor.</i> Subdirectora General de Salubridad Ambiental. MSSSI.</p> <p>17:15 h. 1.- SITUACIÓN ACTUAL EN ESPAÑA. VECTORES HEMATÓFAGOS Y ENFERMEDADES QUE TRANSMITEN. ► MODERADOR: <i>D. Fernando Carrera Martín.</i> Presidente Colegio Veterinarios Huesca.</p> <p>17:20 h. 1.1. Información actual disponible sobre vectores y enfermedades vectoriales en España. Vectores y salud pública - sanidad veterinaria. <i>D.ª Mari Paz Sánchez Seco.</i> Área de Virología, Arbovirus y Enfermedades Viricas Importadas. Centro Nacional de Microbiología - ISCIII.</p> <p>18:00 h. DESCANSO</p> <p>18:30 h. 1.2. FLEBOTOMOS. Brote de leishmaniosis de Fuenlabrada: De la entomología al control. <i>D. Ricardo Molina Moreno.</i> Jefe del laboratorio de Entomología Médica. Centro Nacional de Microbiología - ISCIII.</p> <p>19:10 h. 1.3. Gestión de riesgos vectoriales. Vigilancia y seguimiento de riesgos y enfermedades vectoriales en la Unión Europea. Situación en España. <i>D. Javier Lucientes Curdi.</i> Facultad de Veterinaria Universidad de Zaragoza. Profesor titular.</p> <p>19:50 h. 1.4. Gestión de la información y de la comunicación sanitaria como herramientas para la prevención. <i>Dr. D. Joaquín Goyache Goñi.</i> Departamento Sanidad Animal. Facultad de Veterinaria UCM.</p> <p>20:30 h. COLOQUIO</p>	<p>9:55 h. 2.- CONTROL DE VECTORES. GESTIÓN PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO.</p> <p>► MODERADOR: <i>D. Jesús García López.</i> Presidente Colegio Veterinarios Zaragoza.</p> <p>10:00 h. 2.1. MOSQUITOS. Métodos de trapeo. Diseño de planes de control en medio urbano y periurbano. <i>D. Rubén Bueno Marí.</i> Laboratorios Lokínica, Director Técnico.</p> <p>10:30 h. 2.2. MOSQUITO TIGRE. Situación actual y diseño de programa de lucha frente a Aedes albopictus. <i>D. Roger Eritja Mathieu.</i> Servicio Control Mosquitos Baix Llobregat.</p> <p>11:00 h. 2.3. CHINCHES DE CAMA. Una parasitosis emergente. Gestión municipal. <i>D. José María Cámara Vicario.</i> Jefe de la Unidad Técnica de Control de Vectores de Madrid Salud. Ayuntamiento Madrid.</p> <p>11:30 h. DESCANSO</p> <p>12:00 h. 2.4. GARRAPATAS. Especies, enfermedades asociadas. Gestión de programas de vigilancia y lucha antivectorial. Perspectivas de futuro. <i>D. Agustín Estrada-Peña.</i> Departamento de Patología Animal. Facultad Veterinaria Universidad de Zaragoza.</p> <p>12:30 h. 2.5. MOSCA NEGRA: Bioecología de la mosca negra: identificación, vigilancia y control. <i>D. Ignacio Ruiz Arrondo.</i> Departamento de Patología Animal. Facultad Veterinaria Universidad de Zaragoza.</p> <p>13:00 h. 2.6. GESTIÓN MUNICIPAL. Estrategias municipales en materia de prevención, vigilancia y control de mosquitos. Protocolo de vigilancia y control de arbovirus transmitidos por mosquitos en Barcelona. <i>D. Tomás Montalvo Porro.</i> Responsable de los Programas de vigilancia y control de mosquitos y aves urbanas.</p> <p>13:30 h. COLOQUIO PONENCIAS MAÑANA</p> <p>14:00 h. COMIDA</p>	<p>15:25 h. 3.- MARCO NORMATIVO: BIOCIDAS. BIOSEGURIDAD. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.</p> <p>► MODERADORA: <i>D.ª Ana Mataix de Benito.</i> Veterinaria municipal de Valladolid. Vicepresidenta de AVEM.</p> <p>15:30 h. 3.1. EQUIPOS DE AUTOPROTECCIÓN Y BIOSEGURIDAD en escenarios relacionados con los insectos hematófagos y los agentes biológicos que transmiten. Normativa de prevención y riesgos laborales. <i>D. Javier de Isusi García.</i> Departamento seguridad personal 3m Iberia.</p> <p>16:00 h. 3.2. PLANES DE CONTINGENCIA LABORATORIAL FRENTE A NUEVOS RIESGOS BIOLÓGICOS. <i>D. Victor Briones Dieste.</i> Director Centro de Investigación en Sanidad Animal. INIA. VALDEOLMOS.</p> <p>16:30 h. 3.3. CONTROL DE VECTORES MEDIANTE BIOCIDAS. Marco normativo UE. Situación actual y perspectivas de futuro. <i>D.ª Covadonga Caballo Diéguez.</i> Coordinadora del área de Biocidas y productos químicos. Subdirección General de Salubridad Ambiental. MSSSI.</p> <p>17:00 h. DESCANSO</p> <p>17:30 h. 4.- MESA REDONDA - DEBATE: PLANIFICANDO EL FUTURO... LECCIONES DEL PASADO. DESAFÍOS Y LÍNEAS ESTRATÉGICAS DEL FUTURO.</p> <p>► MODERADOR: <i>D. Emilio Martínez Viamonte.</i> Instituto Salud Pública Zaragoza. Ayuntamiento Zaragoza. Jefe de la Unidad de Salud Ambiental II. Servicio de Salud Pública.</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Dra. D.ª Covadonga Caballo Diéguez.</i> Subdirección General de Salubridad Ambiental. MSSSI. <i>Dr. D. Javier Lucientes Curdi.</i> Facultad Veterinaria Universidad de Zaragoza. <i>D. Alberto Vergara Ugarriza.</i> Jefe de la Sección de Vigilancia Epidemiológica de la Dirección General de Salud Pública. <i>D.ª Marta Naya Murillo.</i> Comisionada de Anecpla en Aragón y Navarra. Tesorera de Anecpla.

XXXX

ANECPLA es la asociación nacional de empresas de sanidad ambiental. Constituida en 1992, asocia a más de 440 empresas que representan, aproximadamente, el 85% del volumen de facturación del sector en España, y cuyos principales objetivos se centran en la consolidación de un sector profesionalizado **que vele por la salud pública y el medio ambiente** y la lucha contra el intrusismo.

Información a usuarios y profesionales:

ANECPLA

Tel: 91 380 76 70

anecpla@anecpla.com

www.anecpla.com

www.anecpla.com/blog-anecpla

@anecpla

www.facebook.com/Anecpla

www.linkedin.com/company/anecpla

plus.google.com/u/0/110039649301749091029/posts

www.youtube.com/user/AnecplaTV

Contacto editorial:

CONSUELO TORRES COMUNICACIÓN

S.L. – Consuelo Torres/Lorena Bajatierra

Tel: 91 382 15 29

consuelo@consuelotorres.es

lorena@consuelotorres.es

(Imágenes disponibles bajo demanda)