

Ciclo de jornadas de seguridad alimentaria de AINIA.

25 DE SEPTIEMBRE EN MADRID. JORNADA GRATUITA. Residuos de Medicamentos Veterinarios en alimentos de origen animal: problemática, legislación y control.

PROGRAMA

-09:50-10:00 **Bienvenida e introducción de la Jornada.** Amelia Moreno, Departamento de Análisis Químico de AINIA.

-10:00-10:20 **Residuos veterinarios: aspectos legislativos.** José María Ferrer, Jefe Departamento Legislación de AINIA.

-10:20-10:40 **Uso de antibióticos y otros medicamentos (promotores) en Animales Productores de Alimentos: situación actual y tendencias.** Froilán Vázquez, Cuerpo Nacional Veterinario - Ministerio de Hacienda y AAPP.

-10:40-11:10 **La vigilancia y el control de los residuos: plan PNIR y planes de vigilancia de las Comunidades.** Jesús Martín Ruiz, Jefe de Área de la Unidad de Coordinación de Alertas y Programación del Control Oficial Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

-11:10-11:30 Pausa Café

-11:30-11:50 **Problemática en los controles de exportación/Importación. Caso especial de Unión Aduanera (Rusia).** Almudena de Arriba Hervás, Jefa de Área de Gestión y Coordinación de la Subdirección General de Sanidad Exterior.

-11:50-12:20 **Retos en el control analítico de los residuos veterinarios.** Begoña Company, Departamento de Análisis Químico de AINIA.

-12:20-12:50 **Sustancias prohibidas: posible origen natural. Aplicación de valores de referencia a efectos de intervención (RPA) en el PNIR.** Patricia Muñoz, CNA-AECOSAN

-12:50-13:10 **Pruebas de diagnóstico rápido para la detección de antibióticos en la leche a la entrada de las industrias lácteas.** Isabel Berruga de la Universidad de Castilla-La Mancha.

-13:10 Ronda de preguntas y mesa redonda.

- **JORNADA GRATUITA:** [Residuos de Medicamentos Veterinarios en alimentos de origen animal: problemática, legislación y control.](#)

- Día: jueves, 25 de septiembre.

- Lugar: Hotel Catalonia Puerta del Sol (Calle Atocha, 23). Madrid.

- Más información: www.formacion.ainia.es