

PARA ENVÍO INMEDIATO
25 de octubre de 2017

Contacto:

Aga Comunicación
Silvia Húmera / Silvia Revilla
Tel. + 34 91 630 66 84/ +34 606 84 85 51
agacomunicacion@agacomunicacion.es

Elisabetta Calvi
Responsable de Comunicación del Clúster Zoetis Europa del Sur
elisabetta.calvi@zoetis.com

Durante la celebración los días 25 y 26 de octubre en Mérida del 1^{er} Foro Ibérico de Vacuno

Más 300 profesionales de vacuno de carne de España y Portugal debaten aspectos claves sobre su futuro: resistencias antibióticas, exportaciones y estrategias para fomentar el consumo

- Begoña García Bernal, consejera de Medioambiente de la Junta de Extremadura ha animado al sector productor a potenciar las estructuras, mirar al mercado exterior y a ser activos y exigentes con la salud animal.
- Las estrategias para incrementar el consumo de carne de vacuno, que sigue disminuyendo (5,6 kg/persona y año en 2016, -1,4% con respecto a 2015) a través del análisis de modelos de éxito será uno de los platos fuertes de la jornada de mañana.

Madrid, 25 de octubre de 2017.- Más de 300 profesionales relacionados con el vacuno de carne procedentes de toda España y también de Portugal se han dado cita en Mérida (Badajoz) para debatir hoy y mañana sobre aspectos clave que condicionan el futuro de esta producción ganadera: la racionalización del uso de antibióticos en los animales de cara a contribuir a la disminución de las resistencias en salud humana y animal; la innovación y tecnificación en el

ámbito de la alimentación animal; mantener el buen ritmo de las exportaciones de animales vivos y carne de vacuno en España, cuidando la sanidad, la competitividad y el valor añadido; y las herramientas financieras y la promoción y consumo, finalmente.

Ha inaugurado el encuentro, organizado por Zoetis y Nanta, compañías líderes de salud y nutrición animal respectivamente, **Begoña García Bernal**, consejera de Agricultura de la Junta de Extremadura y **Félix Hernáez**, director general y vicepresidente de Zoetis Europa del Sur. Durante su intervención, Bernal ha hecho un llamamiento al sector para potenciar las estructuras, mirar al mercado exterior y para ser activos y exigentes con la salud animal.

Por su parte, Félix Hernáez ha hablado de los retos a los que se enfrenta el sector productor de carne de vacuno: “Profesionalización, tecnificación y externalización son los nuevos retos que debemos asumir, y debemos hacerlo con agilidad y actitud”.

Las resistencias antibióticas como barrera comercial a nuestras exportaciones

Durante la primera mesa de debate, centrada en la campaña que el sector productor ha puesto en marcha para reducir el uso de antibióticos en la ganadería, y que ha estado moderada por el director general de Ganadería de la Junta de Extremadura, **Antonio Cabezas**, se han analizado los desafíos y las consecuencias de la misma.

Matilde Moro, directora técnica de la Asociación Española de Productores de Vacuno de Carne (Asoprovac), ha contextualizado la situación actual sobre las resistencias a antibióticos, haciendo mención, entre otros, al último informe de ESVAC (proyecto de ámbito europeo de recogida y evaluación de datos sobre la venta y el consumo de medicamentos antibióticos), que reconoce en general en la Unión Europea una disminución media del 13, 4% en las ventas de antibióticos, aunque la situación en España no es la más favorable. “Eso sí, -ha afirmado la experta- los datos de resistencias en bovinos de menos de un año resultan mejores que los de otros Estados Miembros para algunos indicadores y antibióticos analizados”.

Coincidió con el siguiente ponente, **José Luis Paramio**, representante del MAPAMA, en que la situación española relativa al uso de antibióticos en la producción animal está siendo ya utilizada por nuestros competidores como arma comercial y que se trata de una situación que ya está en los medios de comunicación, incrementando la presión ejercida por la opinión pública.

Puesta en valor el esfuerzo del sector ganadero para racionalizar el uso de antimicrobianos

El ponente ha detallado las medidas que la administración central ha puesto en marcha este año, como el refuerzo del Programa Nacional de Control Oficial de distribución y dispensación de medicamentos veterinarios, o la elaboración y tramitación de un proyecto de Real Decreto para la notificación obligada de datos de prescripción de antibióticos en medicina veterinaria, y la emisión de Guías de Buenas Prácticas. Ha concluido su intervención con un mensaje positivo, ya que, a su juicio, “el sector, que no hace tanto consideraba impensable la producción animal intensiva sin el empleo de antibióticos, está reaccionando muy positivamente, racionalizando su empleo gracias al refuerzo de ciertas medidas, de bioseguridad y manejo, entre otras”.

A continuación, **Rafael Laguens**, presidente de la Federación de Veterinarios de Europa (FVE), ha sacado a relucir el informe EFSA sobre el uso de antibióticos en humana y veterinaria en la UE, denota una disminución del 4% en el caso de su uso en salud animal durante 2015 con respecto al año anterior. Pero hay que seguir trabajando en esta línea ya que “al fin y al cabo, ha dicho, el uso racional de antibióticos es una apuesta por la calidad, la competitividad e internacionalización y la innovación”.

Como puntos clave, Laguens ha señalado la necesidad de monitorizar el uso de antimicrobianos y resistencias a los mismos, disponiendo de datos fiables por explotación y veterinario, incidir en el control del uso de antibióticos críticos, y promover la investigación y uso de pruebas diagnósticas, entre otros.

Cristina Muñoz, coordinadora proyecto ESVAC, en la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), se ha mostrado partidaria de “prevenir, prevenir y prevenir” como solución a la situación actual sobre el uso de antibióticos. Ha incidido en que, a pesar de que España, potencia mundial en producción y exportaciones ganaderas, ha disminuido el uso de antibióticos en ganadería en un 4% en 2015, queda aún mucho por hacer para estar a la altura de Francia o Alemania. “Para disminuir el uso de antibióticos, tanto de aquellos críticos como a nivel global -ha dicho-, la solución pasa porque los agentes implicados actúen de forma conjunta y coordinada, se potencien las medidas de prevención de infecciones, se optimice el manejo, bienestar animal y estado sanitario en las explotaciones, introduciendo alternativas a los antibióticos y teniendo en cuenta los nuevos sistemas productivos”.

Ha cerrado la sesión, **José María San Miguel**, director técnico de Rumiantes de Zoetis, quien ha afirmado que “somos un país netamente importador de ganado y, sin embargo, el diagnóstico de animales importados en cuanto a patógenos implicados en la enfermedad respiratoria bovina, el mayor problema de producción en bovino de leche y carne, es mejorable. Además, las medidas de bioseguridad y las tasas de vacunación (en torno al 35%) son igualmente insuficientes”. El experto ha ofrecido además los datos de prevalencia de los

principales virus y bacterias implicados en la ERB en vacuno de cebo y novillas de toda España.

Otros temas tratados en las restantes mesas de debate han sido las innovaciones y la tecnificación de la alimentación animal, como claves del éxito productivo. Además, el mantenimiento de las exportaciones a través de la mejora continua del estado sanitario de nuestra cabaña, de la competitividad y del valor añadido y la promoción del consumo de carne de vacuno, que sigue cayendo (5,6 kg/persona y año en 2016, un -1,4% con respecto a 2015), a través del ejemplo de ciertos programas de éxito, serán algunos de los platos fuertes de la jornada de mañana.

Acerca de Zoetis

Zoetis es la empresa líder de salud animal, dedicada a apoyar a sus clientes y sus negocios. Construida sobre 60 años de experiencia en salud animal, Zoetis descubre, desarrolla, fabrica y comercializa medicamentos y vacunas de uso veterinario complementados por productos de diagnóstico y apoyados por una amplia gama de servicios. En 2016, la compañía generó unos ingresos anuales de 4.900 millones de dólares. Con 9.000 empleados aproximadamente, sus productos sirven a veterinarios, ganaderos, productores y todos aquellos que crían y cuidan el ganado y los animales de compañía en más de 100 países. Más información en www.zoetis.es.

###