

[AVANCES PARA EL SECTOR DE PIENSOS]

XXV curso de especialización FEDNA

La Fundación Española para el Desarrollo de la Nutrición Animal (FEDNA), reunió los días 5 y 6 de noviembre a 320 personas, para celebrar el XXV congreso anual sobre los últimos avances en nutrición y alimentación animal. Estas jornadas tuvieron lugar como años anteriores, en el Auditorio Ramón y Cajal de la facultad de medicina en la Universidad Complutense de Madrid.

Beatriz Cintas Izarra

Redacción

El programa de las jornadas estuvo compuesto por una serie de ponencias de alto nivel, cuya finalidad fue dar a conocer los nuevos avances en el sector y cómo aplicar estos conocimientos a nivel práctico. La mañana del jueves comenzó con ponencias que abarcaron el tema de la gestión y tratamiento de purines así como las subvenciones estatales, otorgadas al cumplimiento del objetivo prioritario de reducción de los gases de efecto invernadero. Entre estas subvenciones, se señalaron aquellas destinadas a las instalaciones de tratamiento individuales y centralizadas con codigestores industriales en zonas de alta concentración ganadera, para el tratamiento de los purines aprovechando la economía de escala.

Futuro de la producción ganadera

En la sesión de la mañana del viernes, tuvo lugar la conferencia “La política agraria común y el futuro de la producción ganadera” de la mano de

Alejandro Alonso Núñez, diputado del Parlamento español, quién declaró como principales retos del “chequeo médico” la lucha contra el cambio climático y la conservación de la biodiversidad. En dicha ponencia se hizo una reseña de los pilares donde se apoyará la nueva PAC del 2013, señalando los problemas medioambientales y la seguridad alimentaria como los principales conflictos en la Unión Europea.

El curso prosiguió con la conferencia de Enric Marco, quién en 2006, junto con Miquel Collell, constituyó “Marco i Collell, S.L.”, consultaría veterinaria especializada en porcino. La ponencia se basó en exponer los aspectos nutricionales y de manejo del pienso, que influyen sobre las patologías digestivas en el cebo. Son pocos los problemas que se observan ante dichas patologías durante la fase de crecimiento, pero si cabe señalar alguno de ellos, estos serían las diarreas y las dificultades respiratorias.

Premiados

La clausura del congreso tuvo lugar con la entrega del vigésimo séptimo premio FEDNA para jóvenes investigadores, tras la presentación de los



Alejandro Alonso Núñez, diputado del Parlamento español, en un momento de su intervención

trabajos la tarde del jueves. Entre los tres trabajos propuestos, el premio fue otorgado a Álvaro Olivares Moreno, con una ponencia titulada “Interacción entre genotipo, saturación de la grasa y concentración de vitamina A en el pienso, sobre el contenido en grasa intramuscular y la composición de ácidos grasos en cerdos”.

Más Información:

www.etsia.upm.es/fedna

