



EL I CONGRESO ESPAÑOL DE GESTIÓN INTEGRAL DE DEYECCIONES GANADERAS EN EXPOAVIGA 2008

Expoaviga 2008, que tendrá lugar del 15 al 18

EXPOAVIGA

de abril en Barcelona, acogerá el I Congreso Español de Gestión Integral de Deyecciones Ganaderas y que se celebrará durante tres días, del 16 al 18 de abril inclusivos.

El objetivo de este Congreso es el de tratar el tema de la gestión de las deyecciones ganaderas —purines, estiércol, gallinaza, etc.— desde una perspectiva global, pues son numerosos los factores que interactúan en ella y con consecuencias muy diversas tanto desde el punto de vista medioambiental como económico.

A nivel de las explotaciones, la nutrición es un factor que afecta tanto al volumen producido como a la composición de las deyecciones. Sin embargo, no es el único factor, ya que el propio manejo de los animales, de los bebederos o las características de las instalaciones de almacenamiento, por significar algunos ejemplos, pueden influir en la gestión de

éstas. La minimización en origen será uno de los ámbitos temáticos de este Congreso.

Otro ámbito temático es el uso agrícola de las deyecciones ganaderas, el cual se encuentra sujeto a una dinámica de la materia orgánica y de los nutrientes específica para cada cultivo, con posibilidad de aplicar tecnologías de tratamiento de sus características fertilizantes o sistemas más optimizados.

El conocimiento de las diferentes tecnologías existentes en la actualidad para el tratamiento de las deyecciones ganaderas será también un ámbito con entidad propia en este Congreso. Estas tecnologías utilizables para el tratamiento de las deyecciones ganaderas deben ser objeto de decisiones basadas en función de los objetivos, circunstancias y estudios económicos oportunos, por lo que se prestará atención especial a los métodos para la toma de decisiones.

Por otro lado, la ganadería intensiva produce, además de las propias deyecciones, otro tipo de contaminantes, como son las emisiones gaseosas derivadas de la actividad ganadera y que repercuten en el ambiente como gases de efecto invernadero o malos olores.

Este I Congreso Español de Gestión Integral de Deyecciones Ganaderas representa una inmejorable oportunidad para poder conocer e informarse sobre todos los aspectos que intervienen y se relacionan con la temática de las mismas.

Además, el Congreso se enriquece con tres jornadas técnicas paralelas sobre ganadería y medioambiente que tratarán sobre la energía y el sector ganadero —organizada por el ICAEN—, el papel de los agentes de la cadena productiva —organizada por GESFER— y casos prácticos de gestión y/o tratamiento —organizada por la Agencia de Residuos de Cataluña.

En definitiva, el I Congreso Español de Gestión Integral de Deyecciones Ganaderas cuenta con un amplísimo programa en el que participan los mejores técnicos y especialistas en las diferentes materias abordadas, tanto nacionales como internacionales.

El Congreso se inscribe en el ámbito del nuevo espacio denominado ECOFARM que mostrará los últimos avances en gestión y tratamiento de deyecciones y optimización energética. En www.ecofarm2008.com puede encontrarse toda la información referente al mismo. ●

1ª CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE INFLUENZA AVIAR Y SALUD DEL HOMBRE

La 1ª Conferencia Internacional sobre Influenza Aviar y Salud del Hombre tendrá lugar en Oxford, Inglaterra, durante los días 10 y 11 de septiembre de este año.

La conferencia se desarrollará en el St. Anne's Collage y tocará la mayor parte de los aspectos básicos y aplicados sobre

los virus de la influenza aviar y su impacto sobre la salud del hombre y los aspectos socio-económicos. Su objetivo es reunir a los expertos en el campo académico e industrial, veterinarios, investigadores post-doctorales, estudiantes graduados, directores de investigación, etc. con el fin de intercambiar informaciones e ideas que tiendan a establecer enlaces de colaboración.

Además de las conferencias magistrales se aceptará la presentación de carteles —"posters"— sobre el tema de la conferencia, debiendo dirigirse los interesados a la

siguiente dirección para ello, así como para otras informaciones:

Dr. M. Sohail
Department of Biochemistry
South Parks Road
University of Oxford
Oxford OX1 32U
INGLATERRA
Tel. +44(0)1865 275 231
Fax. +44(0)1865 275 259
Email: muhammad.sohail@bioch.ox.ac.uk