

## NOTA DE PRENSA

### **Científicos, políticos, agricultores y la sociedad no agraria debaten sobre transgénicos en la FIMA de Zaragoza**

CLIVE JAMES, LA MÁXIMA REFERENCIA A NIVEL MUNDIAL EN ESTE CAMPO, RESPONSABLE DEL ANÁLISIS Y LA PUBLICACIÓN ANUAL DE LOS DATOS SOBRE BIOTECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA MUNDIAL, ANALIZARÁ EL MERCADO MUNDIAL DE LOS TRANSGÉNICOS

ADEMÁS, LA ASOCIACIÓN PROBIO PRESENTARÁ PÚBLICAMENTE UN MANIFIESTO EN EL QUE PIDE A LOS LÍDERES POLÍTICOS QUE ABRAN LAS PUERTAS A LAS TECNOLOGÍAS AGRARIAS VETADAS EN LA UNIÓN EUROPEA

*Madrid, 09 de febrero de 2010.-* Con motivo de la Feria Internacional de la Maquinaria Agrícola de Zaragoza, tendrá lugar mañana, día 10 de febrero, la jornada **‘La Biotecnología agraria y alimentaria: resultados y retos’**. En ésta, **científicos, administración, consumidores, agricultores, ambientalistas, y periodistas abordarán la realidad de los transgénicos** en todas sus vertientes. La jornada está organizada por el Heraldo de Aragón, la Asociación Probio y la Fundación Antama.

**La jornada será en el Centro de Congresos de Zaragoza** a las 09.30 horas en la Sala número 4 con **acceso libre**. La inauguración correrá a cargo del **Excmo. Gonzalo Arguilé, Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón**.

Representantes de distintos sectores y grupos sociales podrán conocer la realidad de los transgénicos **de la mano de dos grandes expertos científicos, el estadounidense Clive James**, director y fundador del ISAAA (International Service for the Acquisition of Agri-Biotech Applications), **y el profesor Francisco García Olmedo**, Miembro de la Real Academia de Ingeniería.

El acto contará también con la presencia de representantes de la Asociación PRObio, la primera asociación de agricultores pro-biotecnología de España, **quienes presentarán un manifiesto pionero en España en el que se exige a los líderes políticos la apertura a las tecnologías agrarias vetadas en la Unión Europea**, para poder así competir en condiciones de igualdad a nivel internacional.

Tras las ponencias magistrales, se dará paso a un **foro abierto en el que, tanto los representantes de los sectores anteriormente descritos como el resto de asistentes a la jornada, podrán plantear sus preguntas y dudas a los científicos**, y abrir así un amplio debate sobre la ingeniería genética.

**PROGRAMA**

**ACCESO LIBRE**

# “LA BIOTECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA: RESULTADOS Y RETOS”

Miércoles, 10 de febrero de 2010 / **ZARAGOZA**

CENTRO DE CONGRESOS FERIA DE ZARAGOZA [CTRA. A-2, KM 311 - 50012 ZARAGOZA]

[SALA Nº4, PLANTA SUPERIOR, ENTRADA OESTE]

- 09.30 h.** Inauguración
- Excmo. Gonzalo Arguilé, **Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón**
- 10.00 h.** **Dr. Francisco García Olmedo**, Miembro de la Real Academia de Ingeniería / LA AGRICULTURA COMO ARTIFICIO
- 10.30 h.** **Dr. Clive James**, Director del ISAAA [International Service for the Acquisition of Agri-Biotech Applications] / GLOBAL OVERVIEW OF BIOTECH/GM CROPS
- 11.00 h.** **Café**
- 11.30 h.** **Mesa de encuentro** en la que diferentes organizaciones plantearán a los científicos las dudas y cuestiones que más les preocupan sobre los organismos modificados genéticamente. La mesa contará con la participación de:
- Científicos: **Dr. Miguel Calvo**, profesor Veterinaria en la Universidad de Zaragoza; **Dr. Clive James**; Director del ISAAA; **Dr. Francisco García Olmedo**. Miembro de la Real Academia de Ingeniería
- Administración: Dña. Esther Esteban Rodrigo, **Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino**
- Consumidores: Dña. Ascensión Cerezo, **Confederación Española de Amas de Casa, Consumidores y Usuarios.**
- Agricultores: D. Francisco Javier Fernández, **Asociación PRObio**
- Ambientalistas: Dña. Fernanda Serrano de Noreña, **Fundación Félix Rodríguez de la Fuente**
- Periodistas: D. Luis Guijarro, **Asociación de Periodista de Información Ambiental (APIA)**
- 13.30 h.** **Foro abierto** en el que el público podrá plantear sus preguntas a los científicos.
- 14.30 h.** **Clausura**

**MÁS INFORMACIÓN:**

**Alfredo L. Zamora.** +34 915.714.640 / 638.810.965 / [alfredo.zamora@fundacion-antama.org](mailto:alfredo.zamora@fundacion-antama.org)

**Juan Quintana.** +34 915.714.640 / 687.941.454 / [jquintana@fundacion-antama.org](mailto:jquintana@fundacion-antama.org)