

moderno. NOVELAR UN PAÍS, COMPRENDERLOS A TODOS. JUAN PEDRO CASTAÑEDA.)

• 2007, AÑO DE LA CIENCIA (5)

# Congresos de comunicación social de la ciencia



JOSÉ MARÍA RIOL CIMAS  
PROFESOR TITULAR DE BIOQUÍMICA DE LA ULL  
INÉS RODRÍGUEZ HIDALGO  
PROFESORA DE ASTROFÍSICA DE LA ULL

**P**ara qué sirve la Ciencia? ¿Es sólo un instrumento que nos permite vivir mejor cada día? ¿Por qué la sociedad vive de espaldas a ella? ¿Por qué se mantiene viva la ficción separación entre ciencias y letras como si fueran los polos opuestos de la cultura? ¿Por qué muchas personas que se consideran cultas se enorgullecen de no saber ni una palabra de ciencia? ¿Acaso no es la ciencia un pilar fundamental de la cultura? ¿Cómo podemos conseguir elevar la educación científica de los ciudadanos? ¿No es más democrática, y por lo tanto más libre, una sociedad integralmente culta capaz de decidir con conocimiento sobre los diversos asuntos científicos de nuestros días que afectan a la vida cotidiana? ¿Qué hará una buena parte de la sociedad si es consultada, por ejemplo, acerca del consumo de alimentos transgénicos? ¿Se limitará a decir que es “de letras”?

Para contribuir con alguna respuesta a las anteriores preguntas, y a otras muchas, desde hace ocho años se vienen celebrando en España los congresos sobre Comunicación Social de la Ciencia. Del 21 al 23 de noviembre tendrá lugar en Madrid un nuevo encuentro, que será la cuarta edición de esta iniciativa. En esta ocasión organizan el congreso el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), en el marco de la celebración del centenario de la Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas (1907-2007) y del Año de la Ciencia. El congreso de 2007 se desarrollará bajo el lema “Cultura científica y cultura democrática”.

En 1999 tuvo lugar el primer congreso en Granada, en el Parque de las Ciencias, con el lema “Comunicar la ciencia en el siglo XXI”; en la presentación del Comité Organizador se decía que



## ¿POR QUÉ MUCHAS PERSONAS QUE SE CONSIDERAN CULTAS SE ENORGULLECEN DE NO SABER NI UNA PALABRA DE CIENCIA?

“lo verdaderamente asombroso de este Congreso es que no se hubiese celebrado antes”. La iniciativa tuvo continuidad con el congreso de Valencia, celebrado en 2001 en el Museo de las Ciencias Príncipe Felipe, en este caso con el lema “La ciencia es cultura”. El último se celebró en La Coruña en 2005, organizado por la dirección de los Museos Científicos Coruñeses con un lema aún más combativo: “Sin ciencia no hay cultura”. También, aunque sin formar parte de la serie anterior, tuvo lugar en 2002 el congreso “La Ciencia ante el Público”, organizado por la Universidad de Salamanca.

A la espera de los resultados del cuarto congreso, parece pertinente incidir en el lema de la última edición: “Sin ciencia no hay cultura”. Tal afirmación, casi desafiante, pretendía poner las

cosas en su sitio. Nadie puede considerarse culto en nuestros días viviendo de espaldas a la ciencia, a pesar de lo que un día tras otro nos cuentan incluso los responsables de instituciones públicas y privadas relacionados con el mundo de la cultura, que se empeñan en seguir separando ciencia y cultura como si la primera no fuera una parte indispensable de la segunda.

Quizá lo más novedoso del congreso de La Coruña fueron los denominados “encuentros con provocador”, unas tertulias en las que participaron, además de científicos, personas conocidas a través de los medios de comunicación y sin relación directa con la ciencia, que hablaron acerca del papel que ésta ha desempeñado en su vida personal y profesional, y dieron su opinión sobre la función del conocimien-

to científico en la cultura de nuestros días. Allí estuvieron el filósofo Fernando Savater, la novelista Almudena Grandes, las periodistas Rosa María Mateo y Pilar Cernuda junto a Juan Luis Arsuaga, Manuel Toharia, José Manuel Sánchez Ron, Miguel Ángel Sabadell y Javier Armentia, entre otros.

La Universidad de La Laguna estuvo representada en La Coruña por cuatro comunicaciones orales (del total de 78 presentadas), de miembros de los departamentos de Astrofísica, Análisis Matemático y Bioquímica y Biología Molecular, entre los que se encontraban los firmantes.

El congreso de La Coruña (como sin duda lo será el de Madrid) fue un lugar de encuentro y debate para profesores universitarios, divulgadores, educadores, periodistas científicos, sociólogos, investigadores, museólogos y todos aquellos interesados en la promoción de la cultura. Confíemnos en que en el congreso a celebrar en noviembre, en Madrid, no se necesite reivindicar con tanta intensidad que la ciencia también es cultura...

Este artículo es una colaboración del Aula Cultural de Divulgación Científica (ACDC) de la Universidad de La Laguna. Coordinación de la serie: José María Riol Cimas.