



UNIVERSIDAD ■ ENCUENTRO CIENTÍFICO LA PRÓXIMA SEMANA

“La investigación está bajo mínimos, hay que buscar dinero fuera del país”

■ El director del Banco de ADN, Alberto Orfao, denuncia la falta de planificación del Gobierno ■ Los expertos miran hacia el ámbito brasileño para buscar nuevos recursos

R.D.L.

El investigador del Centro del Cáncer y director del Banco de ADN, Alberto Orfao, se sumó ayer a las denuncias de rectores, becarios y científicos por los continuos recortes en investigación. “Hay que buscar el dinero fuera de España. Aquí la financiación para investigación está bajo mínimos y a nivel regional está completamente congelada”, afirmó Orfao y añadió que el problema es que el Gobierno no ha planificado y recorta donde le resulta más fácil, que es, según su opinión, en investigación.

En este sentido, el investigador y director del Banco de ADN reconoció que su grupo de investigación cuenta con dinero suficiente —está a la espera de un proyecto que supondría 2,5 millones de euros— pero, insistió, en es que fruto del esfuerzo y la presentación continua de proyectos a convocatorias, principalmente en el exterior. Ante esta situación, Orfao considera imprescindible buscar recursos fuera de España



Manuel Alcántara, Javier Mateos, Gonzalo Gómez Dacal y Alberto Orfao, en la presentación del simposio. /DICYT

El catedrático de Ciencia Política Manuel Alcántara asegura que para salir de esta situación, la sociedad civil debe comprometerse

y puso como ejemplo Brasil país que, comentó, “vive una situación de financiación y de formación del personal investigador saneada”.

Precisamente, el próximo lunes comienza en la Hospedería Fonseca el simposio “Fronteras de la Ciencia en Brasil y España” que reunirá a científicos de ambos países para buscar nuevas colaboraciones en tres ámbitos: ciencia política y humanidades, cáncer y nanotecnología. Ayer, los profesores Alberto Orfao, Javier Mateos y Manuel Alcántara presentaron el encuentro.

Al igual que el científico del Cáncer, el catedrático de Ciencia Política Manuel Alcántara también denunció la situación actual. Alcántara afirmó que “Brasil adelanta a España en democracia” —recordó que acaba de condenar a 25 políticos por corrupción—, y aseguró que la sociedad civil también tiene mucha culpa de lo que sucede por su falta de compromiso. Al respecto, reconoció su malestar porque el manifiesto en defensa del estado del bienestar que aprobó el Claustro de la Universidad de Salamanca el pasado lunes apenas tuvo repercusión.

LOS DATOS

■ CONFERENCIA INAUGURAL.

La apertura del simposio “Fronteras de la ciencia” y del encuentro de rectores del Grupo Tordesillas estará a cargo del expresidente de Brasil, Fernando Henrique Cardoso, estadista, sociólogo y autor o coautor de más de 23 libros y 116 artículos científicos.

■ DOS EXPOSICIONES COMPLEMENTARIAS.

Como parte de la programación, se inaugurarán también dos exposiciones. La primera, titulada “La Naturaleza Brasileña”, es fruto de una colaboración entre la FAPESP y el Museo Botánico de Berlín y constituye una muestra del trabajo de documentación llevado a cabo por el naturalista alemán Carl Friedrich Philipp von Martius (1794-1868). La segunda exposición, “Pernambuco: Recife un itinerario barroco y Olinda Patrimonio Cultural de la Humanidad”, constituye un homenaje a estas dos ciudades del nordeste brasileño, cuyos principales edificios han sido dibujados a pluma “in situ” por el arquitecto español José María Plaza Escrivá.

■ BECAS. Ante la falta de financiación para investigación, el director del Centro de Estudios Brasileños, Gonzalo Gómez Dacal, recordó que la FAPESP cuenta con un programa de becas para jóvenes doctorados con una duración de 4 años.