28 destacados científicos reclaman que se recupere la inversión en I+D - El Periódico de Catalunya - 09/09/2015

LA ASFIXIA DE LA CIENCIA

28 destacados científicos reclaman que se recupere la inversión en I+D

EL PERIÓDICO

Veintiocho prestigiosos científicos españoles y extranjeros hicieron pública ayer una carta en la que expresan «su profunda preocupación» por los recortes que ha sufrido la ciencia en España en los últimos años y piden al Gobierno «una financiación estable» para la continuidad del sector. El texto fue difundido durante el congreso que la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) celebra en Valencia. Todos los firmantes sosocios de honor de la SEBBM.

Valencia. Iodos los Irmantes son socios de honor de la SEBBM.

La carta la firman, entre otros, Angelo Azzi, Jestis Ávila, Tom Blundell, Sydney Brenner, Carlos Gancedo, Fausto García, Francisco García Olmedo, Félix Goñi, Santiago Grisolía, Joan Guinovart, Manuel Losada, Joan Massagué, M. Teresa Miras, Salvador Moncada, Gabriela Morreale, Julio Rodríguez Villanueva, Vicente Rubio, Margarita Salas, Joan Subirana y Magdalena Ugarte.

En la carta, los firmantes expresan «su profunda preocupación por los importantes recor-

El futuro del sector está «comprometido» si no se toman medidas urgentes

tes en la financiación pública de la ciencia», lo que, a su juicio, «ha llevado a una situación crítica a muchos laboratorios competentes en universidades, institutos de investigación y he mitologo.

tes en universidades, institutos de investigación y hospitales». El texto, dirigido al Gobierno central, a los gobiernos autonómicos y al conjunto de la sociedad, advierte de la «necesidad urgente de devolver la financiación(...) a sus niveles precrisis y de unos mecanismos de gestión ágiles y sin retrasos».

Para los firmantes, los recortes han afectado «muy negativamente a la credibilidad del compromiso de España con el desarrollo científico», a la vez que están causando el cierre de laboratorios y la «desbandada» de equipos enteros de investigación.

Para concluir, los científicos se muestran convencidos de que «el relativamente pequeño volumen de fondos» que requiere la ciencia «hace improbable que esta financiación pueda interferir de forma importante con las obligaciones de restricción de gasto público». «Pensamos - concluyen los firmantes— que la no adopción de esas medidas comprometería seriamente la actividad científica española a corto plazo y las perspectivas generales de futuro del país a medio plazo». =