



Rober Huber: «Rajoy debe sostener la mejor ciencia básica y en España la hay»

El nobel de Química reclama más ayudas a la investigación en Salamanca

Salamanca, EFE

El Premio Nobel de Química en 1988, el alemán Rober Huber, ha pedido al presidente del Gobierno español, Mariano Rajoy, que sostenga «la mejor ciencia básica» porque «es fundamental» y porque «en España la hay».

En una entrevista tras participar en la Universidad de Salamanca en el Congreso Anual de Biotecnología, Huber ha hecho una apuesta por la ciencia básica aunque reconoció que los «políticos» o los «ciudadanos» quieran ver «resultados», por lo que entiende que «la sociedad demanda que genere valor en un futuro cercano».

«Las principales aplicaciones siempre parten de la ciencia básica, aunque en el momento en el que comienzas a trabajar no sa-

bes lo que va a pasar. A los investigadores nos interesa entender la biología hasta que, de repente, vemos la posibilidad de aplicar los nuevos conocimientos», agregó.

Por ello, reclamó más ayudas para la ciencia básica, sobre todo en unos tiempos en los que «tanto» ha afectado la crisis, aunque Huber ha diferenciado lo ocurrido «en España» con la investigación al apoyo recibido «en Alemania».

En su opinión, «la crisis no ha afectado por igual a todos los países» y, en este contexto, el Premio Nobel de Química en 1988 reclamó a Mariano Rajoy que «debe sostener la ciencia básica, la mejor ciencia básica, y en España la hay muy buena en muchos aspectos».