

Ciencia anuncia más contratos indefinidos para los investigadores

FERRAN BONO, **Valencia**

La ministra de Ciencia e Innovación, Diana Morant, avanzó ayer algunos cambios en la actual ley de la ciencia con el propósito de combatir la precariedad, adecuar el sistema al funcionamiento de la investigación y reforzar la igualdad de género. En España, "el 70% de la producción científica se hace en las universidades, y la gran mayoría se hace por los científicos con figuras de contratación que no se adecuan al sistema de ciencia, con contratos de obra. Vamos a combatir esta figura y pasar de contratos de cuatro años y luego a buscarse la vida los investigadores, a contratos indefinidos", dijo la ministra en una entrevista con la Cadena SER.

"Creo que es un gran salto que va a dar el sistema científico. También vamos a reforzar el programa de excelencia, con un itinerario claro que permita un proyecto de vida claro con una carrera científica", señaló. La pretensión es crear un nuevo modelo de contratos indefinidos que fomente la permanencia y la excelencia del sistema científico nacional.

La revisión de la Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, promulgada en 2011 por el Gobierno bajo el mandato del socialista José Luis Rodríguez Zapatero, busca introducir esos cambios. La pretensión es que la reforma entre en el Congreso de los Diputados para su aprobación a principios de 2022, tras su paso por el Consejo de Ministros, que ya revisó el borrador del anteproyecto a inicios del presente año.

Excepcionalidad

La burocracia es otro de los problemas con los que deben lidiar los investigadores en el día a día. En este sentido, la ministra incidió en que "el sistema científico debe reconocer la excepcionalidad de su forma de trabajar". "Lo ideal sería que las leyes de contratos y subvenciones cambiaran, porque son leyes que constriñen. Estas leyes son para luchar contra la corrupción, pero nos tratan a todos como presuntos corruptos y acaban impidiendo que hagamos investigación", señaló. Ya se han adoptado algunas medidas para mejorar la burocracia y eliminar trabas, como elevar de 15.000 euros a 50.000 el mínimo de los concursos o suprimir la fiscalización previa, expuso la ministra.

El problema más grave de la ciencia en España, no obstante, es la falta de inversión. Morant insistió al respecto en que el Gobierno ha subido la inversión en el sector del 0,52% del PIB con Mariano Rajoy al 0,75%.