

Los investigadores alertan del peligro de «colapso» de la ciencia española en 2011

El portavoz de los científicos, Joan Guinovart, dice que el proyecto de ley de la ministra Garmendia «tiene niveles de generalidad inaceptables»

Madrid, AGENCIAS

«Si continúa la tendencia de reducir los presupuestos, el sistema de investigación español se colapsará en el año 2011». Los científicos españoles pidieron ayer al Ministerio de Ciencia e Innovación que modifique el anteproyecto de ley de la Ciencia, que previsiblemente aprobará hoy el Consejo de Ministros, porque «tiene enormes carencias y no resuelve los graves problemas de la investigación y la ciencia en España. No va a servir para darle a la ciencia española la competitividad que requiere ya que falta una apuesta clara y prioritaria por la calidad, la internacionalidad y la competitividad».

Así lo afirmó ayer la Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE), organismo que agrupa a 30.000 científicos de toda España y que presentó las conclusiones del estudio, avanzado ayer por este diario, que ha llevado a cabo sobre la ley que prepara el Gobierno una comisión presidida por el matemático asturiano Juan Luis Vázquez. «Busquemos el consenso. Todavía hay tiempo para realizar cambios en la misma durante su trámite parlamentario», pidió Vázquez en una rueda de prensa en la que estuvo acompañado entre otros por el presidente de la COSCE, Joan Guinovart, «y hagamos una buena ley porque la que conocemos no plantea los problemas de la ciencia o lo hace a un nivel de generalidad inaceptable».

La excelencia

El informe elaborado por la COSCE detecta los principales problemas a los que se enfrenta la ciencia española y que no resuelve el anteproyecto preparado por el equipo que dirige Cristina Garmendia. Entre ellos destaca la necesidad de «buscar un camino de excelencia» en un sistema de investigación que, en la actualidad, es amplio pero no suficientemente competitivo. En palabras de Joan Guinovart, «la ley nos tiene que permitir luchar por los premios Nobel y ese espíritu está ausente en el articulado».

Además incide en la necesidad de adaptar el sistema de investigación y dotarlo de la coordinación necesaria por la existencia de las comunidades autónomas, «si no queremos convertir un sistema en 17 sistemas distintos». Igualmente, los científicos exigen ampliar la flexibilidad, la movilidad y la inserción de profesionales excelentes. Por último, los científicos clamaron por la necesidad de «mejorar» el contacto profesional con el sector privado, la industria y la sociedad.

La COSCE remarcó con preocupación la gran «indefinición», tanto «en los contenidos como en los plazos de creación», para dos instituciones clave del sistema co-



FOTO AGENCIAS

Por la izquierda, Vázquez, Guinovart y Molero, durante la rueda de prensa de ayer.

LA GUERRA DE LAS CIFRAS

No ejecutar 1.500 millones de euros

La Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE) denunció que el Ministerio de Ciencia no ha ejecutado el 22 por ciento del presupuesto de 2009, que asciende aproximadamente a 1.500 millones de euros, un remanente que se devuelve al Tesoro Público. Los científicos explicaron que la ejecución media presupuestaria de todos los ministerios ronda el 95 por ciento, un porcentaje que en el caso del departamento que dirige Cristina Garmendia ha sido de poco más del 77%.

mo son el Consejo Asesor de Ciencia, Tecnología e Innovación y la Agencia Estatal de Investigación. Así, «el anteproyecto está en un nivel de intenciones e ideas generales, pero los problemas reales no se resuelven sólo con intenciones». La COSCE también presentó ayer el informe que ha elaborado sobre los Presupuestos Generales del Estado para 2010 en materia de ciencia.

Un informe que concluye que los recursos sufren un recorte del 4,1% respecto a los presupuestos del año anterior, de 9.673,04 millones de euros a 9.274,17, lo que supone un alejamiento por segundo año consecutivo del objetivo establecido en el VI Plan nacional de I+D+i, por el que el Gobierno se comprometía a mantener un incremento presupuestario del 16% anual hasta el año 2011. «Aun en un contexto de crisis», explicaron José Molero (Universidad Complutense de Madrid) y José De No (CSIC), «se observa una desatención para financiar la investigación».

Silencio en el Ministerio

La ministra Garmendia guardó silencio ayer, tras el notorio rapapolvo de la comunidad científica a su anteproyecto de ley. El Consejo de Ministros tiene previsto aprobarlo hoy como respuesta a un cambio de escenario concretado en algunos datos: según el Ministerio de Ciencia, España se ha situado como novena potencia científica mundial, la comunidad científica es hoy seis veces mayor que en 1986 (año de la ley de Ciencia vigente), y los recursos disponibles se han triplicado en cinco años.

El incierto futuro de la ministra

El anteproyecto de ley de la Ciencia tiene un futuro incierto. El Consejo de Ministros le dará hoy luz verde, lo que iniciará el trámite parlamentario, donde la COSCE tiene esperanzas de que el texto mejore. Así lo manifestó ayer Juan Luis Vázquez. Pero hay quien opina que ese texto no llegará al Parlamento si, como se presume, la ministra Cristina Garmendia cae en la próxima crisis de Gobierno que algunos aseguran que prepara el presidente Zapatero.

Frases para una crítica común

Vacas flacas

«En el colectivo científico somos conscientes de que hay que apretarse el cinturón, pero constatamos una desatención a la financiación de la I+D+i» (José Molero, científico y miembro de la comisión de expertos).

El peligro de perder el tren

«Si España sigue en esta línea, puede perder la fama alcanzada, la ilusión y, además, la credibilidad» (Joan Guinovart, presidente de COSCE).

Buenas intenciones

«El anteproyecto de ley está en un nivel de intenciones e ideas generales, pero los problemas reales no se resuelven sólo con intenciones» (Juan Luis Vázquez, catedrático de Matemáticas de la Universidad Autónoma de Madrid).

Reducción drástica

«Tenemos un panorama descorazonador para la ciencia, que se enfrenta a una drástica reducción de sus recursos y a una propuesta de ley que no aporta soluciones a sus verdaderos problemas» (Joan Guinovart).

A tiempo

«Hay que buscar el consenso. Todavía hay tiempo para realizar cambios en el texto legal durante su trámite parlamentario» (Juan Luis Vázquez).

Nobel

«La ley nos tiene que permitir luchar por los premios Nobel, y ese espíritu está ausente en el articulado. Es el espíritu de luchar por lo mejor y favorecer la competitividad. La nueva ley es de cierto conservadurismo profesional y con los niveles actuales es muy difícil que se llegue a este listón» (Joan Guinovart).