

¿Réquiem para la ciencia española? Resultados de la encuesta sobre los recortes en I+D+i y sus efectos

Grupo de Apoyo a la Inversión Pública en I+D+i de la AEET (Asociación Española de Ecología Terrestre)^{1,*}

(1) Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET), Departamento de Biología y Geología, Universidad Rey Juan Carlos, c/ Tulipán s/n, 28933 Móstoles, Madrid, España

* Correspondencia: [\[cienciapublica2012@gmail.com\]](mailto:cienciapublica2012@gmail.com)

> Recibido el 29 de Noviembre de 2012, aceptado el 30 de noviembre de 2012.

Grupo de Apoyo a la Inversión Pública en I+D+i de la AEET (2012). ¿Réquiem para la ciencia española? Resultados de la encuesta sobre los recortes en I+D+i y sus efectos. *Ecosistemas* 21(3):122. Doi.: 10.7818/ECOS.210.21-3.21

El 6 de julio de 2012 lanzamos una encuesta a través de tres asociaciones científicas (Asociación Española de Ecología Terrestre, Sociedad Española de Ficológia y Asociación Ibérica de Limnología) para conocer la opinión de los ecólogos españoles sobre los recortes en I+D+i de los últimos años. Tras cuatro meses se han recibido 369 respuestas, con edad media de 39 años y 14.5 años dedicados a la investigación. Un 48% eran predocs o postdocs, 42% contratados temporales, indefinidos o funcionarios (personal de plantilla), 7% investigadores y gestores, y un 2% gestores sin actividad científica.

Más del 95% de los encuestados piensan que la situación de la I+D+i en España es mala (63%) o regular (32%); si bien un 11% confía en que pasará por una época mala debido a la crisis, pero mejorará. Además, un 91% opina que la administración no se muestra receptiva ante las necesidades actuales de I+D+i. Un 71% de los participantes constata que la inversión pública en su área de conocimiento ha disminuido en los últimos 5 años y un 64% augura que esta tendencia continuará. La mayoría admite que esta situación está generando inquietud (53%) o malestar (38%) en su entorno laboral y familiar. Entre los efectos más directos, un 29% ha perdido su empleo o beca, de los cuales un 58% ha podido encontrar otro empleo en el ámbito de la investigación. Además, un 63% del total ha visto reducida su remuneración.

Entre los pre- y post-doc, un 67.6% tenía pensado presentarse a alguna convocatoria que posteriormente ha sido anulada (30.5%) o retrasada (37.1%). De aquellos que han visto interrumpida su beca/contrato, el 35% continuará su trabajo sin remuneración, y el

20% ha abandonado su investigación por completo. El 50% de los investigadores en estas etapas está considerando emigrar.

El 50.4% del personal de plantilla ha visto anulada alguna convocatoria de proyectos a la que tenía previsto presentarse. Un 23% de proyectos ya concedidos han sido interrumpidos por falta de liquidez; en los proyectos vigentes, existen mayores dificultades para la contratación de personal o la adquisición de material. Además, el 59.1% afirma que sus colaboraciones con otros centros se han visto reducidas por la falta de financiación.

El 86.4% de los gestores afirma que su presupuesto se ha visto reducido en los últimos años, y en un 56% de los casos también el personal no-investigador (limpieza, seguridad, etc.). Un 42% afirma que ha habido problemas para mantener aparatos y/o instalaciones; y un 47.6% constata que su centro ha tenido que cancelar la organización de cursos, conferencias, etc.

Los resultados revelan un desencanto y preocupación generalizados entre los investigadores. Los pre- y post-doc sienten que tendrán que buscar trabajo en el extranjero si quieren seguir investigando, mientras que el personal consolidado se enfrenta a impedimentos que en algunos casos paralizan los proyectos por completo. Además, la gestión de los centros y departamentos adolece de falta de personal, y es alarmante la falta de financiación para actividades de formación y transferencia del conocimiento.

Grupo de Apoyo a la inversión Pública en I+D+i de la AEET
29 noviembre 2012