



AseBio traslada al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades sus propuestas al Proyecto de RD del sexenio de transferencia

- El Proyecto de Real decreto que se ha sometido a trámite de audiencia desarrolla, entre otros, el reconocimiento de los méritos en el ámbito de la transferencia de tecnología para la carrera profesional del personal investigador.
- Desde AseBio manifestamos nuestra satisfacción por el sometimiento a consulta pública del Proyecto de RD, y damos la bienvenida a este, puesto que consideramos que aborda una parte importante de los aspectos que quedaron pendiente de desarrollo en la Ley.
- Ponemos a disposición del ministerio nuestra experiencia y profundo conocimiento del sector biotecnológico, cuyo modelo de negocio está caracterizado por la transferencia y la colaboración público-privada.

Martes 30 de julio de 2024, Madrid, España. – El pasado 17 de julio de 2024 el [Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades](#) iniciaba un trámite de audiencia para enviar alegaciones al **Proyecto de Real decreto** por el que **se modifican varios reales decretos reguladores de las evaluaciones del personal investigador de los Organismos Públicos de Investigación y del personal docente e investigador de las Universidades públicas.**

Desde AseBio **manifestamos nuestra satisfacción por el sometimiento a consulta pública del Proyecto de RD**, y damos la bienvenida a este ya que consideramos que aborda una parte importante de los aspectos que quedaron pendiente de desarrollo en la [Ley 17/2022, de 5 de septiembre](#) (modifica la [Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación](#)).





En este sentido y tras el análisis realizado desde la Asociación, consideramos acertada la puesta en marcha de la **Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad de Transferencia (CNEAT)** como entidad encargada de la evaluación de la actividad de **transferencia de conocimiento**, así como su integración en ANECA. Siendo conscientes de que el proyecto de RD no es lugar para definir los criterios de evaluación de la actividad de transferencia, **ofrecemos la colaboración de la Asociación y de nuestros socios** en los trabajos posteriores para la definición de los criterios de evaluación.

En lo referente a la **composición de la CNEAT**, creemos que es fundamental cuente con conocimiento, experiencia y expertos en transferencia de tecnología, pero el **Proyecto de RD limita en su redacción la incorporación de personas expertas de las empresas basadas en conocimiento**. Hecho que afectará a profesionales expertos en el ámbito de la transferencia de tecnología del propio sector público, por lo que **abogamos por eliminar la referencia a que las personas que compongan la CNEAT deban ser académicas e investigadoras**, sustituyendo esta referencia por “personas expertas”.

Sobre la **modificación del reconocimiento de los sexenios por actividad investigadora y de transferencia de conocimiento** en los tramos adicionales al máximo de seis con efecto retributivo, pensamos que se trata de una **mejora relevante para el sistema de sexenios actual**. En línea con nuestro análisis, lo ideal sería que este reconocimiento implicara asimismo efectos económicos, pero al menos, con la modificación propuesta, estos tramos adicionales reconocidos podrán tener efectos curriculares de cara a promociones, entre otros.

Por último, cabe señalar que el Proyecto de RD establece que el personal de investigación **podrá solicitar ser evaluado cada periodo de seis años por su actividad investigadora o por su actividad de transferencia de conocimiento, pero no por ambas de forma simultánea**. A nuestro entender, este es un aspecto **que limita el efecto incentivador del sexenio de transferencia**, debido a que los investigadores que son buenos en transferencia de tecnología suelen ser, en general, buenos en su actividad de investigación. Partiendo de esta base, si realmente queremos que el sexenio de transferencia tenga entidad propia y establezca un marco de incentivos





con impacto propio, es necesario permitir que su solicitud se pueda simultanear o solapar, evitando que el personal investigador tenga que optar por uno u otro.

En definitiva y tras la exposición de nuestras propuestas, **desde AseBio valoramos positivamente el Proyecto de RD**, y ponemos a disposición del ministerio nuestra experiencia y profundo conocimiento del sector biotecnológico cuyo modelo de negocio [está caracterizado por la transferencia y la colaboración público-privada](#).

Sobre AseBio

AseBio agrupa a más de 300 entidades y representa al conjunto del sector biotecnológico español. Su misión es liderar la transformación del país, posicionando la ciencia, innovación y en especial la biotecnología como motor de crecimiento económico y bienestar social. Entre sus socios destacan empresas, asociaciones, fundaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación que desarrollan sus actividades de manera directa o indirecta en relación con la biotecnología en España. <https://www.asebio.com/>

CONTACTO DE PRENSA

Ángel Luis Jiménez

Director de Comunicación

662 172 126

ajimenez@asebio.com

