

La Biotecnología llega al Congreso como uno de los pilares para la reconstrucción de España

- Ana Polanco, presidenta de AseBio, comparece en la Comisión parlamentaria para la Reconstrucción Social y Económica de España
- AseBio propone invertir en ciencia e innovación para una sociedad más sana y protegida, y para una economía más verde y sostenible

Madrid, 5 de junio de 2020. La **Asociación Española de Bioempresas (AseBio)** ha llevado esta mañana su propuesta a la mesa del Congreso como parte del Grupo de Trabajo de Sanidad y Salud Pública, donde 34 representantes del sector biosanitario debaten aspectos prioritarios para la reconstrucción del país tras la crisis de la COVID-19.

Ana Polanco, presidenta de AseBio ha destacado que *“el sector biotecnológico español está trabajando a contrarreloj para dar respuestas de manera ágil a la pandemia provocada por la COVID-19 en forma de vacunas, tratamientos y soluciones de diagnóstico, demostrando que **trabajar en Biotecnología es trabajar para proteger la vida de millones de personas**”*.

Hay que *“**tender puentes entre ciencia y sociedad para lograr así que los ciudadanos perciban los beneficios de las inversiones en I+D+I**”*, resaltó.

Algunas de las propuestas más destacadas de su intervención pasan por una clara apuesta en una economía más verde y sostenible:

- Fortalecer nuestro sistema de I+D con más y mejores **inversiones públicas en I+D+I** que nos permitan alcanzar el 2% en el horizonte 2030.
- Desarrollar una Estrategia Española de Biotecnología y Ciencias de la Vida.
- Diseñar un marco adecuado de financiación para sectores estratégicos por su impacto y su capacidad transformadora y dinamizadora.
- Impulsar el **partenariado público-privado** a través de incentivos alineados y una regulación adecuada a todos los actores.
- Estimular el talento y el desarrollo del capital humano para **mejorar la conexión entre empresa y universidad** a través de la modernización de los programas de formación y la atención a la diversidad.



- **Construir puentes entre ciencia y sociedad** a través de la comunicación, la educación y el asesoramiento científico.
- Impulsar las innovaciones biotecnológicas para **mejorar la vida de los pacientes**; facilitando el acceso de las innovaciones biotecnológicas al Sistema Nacional de Salud.

En definitiva, este es el momento de reimpulsar nuestro sistema de ciencia e innovación y conectarlo con **retos como el envejecimiento, la protección de la sociedad frente a enfermedades emergentes, la alimentación sostenible o la emergencia climática.**

Desde AseBio queremos proponer una agenda de reconstrucción que **impulse y renueve el compromiso de España con la ciencia y la innovación, en concreto a través de la Biotecnología y las Ciencias de la Vida**, áreas estratégicas con gran capacidad transformadora e impacto en la vida de las personas.

Puedes descargar [aquí](#) el resumen de la propuesta de AseBio para la Mesa de Reconstrucción. Y descargar la intervención de Ana Polanco, [aquí](#).

Prensa AseBio:

Samanta Chocrón
Responsable de Comunicación
schocron@asebio.com
M. 663.117.293

Teresa Salcedo
Directora de Marketing y Comunicación
tsalcedo@asebio.com
M. 687.667.840

Sobre AseBio

Agrupamos y representamos los intereses de empresas, asociaciones, fundaciones, universidades y centros tecnológicos y de investigación que desarrollan actividades en el ámbito de la biotecnología en España. Colaboramos estrechamente con las administraciones regionales, nacionales y europeas, así como con todas aquellas organizaciones sociales comprometidas con la ciencia y el uso de la biotecnología para la mejora de la calidad de vida de las personas, la sostenibilidad del planeta, el desarrollo económico y la generación de empleo de alto valor añadido.

Desde hace 20 años trabajamos para lograr cambios positivos en la política y la economía que favorezcan e impulsen el desarrollo del sector biotecnológico español. Estamos comprometidos con el uso de la biotecnología para la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos, la sostenibilidad medio ambiental, el desarrollo económico y la generación de empleo cualificado. Venimos a transformar la cultura del país poniendo en valor la investigación, el desarrollo y la innovación al servicio de la sociedad y la competitividad de la economía española.

