

## GALICIA BIODAYS ACOGIÓ MÁS DE 800 REUNIONES 'ONE TO ONE'

Es hora de hacer balance. Galicia Biodays 2024, la segunda edición del foro de referencia de la industria biotecnológica del Espacio Atlántico Europeo que se celebró en Vigo durante los días 12 y 13 de junio, acogió más de 800 encuentros 'one to one' entre protagonistas del sector. Acudieron más de 1.000 asistentes y participaron 100 ponentes de referencia mundial en la biotecnología.

Galicia Biodays 2024 contó con misiones inversas de biorregiones como Canadá, Portugal, Francia, Reino Unido, Italia, Japón, India y Marruecos. En esta última jornada el conselleiro de Educación, Ciencia, Universidades y Formación Profesional, Román Rodríguez, visitó Galicia Biodays. Conoció, acompañado de la directora de la Axencia Galega de Innovación, Carmen Cotelo, y del presidente de Bioga, José Manuel López Vilariño, proyectos e iniciativas del sector.

José Manuel López Vilariño, presidente del Clúster Tecnolóxico Empresarial das Ciencias da Vida (Bioga), entidad organizadora, destacó el "éxito" de la actual edición de Galicia Biodays. Y puso en valor la "excelente acogida" del sector de la biotecnología de todo el mundo. Resaltó también el protagonismo de la ciudad de Vigo en el éxito de Galicia Biodays. "Esta ciudad nos permitió crear un entorno propicio e ideal para que el sector biotecnológico estableciese contactos y sinergias, generase negocio y ofreciese la posibilidad de desarrollar nuevos proyectos e iniciativas". Auguró que "las semillas plantadas aquí durante estos dos días comenzarán a fructificar en los próximos meses". "Estoy seguro de que se han cerrado acuerdos entre empresas biotecnológicas, se han firmado pactos de colaboración futura y se han establecido contactos para seguir trabajando en proyectos innovadores donde las empresas gallegas serán protagonistas".

El máximo responsable de Bioga destacó que Galicia Biodays permite "mostrar todo el potencial de la biotecnología gallega; fue el escaparate para dar a conocer todo lo que Galicia es capaz de hacer en el ámbito de las ciencias de la vida". "Todo el mundo biotech dirigió su mirada hacia Galicia, hacia Vigo", dijo. López Vilariño, entre las fortalezas de la comunidad, destacó el talento. "La calidad

humana de los equipos es nuestro principal potencial; nuestros equipos sitúan a Galicia en la vanguardia, están mostrando su capacidad para innovar, para colaborar y desarrollar iniciativas". El presidente de Bioga auguró un futuro prometedor. "Seguiremos dando que hablar".

## Referente a nivel mundial de la industria biotecnológica y de las ciencias de la vida

La jornada del jueves 13 comenzó con una mesa, moderada por David Regades Fernández, delegado del Estado en el Consorcio de la Zona Franca de Vigo, sobre El papel de los PERTEs en el impulso de la colaboración público-privada en I+D+i. Participaron Raquel Yotti, comisionada de Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica (PERTE) para la Salud de Vanguardia del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades; Jordi Carbonell, comisionado para el PERTE Agroalimentario del Ministerio de Industria y Turismo; y Álex Dorado Nájera, comisionada para la Economía Circular del Ministerio para la Transición Ecológica.

Otro de los asuntos a debate en la jornada del día 13 de Galicia Biodays 2024 fueron "Los clusters como herramienta para impulsar la competitividad empresarial". Moderó la mesa Loli Pereiro, gerente de Bioga. Los participantes Ion Arocena, director general de Asebio; Javier Selva, director general de CataloniaBio & HealthTech; Zara Pons Vila, directora gerente de BIOIB; e Idoia Muñóz Lizan, directora gerente en Basque Health Cluster analizaron, desde diferentes visiones y territorios, las estrategias regionales de clusters referentes. Y quedó constancia de su protagonismo para potenciar la competitividad.



## Soporte a la cadena de valor del sector biotecnológico en Galicia

Carme Pampín, vicepresidenta de Bioga, fue la encargada de moderar otra de las mesas del día. Su título: Soberanía tecnológica en el sector farma: Estrategias para el siglo XXI. Aquí estuvieron ponentes de empresas líderes en la industria biotecnológica: Andrés Fernández Álvarez-Santullano, director de Zendal; Fernando González Martín, director de la planta de Lonza en O Porriño; Isabel Amat Riera, responsable global de Innovación y Gestión en Reig Jofre; y Mabel Loza, directora científica y patrona de la Fundación Kaertor. ¿Qué es la soberanía tecnológica en el ámbito farmacéutico? Hace referencia a la capacidad que un país o región tiene para desarrollar, producir y distribuir medicamentos de manera autónoma sin depender de terceros. Los ponentes destacaron la dificultad para conseguir la soberanía tecnológica porque requiere aunar investigación, innovación, producción, manufactura farmacéutica, propiedad intelectual, políticas e incentivos, colaboración público-privada y capacidad de formación de talento para que todo el sistema funcione. La pandemia de la Covid19 puso de manifiesto la vulnerabilidad que supone depender de suministros y tecnologías externas..

## Una herramienta para impulsar la competitividad empresarial

Los participantes en este panel analizaron el papel de sus compañías y sus estrategias para ayudar a que España y también Galicia ganen en soberanía tecnológica. Por ejemplo, Andrés Fernández, CEO de Zendal, destacó la trayectoria de más de 30 años de su compañía en vacunas. "Hemos ido atesorando un amplio conocimiento y hemos hecho un esfuerzo inversor constante en tecnología, instalaciones fabriles e innovación; además de contar con un equipo cualificado y competente que hoy supera las 500 personas".

Zendal fue la primera empresa española autorizada para fabricar vacunas humanas de principio a fin a escala industrial. "Este hito ha sido posible gracias a que en su día apostamos por la biotecnología como foco fundamental de nuestro modelo de negocio", señaló Andrés Fernández, quien aludió a la "importancia estratégica" durante la pandemia de la COVID-19. "Nos permite estar preparados para futuras necesidades de salud global". Zendal, desde inicios de 2020, colabora en la búsqueda de soluciones contra la covid.

Zendal anunicó que pone en marcha la V edición de los Zendal International Awards, que reconoce los mejores proyectos del ámbito de la salud humana y animal. El grupo biofarmacéutico muestra su compromiso por impulsar avances con impacto social.

Galicia Biodays 2024 fue también, en la jornada del mismo 13 de junio, el marco de **Biointernational Insights**. Representantes de diferentes biorregiones como Japón, Escocia, Francia, Portugal, India o Italia detallaron cuáles son los puntos estratégicos de sus sectores biotecnológicos. El ecosistema biotech gallego tomó nota y estableció contactos para potenciar su internacionalización. Esta jornada fue inagurada por Augusto Álvarez-Borrás Massó, director del Área de Internacionalización del Igape.