

Doce firmas biotech de Galicia acuden a BioSpain 2018 de la mano de Bioga para mostrar el potencial innovador de la biotecnología gallega y explorar oportunidades de negocio

“Galicia quiere ser protagonista en el desarrollo del sector biotech”, asegura Carme Pampín, presidenta de Bioga, quien destaca la presencia gallega en BioSpain 2018, la cita de referencia que acoge Sevilla del 25 al 27 de septiembre

_Carlos Diéguez, de la Red Gallega de I+D de Medicamentos (REGID) y director del CIMUS, participará en el marco de BioSpain 2018 en un taller que abordará la investigación y el mercado farmacéutico

Santiago de Compostela. 23/09/2018. El ecosistema biotecnológico de Galicia acude a BioSpain 2018, la feria bienal del sector biotech en España que este año tendrá lugar en Sevilla del 25 al 27 de septiembre, para mostrar su potencial, dejar patente su creciente protagonismo en el mapa de la biotecnología y explorar nuevas vías de negocio. Doce firmas con base en Galicia estarán en BioSpain 2018 de la mano del Clúster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida (Bioga), que preside Carme Pampín. “Los principales protagonistas del sector biotech de nuestra comunidad queremos dejar claro con nuestra presencia en BioSpain 2018 la apuesta firme y decidida de Galicia por la biotecnología como sector de futuro; queremos jugar un papel protagonista en su crecimiento y desarrollo futuro en el ámbito nacional e internacional”, destaca la presidenta de Bioga.

Galicia, que es la tercera comunidad autónoma con mayor presencia en su territorio de empresas que realizan y desarrollan actividades biotecnológicas según el *Informe Asebio 2017 Situación y tendencias del sector de la biotecnología en España*, desplegará su potencial en Biospain 2018. En ninguna edición anterior había tenido tan amplia y cualificada representación. En la edición de 2014, celebrada en Santiago, participaron ocho empresas. Y las mismas compañías acudieron a BioSpain 2016, que acogió Bilbao.

Las doce compañías gallegas que participan en la edición de BioSpain 2018 son:

AllGenetics, con sede en A Coruña y especializada en la aplicación de la tecnología en el campo de la genética molecular; **AMSLab**, laboratorio de referencia en análisis químico con base en la ciudad de Lugo; **Biofabri**, campaña biofarmacéutica que investiga y desarrolla vacunas de uso humano y que está en O Porriño (Pontevedra); **Biostatech**, firma de bioestadística y estadística aplicada con base en Santiago; **Ecoelta**, compañía ubicada en Pontearreas (Pontevedra) que se dedica a desarrollar abonos orgánicos; **GalChimia**, empresa especializada en productos y servicios de química orgánica para el sector farmacéutico y ubicada en O Pino (A Coruña); **Nanoimmunotech**, firma centrada en la nanobiotecnología con sede en Vigo; **Nasasbiotech**, empresa de A Coruña que desarrolla soluciones clínicas para mejorar el diagnóstico y tratamiento del cáncer; y **Oncostellae**, proyecto empresarial que centra su actividad en el descubrimiento y desarrollo de moléculas de fármacos para el tratamiento del cáncer y ubicada en Compostela. También representarán a Galicia **Uninvest** y **Unirisco**, sociedades gestoras de fondos de capital riesgo especializados en transferencia de tecnología y ambas con base en Santiago; y **Solmeglas**, firma de consultoría biotecnológica ubicada en Madrid pero con una intensa actividad comercial en Galicia. Destaca además, en el apartado de descubrimiento de fármacos e innovación, la participación de la gallega **Fundación Kaertor**.

Por otra parte, **Carlos Diéguez**, de la Red Gallega de I+D de Medicamentos (REGID) y director del CIMUS, participará en el marco de BioSpain 2018 en un taller organizado por la Asociación Nacional de la Industria Farmacéutica (Farmaindustria), que cuenta con más de 160 laboratorios asociados. Será el 26 de septiembre en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla. El título del taller: *De la investigación al mercado farmacéutico. Mecanismos de actuación y elementos tractoros*. La sesión en la que participará Mabel Loza y que está organizada por Farmaindustria a través de su programa Medicamentos Innovadores, pretende someter a debate algunos de los obstáculos, tradicionalmente repetidos, que determinan la reducida capacidad del sistema español de ciencia y tecnología para transferir resultados eficientes a la industria y finalmente al mercado. La intervención de Mabel Loza se centrará en *Las redes de investigación como mecanismos eficientes. Capacidad actual y crecimiento*.

Las doce empresas que acuden a BioSpain 2018 de la mano de Bioga pretenden, durante los tres días de feria, mostrar el potencial del sector biotech de Galicia y su capacidad de innovación. También tratarán de explorar oportunidades de negocio y conocer qué opciones cuentan para entrar en nuevos mercados. Las compañías gallegas contarán con un espacio de reuniones que albergará el stand de Galicia Bio. Ahí podrán mantener encuentros con potenciales firmas aliadas. También podrán participar en la zona de *partnering* y no faltarán actividades de visibilización del sector biotecnológico gallego, que acude a Sevilla con una de las más importantes representaciones de comunidades autónomas.

¿Qué es BioSpain 2018? La Asociación Española de Bioempresas (Asebio) y la Junta de Andalucía colaboran en el desarrollo de la IX edición de BioSpain, que tendrá como sede a la ciudad de Sevilla del 25 al 27 de septiembre de 2018. BioSpain 2018 es un foro para el intercambio de conocimiento, ideas y experiencias entre todos los actores del sector biotecnológico y, al mismo tiempo, sirve de plataforma de proyección internacional de la biotecnología que se hace en España. A la última edición de esta feria biotech, celebrada en 2016 en Bilbao, acudieron 1.750 delegados de 800 empresas de 29 países, 233 expositores, 50 inversores internacionales y se mantuvieron 3.000 reuniones de *partnering*. BioSpain es el quinto evento biotecnológico del mundo por reuniones de negocio y el más importante de Europa con base fija en un país. Es una cita estructurada en una feria comercial, un sistema de *partnering* que facilita los encuentros entre protagonistas del sector, un programa de conferencias y un foro de inversores. Ya está confirmada la presencia 25 grandes inversores de siete países. Entre ellos están Ysios Capital Partners, Andera Partner (antiguo Edmond de Rothschild), Biogeneration Ventures y Johnson & Johnson Innovation.

¿Qué es Bioga? El Clúster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida de Galicia (Bioga), que agrupa a cerca de 70 socios, es una asociación empresarial sin ánimo de lucro que aglutina a las organizaciones integradas en la cadena de valor del sector biotecnológico de Galicia. Trabaja para mejorar el posicionamiento del sector a través de una mejora competitiva y la generación de negocio. Los socios con mayor número de trabajadores son Biofabri, Lonza, AMSlab y GalChimia. Las compañías integradas en Bioga tienen vocación de abrir mercados en terceros países y una actividad intensiva en I+D+i.

Más información:

www.bioga.org

www.biospain2018.org/

Gabinete de Comunicación de Bioga: **679.486.961**