

Las biociencias, un atractivo nicho de mercado

El Gobierno de Navarra, junto con representantes del sector, empresas, universidades y centros tecnológicos, trabaja para convertir el sector de biotecnológico de Navarra en referencia a nivel mundial. Sodena está presente en nueve compañías del sector biomédico y en cuatro fondos de inversión, dos de ellos especializados en biotecnología. La inversión comprometida supera los 30 millones.

“Navarra puede desarrollar todo el ciclo de un fármaco”

José María Aracama, director general de Sodena

♦ R. Urkitza

El sector de las biociencias ha creado más de 500 empleos en Navarra, todos ellos de alta cualificación y el director general de Sodena José María Aracama, destaca que “en Navarra ya se cuenta con los recursos suficientes (centros de investigación y empresas) para poder desarrollar el ciclo completo de un fármaco”. La Sociedad de Desarrollo de Navarra participa activamente en la consolidación del sector biofarmacéutico en la Comunidad Foral y es de destacar que “dos empresas navarras (Digna Biotech y 3p Biopharmaceuticals) se encuentren entre las cinco principales compañías biotech de España” y también la “participación de Sodena en los únicos fondos nacionales especializados en este sector, Ysios Biofund I y Suanfarma Biotech”.

P. ¿Cuáles son los objetivos de Sodena en el sector biofarmacéutico?

R. Sodena tiene como objetivo impulsar y desarrollar el sector de la biotecnología y repetir el éxito alcanzado en el sector de las energías renovables. Actuamos proactivamente en la búsqueda de proyectos

asumiendo el compromiso de seguir invirtiendo en empresas que ponen en valor a este sector. La estrategia a futuro de Sodena se centra en inversiones en el sector biofarmacéutico, con el enfoque de constituir nuevas empresas o invertir en empresas ya existentes, conjuntamente con inversores privados, cubriendo las etapas iniciales del desarrollo de un fármaco. Con esta apuesta se pretende posicionar a la Comunidad Foral como referencia en biotecnología a nivel internacional.

P. ¿Qué instrumentos ofrece Sodena a estas empresas?

R. Sodena ofrece la figura de capital riesgo para entrar en proyectos nuevos o compañías ya existentes. Igualmente aportamos la experiencia de haber realizado inversiones conjuntas con varios socios financieros locales (Caja Navarra, Caja Rural, Clave Mayor, Genera) en este sector. Hemos cumplido 25 años desde el nacimiento de Sodena en el año 1984 y en este tiempo los resultados avalan la gestión realizada. Podemos hablar de una historia de éxito.

P. ¿Cómo debe ser la participación pública en el sector de las biociencias?



R. Por parte del Gobierno de Navarra está claro que se quiere apostar por este sector, y la biotecnología es para Sodena un sector de preferencia en sus inversiones junto con las Energías Renovables, la Agroindustria y el compromiso de apoyo a proyectos de internacionalización. Hay que hacer un esfuerzo por comprender que las inversiones en biotecnología necesitan un plazo de desarrollo mayor que las inversiones tradicionales a las que se ha dedicado el capital riesgo español. Se debe potenciar la creación de infraestructuras que den respuesta a las necesidades de los investigadores y empresas para llevar a cabo sus proyectos en dicho sector. A la par que se debe alinear estos esfuerzos con fortalecer la formación en este campo en las universidades. Del mismo modo, se debe fomentar la implantación de empresas extranjeras en Navarra, acción que ya vie-

ne desarrollando Sodena. Actualmente hay establecidas más de 120 empresas multinacionales, provenientes de una veintena de países y dedicadas a sectores muy diferentes.

P. ¿El próximo congreso Biospain 2010, a celebrar en Pamplona, representa un espaldarazo para las empresas bio en Navarra?

R. A finales del próximo mes de septiembre tendrá lugar en Pamplona el congreso Biospain 2010, con el que se va a reforzar la figura de Navarra como enclave estratégico para nuevos proyectos biotecnológicos. Vamos a poder contactar con figuras clave internacionales de este sector. Y desde luego va a ser una gran oportunidad para las empresas navarras biotecnológicas ya existentes para poder aumentar su red de contactos y ofrecer los servicios a los expertos del sector.

Un fructífero camino

Las primeras actuaciones de Sodena relacionadas con las biociencias se remontan a 1996, cuando apoyó a Laboratorios Cinfa en su amplio programa de medicamentos genéricos, procediendo a su desinversión en 2002. “Actualmente Cinfa es el primer laboratorio de genéricos con capital íntegramente español”, destaca Aracama. En 2003 se materializó la primera gran inversión en el sector, haciendo posible el Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) junto con otros importantes inversores nacionales. “Ahora contamos con un proyecto emblemático en este sector, como es el proyecto Cima-Digna, que cuenta con más de 350 investigadores y un presupuesto de 200 millones de euros (en 10 años) para investigación médica aplicada” apunta el responsable de Sodena. Este es el centro español con mayor número de patentes, incluidas más de 50 moléculas registradas. Algunas de estas patentes están siendo desarrolladas y comercializadas por Digna Biotech. Y el sector ‘bio’ “continúa completándose”, asegura Aracama. Hoy destacan las inversiones en 3P Biopharmaceuticals, única empresa española que produce proteínas recombinadas, con estándares de calidad europeos y norteamericanos; Idifarma, con una planta de lotes piloto para productos oncológicos; Ojer Pharma, especializada en medicamentos dermatológicos; Proretina Therapeutics, que realiza fármacos para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas y oftalmológicas; y Activerly Biotech, que produce medicamentos o componentes con alto valor añadido.

La ciencia es su vida

nosotros su medio

burdinola