



BIOTECNOLOGÍA

Las pymes 'biotech' buscan en el exterior alianzas comerciales

OPORTUNIDADES/ Más de treinta compañías nacionales sellaron el año pasado acuerdos de internacionalización.

Sergio Saiz. Madrid

La edad media de un director general de una compañía biotecnológica no supera los 35 años. Una nueva generación de emprendedores sin complejos a la hora de mirar hacia el exterior en busca de socios y oportunidades de negocio. "Están acostumbrados a buscar fuentes de financiación alternativas, tanto públicas como privadas", independientemente de en qué país se encuentran, explica Regina Revilla, presidenta de la patronal del sector Asebio.

Aunque las alianzas entre compañías nacionales siguen siendo las protagonistas en las relaciones comerciales de las biotecnológicas españolas, según las cifras de Asebio, más de una treintena de sus asociados sellaron el año pasado medio centenar de alianzas internacionales. La mayor parte de estos acuerdos se cierran durante

FINANCIACIÓN

La falta de financiación se está dejando sentir en el sector *biotech*, aunque las cifras siguen siendo positivas, sobre todo por la aportación del capital riesgo, que incrementó un 17% su inversión en biotecnológicas el año pasado.

muestras sectoriales, como el caso de Bio Boston, que se celebró en junio de este año en Estados Unidos. Más de un centenar de empresas e instituciones españolas acudieron a esta cita, donde protagonizaron más de 400 encuentros comerciales, de los que se calcula que la mitad podrían terminar en la firma

de un contrato. Según Revilla, el interés se centra principalmente en EEUU, pero sin perder de vista los grandes mercados latinoamericanos, como Brasil.

La internacionalización se ha convertido en el eje principal que quiere impulsar Revilla desde que asumió la presidencia de la patronal, en septiembre de 2011. Aun así, reconoce que primero es necesario que se produzca una consolidación del sector dentro de sus propias fronteras, proceso que confía se lleve a cabo gracias al "plan nacional de investigación e innovación" que se está impulsando desde el Gobierno y el sector privado. "En la estrategia política se va a apostar por la biotecnología porque es un sector con futuro", asegura la presidenta de Asebio.

Retos de futuro

Aun así, reconoce que toda-



Imagen de los laboratorios de la biotecnológica Oryzon.

vía quedan muchos retos por delante. Si bien España se sitúa como uno de los países en vanguardia en materia de investigación, las empresas todavía se encuentran con muchas trabas a la hora de llevar un producto al mercado. Un obstáculo que no es exclusivo del país, sino de toda la Unión Europea, que sitúa a

El principal foco de las compañías biotecnológicas para crecer es Estados Unidos

las empresas del Viejo Continente en una situación de desventaja frente a las estadounidenses, e incluso las de países emergentes como India o China.

También la falta de financiación se está dejando sentir en el sector, aunque, las cifras siguen siendo positivas, sobre todo la aportación del capital riesgo, que incrementó un 17% su inversión en biotecnológicas el año pasado. Aun así, desde la patronal, reclaman que se establezcan incentivos fiscales, como los que existen en otros países europeos, para los inversores que financian la investigación.

Regina Revilla también recuerda que una reclamación

Biotech de 25 países se dan cita en Bilbao para impulsar la I+D

La biotecnología española tiene tirón fuera de España. Compañías de más de 25 países se darán cita del 19 al 21 de septiembre en la feria bianual BioSpain, que se celebrará en el Centro de Exhibiciones de Bilbao. Alrededor de un 30% de las empresas presentes en el certamen proceden de fuera de España, lo que supone un incremento del 14% respecto al evento celebrado en 2010 en Pamplona. Este año, a pesar de la crisis, Asebio ha tenido que aumentar la superficie de la feria hasta en dos ocasiones y ya tiene comprometido todos los espacios. En total, 216 expositores y más de 750 empresas participantes. Las previsiones apuntan a que por allí pasarán cerca de 1450 visitantes. Se espera que los encuentros empresariales superen las 4.500 reuniones de negocios. Una de las novedades este año es la celebración de un foro de inversores en el ámbito de la biotecnología industrial, en el que también participa la patronal química Feique.

histórica del sector es que se profundice en la desgravación por las inversiones en I+D y que se adelanten las deducciones a través de créditos fiscales, una medida que ya se aplica en otros países europeos y que "nos hace ser menos competitivos".

Aun así, la presidenta de Asebio hace hincapié en la buena evolución del sector, que incluso ha creado empleo durante la crisis, hasta los 163.000 puestos de trabajo, un 3,8% más.

En sólo dos años, las 1.715 empresas relacionadas con el sector biotecnológico han pasado de representar un 2,98% del Producto Interior Bruto (PIB) del país a aportar el 5,72%.



Regina Revilla, presidenta de Asebio.

El sector, en cifras

- 1 En España hay más de 1.700 empresas relacionadas con la biotecnología, que representan el 5,72% del Producto Interior Bruto (PIB).
- 2 En plena crisis, el sector ha seguido generando empleo. Da trabajo a cerca de 163.000 personas, lo que supone un incremento anual del 3,8%.
- 3 Entre las empresas que forman parte de la patronal Asebio, se han firmado cerca de medio centenar de alianzas con compañías internacionales.
- 4 Estados Unidos es el principal destino de las biotecnológicas españolas, aunque también miran hacia Latinoamérica, sobre todo a grandes países como Brasil.