

CataloniaBio se compromete con la industria farmacéutica en el marco de su plan Bio Farma

- Colabora desde hace meses con Farmaindustria en la organización de unas Jornadas de Cooperación entre farmacéuticas y biotecnológicas
- El próximo 7 de julio presentarán una propuesta con acciones concretas para aumentar la financiación en el sector de las 'biotech'

R.C
Madrid

El vicepresidente de CataloniaBio, Ricard Munné, considera que "la industria farmacéutica y las biotecnológicas están condenadas a entenderse". Y es que, desde esta asociación de empresas catalanas, están convencidos, además, de que este modelo será el que promueva el desarrollo de la I+D en España. Precisamente la cooperación entre ambos sectores es uno de los ejes principales de Bio Farma, un plan estratégico basado en una serie de propuestas para, según Munné, dar a conocer el sector entre "la sociedad civil, los actores financieros y el mundo político".

Un ejemplo de iniciativas que han surgido a raíz de este plan son las Jornadas de Cooperación entre



La colaboración entre la industria farmacéutica y la biotecnológica es imparable. Prueba de ello son las Jornadas de Cooperación entre ambos sectores que CataloniaBio ha puesto en marcha en colaboración con Farmaindustria y la Plataforma Tecnológica Española de Medicamentos.

En la patronal están convencidos de que la unión *farma-biotech* será la principal promotora de la I+D española

empresas biotecnológicas y compañías farmacéuticas que CataloniaBio organiza en colaboración con Farmaindustria y la Plataforma Tecnológica Española de Medicamentos Innovadores. A este respecto, destaca que desde que el pasado 15 de febrero se sentaron a la mesa por primera vez representantes de ambos sectores para intercambiar ideas en torno al área de las neurociencias, los encuentros no han cesado.

La oncología se convirtió en la siguiente protagonista con dos reuniones: en abril en Madrid y en mayo en Barcelona. Solamente un mes después, las entidades organizadoras de las jornadas ya preparan otro encuentro, que se celebrará en menos de un mes y que girará en torno al tratamiento de la inflamación y las patologías relacionadas con la piel y los ojos.

Pero estas jornadas no pretenden quedarse en una iniciativa puntual sino que, tal y como apunta Munné, "la idea es que sea un sistema permanente de contacto entre las *biotech* y las farmacéuticas". A pesar de que, como reconoce, se producirán más novedades

de este año por ser el primero. "El objetivo es ir acompañando la oferta que tenga el sector con las reuniones", precisa Munné.

Financiación

La otra gran línea de trabajo de CataloniaBio pasa por la financiación, un asunto importante a la hora de plantearse futuras colaboraciones o proyectos. Después de un año de trabajo, CataloniaBio presentará el próximo 7 de julio un informe que incluye acciones concretas para la mejora de la financiación en el sector. Para su elaboración, la asociación de empresas catalanas ha celebrado diversas reuniones y mesas

redondas con las fuentes de financiación para, según señala Munné, "conocer dónde están las barreras para la inversión". Además, también se han hecho varios estudios acerca de las modificaciones legislativas que, desde CataloniaBio, se consideran necesarias para que el sector de la biotecnología siga su desarrollo.

Una de las conclusiones que se desprenden de este informe es, precisamente, el poco conocimiento que el mundo financiero tiene del sector biotecnológico y viceversa. Por eso, la próxima iniciativa de CataloniaBio ya tiene nombre: 'Modelos de negocio en biotecnología, claves para la

inversión', un curso en el, según Munné, "se explica a los futuros inversores cómo funciona el mundo *biotech* y a los emprendedores *biotech* cómo funciona el mundo financiero". El curso es todavía un proyecto, pero prevé ponerlo en marcha en septiembre o a principios de 2012.

Pero esta no es la única iniciativa en marcha o en proyecto de CataloniaBio. La asociación de empresas catalanas tiene también un plan de apoyo a compañías que acaban de empezar, gracias al cual estas empresas *start-up* reciben apoyo y consejos sobre sus proyectos de mano de empresas ya consolidadas en el sector.

Proyecto Mercurius

Por otro lado, la compra pública de tecnología innovadora (CPTI)

Tras la presentación del Proyecto Mercurius la administración catalana ya ha celebrado una primera reunión

es un mecanismo impulsado por la CE, regulado legalmente en España y reconocido en la Ley de Ciencia, al que solamente le falta el apoyo de las administraciones para funcionar. El Proyecto Mercurius es la propuesta de CPTI elaborada por la patronal, que pide la puesta en marcha de este mecanismo. Por el momento, según confirma Munné a EG, ya se ha celebrado una reunión con la administración catalana.

La alianza 'BioNanoMed Catalunya' une a 18 empresas e instituciones

- Esta unión pretende favorecer la investigación y aumentar la visibilidad mundial

REDACCIÓN
Barcelona

Dieciocho entidades dedicadas a la biotecnología y la nanotecnología aplicada a la salud han creado la alianza 'BioNanoMed Catalunya', una plataforma integrada por centros, hospitales y empresas catalanas, que nace con el objetivo de crear sinergias entre las entidades participantes para favorecer nuevas oportunidades de investigación y de negocio en el sector.

Además, la constitución de esta alianza también pretende aumentar la visibilidad internacional de

las entidades que integran la plataforma, uno de los motivos por los que estuvieron presentes en el EuroNanoForum que se celebró en Budapest el pasado 30 de mayo.

Centros de referencia

Algunos centros como el Instituto Catalán de Nanotecnología (ICN) o el Instituto de Bioingeniería de Cataluña (Ibec), entre otros, son actualmente referentes internacionales en este campo. Este hecho, acompañado de que Barcelona es la segunda ciudad del mundo que más publicaciones científicas sobre nanomedicina origina, ha

provocado que la constitución de este clúster, impulsado por Biocat y el Ibec, se haya producido en la Ciudad Condal.

De hecho, Josep Samitier, director asociado al Ibec, se refirió al reconocimiento internacional de Cataluña en la presentación de la plataforma, y subrayó la importancia de "aprovechar estas capacidades". Por su parte, Montserrat Vendrell, directora general de Biocat, habló de esta alianza como una oportunidad para "explorar al máximo el potencial de investigación" y lograr ser más competitivos.

BIO Washington 2011 contará con representación catalana

REDACCIÓN
Barcelona

Cuarenta y dos empresas y diecisiete instituciones catalanas participarán en la convención BIO (*Biotechnology Industry Organization*) que se celebrará en Washington del 27 al 30 de junio. En este sentido, Biocat será la encargada, por cuarta vez consecutiva, de coordinar la asistencia de las 59 entidades catalanas participantes, una cifra que supone el cincuenta por ciento de la representación española.

Una vez allí, estas instituciones y empresas del sector biotecnológico y biomédico catalán se agruparán en el pabellón espa-

ñol, que este año estará coordinado por el Ixer en colaboración con Genoma España, Asebio y las otras dos BioRegiones que acuden con espacio propio: Andalucía y País Vasco.

Aunque las empresas que han confirmado su asistencia a BIO Washington 2011 son sobre todo biotecnológicas, también asistirán compañías farmacéuticas, empresas de tecnologías médicas e instituciones de apoyo al sector. Intelligent Pharma, AB-Biotics, Bionure, Neurotec Pharma o Advancell son algunas de las empresas que colocarán sus *stands* en los 250 metros cuadrados reservados para la BioRegión de Cataluña.