

EL GOVERN PRESENTA LA INICIATIVA 'TRANSBIO'¹

La biotecnología catalana estrecha lazos con el mundo

La Generalitat lidera un proyecto internacional subvencionado por la UE, cuyo objetivo es facilitar la transferencia tecnológica.

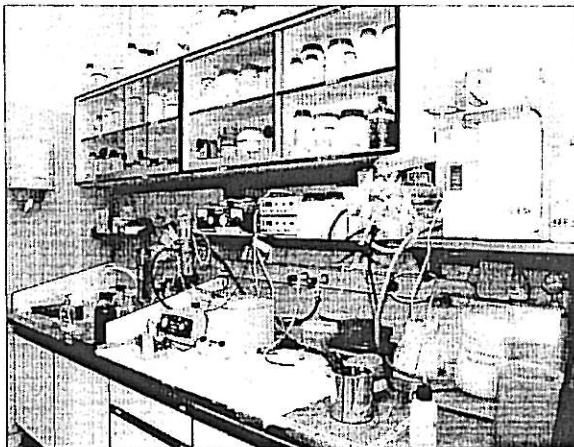
EXPANSION, Barcelona

En Catalunya existen 138 empresas biotecnológicas, la mayoría pymes, que emplean en su conjunto a más de 7.000 trabajadores. La pretensión del Govern es que estas compañías no se queden aisladas y entren en contacto con sus homólogas en otros países de la UE, EEUU y Canadá para realizar desarrollos conjuntos. Éste es el espíritu del proyecto *Transbio*, presentado ayer en Quebec (Canadá) por el conseller de Treball i Indústria de la Generalitat, Josep Maria Rañé. Se trata de una iniciativa que cuenta con un presupuesto de un millón de euros, subvencionado en un 75% por la Unión Europea (UE).

El programa implica a seis países y está dotado con un presupuesto de un millón de euros

El proyecto reúne a Suecia, Austria, Flandes (Bélgica), Escocia (Reino Unido), Baviera (Alemania), Quebec (Canadá), Massachussets (EEUU) y Catalunya, que coordinará los trabajos de desarrollo. *Transbio* persigue sobre todo incrementar los acuerdos de transferencia de tecnología y de colaboración de productos y servicios entre Europa y Norteamérica.

En este sentido, Rañé resaltó ayer la importancia de que la UE subvencione un proyecto que se desarrollará fuera de su ámbito en un sector tan novedoso e innovador como la biotecnología, lo que "beneficiará a las empresas que trabajan para la mejora de aspectos como la medicina, la alimentación y la



En Catalunya operan más de un centenar de firmas biotecnológicas.

Una apuesta decidida

Catalunya está inmersa en un ambicioso plan para impulsar la biotecnología. La Generalitat quiere aprovechar dos puntos fuertes: la potente industria farmacéutica radicada en el territorio catalán y el elevado nivel de cualificación de los profesionales de la medicina y la farmacia. Con este objetivo, el Govern ha puesto en marcha la Biorregión, una iniciativa que pretende coordinar la actividad de investigadores de investigación básica y clínica, emprendedores y empresas de la biomedicina y biotecnología.

farmacia". Además de identificar a las compañías susceptibles de participar en el programa, se celebrarán encuentros entre empresas a nivel europeo para construir una oferta conjunta y se pondrá en marcha un plan de formación integral del personal que trabaja en las estructuras de apoyo a la transferencia tecnológica.

También se prevé la organización de un gran encuentro entre empresas de Europa, Estados Unidos y Canadá, que presumiblemente tendrá lugar en Filadelfia (EEUU), en una fecha por concretar. El programa tiene una duración hasta 2007.

Tender puentes

La razón por la que se ha incluido a dos participantes norteamericanos en un programa europeo se debe a la falta de instrumentos de cooperación transnacional en el sector de la biotecnología, que hacen que el acceso y el intercambio de conocimientos reales entre empresas y centros de investigación entre Europa y el mercado norteamericano sea muy limitado, informa *Efe*.

6