

LAS PROVINCIAS  
MA 1 10 2002

## Europa aplaza un año las ayudas para la investigación con células madre

Se mantiene la duda de su financiación

**El Consejo de Ministros de Competitividad de la Unión Europea acordó ayer en Bruselas decretar una moratoria de un año, hasta finales de 2003, a la posible financiación conjunta de proyectos de investigación con células madre. La decisión se adoptó en una declaración anexa al VI Programa Marco de Investigación y Desarrollo.**

COLPISA ■ BRUSELAS

El Consejo de Ministros de Competitividad de la Unión Europea acordó ayer en Bruselas aplicar una moratoria de un año, hasta finales de 2003, a la posible financiación conjunta de proyectos de investigación con células madre de origen embrionario.

Los Quince aprobaron ayer los programas específicos del VI Programa Marco de Investigación y Desarrollo, lo que permite la entrada en vigor, a partir de 2003, de esta iniciativa dotada con un presupuesto de 17.500 millones de euros para los próximos cuatro años.

Pero junto a la decisión general, adoptaron, con el voto en contra de Italia, una declaración anexa en la que aplazan hasta "antes del fin de 2003" el establecimiento de reglas para la financiación de investigaciones con células madre, lo que aparca hasta entonces la incógnita de si estos proyectos tendrán o no cabida en el VI Programa Marco.

Se abre ahora un nuevo itinerario para elaborar la decisión. La Comisión Europea publicará en primavera un informe con apreciaciones éticas y organizará, en torno a septiembre de 2003, un seminario sobre la materia con participación

**El texto marco de la UE rechaza los proyectos que entrañen clonación de seres humanos o cambios de la herencia genética**

de miembros del Consejo y del Parlamento Europeo. Basándose en las conclusiones de este encuentro, elevará una propuesta de reglamento al Consejo, que requerirá, aunque podrá ignorar, la opinión del Parlamento Europeo.

Mientras tanto, el Ejecutivo comunitario se abstendrá de proponer la financiación de proyectos con células madre, salvo en los casos en los que tales células se encuentren ya almacenadas y aisladas. Suecia, que ya ha identificado proyectos, y Reino Unido, pueden beneficiarse de esta opción.

### Límites

La declaración anexa prevé asimismo que todo proyecto que la UE financie en este área sea sometido al control y supervisión de un comité regulador.

Además, rechaza la investigación de iniciativas que entrañen clonación reproductiva de seres humanos, modificación de la herencia genética humana o creación de embriones humanos para extraer células madre.

El ministro danés y presidente del Consejo, Bendt Bendtsen, valoró que el mecanismo acordado por los Quince para aparcar la polémica suscitará un "gran debate sobre la cuestión" en la Unión Europea, al tiempo que evitará que "la investigación vaya a un ritmo que la sociedad no puede asumir".

Por su parte, el comisario europeo de Investigación, Philippe Busquin, recordó que los Estados miembros donde la investigación con células madre es legal podrán



Bernat Soria, poco antes de una conferencia. / JUAN J. MONZÓ

## La moratoria no afecta a los proyectos de Bernat Soria

Bernat Soria ha señalado a LAS PROVINCIAS que no afecta a sus investigaciones la moratoria de la UE para la financiación de proyectos con células madre.

Los proyectos de investigación que está realizando el investigador valenciano Bernat Soria continuarán desarrollándose con la financiación de la UE, ya que éstos "pertenecen al quinto programa que ya estaba aprobado, la moratoria afecta al sexto programa", matizó Soria.

seguir financiándola con fondos nacionales sin tener en cuenta la moratoria comunitaria.

"Las cuestiones éticas son competencia nacional", señaló Bus-

quin, quien destacó que la Eurocámara, favorable en principio a la investigación con células madre, será "consultada" en el nuevo proceso de decisión.

Según Soria, lo ocurrido "era previsible, lo veía venir desde hacer tiempo". Según dijo, "era consciente de que una vez España dejara la presidencia Europea se iba a sumar a la lista de países que están en contra de la investigación con células madre". Junto con España, Portugal, Irlanda, Dinamarca, Alemania y Austria, "son los países que han modificado el acuerdo alcanzado en 2001", indicó Soria.

quin, quien destacó que la Eurocámara, favorable en principio a la investigación con células madre, será "consultada" en el nuevo proceso de decisión.