

A TRAVÉS DE CREACIÓN DE CONSORCIOS INTERNACIONALES:

Unión Europea promueve colaboración en biotecnología con América Latina

- **El objetivo es promover la investigación en función de soluciones a problemas específicos de cada país.**
- **En Chile ya han sostenido conversaciones con autoridades de Gobierno para identificar áreas de beneficio e interés mutuo.**

(Viña del Mar, 24/10/07. Prensa REDBIO). Una convocatoria amplia al mundo científico de América Latina, para participar en actividades de colaboración en biotecnología promovidas por la Unión Europea, hizo el Director de la Unidad de Alimentos, Agricultura y Biotecnología de la Comisión Europea, Alfredo Aguilar Romanillos.

El llamado lo realizó hoy, tras su participación en la mesa redonda “Cooperación en biotecnología agropecuaria”, realizada en el marco de la tercera jornada de REDBIO 2007 Chile.

“Las posibilidades de colaboración específica han sido analizadas con diferentes países y, en el caso de Chile, hemos sostenido conversaciones con el Gobierno para identificar las áreas de cooperación que tengan un beneficio e interés para ambas partes”, manifestó Aguilar Romanillos.

Mencionó entre esas eventuales áreas de intercambio con Chile la investigación en alimentos funcionales, estrés abiótico en plantas, y biocombustibles. Agregó que en un futuro se podrían sumar otros ámbitos, como pesca y acuicultura.

“Vivimos en un mundo globalizado y la ciencia es uno de los factores que pueden ayudar a establecer vínculos efectivos, duraderos e interesantes entre países –aseguró-. Los investigadores de América Latina tienen experiencia en determinados temas y, por otra parte, acá hay variedades de vegetales, plantas y especies que en Europa no tenemos. Compartir toda esa experiencia puede ser muy productivo”, explicó Aguilar.

El científico destacó el potencial impacto social de estas iniciativas internacionales, en tanto pueden facilitar soluciones a problemas como el calentamiento global, el cambio climático o la escasez de recursos energéticos.

Ciencia sin fronteras

Aguilar aseguró que estimaciones de la Unidad de Alimentos, Agricultura y Biotecnología de la Comisión Europea, indican que cada un euro invertido en este ámbito tiene un retorno a largo plazo del orden de los cuatro a siete euros.

Recalcó además que las empresas que participan en estos programas “tienen mayores posibilidades de innovar, patentar y de entablar una cooperación estable con otras empresas y universidades”.

Finalmente, hizo un llamado a toda la comunidad científica de la región a participar en la próxima convocatoria para la conformación de consorcios de investigación que la UE realizará en noviembre de 2007.

Los interesados pueden conocer mayores antecedentes de postulación en el Boletín de la Unión Europea o en la página web <http://cordis.europa.eu>