



Campaña por una Europa Libre de Transgénicos

Situación Europea

En mayo de 2004 se levantó la moratoria sobre aprobaciones de nuevos organismos modificados genéticamente (OMG), tras cinco años de paralización de cualquier nueva autorización.

Sin embargo, la resistencia frente a los OMG a nivel europeo es cada vez mayor. En la actualidad son 162 las regiones o provincias europeas y más de 4500 las administraciones locales que se han declarado Zona Libre de Transgénicos o han hecho público su deseo de restringir estos cultivos. Entre ellas, por ejemplo, han indicado que quieren ser libres de transgénicos o están tramitando leyes al efecto 8 de las 9 provincias de Austria y las 54 prefecturas griegas (con lo cual Grecia se convierte en el primer estado miembro de la UE declarado totalmente libre de OMG). En Italia hay más de 1800 municipios ya declarados libres de OMG, lo que supone casi el 80% de su territorio. En Francia hay declarados más de 1250 municipios, 15 regiones y 5 departamentos. En Polonia, casi la mitad de la población vive en zonas ya declaradas libres de transgénicos...

Algunos de los argumentos esgrimidos por las diferentes regiones o municipios para justificar su voluntad de declararse libres de transgénicos son, entre otros:

- Mantener la calidad de sus alimentos y el derecho a la libre elección de su alimentación.
- Mantener sus peculiaridades regionales y sistemas agrarios, así como sus variedades locales o adaptadas a las condiciones de cada zona.
- Evitar los riesgos y daños para la salud y el medio ambiente, aplicando el principio de precaución.
- Respetar la voluntad de la mayoría de los europeos, que rechazan los alimentos transgénicos.

En noviembre de 2003 los consejeros de agricultura de 12 regiones europeas firmaron una declaración que dio lugar a la Red de Regiones Libres de Transgénicos, en la cual se afirma el derecho de las regiones a prohibir los transgénicos en su territorio. En la actualidad la Red está formada por 20 regiones, de siete países distintos, a saber: Ille de France, Limousin, Aquitania y Poitou-Charestes (Francia); Schleswig-Holstein (Alemania); País de Gales y Tierras Altas de Escocia (Reino Unido); Burgenland, Styria, Alta Austria y Salzburgo (Austria); Tracia-Rodopi (Grecia); Toscana, Marche, Emilia Romagna, Lazio, Cerdeña y la Provincia Autónoma del Alto Adige (Italia) y País Vasco y Principado de Asturias (España).

Situación en España

España es, desde 1998, el único país donde se ha cultivado maíz transgénico a escala comercial. En 2004 se sembraron unas 58.000 hectáreas con diferentes variedades de maíz transgénico (según datos de la industria biotecnológica no corroborado por fuentes independientes, que el Ministerio de Agricultura da por buenos). El control de estos

cultivos por parte del gobierno central y de la mayor parte de los gobiernos autonómicos es escaso o nulo y las medidas para prevenir los efectos negativos sobre el medio ambiente y el resto de la agricultura son prácticamente inexistentes.

Frente a esta situación, ha habido algunas iniciativas en nuestro país que van en el sentido de declarar un territorio libre de transgénicos. Por ejemplo el País Vasco forma parte de la Red Europea de Regiones Libres de Transgénicos desde su creación y ha impuesto una moratoria de 5 años a la realización de ensayos de campo. El Principado de Asturias adoptó una resolución el 20 de mayo de 2004 por la cual se solicitaba al gobierno regional su adhesión a la Red de Regiones Libres de Transgénicos, lo que ha hecho en abril de 2005. Se están llevando a cabo otras iniciativas con el mismo objetivo en varias comunidades autónomas, como Cataluña y Canarias.

Sin embargo, comparando con otros países europeos y tomando en cuenta que España es el único país que cultiva OMG a gran escala, el movimiento a favor de la declaración de zonas libres de transgénicos es muy escaso en nuestro país.

Crear un movimiento fuerte sobre zonas libres de transgénicos en España

Amigos de la Tierra y Greenpeace se oponen a la introducción de los OMG en la agricultura y alimentación mediante todo tipo de acciones. Las dos organizaciones consideran que, en el contexto europeo y nacional actual, es imprescindible la declaración de zonas libres de transgénicos (regiones, municipios, zonas específicas, etc.), como herramienta eficaz en contra de la imposición de los transgénicos por parte de la industria biotecnológica.

En este sentido, Amigos de la Tierra y Greenpeace ofrecen todo su apoyo a cualquier iniciativa que asociaciones, grupos locales, personas individuales, etc. decidan llevar a cabo para extender la campaña de declaración de Zonas Libres de Transgénicos en España.

Se han agrupado en este dossier varios documentos:

1. Guía de campaña *Por una Europa Libre de Transgénicos*.
2. Transgénicos, una amenaza para el planeta: recopilación esquemática de los riesgos y daños de los transgénicos.
3. Manifiesto de Berlín por las Regiones Libres de OMG y la Biodiversidad en Europa: *Nuestra Tierra, nuestro Futuro, nuestra Europa*.
4. Modelo de carta a las autoridades locales para un primer contacto.
5. Proposición no de ley presentada por el Grupo Parlamentario de Izquierda Unida - Bloque por Asturias sobre cultivos modificados genéticamente en Asturias.
6. Resolución de la Junta General del Principado de Asturias que aprueba parte de la Proposición no de Ley.

Todos estos documentos se pueden encontrar en las páginas:

www.tierra.org/transgenicos/transgenicos.htm

<http://www.greenpeace.org/espana/campaigns/transgenicos/zlt-zona-libre-de-transgenic>

El correo transgenicos@tierra.org está a disposición para contactar con Amigos de la Tierra y Greenpeace.

Además se ha creado un grupo de correos electrónicos para que la información sobre cualquier noticia o iniciativa pueda circular entre todas las organizaciones y personas interesadas en España sobre las zonas libres de transgénicos. Para darse de alta en este grupo de Yahoo titulado *España libre de transgénicos*, se debe mandar un correo electrónico a espanalibreomg-subscribe@yahoogroups.com y para publicar mensajes, a espanalibreomg@yahoogroups.com.

Información adicional:

- Campaña Europea **Por una Europa Libre de Transgénicos**
 - www.gmofree-europe.org
- **Conferencia sobre coexistencia, zonas libres de transgénicos** y promoción de la producción de alimentos de calidad, organizada por Amigos de la Tierra Europa y la Asamblea Europea de Regiones. Parlamento Europeo, 17 mayo de 2005.
 - www.gmofree-conference.org
- Campaña de la **Asamblea Europea de Regiones** para la conservación de la agricultura tradicional, y por unas regiones libres de transgénicos.
 - www.are-regions-europe.org/GMO.html
- Página de la **Red Europea de ingeniería genética**. Incluye información de la Conferencia sobre Zonas Libres de Transgénicos, Biodiversidad y Desarrollo Rural.
 - www.genet-info.org

