



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental

Numerosas organizaciones sociales reafirman su rechazo a los transgénicos EL 8 DE ABRIL SE CELEBRA EL DÍA DE ACCIÓN MUNDIAL CONTRA LOS ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE (OMG)

México celebra la primera Feria por una Alimentación Libre de Transgénicos



Madrid, 6/4/2006, (Ecoestrategia).- El próximo día 8 de abril se celebra el día de acción mundial contra los organismos modificados genéticamente (OMG), que han irrumpido hace una década en nuestra agricultura y alimentación, provocando un enorme rechazo social, sobre todo en Europa.

Este rechazo se está evidenciando durante toda la semana, con la manifestación masiva del miércoles 5 en Viena para reivindicar una Europa libre de transgénicos, con la fuerte presencia de organizaciones sociales en la conferencia europea sobre coexistencia entre cultivos transgénicos y cultivos convencionales y ecológicos que se clausura hoy y con la celebración del día Internacional de Oposición Colectiva a los OMG, que cuenta con la participación activa de más de 120 organizaciones de 59 países.

En España numerosas organizaciones de agricultores, de consumidores, ecologistas y de otros índoles se han sumado a estas movilizaciones para reiterar su rechazo a los transgénicos y manifestar su preocupación por el cultivo de variedades modificadas genéticamente en este país en pésimas condiciones para el medio ambiente y el resto de la agricultura.

España exige medidas de protección



Amigos de la Tierra, Asociación Vida Sana, COAG, Ecologistas en Acción, Red de semillas, Veterinarios Sin Fronteras y el resto de las organizaciones firmantes denuncian que a pesar de haberse dirigido al Gobierno repetidas veces solicitando su retirada, se siga permitiendo el cultivo de 31 variedades de maíz modificado genéticamente MON810 sin las más mínimas medidas de precaución para evitar en lo posible impactos graves como la contaminación de cultivos y productos convencionales y ecológicos.

Para estos colectivos, la petición al ejecutivo de prohibir el cultivo de OMG y de retirar del Registro de Variedades Comerciales todas las variedades de maíz MON810 es hoy más apremiante y necesaria que nunca. Las medidas en este sentido, se deben de adoptar con carácter de urgencia, ya que la época de siembra está empezando.

Por otra parte, las organizaciones firmantes muestran su absoluto desacuerdo con la postura de la Comisión Europea en materia de coexistencia entre cultivos transgénicos y cultivos convencionales y ecológicos, hecha pública el pasado 10 de marzo.

En el día de clausura de la conferencia europea sobre coexistencia en Viena, Austria, las organizaciones firmantes quieren dejar claro que la coexistencia debe tener por objetivo la permanencia de una agricultura y alimentación libre de toda contaminación genética, que la responsabilidad en caso de problemas ambientales, sanitarios y/o económicos debe regularse según el principio de quien contamina paga y que se debe reconocer el derecho a las autoridades nacionales, regionales o locales a declarar su zona libre de transgénicos.

Además, antes de definir una política europea, es necesario que se analicen los numerosos problemas que ha planteado el cultivo de transgénicos en distintos países, entre ellos España, único Estado miembro de la UE donde se han cultivado a gran escala.



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental

Las 13 razones Demeter contra los OGM



El movimiento internacional Demeter, en el cual se encuentran agrupados agricultores, elaboradores, comerciantes y consumidores de alimentos biológico-dinámicos rechaza la aplicación de organismos modificados genéticamente (OGM) en la agricultura, en base a 13 razones.

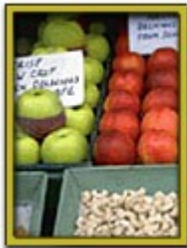
La primera de ellas es la siguiente: "Agricultura transgénica - Contra la voluntad de la población".

En la UE no se plantea la pregunta básica de si los ciudadanos quieren la modificación genética. La decisión, de gran alcance y de serias consecuencias, que afecta a cada uno que se sienta a comer ante la mesa, se implanta en un proceso no democrático.

Más del 70% de la población rechaza la agricultura transgénica. La mayoría de los campesinos temen por la imagen de la agricultura. La preferencia de los consumidores en Europa va en dirección hacia una agricultura realizada de forma acorde con la naturaleza, en la que los puntos de vista éticos, en relación al cuidado de los animales y las plantas, son decisivos. La agricultura europea produce ahora mismo excedentes caros. Un aumento de la producción transgénica no tiene sentido desde el punto de vista económico.

Texto completo de las 13 razones: <http://www.vidasana.org/campanas/campana15.asp>

Diversas celebraciones



El próximo 8 de abril, se realizará en México (uno de los países latinoamericanos donde la sociedad civil se ha opuesto a los transgénicos), la primera Feria por una Alimentación libre de Transgénicos, donde empresarios, campesinos, asociaciones sociales, organizaciones civiles y ciudadanos presentarán de manera conjunta las opciones para una alimentación libre de transgénicos. "¡Conoce y disfruta alimentos orgánicos libres de transgénicos y residuos tóxicos! No sólo cuidarás tu salud, también apoyarás una agricultura que es respetuosa del medio ambiente y que se realiza con justicia social", es su consigna.

Para el Día Internacional de Oposición Colectiva a los OMG, están previstas muy diversas actividades en los cinco continentes con el objetivo de informar a la sociedad y demostrar la magnitud del movimiento anti-OMG mundial. Cabe destacar la recogida de firmas para un memorándum escrito por un grupo de científicos preocupados y destinado a diputados y responsables políticos, en el que se resumen muchos de los riesgos inherentes a la ingeniería genética aplicada a la agricultura. Se puede obtener más información sobre las actividades y el memorándum en: <http://altercampagne.free.fr/>.

Más información en: [Guía Roja y Verde de los Alimentos Transgénicos](#)

Asociación Vida Sana: <http://www.vidasana.org/index.asp>