

DECLARACIÓN CONJUNTA PARA ADHESIONES

Simposio de Biotech en la FAO: La industria biotecnológica manda

Los abajo firmantes, representantes de organizaciones, de movimientos de campesinos y campesinas, y de otras organizaciones de la Sociedad Civil, expresamos nuestra preocupación y alarma en relación al *Simposio Internacional sobre "El papel de las biotecnologías agrícolas en los sistemas alimentarios sostenibles y la nutrición,"*¹ que se celebrará en la sede de la FAO en Roma los días 15 al 17 de febrero de 2016.

Estamos preocupados sobre las razones que han llevado a la FAO para celebrar este simposio en este momento. Recordamos el último intento desastroso de la FAO de actuar como agente encubierto para las empresas de biotecnología mediante la organización de la Conferencia Técnica Internacional sobre Biotecnologías Agrícolas en los Países en Desarrollo, en Guadalajara, México, en 2010.²

Nos alarma que la FAO esté de nuevo sirviendo a las mismas corporaciones, justo cuando estas compañías están hablando de nuevas fusiones entre ellas mismas, lo que concentrará aún más el sector de las semillas comerciales en cada vez menos manos. La FAO debería actuar como un centro de conocimiento y no como promotor del abordaje ideológico del sector privado. Lamentablemente el programa para este simposio está diseñado para resaltar los "beneficios" de los transgénicos, de las construcciones genéticas creadas con tecnologías posiblemente más peligrosas aún y de otras biotecnologías en manos de un puñado de empresas transnacionales.

El año pasado, la FAO auspició un simposio internacional sobre agroecología y tres reuniones regionales con el objetivo de discutir con los gobiernos y la sociedad civil sobre cómo avanzar la agenda de agroecología.³ Estas actividades están mucho más cercanas al papel y las actuaciones que debe desempeñar la FAO como centro para el intercambio de conocimiento, sin una agenda oculta para el beneficio de unos cuantos. Sin embargo, en el presente caso, las tecnologías verdaderamente útiles, de base campesina, están siendo marginalizadas a favor de aquellas que solo sirven para avanzar el lucro corporativo.

Está claro que, a través de la FAO, la industria quiere relanzar su falso mensaje de que los cultivos transgénicos pueden alimentar al mundo y enfriar el planeta, mientras que la realidad es que nada ha cambiado en el frente biotecnológico. Los transgénicos no alimentan a la gente, se siembran en su mayoría en un puñado de países dentro de plantaciones industriales de agrocombustibles y piensos para animales, aumentan el

1_ http://www.fao.org/fileadmin/templates/agphome/agribiotech/Programme_Overview_detailed.pdf

2_ http://www.fao.org/fileadmin/templates/agphome/agribiotech/Programme_Overview_detailed.pdf

3 http://www.fao.org/agriculture/crops/news-events-bulletins/detail/en/item/346167/icode/?no_cache=1

uso de plaguicidas y desplazan los campesinos de las tierras.⁴ El sistema alimentario industrial que promueve es uno de los principales impulsores del cambio climático.⁵

Es alarmante como la situación ha empeorado en los últimos años:

- La calidad de la investigación agropecuaria del sector privado ha ido en deterioro y sus costos han aumentado, lo que lleva a la vulnerabilidad de las compañías de semillas e insumos químicos para los cultivos;
- Como resultado de ello, las fusiones y adquisiciones están siendo planificadas con y entre las seis grandes corporaciones de semillas/plaguicidas que ya controlan el 75% de la investigación y desarrollo mundial del sector privado en la agricultura;
- En su desesperación, las empresas que sobreviven están promoviendo la agricultura "climáticamente inteligente", están exigiendo protección contra los reguladores anti-cártel/competencia, están presionando por más derechos de propiedad intelectual y por el aumento de sus subsidios públicos para que puedan seguir adelante con sus planes.
- Las mismas corporaciones también van más allá de los transgénicos convencionales hacia estrategias "de biotecnología extrema" como la biología sintética para crear nuevas construcciones genéticas; están intentando, una vez más, anular la moratoria de la ONU contra las semillas Terminator; No solamente están negando los derechos de campesinos y campesinas sino que además están utilizando las biotecnologías para patentar genes vegetales que ya están en nuestros campos y que nosotros mismos hemos seleccionado. Con la colaboración del Tratado de Semillas, el llamado programa Divseek ofrece acceso totalmente libre a todos los genes vegetales que hemos entregado de manera gratuita a los bancos de semillas. Con las nuevas tecnologías de edición del genoma, las corporaciones transnacionales re-componen estos genes para poder patentarlos. Así quieren prohibirnos que produzcamos nuestras propias semillas y obligarnos a comprar sus semillas transgénicas patentadas cada año junto con sus pesticidas tóxicos que son indispensables a sus cultivos.
- En la ganadería y la pesca donde existen ya el salmón y el cerdo transgénico vemos el mismo escenario: un fortalecimiento de la producción industrial, incremento en el uso de antibióticos, etc...

La última vez que la FAO se dejó presionar por los gigantes de la biotecnología para montar una conferencia internacional, en Guadalajara en 2010, la FAO trabajó duro para limitar la participación de La Vía Campesina y de las otras organizaciones de la sociedad civil y fue condenada públicamente por muchas organizaciones de todo la planeta por su promoción descarada de los transgénicos.⁶

Porque la FAO promueve la biotecnología de las corporaciones y niega las tecnologías campesinas? Es hora de frenar la estrecha agenda de la biotecnología

4 <https://www.grain.org/e/4720>

5 <https://www.grain.org/e/4720>

6 <http://www.gmwatch.org/news/archive/2010/11990-fao-condemned-for-shameless-promotion-of-gmos62>

corporativa. Los campesinos y campesinas están produciendo para alimentar al mundo. Necesitamos tecnologías de base campesina, no biotecnologías corporativas.

Ya es hora de que la FAO rectifique sus prioridades. En lugar de permitir que las empresas impulsen sus agendas de biotecnología, la FAO debería promover con más fuerza la agroecología y la soberanía alimentaria como el camino para alimentar al mundo y enfriar el planeta!

Firmado

Signed:

1. La Via Campesina
 2. ETC Group
 3. GRAIN
 - 4.
 - 5.
- etc....