

Agricultor demanda por contaminación GM

Jueves, 28 Julio 2011 11:22

1. Agricultor demanda por contaminación GM
2. Agricultor orgánico demanda a vecino de cosechas GM

1. Agricultor demanda por contaminación GM

Amanda O'Brien

The Australian, Julio 28 2011

<http://www.theaustralian.com.au/news/nation/farmer-sues-over-gm-taint/story-e6frg6nf-1226103022356>

Un agricultor de Australia del Oeste planea demandar a su vecino por presunta contaminación de su granja orgánica con canola genéticamente modificada, en un caso que puede acarrear implicancias nacionales.

El agricultor de granos y carne, Steve Marsh, fue arrebatado de su arduo trabajo para obtener la certificación orgánica de más del 70% de su propiedad en diciembre pasado. Dijo que la decisión lo obligó a romper contratos de venta en Australia y en el extranjero.

El caso declarará que su vecino, Michael Baxter, fue negligente al permitir que su canola GM se esparciera a la propiedad vecina. El señor Baxter no pudo ser contactado ayer, pero la cadena ABC reportó a principios de año que el demandado pretendía defenderse contra acusación.

El señor Marsh le dijo al diario The Australian ayer que su forma de vida había sido devastada y que la disputa ha dividido a la comunidad de agricultores de Perth. "Lo último que quise hacer es esto a un vecino con el que me crié y fui con él al colegio... pero este es un problema realmente serio" dijo.

"Tengo que eliminar todo el material GM y semillas de la propiedad, y cuando tienes cientos de plantas que se esparcen por tu propiedad y cada planta tiene miles de semillas, cómo eliminas todas esas semillas?"

El abogado Mark Walter, de Slater and Gordon no reveló la dimensión de los daños. Dijo que una orden judicial será interpuesta en la Suprema Corte de WA a la brevedad.

"Este es un caso que marcará precedente. Examinará los derechos legales de los agricultores a elegir cómo y qué cosechan en sus tierras," dijo el señor Walter.

2. Agricultor orgánico demanda a vecino GM

The Safe Food Foundation, 28 Julio 2011

Un agricultor orgánico de WA, Steve Marsh, anunció el auspicio de los abogados de Slater & Gordon, y ayuda para recaudación de fondos de The Safe Food Foundation, en el caso legal contra su vecino, el cual posee cosechas GM.

Steve Marsh, un agricultor orgánico de Kojonup, Western Australia, cuyo predio fue contaminado por canola genéticamente modificada a fines del 2010, lo que desencadenó la pérdida de su certificación orgánica por parte de la National Association of Sustainable Agriculture Australia (NASAA), hoy anunció que ha contratado a Slater & Gordon Lawyers con la intención de interponer una orden judicial en contra del agricultor de GMOs en la Corte Suprema de WA para luchar por compensación y daños.

Scott Kinnear, representante emblemático de la industria orgánica y director de The Safe Food Foundation, anunció hoy que la Fundación asistiría a Steve Marsh en conjunto con Friends of

the Earth Australia.

“Steve ha sido abrumado con ofertas de ayuda desde que la noticia de su historia se hiciera conocida. La Safe Food Foundation ha tomado la coordinación de de la recaudación de fondos como un principal proyecto en apoyo a Steve y al derecho de los agricultores de todo el mundo a criar alimentos libres de modificaciones genéticas, el cual iguala a los derechos del consumidor a comprar y comer alimentos libres de modificación genética y para evitar los potencialmente tóxicos alimentos GM,” dijo Kinnear.

“Hay preocupaciones legítimas, derivadas de un considerable ente de investigaciones en desarrollo, que los alimentos GM son tóxicos. Un estudio científico canadiense publicado el 2011 testeó la sangre de 69 mujeres y encontró que la toxina del pesticida basado en una proteína GM estaba circulando en su torrente sanguíneo. De estas mujeres, 30 estaban embarazadas y el 93% de estas tenían la toxina pesticida GM en su sangre. Más alarmante, las pruebas en los cordones umbilicales de estas mujeres después de dar a luz establecían que el 80% presentaba la toxina pesticida GM circulando dentro de sus hijos, y de las 39 mujeres que no estaban embarazadas, el 69% presentaba la toxina pesticida GM en su sangre. [1]

“La industria de los GMO le ha dicho antes a los reguladores de alimentos que la toxina pesticida GM se disolvía durante la digestión. Estos descubrimientos son alarmantes, y creemos que investigaciones independientes urgentes deben ser llevadas a cabo inmediatamente, con fondos de los gobiernos para establecer el impacto en la salud de los adultos, los fetos y los niños” dijo Kinnear

Otro paper recientemente publicado sugiere que el Roundup puede estar implicado en la causa de defectos de nacimiento, y que los entes reguladores han sabido de esto por algún tiempo [2]. Las cosechas GM Roundup Ready son resistentes a la aplicación del Roundup, el cual es usado en las cosechas para el control de malezas, causando que los residuos del Roundup entren a nuestra cadena alimenticia.

“Como miembro original del Gene Technology Grains Committee (GTGC) hace 10 años poseo conocimiento de los desarrollos sobre la modificación genética, y estoy al tanto del potencial de la contaminación GM. La industria orgánica siempre ha argumentado que los protocolos alrededor de los GMOs con los que lidiamos hoy fallarán. En reuniones de GTGC, yo hice de representante de de la industria orgánica para decir que las zonas de separación de cinco metros era groseramente inadecuada. Como fundador de la Organic Federation de Australia, el 2.000 pedí la asistencia de Slater & Gordon respecto a las ramificaciones asociadas a que un agricultor orgánico fuera contaminado y perdiera su certificación. El 2010, nuestros peores temores se hicieron realidad con Steve Marsh” dijo Kinnear.

“La Safe Food Foundation está tan preocupada de la contaminación GM de alimentos convencionalmente producidos por métodos orgánicos y no- GM que estamos haciendo una oferta para proveer kits de prueba GM a cualquier agricultor de granos de Australia que esté preocupado de la contaminación de sus cosechas pasadas o futuras. Creemos que el caso de Steve Marsh es la punta del iceberg y, a no ser que sea detenido, Australia seguirá los peligrosos pasos de Canadá, donde es virtualmente imposible encontrar canola libre de modificación genética.”

Steve Marsh dijo “estoy a gusto y aliviado que la Safe Food Foundation esté juntando fondos para ayudar con mi causa y hacer posible que tome una acción legal a través de Slater & Gordon Lawyers. Solo espero que mi caso ayude a otros agricultores ya que si esto puede pasarme a mi, puede pasarle a cualquiera. Crío comida que la gente quiere comer y valoro su preocupación respecto a los GMOs. Solo quiero ser capaz de cumplir con la demanda de comida libre de GMO y de alta calidad.”

Para más información:

Bella Gubay, Coordinación de Medios, The Safe Food Foundation
Tel: 0390055860 / Email: media@safefoodfoundation.org
Website: www.safefoodfoundation.org

Scott Kinnear, Director, The Safe Food Foundation
Tel: 0419881729 / Email: scott@safefoodfoundation.org
Website: www.safefoodfoundation.org

Estudios citados (inglés):

[1] Aris, A. & LeBlanc, S. (2011) Exposición maternal y fetal a pesticidas asociados a alimentos genéticamente modificados en Eastern Townships, Quebec, Canada. *ReprodToxicol*,

<http://safefoodfoundation.org/GM-toxic%20study-Bt%20in%20humans.pdf>

[2] Antoniou, M et al. (2011) Roundup y defectos de nacimiento: Está siendo el público mantenido en las sombras? *Earth Open*

Source, <http://safefoodfoundation.org/RoundupandBirthDefects.pdf>

Fuente:

http://www.gmwatch.org/index.php?option=com_content&view=article&id=13341%3Afarmer-sues-over-gm-contamination

Traducción:

Ignacia Guzmán Zuloaga

31.07.11

Santiago, Chile