

Erklärung der TeilnehmerInnen der internationalen Tagung *Rechtstaat Mexiko?* angesichts der drohenden Genehmigung der Anträge auf kommerziellen Anbau von gentechnisch verändertem Mais in Mexiko

Berlin, 30. November 2012

Organisationen der Zivilgesellschaft im Mexiko haben in den letzten Tagen mehrere Erklärungen veröffentlicht, um auf die Notstandssituation in Mexiko aufmerksam zu machen.¹ Es geht um die erwartete Genehmigung der mexikanischen Regierung für den kommerziellen Anbau von gentechnisch verändertem Mais.

Die Anträge wurden von den transnationalen Unternehmen Monsanto, DuPont und Dow gestellt und umfassen den Anbau von gentechnisch verändertem Mais auf ca. 1 Mio. Hektar in den Bundesstaaten Sinaloa und Tamaulipas. Dieser transgene Mais, der nicht als solcher gekennzeichnet werden muss, ist für den menschlichen Konsum, vor allem in den großen urbanen Zentren, bestimmt.

Diese Situation ist höchst alarmierend. Die internationale wissenschaftliche Gemeinschaft hat gezeigt, dass das gesamte mexikanische Territorium Ursprungs- und Diversitätszentrum des Mais ist. Das bedeutet, dass aller Mais auf der Welt seinen Ursprung in den tausenden von bäuerlichen Sorten hat, die in über 7.000 Jahren bäuerlicher und indigener Landwirtschaft in Mexiko kreiert wurden. Angesichts künftiger Krankheiten dieser Sorten und des Klimawandels, sind diese Sorten ein Schatz/eine Reserve an Vielfalt für die Ernährung des ganzen Planeten. Falls jedoch die Anträge genehmigt werden sollten, werden die tausenden Sorten ursprünglichen Mais durch die industriellen transgenen Sorten kontaminiert. Das gefährdet die Nahrungssicherheit auf der ganzen Welt, da Mais zu den global drei wichtigsten Nutzpflanzen gehört.

Unter den Sorten, die genehmigt werden sollen, befindet sich auch die Sorte MON603 von Monsanto. Diese Sorte verursacht Krebs und Schäden an den wesentlichen Organen von Säugetieren, wie Wissenschaftler in Frankreich im Oktober diesen Jahres, in einer der wenigen unabhängigen Langzeitstudien, gezeigt haben. Auch andere Wissenschaftler haben die Risiken aufgezeigt, die gentechnisch manipulierte Pflanzen für die menschliche Gesundheit und für die Umwelt mit sich bringen.²

Darüber hinaus bedeuten gentechnisch veränderte Organismen eine weitere Form der Privatisierung und Aneignung gemeinschaftlicher Ressourcen und des Territoriums von bäuerlichen und indigenen Gemeinden. In den letzten Jahren sind die Konflikte um die Privatisierung von Wäldern, von Bodenmineralien, von Ackerland und Wasser gewachsen. Gentechnisch veränderte Pflanzen sind auch ein Weg zur Privatisierung von lebenden Wesen, in diesem Fall: das Saatgut. Wenn die patentierten Gene der Industrie erst mal aufgezwungen sind, verbietet man auch das Recht der Landwirte eigenes Saatgut zu nutzen.

Während seinem offiziellen Besuch 2011 in México, hat der UN-Sonderberichtsersteller für das Recht auf Nahrung, Olivier de Schutter, die mexikanische Regierung aufgefordert, das Moratorium, das von 1997 bis 2009 den Anbau von transgenem Mais verboten hatte, wieder einzuführen. Die Mexikanische Regierung hat diese Empfehlung ignoriert, genau so wie die Empfehlungen einer breiten wissenschaftlichen Gemeinschaft, die nicht müde wird, auf die ersten Risiken gentechnisch veränderter Organismen für die menschliche Gesundheit und die Umwelt hinzuweisen.

Wir, die unten Unterzeichnenden, denunzieren: Mit der Genehmigung der Anträge und damit der Erlaubnis der Aussaat von Gen-Mais, stellt die mexikanische Regierung die Gewinninteressen der Konzerne vor die Gesundheit und das Wohl der ländlichen und städtischen Gemeinschaften in ganz Mexikos, sowie der ganzen Welt.

Wir, die unten Unterzeichnenden, geben unsere Unterschriften gegen die Genehmigung der Anträge, um sie an die mexikanische Regierung zu übergeben (das Landwirtschaftsministerium-SAGARPA und den Staatspräsidenten). Wir fordern, dass die mexikanische Regierung die Anbau-Anträge ablehnt und dass das Moratorium auf den Anbau von transgenem Mais für das gesamte mexikanische Territorium wieder eingeführt wird. Von Berlin aus wollen wir Teil des internationalen Echos sein, das mit Empörung reagierte, da es ein schweres Verbrechen an der Menschheit wäre, wenn der mexikanische Staat die Anträge genehmigen.

UNTERSCHRIFT:

¹ <http://www.uccs.mx/doc/g/planting-gmo-corn>, <http://www.npla.de/de/poonaal/4040-mais-massaker-in-mexiko>,
<http://www.grain.org/media/BAhbBIsHOgZmSSJBMjAxMi8xMS8xNy8xNI8wNF8zNV80NzRfcHJvbnVuY2lhbWllbnRvQU5BQV8yMDEyX2IhaXpFRU4ucGRmBjogRVRVQ>

² Weitere wissenschaftliche Studien über genveränderte Organismen können hier aufgerufen werden:
http://www.uccs.mx/agricultura_alimentacion/maiztransgenico

**Declaración de los y las participantes durante la Conferencia Internacional,
México, ¿Estado de Derecho? ante los Permisos a ser Otorgados para la
Siembra Comercial de Maíz Transgénico en México**

Berlin, 30 de Noviembre, 2012

En los últimos días las organizaciones de la sociedad civil en México han difundido varios comunicados¹ que llaman la atención a la situación de emergencia que existe en México ante permisos que se espera otorgará el gobierno Mexicano en estos días para permitir la siembra comercial de Maíz transgénico.

Las solicitudes provienen de las empresas transnacionales Monsanto, DuPont, y Dow, y darían paso a la siembra de alrededor de 1 millón de hectáreas de maíz transgénico en los estados de Sinaloa y Tamaulipas. Este maíz transgénico, no etiquetado como tal, estará destinado para el consumo humano, sobre todo en los grandes centros urbanos.

Esta situación es muy alarmante. La comunidad científica internacional ha demostrado que todo el territorio Mexicano es el Centro de Origen y Diversidad del maíz. Esto quiere decir que todo el maíz en el mundo proviene de las miles variedades campesinas que se cultivaron en México a través de 7,000 años de agricultura indígena y campesina. Ante futuras enfermedades a estas variedades y ante el cambio climático estas variedades son un reservorio de diversidad para la alimentación de todo el planeta. Sin embargo, si se otorgan los permisos, se contaminarán las miles de variedades por los transgenes industriales. Así se pondrá en riesgo la seguridad alimentaria de todo el planeta, ya que el maíz está entre los tres principales granos consumidos a escala global.

Entre las variedades que buscan aprobarse se encuentra la variedad MON603 de la empresa Monsanto. En octubre de este año, científicos en Francia demostraron, en uno de los pocos estudios independientes y a largo plazo sobre transgénicos, que esta variedad es causa de cáncer y daño a los órganos vitales de mamíferos. Muchos otros estudios científicos han señalado los riesgos que representan todos los transgénicos para la salud humana y para el medio ambiente.²

Además, los transgénicos representan una forma más para privatizar y apropiarse de los bienes comunes y el territorio de las comunidades rurales e indígenas. En los últimos años han incrementado los conflictos relacionados a la privatización de los bosques, los minerales, las tierras agrícolas y el agua. Los transgénicos son una forma de privatizar los seres vivos—las semillas. Una vez que los genes patentados de las industrias fueron impuestos, se prohíbe el derecho de los campesinos a utilizar sus propias semillas.

En su visita oficial a México en 2011, el Relator Especial de las Naciones Unidas para la Alimentación, Olivier de Schutter llamó al estado Mexicano para que restaurara la moratoria a la siembra de maíz transgénico que existió entre 1997 y 2009. El gobierno Mexicano ignoró esta recomendación, así como las recomendaciones de una amplia comunidad científica internacional que no se ha cansado de indicar los graves riesgos que presentan los transgénicos para la salud humana y del medio ambiente.

Los abajo firmantes denunciaremos que al otorgar estos permisos y permitir la siembra, el gobierno Mexicano pone por delante a las ganancias de las empresas antes que la salud y bienestar de las comunidades rurales y urbanas de todo México, e incluso, del mundo.

Los abajo firmantes unimos nuestras firmas a las demás que están siendo recogidas contra la aprobación de estos permisos, para entregar al gobierno Mexicano (Secretaría de Agricultura-SAGARPA, y el presidente de la república). Exigimos que el gobierno de México no permita los permisos de siembra y que reestablezca la moratoria para la siembra de maíz transgénico en todo el territorio Mexicano. Desde Berlín, Alemania unimos nuestras voces al gran eco mundial que ha reaccionado con indignación al saber del grave crimen a la humanidad que cometería el estado Mexicano al aprobar estos permisos.

FIRMA:

¹ http://www.uccs.mx/doc/g/planting-gmo-corn_es,

http://www.etcgroup.org/sites/www.etcgroup.org/files/ETCNR%20Maiz%20Fin%2015Nov2012_SPA.pdf,

<http://www.tppmexico.org/wp-content/uploads/2012/11/pronunciamentoANAA-2012-maiz.pdf>

² debates y estudios científicos se pueden encontrar aquí: http://www.uccs.mx/agricultura_alimentacion/maiztransgenico