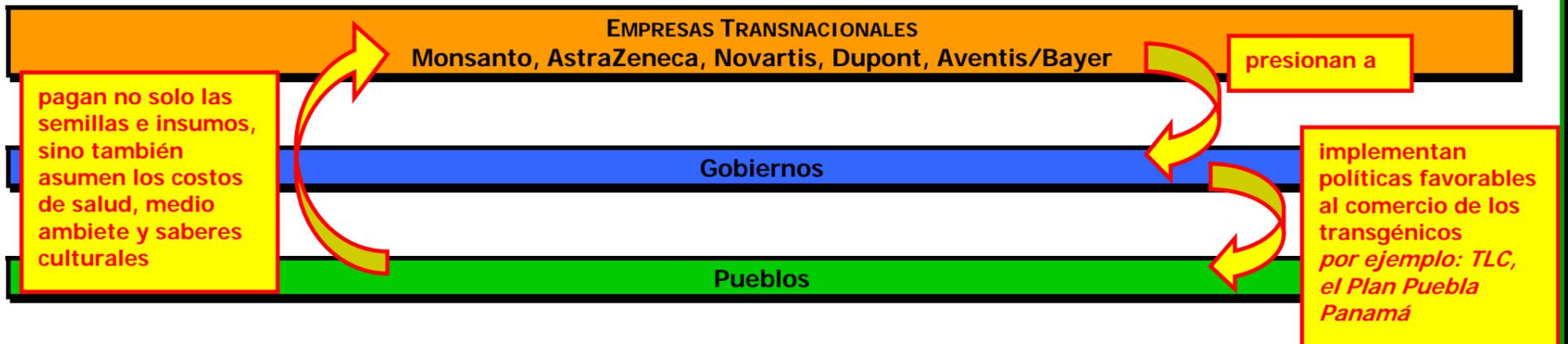


LOS TRANSGÉNICOS, LA ECONOMÍA Y EL MERCADO



Cinco empresas controlan el **80** por ciento de la biotecnología del mundo. El **60** por ciento del mercado de plaguicidas y el **23** por ciento del mercado de semillas naturales y casi el **100** por ciento de las semillas transgénicas.

Una de las compañías de semillas más grandes se llama **MONSANTO**. Monsanto era originalmente una transnacional de productos químicos, pero en los últimos años gastó varios millones de dólares para comprar varias empresas de semillas.



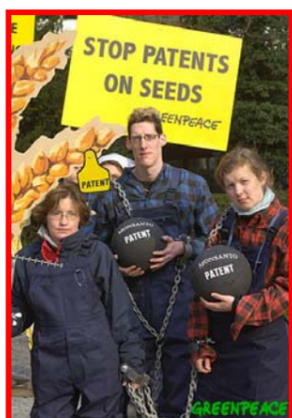
La producción agrícola

Dependencia económica de los agricultores frente a las empresas productoras de semillas transgénicas.

- Los agricultores que utilizan este tipo de semillas se han vuelto dependientes de las transnacionales. Existe una variedad de semilla transgénica que contiene la tecnología terminator que no permite que el agricultor puede utilizarla en su proxima cosecha ya que es estéril.
 - Por otro lado estas empresas prohíben a l@s campesin@s el intercambiar o almacenar semillas obligándol@s a comprarlas cada año.
- ➔ **Destrucción de la economía campesina.**

Las patentes de la naturaleza

- El sistema de patentes se creó para proteger los inventos de los que sacan copias sin permiso y para estimular la investigación.
- Ahora resulta que las empresas transnacionales están patentando los productos de la naturaleza.
- Yan han patentado ciertos tipos de semillas de cultivos que se consideran estratégicos para la alimentación mundial como el trigo, maíz, frijol, papas, etc. Desde 1980 también están patentando las semillas transgénicas.
- Sin el permiso de las transnacionales no podemos sembrar las semillas patentadas.



Los Tratados de Libre Comercio (TLC)

Los TLC son instrumentos de comercio e inversión creados para profundizar las políticas económicas de carácter neoliberal y facilitar la concentración de la riqueza mundial. Es decir implica ampliar y profundizar las desigualdades entre ricos y pobres. Sin embargo, la campaña de los gobiernos los difunde como acuerdos que mejorará la economía de la población.

➔ Los productores de Estados Unidos venderán en el primer año del TLC 35.000 toneladas de maíz sin pagar impuestos. Esta cantidad no es grande pero aumentará un 2 por ciento cada año hasta que el arancel se quite por completo. El maíz salvadoreño no puede competir con el de Estados Unidos. Un granjero de ese país tiene un promedio de 266 manzanas de maíz y produce 126 quintales de maíz por manzana. Una agricultora o agricultor salvadoreño tiene, en cambio, un promedio de 1 manzanas de maíz y produce 30 quinzales por manzana. En EEUU la producción esta mecanizada y en El Salvador no hay máquinas ni sistema de riego.

Sin TLC no vedemos maíz a EEUU, a pesar de que desde hace 20 años podemos vender maíz en ese país sin pagar aranceles, al contrario le compramos 464.000 toneladas en el 2001. Eso se debe a que a Estados Unidos le sobra el maíz. El maíz transgénico de Estados Unidos nos invadirá. Dentro de unos años sera difícil comer una tortilla hecha con nuestro maíz.

El oro verde

Los países pobres son ricos en diversidad biológica. La naturaleza de los países de tercer mundo tiene muchas más variedades biológicas que los países industrializados. Se calcula que el 95% de la biodiversidad está en el tercer mundo. Solamente en México y Centroamérica hay cerca **12** por ciento de la biodiversidad.



Alto a la biopiratería!

- ➔ Freno al proyecto de biopiratería "ICBG-Maya" en Chiapas / México por movilización y organización popular en las comunidades
- ➔ Juicio del del gobierno de la Inida contra la pantetne de Neem (árbol medicinal)

