Regulación en agricultura y alimentación.

Blanca Ruibal.

Responsable de Agricultura y Alimentación de Amigos de la Tierra. www.tierra.org

III Jornadas de Agroecología UCM

EL TRATADO TRANSATLÁNTICO DE COMERCIO E INVERSIONES ENTRE EEUU

Y LA UNIÓN EUROPEA:

AMENAZAS, RESISTENCIAS Y ALTERNATIVAS PARA LA SOBERANÍA

ALIMENTARIA

OBJETIVO: desregulación

- Amenaza para la protección del medio ambiente y las personas.
- Las grandes empresas tendrán más poder que nunca en la legislación

¿en qué consiste?



¿a qué sectores afecta?

alimentación, empleo y derechos laborales, **energía**, protección de datos personales, servicios públicos, regulación de finanzas y banca, medicinas, automoción, químicos

Coherencia Regulatoria: qué implica para la Seguridad Alimentaria

Diferente enfoque de la seguridad alimentaria en EEUU y Europa:

Unión Europea	Estados Unidos
Verificación en toda la cadena: "de la finca al plato"	Solo se verifica producto final
Aplicación del principio de precaución: las dudas son bastante para restringir	Necesarias pruebas científicas para la restricción de un producto.
Las empresas tienen que probar la inocuidad de productos químicos	El Gobierno tiene que probar que un producto es nocivo para restringirlo

Normas Sanitarias y FitoSanitarias (SFS) garantía de seguridad y litigios comerciales.

Transgénicos, hormonas de crecimiento, higiene ganadera, residuos de pesticidas etc.

Transgénicos



- Solo un cultivo transgénico autorizado para cultivo (maíz MON 810)
- 60 variedades autorizadas para consumo
- Etiquetado obligatorio en producto final (no en piensos)
- Superficie cultivada insignificante



- -160 cultivos autorizados
- no se etiquetan los alimentos
- -"Equivalencia sustancial" establecida en 1986: no es necesaria evaluación previa.

Pendiente de autorización en la UE: 55 nuevos eventos transgénicos (48 tolerantes a herbicidas)

OTRAS SUSTANCIAS Y PRODUCTOS EN LITIGIO

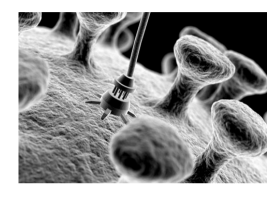
Tema	Qué quieren las empresas estadounidenses del agronegocio de la UE
Hormonas y promotores de crecimiento	Levantar la prohibición de carne de vacunos alimentados con hormonas y ractopamina
Cloro	Levantar la prohibición sobre pollos y pavos lavados con cloro
Ácido láctico	Levantar la prohibición sobre carne de vacuno y cerdo lavada con ácido láctico
Triquinosis	Eliminar las pruebas exigidas para triquinosis en cerdos
l Lecne	Aumentar el número de células somáticas permitidas (para vacas con mastitis) o eliminar completamente la exigencia de conteo
Límites Máx. de Residuos (LMRs)	Aumentar límites establecidos y facilitar la evaluación
	Abstenerse de prohibir productos químicos (usados en la producción o empaquetado) que tengan la propiedad de afectar el sistema endocrino sólo por esa razón
Vacas locas	UE quiere de EEUU que levante la prohibición de importación

Tecnologías no reguladas ¿quién decide?

Árboles MG



Nanomateriales



Animales clonados



Animales Transgénicos



Salmón



Moscas MG



Enviropigs



Camellos



AMENAZAS PARA LA SOBERANÍA ALIMENTARIA

Otros puntos contemplados en las negociaciones

- -Compra pública local y/o ecológica.
- -Etiquetado del origen de los alimentos: denominaciones de origen vigentes y desarrollo de indicaciones geográficas.
- Nuevas tecnologías de la alimentación: Animales clonados, animales transgénicos, nanotecnología, biología sintética etc.