



**RED POR UNA AMERICA LATINA
LIBRE DE TRANSGENICOS**

BOLETÍN N° 844

A LOS 23 AÑOS CON TRANSGÉNICOS SUD ÁFRICA NECESITA UNA URGENTE TRANSICIÓN A LA AGROECOLOGÍA

Con 23 años de cultivos transgénicos han significado para Sud África pérdida de biodiversidad y escalada del hambre

Este documento tiene como objetivo actualizar al público sobre las actividades y las crecientes preocupaciones desde que Sudáfrica aprobó por primera vez el cultivo de cultivos genéticamente modificados (GM) antes de principios de siglo. Ahora estamos viviendo una pandemia global, señalando la relación desequilibrada entre los humanos y nuestros sistemas de soporte vital e ilustrando los múltiples límites planetarios superados y explotados. Es un presagio de un futuro incierto, una encarnación de la crisis climática y el impacto del colapso ecológico generalizado.

En este momento de publicación, Sudáfrica es el epicentro en África de esta pandemia global y registra la quinta mayor infección por COVID en el mundo. Nuestro sistema de alimentación y agricultura se basa en la agricultura industrial extractiva, con nuestro alimentos básicos, maíz, que la mayoría de las personas en el país de casi 60 millones de personas consumen diariamente, genéticamente modificados. Nuestra gente está en gran riesgo ya que sufre de desnutrición y ya antes de la pandemia, una de cada cuatro personas se acostaba con hambre todas las noches. Ahora en esta crisis, ya se han perdido un millón de empleos, se espera que un número aumente considerablemente, y millones de personas más se han visto obligadas a pasar hambre.

A pesar del papel de la expansión agrícola industrial en la pérdida de biodiversidad y la destrucción ecológica, impulsando más desigualdades y poniendo en riesgo el futuro de la civilización humana, vemos un impulso persistente y resurgido de la agricultura industrial en el corazón de las falsas soluciones que se ofrecen, para de los cuales los organismos genéticamente modificados (OGM) son parte integral de.

Necesitamos urgentemente reescribir nuestra relación con el planeta, respetando los derechos de la naturaleza, los derechos de los agricultores y el derecho a la autodeterminación. Es vital que ahora, en este momento crucial de la historia, cambiemos la trayectoria, eliminemos la agricultura industrial y la transición hacia un sistema agrícola y alimentario justo y ecológico.

El mundo está despertando a los devastadores impactos de la expansión agrícola industrial, los sistemas agrícolas genéticamente uniformes y el comercio agroalimentario mundial, resaltado por el reciente brote de coronavirus. Hacemos un llamado al gobierno sudafricano para que reine en los agronegocios corporativos y comience un proceso para descolonizar nuestro sistema alimentario y garantizar la habitabilidad del planeta, donde se satisfacen las necesidades básicas de todos.



El texto en inglés se puede encontrar aquí:

<https://www.acbio.org.za/en/gmos-south-africa-23-years-failures-biodiversity-loss-and-escalating-hunger>