



Análisis de Coyuntura

Mes de febrero 2023

Pronunciamiento Campaña Nacional Sin Maíz no hay país frente al Decreto del 13 de febrero 2023



Ante la publicación de un nuevo Decreto en materia de [#glifosato](#) y [#maíztransgénico](#), desde la [Campaña Nacional Sin Maíz No Hay País #SinMaízNoHayPaís](#) reiteramos la decisión de continuar trabajando para lograr la protección de las miles de variedades de maíces nativos mexicanos, por un modelo agroalimentario sustentable que produzca alimentos sanos, y por una vida digna para campesinos y campesinas.

Convocamos a organizaciones campesinas y urbanas, a personas consumidoras y ciudadanía consciente, a sumarse a estos propósitos.

Conoce nuestra postura [👉 https://bit.ly/3k0sA7A](https://bit.ly/3k0sA7A)



Pronunciamiento de la campaña nacional «Sin Maíz No Hay País» frente al Decreto del 13 de febrero de 2023, que deroga el del 31 de diciembre del 2020

A partir de un análisis comparativo de ambos decretos encontramos que:

Se mantiene la restricción que impide al gobierno federal adquirir maíz genéticamente modificado y

Se recorre la fecha para dejar de importar glifosato y sustituirlo por alternativas agroecológicas, de enero a marzo de



Se mantiene la prohibición de liberar (sembrar) maíz genéticamente
Mantiene la prohibición de utilizar maíz genéticamente modificado en la
alimentación humana en el sector de la masa y la tortilla.

<https://periodistasunidos.com.mx/2023/02/pronunciamento-de-la-campana-nacional-sin-maiz-no-hay-pais-frente-al-decreto-del-14-de-febrero-de-2023-que-deroga-el-del-31-de-diciembre-del-2020/>



**Homenaje al Padre Don Miguel Concha en el CUC, el 18 de febrero donde se
develó una placa en su honor.**

Rememoran sus facetas como académico y luchador social

**Miguel Concha, sembrador de justicia y paz; pobres y desprotegidos, lo que
más amaba**

Como un hombre bueno y un sembrador de justicia y paz, el sacerdote y defensor
de derechos humanos Miguel Concha Malo fue recordado por sus amigos,
familiares y colaboradores, quienes participaron en un homenaje luctuoso
celebrado en el Centro Universitario Cultural (CUC).

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/19/politica/008n1pol>

Nuevo decreto prohíbe el uso de maíz transgénico para consumo humano

El objetivo es eliminar cualquier posible imprecisión del texto predecesor, el cual
se prestó a múltiples interpretaciones.

Por medio del Diario Oficial de la Federación, el presidente Andrés Manuel López
Obrador emitió una orden a fin de revocar y no dar más autorizaciones para el uso
de maíz genéticamente modificado que se destine a la alimentación humana, así
como el uso de glifosato, un herbicida muy usado en el campo.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/14/economia/016n1eco>



AMLO: No definitivo al maíz transgénico para consumo humano

El presidente de la República, Andrés Manuel López Obrador, refrendó que no se puede permitir en México el uso de maíz transgénico para consumo humano, ya que además de cuidar las especies nativas originarias de México, no se puede avalar algún producto que pueda ser dañino para la población.

<https://contralinea.com.mx/interno/semana/amlo-no-definitivo-al-maiz-transgenico-para-consumo-humano/>

Llama ONG a atender “resquicios” del decreto de maíz y glifosato

En el nuevo decreto en materia de maíz transgénico y glifosato hay “resquicios” que deben ser atendidos en materia de trazabilidad y etiquetado de transgénicos; además que el gobierno de México debe apelar al principio precautorio y recurrir a lo establecido en el propio T-MEC, el cual contiene artículos que protegen la soberanía de los países integrantes particularmente en torno a los organismos genéticamente modificados (OGM).

<https://imagenagropecuaria.com/2023/llama-ong-a-atender-resquicios-del-decreto-de-maiz-y-glifosato/>

Maíz transgénico y T-MEC: Ana de Ita*

Las presiones de Estados Unidos sobre las decisiones del gobierno de México respecto al maíz transgénico han continuado creciendo. De ambos lados de la frontera la desinformación y la propaganda sobre la cancelación de las importaciones mexicanas de maíz genéticamente modificado, a partir de enero de 2024, que establecía un decreto emitido en diciembre de 2020, escalaron la confrontación.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/19/opinion/012a1pol>

El maíz en disputa: Mariana Bermúdez

México es centro de origen y diversificación constante del maíz. El grano es el cereal base de la alimentación de la población mexicana, por ser fuente principal de energía en las dietas regionales, siendo así los maíces nativos un bien común. Además, también tienen un valor histórico, cultural, social, espiritual, económico, lo cual hace a esta semilla objetivo de intentos de privatización por parte de empresas agroindustriales transnacionales a partir de su modificación genética.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/18/opinion/013a2pol>

Sin maíz transgénicos, necesario impulsar el campo mexicano: investigador de Chapingo



Investigadores de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH), dedicados al estudio de la producción del maíz en México, llamaron al gobierno federal a diseñar un plan encaminado a reforzar la producción del grano amarillo en el país tras la restricción para importarlo por decreto presencial.

<https://lasillarota.com/metropoli/2023/2/16/sin-maiz-transgenicos-necesario-impulsar-el-campo-mexicano-investigador-de-chapingo-415051.html>

La guerra del maíz: Luis Hernández Navarro

Estados Unidos es el más importante productor, consumidor y exportador de maíz del mundo. Pero sus cosechas sirven para alimentar ganado y automóviles, fabricar edulcorantes de alta fructosa, botanas, alcoholes, aceites y, marginalmente, para que la gente coma. Cerca de 60 por ciento del consumo local del grano se destina a usos industriales, de manera relevante a la elaboración de etanol. El cultivo es un negocio, no parte de su cultura.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/21/opinion/014a2pol>

Decreto refuerza veda a la siembra de maíz transgénico: Angélica Enciso

Es una medida favorable, dice equipo jurídico

El decreto presidencial del pasado 13 de febrero, que prohíbe el cultivo del maíz transgénico, fortalece la veda a la siembra de este producto, vigente desde hace casi una década en el país, cuando un juzgado determinó aplicar esa medida precautoria para proteger el maíz nativo.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/20/politica/007n1pol>

Para Estados Unidos el maíz una mercancía para México el principal alimento: Eduardo González Silva

Existen distintas investigaciones científicas que han alertado que el glifosato tiene efectos nocivos en la salud de los seres humanos, el medioambiente y la diversidad biológica, y ha sido identificado como probable carcinogénico en humanos por parte de la Agencia Internacional de Investigación de Cáncer.

Enumera puntos contemplados en el nuevo decreto como: 1. Se mantiene la restricción que impide al gobierno federal adquirir maíz genéticamente modificado y glifosato.

<https://www.mexicampo.com.mx/para-estados-unidos-el-maiz-una-mercancia-para-mexico-el-principal-alimento/>

Maíz y salud: la razón de los cerdos: Silvia Ribeiro*

Seamos claros: la amenaza de demanda de Estados Unidos para que México siga importando maíz transgénico es contra la salud de la población --tanto en México como en Estados Unidos-- y para asegurar las ganancias de unas pocas, pero poderosas transnacionales, que controlan desde las semillas hasta la cría masiva de cerdos, aves y vacunos, así como su comercialización. Favorece también a los



más grandes empresarios agropecuarios privados a ambos lados de la frontera, una mínima parte de los productores.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/25/opinion/015a1eco>

Retos para una alimentación descolonizada y soberana: Víctor M. Quintana S.

El decreto sobre la importación del maíz transgénico y las presiones de Estados Unidos por seguirnoslo vendiendo, hacen más necesario lo que en estas páginas señalábamos hace dos semanas: iniciar un proceso que descolonice nuestra alimentación y nos haga soberanos con base en un modelo agroalimentario soberano, saludable y de acuerdo con nuestra cultura. Esto requiere acciones desde los consumidores y productores de alimentos hasta los diversos órdenes de gobierno. Por lo pronto exponemos aquí algunas ideas que hemos venido discutiendo con el amigo y dirigente barzonista Martín Solís Bustamante.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/23/opinion/014a2pol>

Aprender a morir: Hernán González G.

Glifosatos, otros datos

Hay un modo de aprender a morir: aprendiendo a vivir cada día, con los ojos bien abiertos, confiados y descreyendo a la vez. El glifosato, medio prohibido en México desde el lunes pasado, es un herbicida que puede causar cáncer en animales y probablemente en humanos, de acuerdo, entre otros, con la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/20/opinion/016o1pol>

Y se van los transgénicos: Jorge Efraín Morales Hernández

Se publicó en el Diario Oficial de la Federación un Decreto de suma importancia para la comunidad mexicana, puesto que al fin le ponen un alto a los alimentos transgénicos. Ahora sí, comida saludable.

Todo esto se debe a que se llevaron a cabo investigaciones en diferentes institutos certificados, y se llegó a la conclusión de que el glifosato tiene efectos nocivos para la salud del individuo, como es el cáncer, a lo que para ser coherente con el artículo cuarto constitucional en sus párrafos tercero, cuarto y quinto, que nos dice que el humano tiene derecho a una alimentación nutritiva, suficiente y de calidad se ha dado luz verde a la prohibición de esa sustancia <https://golpepolitico.com/2023/02/17/y-se-van-los-transgenicos/>

Semarnat seguirá trabajando en apego al nuevo Decreto en materia de glifosato y transgénicos

Con el fin de precisar el objetivo y alcance de las políticas públicas en lo que respecta al glifosato y maíz genéticamente modificado, así como simplificar y clarificar los alcances del Decreto de diciembre de 2020 sobre la materia, el pasado 13 de febrero se publicó en el Diario Oficial de la Federación un nuevo Decreto que



establece diversas acciones a realizar de manera gradual hasta su cumplimiento en 2024.

© Derechos Reservados. RTV Radiotelevisión de Veracruz. Contenido obtenido de: <https://www.masnoticias.mx/semarnat-seguira-trabajando-en-apego-al-nuevo-decreto-en-materia-de-glifosato-y-transgenicos/>



Apoyan ONG protección al grano

Ante la insuficiente información científica que demuestre que el maíz transgénico es inocuo para la salud, México debe sostener el principio precautorio como argumento central en la polémica comercial con Estados Unidos, quien insiste en llevar el tema a un panel por supuestas violaciones

al T-MEC, señaló la Campaña Nacional Sin Maíz No Hay País.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/16/economia/019n2eco>

Denuncian contaminación con glifosato en biósfera y reserva de Río Lagartos, Yucatán

El estudio fue realizado por el Instituto Tecnológico de México, Campus Tizimín; Movimiento Ciudadano urgió a tomar acciones

La legisladora manifestó que la contaminación por glifosato y sus efectos en la salud de los habitantes del Oriente del Estado, es un asunto preocupante que debe ser investigado y de inmediato, actuar para frenar la contaminación en esa biósfera y sobre todo la vida humana de los habitantes de Río Lagartos y alrededores.

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/denuncian-contaminacion-con-glifosato-en-biosfera-y-reserva-de-rio-lagartos-yucatan>

Riesgo de miel contaminada por residuos de plaguicidas

Investigaciones del Colegio de la Frontera Sur (Ecosur) y la Asociación de Apicultores de Tapachula advierten la posibilidad de la contaminación de miel con residuos de plaguicidas que se usan en los campos agrícolas de la región del Soconusco, en muchos casos a pesar de las prácticas amigables con el medio ambiente de los apiarios.

<https://www.cuartopoder.mx/chiapas/riesgo-de-miel-contaminada-por-residuos-de-plaguicidas/439495/>

La salud, interés central para la prohibición del maíz transgénico: AMLO

Destaca la importancia de defender las variedades de semillas nativas

En México no se va a poder usar maíz transgénico para consumo y alimentación, y ningún interés particular, de grupo o económico, puede estar por encima del interés general y, en este caso, de la salud del pueblo, sostuvo el 15 de febrero 2023 el



presidente Andrés Manuel López Obrador. A la vez, expuso la importancia de proteger las variedades de semillas nativas de maíz en territorio nacional.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/16/economia/019n1eco>

Organizaciones rechazan injerencia de EUA en tema del maíz transgénico y glifosato

“Nuevo decreto es un pasito, pero se necesitan cambios radicales para la soberanía alimentaria”: Semillas de Vida.

Organizaciones como Greenpeace México y el Centro para la Diversidad Biológica rechazaron la “intervención de los Estados Unidos en la decisión de México de eliminar gradualmente el glifosato y el maíz transgénico”.

<https://lacoperacha.org.mx/organizaciones-rechazan-ingerencia-eua-maiz-transgenico-glifosato-2023/>



Entrevista

Doctor Víctor Toledo denuncia que Scherer, Romo y Villalobos se oponían a prohibición de maíz transgénico

<https://aristequinoticias.com/aristequi-en-vivo/>

Entrevista a Doctor Antonio Turrent

CNN Redacción Con Gabriela Frías: México Quiere Regular El Maíz Transgénico –

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=vqyxikyc3Kq>

Entrevista a Cristina Barros

Riesgos e insuficiencias en nuevo decreto sobre maíz transgénico

<https://www.youtube.com/watch?v=LcpTo1oJyj0>

Entrevista a Malin Jónsson

El decreto contra el maíz transgénico y el glifosato - Malin Jónsson / Fundación Semillas de Vida

<https://www.youtube.com/watch?v=VrxXUCigIY4>

Video

Prohíbe México maíz transgénico en consumo humano



<https://videos.jornada.com.mx/video/25024884/prohibe-mexico-maiz-transgenico-en-consumo-humano/?from=homeonline&block=videos&opt=videolink>

**Sacro y Profano - Miguel Concha, el pastor de los derechos humanos
(08/02/2023)**

Programa que se hizo con Bernardo Barranco y Manuel Canto sobre Don Miguel. En canal Once

https://youtu.be/nA_ydn17S2E

Conversatorio virtual | "La defensa del maíz nativo, alimento ancestral" desde el Museo de la Estampa.

Participantes

Noemí Gómez Bravo, Elena Álvarez Buylla, Cristina Barros y modera Santiago Robles

<https://www.youtube.com/watch?v=u09frLDz4JM>

Foro Ley General de la Alimentación Adecuada y sostenible

https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=147199622999723

1



Acción colectiva, democracia y defensa de México de su maíz y soberanía alimentaria: Enrique Pérez

El modelo neoliberal devastó al campo mexicano, a la alimentación, a la biodiversidad y al tejido social. Pero también, el neoliberalismo, como lo señala Víctor Suárez en su libro Rescate del Campo

Mexicano

<https://www.jornada.com.mx/2023/01/21/delcampo/articulos/defensa-soberania-alimentaria.html>



Maíz: cambios de opinión: Iván Restrepo

Pese al impulso en que el último medio siglo tienen en México los productos agrícolas destinados al mercado exterior, el maíz ocupa el primer lugar en importancia. Y esto es así porque es fundamental en la dieta de la mayoría de la población.



<https://www.jornada.com.mx/2023/02/06/opinion/016a1pol>

EU impuso su maíz amarillo transgénico para uso agropecuario: ONGs; piden etiquetado

La agroindustria celebró que el nuevo decreto presidencial elimine la fecha límite para prohibir la importación del maíz amarillo transgénico para uso industrial y animal, una decisión que el colectivo Sin Maíz no hay País atribuye a la presión del Gobierno de EU y a empresas trasnacionales a través del T-MEC.

En la actualización del decreto publicado esta semana se mantuvo la prohibición del herbicida glifosato para 2024 y del maíz transgénico para producir tortillas, lo que despertó malestar entre legisladores estadounidenses.

<https://www.sinembargo.mx/18-02-2023/4325486>

EU demanda explicación científica a prohibición del maíz transgénico

Washington. El nuevo jefe de comercio agrícola de Estados Unidos, Doug McKalip, dijo el jueves a Reuters que dio a México hasta el 14 de febrero para responder a una solicitud de Washington y que explique el fundamento científico detrás de las prohibiciones previstas al maíz genéticamente modificado y al herbicida glifosato.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/10/economia/019n1eco>

No hay razón para que Estados Unidos se alarme por la prohibición del maíz transgénico en México: Timothy A. Wise

En diciembre del año 2020, el presidente mexicano Andrés Manuel López Obrador informó, por medio de un decreto presidencial, prohibir inmediatamente el cultivo de maíz transgénico en México, y ordenó la eliminación gradual de las importaciones de maíz transgénico y la importación y el uso del herbicida glifosato para el 31 de enero de 2024. El decreto se basa en la preocupación por la salud pública y el medio ambiente.

<https://shortest.link/hBCm>



Destacan crecimiento sostenido en granos básicos

La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader) sostuvo que hay un incremento en la producción de maíz, frijol, arroz y trigo y se prevé que al cierre del año pasado se alcanzó un volumen de 33.9 millones de toneladas, 7 por ciento más que cuando inició la presente administración, aunque no se especificó el desglose por cada producto.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/07/politica/011n3pol>

Pide EU a México justificar veto al maíz transgénico

En medio de disputa comercial, EU pidió a México explicar la ciencia que respalda el freno a importación de maíz transgénico y al glifosato

CDMX.- Doug McKalip, nuevo negociador de la Oficina del Representante Comercial de Estados Unidos (USTR, por sus siglas en inglés), reveló que México tiene hasta el 14 de febrero para explicar la ciencia que respalda el freno a la importación de maíz genéticamente modificado y al herbicida glifosato.

<https://eldiariodeparral.mx/economia/pide-eu-a-mexico-justificar-veto-al-maiz-transgenico-20230210-2022740.html>

Celebra CNA nuevo decreto sobre maíz transgénico y glifosato

El Consejo Nacional Agropecuario (CNA) celebró el nuevo decreto que elimina la fecha límite para prohibir el uso de maíz genéticamente modificado o transgénico para consumo animal y agroindustria, con lo cual se garantiza el abastecimiento de este insumo en México.

<https://imagenagropecuaria.com/2023/celebra-cna-nuevo-decreto-sobre-maiz-transgenico-y-glifosato/>



El Jarocho Cuántico al son de la ciencia

Suplemento Científico de La Jornada Veracruz.

Febrero 2023, Número 41

El Escalamiento de las Agroecologías.

<https://jornadaveracruz.com.mx/suplementos/el-jarocho-cuatico-febrero-2023/>

Amway contra México y la vida campesina: Silvia Ribeiro*



La empresa Amway-Nutriline –cuyo nombre viene de American Way o modo americano– es una empresa estadounidense de ventas directas de suplementos alimentarios y cosméticos, ocupante de las tierras del ejido San Isidro en Jalisco. Si cualquier lector o lectora consume alguno de sus productos, sobran razones para dejar de hacerlo inmediatamente.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/11/opinion/015a1eco>



Construir soberanía alimentaria: Víctor M. Quintana S.

Pensar que México puede construir su soberanía alimentaria sin cambiar los hábitos del comer, es iluso. Aunque repelen algunos intelectuales, existe una dieta

neoliberal, una manera de seleccionar, elegir y consumir los alimentos vinculada a la economía y a las formas sociales del neoliberalismo: hedonismo, estímulos sensoriales excesivos, individualismo, rechazo por lo local, etcétera.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/09/opinion/013a1pol>

Maíz, el grano que más exportó EU a México: Braulio Carbajal

Con un valor de 4 mil 915 millones de dólares, el maíz fue el producto que más ingresos representó para Estados Unidos en el total de sus exportaciones agrícolas a México durante 2022. Dicha cantidad, revelan datos del Departamento de Agricultura de EU (USDA, por sus siglas en inglés), fue producto de la venta de 15 millones 404 mil toneladas de grano a nuestro país, en su inmensa mayoría amarillo y transgénico.

<https://www.jornada.com.mx/2023/02/09/economia/017n2eco>