



Análisis de Coyuntura

Diciembre 2022



POSICIONAMIENTO

Soberanía alimentaria, con apoyo a la transición agroecológica para lograr alimentos sanos, suficientes y nutritivos, sin transgénicos ni plaguicidas altamente peligrosos

Posicionamiento fecha 15 de diciembre

Soberanía alimentaria, con apoyo a la transición agroecológica para lograr alimentos sanos, suficientes y nutritivos, sin transgénicos ni plaguicidas altamente peligrosos.

https://drive.google.com/file/d/1gda3ytxyRtc8c_1Z0qZmzgnZ59_19r-A/view



Maíz Nativo vs. Maíz Transgénico: una lucha por el futuro de México

Por la salud de cada persona y la del planeta, aquí te platicamos por qué todo mexicano debería defender el maíz nativo sobre el transgénico.

<https://masdemx.com/2022/12/maiz-transgenico-mexico-nativo-salud/>



Maíz nativo y soberanía nacional: Miguel Concha

Las condiciones de desigualdad en México y en el mundo obligan a analizar las problemáticas sociales desde una perspectiva de derechos humanos. Es el caso de la actual polémica en torno a uno de los asuntos de mayor relevancia para México: el maíz.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/03/opinion/013a1pol>



Consejo Nacional de Evaluación
de la Política de Desarrollo Social

Bancos de alimentos y espacios de despensas solidarias: Miguel Concha

Uno de los graves problemas que aquejan al mundo es el hambre. La crisis sanitaria del covid ha generado, según la FAO, 45 millones más de pobres en América Latina



y el Caribe. En 2019 se estimaba que en esta misma región había 47 millones de personas que vivían con hambre.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/10/opinion/013a2pol>



México y Estados Unidos: el derecho a la salud: Cristina Barros

La declaración del presidente Andrés Manuel López Obrador, de que México no importará ya maíz amarillo transgénico para consumo humano, ha causado gran revuelo en los últimos días por sus posibles impactos entre algunos industriales agrícolas de Estados Unidos y por sus efectos en relación con el tratado de libre comercio entre Estados Unidos, México y Canadá (T-MEC).

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/05/opinion/022a2pol>



Soberanía alimentaria, sólo con maíz apto para consumo humano: Por Malin Jönsson y Víctor Manuel Chima Ortíz

El maíz transgénico que importamos sí representa una tercera parte del consumo nacional, pero es un maíz profundamente diferente del maíz mexicano porque está desarrollado en laboratorios y hecho para forraje, la industria de alimentos ultraprocesados y como insumo para combustible.

<https://www.sinembargo.mx/08-12-2022/4295616>

Importaciones de maíz transgénico o Soberanía Alimentaria: Viridiana Lázaro Lembrino

El decreto presidencial que marca el fin del glifosato y el maíz transgénico en nuestro país es un hito y el primer paso para transformar nuestro sistema



agroalimentario y debe servir para impulsar el cambio de modelo agrícola de uno agroindustrializado basado en agroquímicos dependiente de las empresas transnacionales como Bayer-Monsanto, a uno agroecológico que ofrece soluciones a problemas de fertilidad de suelos y plagas locales, permite diversificar los cultivos, proteger la biodiversidad y la salud de las campesinas, campesinos y personas consumidoras.

<https://www.milenio.com/opinion/viridiana-lazaro-lebrino/columna-viridiana-lazaro-lebrino/importaciones-de-maiz-transgenico-o-soberania-alimentaria>

Soberanía alimentaria, sólo con maíz apto para consumo humano

El maíz transgénico que importamos sí representa una tercera parte del consumo nacional, pero es un maíz profundamente diferente del maíz mexicano porque está desarrollado en laboratorios y hecho para forraje, la industria de alimentos ultraprocesados y como insumo para combustible.

<https://www.sinembargo.mx/08-12-2022/4295616?fbclid=IwAR2-33B49GxpnUiMGUz3qEQAoylJxowZXGroDq4vys4PN2xDentu0wlXCvc>

Golpeadores transgénicos: Silvia Ribeiro*

Cierra 2022 con la amenaza de demanda que Estados Unidos impone a México por restringir la importación de maíz transgénico y el uso de glifosato. No hay que darle vueltas, es un hecho cínico y deplorable. México es el centro de origen del maíz, el principal consumidor global del grano como alimento directo y es su derecho soberano decidir sobre salud pública. No tiene Estados Unidos ni sus empresas argumentos legales, pero avanzan como golpeadores basados en falsedades.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/31/opinion/015a1eco>

Posible, soberanía alimentaria sin transgénicos ni plaguicidas altamente peligrosos

La campaña Sin Maíz no hay País declaró que la soberanía alimentaria sí es posible sin transgénicos ni plaguicidas altamente peligrosos. Esto, si se da en un marco de transición agroecológica para lograr alimentos sanos, suficientes y nutritivos.

<https://contralinea.com.mx/interno/semana/posible-soberania-alimentaria-sin-transgenicos-ni-plaguicidas-altamente-peligrosos/>

Ante presiones de EU, México debe defender soberanía alimentaria: ONG

México no debe ceder a las presiones de Estados Unidos en materia de maíz transgénico y defender la soberanía alimentaria, ya que el país es centro de origen y diversidad del grano: hay 59 razas de maíz nativo y cientos de variedades que deben protegerse de la contaminación genética provocada por variedades transgénicas que se importan, señaló Greenpeace.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/01/politica/014n3pol>



En EU, consumo de granos modificados coincide con aumento de enfermedades

En Estados Unidos, el consumo de transgénicos coincide con el aumento entre la población de alergias y enfermedades como obesidad y diabetes, por lo que ante la oposición del gobierno de establecer un etiquetado claro, crece la demanda de alimentos orgánicos y sanos, indican integrantes del colectivo Yo soy Maíz, con sede en California.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/29/economia/016n2eco>

Es casi 50% más barato mover maíz de Sudáfrica a Yucatán que del Bajío

Firmas mexicanas han adquirido 400 mil toneladas del grano a esa nación. Trasladar maíz blanco desde Sudáfrica a los estados del noreste, sureste y la península de Yucatán, es casi 50 por ciento más barato que hacerlo desde los estados productores del Bajío.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/06/economia/019n1eco>

El maíz en Estados Unidos y en México. Hegemonía en la producción de un cultivo

Arcelia González Merino*, José Francisco Ávila Castañeda

El objetivo del presente trabajo es analizar la política hegemónica que tiene Estados Unidos en la producción de maíz transgénico y su influencia en México. Dicho análisis es de suma importancia ante la posible liberación de este cultivo en nuestro país que puede tener graves consecuencias sociales, sobre todo para los pequeños y medianos productores de maíz convencional.

https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0187-57952014000200011

Sin nuestro maíz no hay país, está claro. Pero EU usa T-MEC para imponer transgénico: Dulce Olvera

Por los daños a la salud, la población estadounidense está rechazando consumir el maíz amarillo transgénico que el Gobierno de Joe Biden impuso a México hasta 2025 a través del T-MEC, dijo la investigadora en gastronomía mexicana, Cristina Barros.

<https://www.sinembargo.mx/12-12-2022/4295351>

Productores de EU exigen acción contra México por prohibir el grano transgénico

El objetivo del decreto del gobierno mexicano es eliminar el uso del glifosato y proteger la salud de la población y el ambiente.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/26/politica/005n1pol>

Sostienen México-EU “diálogo constructivo” sobre comercio de maíz



“El Gobierno de México expuso su política de seguridad alimentaria, de la cual destacó tres objetivos: preservar su patrimonio biocultural, al ser centro de origen de más de 60 razas de maíz; seguir garantizando su autosuficiencia en el maíz para el uso de tortilla, así como fortalecer la seguridad alimentaria en América del Norte”.
<https://imagenagropecuaria.com/2022/sostienen-mexico-eu-dialogo-constructivo-en-torno-a-comercio-de-maiz/>

Concentran unas cuantas trasnacionales las ganancias del cultivo de maíz en EU

De casi 5 mil mdd, la exportación anual a México. Granjeros asumen costos y riesgos, mientras megaempresas como Cargill, ChemChina o Bayer se llevan los beneficios.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/27/politica/002n1pol>



Extranjeras dominan el mercado del maíz amarillo en México

Un puñado de empresas extranjeras, específicamente de Estados Unidos y China, dominan el mercado de maíz amarillo en México, principalmente transgénico. Las empresas en cuestión, que por medio de legisladores de EU impulsan el uso de los mecanismos del T-MEC para impedir que México vete el maíz transgénico, son las estadounidenses Cargill, Archer Daniels Midland (ADM), Bartlett Grain y Scoular, así como la china Cofco,.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/28/economia/015n1eco>

Prevén fuerte ofensiva contra acotación oficial del glifosato y el maíz transgénico

Expertos advirtieron que se perfila una fuerte ofensiva del Consejo Nacional Agropecuario y las trasnacionales de semillas y plaguicidas contra la intención del gobierno de sustituir el herbicida glifosato y limitar las importaciones de maíz transgénico para consumo humano.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/05/politica/005n1pol>

Demandan a la FAO ponga fin al acuerdo con la industria transnacional de plaguicidas

Mientras el Consejo de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) se reúne hoy en Roma, en su 171º período de sesiones, 11 grupos internacionales de la sociedad civil y organizaciones indígenas, pidieron que



este organismo demuestre su liderazgo frente a la crisis climática y termine inmediatamente su acuerdo firmado hace dos años con CropLife International, la asociación de los mayores fabricantes transnacionales de plaguicidas del mundo que agrupa a Bayer, Corteva, Syngenta, BASF, FMC y Sumitomo.

<https://www.anec.org.mx/demandan-a-la-fao-ponga-fin-al-acuerdo-con-la-industria-transnacional-de-plaguicidas>

En consultas del T-MEC, México está abierto al diálogo; EU presiona sobre energía y maíz

Se buscan soluciones contundentes y mutuamente satisfactorias, dice Buenrostro México está abierto al diálogo y con la voluntad de evitar un panel arbitral, aseguró la Secretaría de Economía (SE). Por su parte, Estados Unidos presiona para avanzar en dos temas clave que reclama en el marco del T-MEC: la política energética de nuestro país y la libertad para continuar exportando maíz transgénico a territorio mexicano.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/02/economia/019n1eco>

La Sader fortaleció lazos internacionales en 2022

Acercamiento con embajadas de países de los cinco continentes

Mientras con Sudáfrica se acordó fortalecer la cooperación tecnológica y científica, en temas como la desertificación y nixtamalización de maíz blanco, así como el impulso al desarrollo de sistemas agroalimentarios más resilientes, con representantes de países como Marruecos se abordó la posibilidad de ampliar la relación comercial en productos como café, azúcar, guayaba, cárnicos de bovino y fertilizantes.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/26/politica/004n2pol>

Controversia México- USA sobre maíces transgénicos

México es el país de origen del cultivo del maíz y produce anualmente alrededor de 27 millones de toneladas, de los cuales 24 millones son de maíz blanco y solo tres de maíz amarillo; de la producción de maíz blanco, 13 millones van al consumo humano comercial, cinco al autoconsumo y el resto al sector pecuario.

<https://www.debate.com.mx/opinion/Marte-Vega-Roman-CAADES-Controversia-Mexico--USA-sobre-maices-transgenicos-20221203-0265.html>

Ante prohibición de maíz transgénico, productores de EU piden a Biden iniciar caso contra México

La Secretaría de Economía había informado que la prohibición se aplaza hasta 2025 y que se refiere únicamente al consumo humano. Productores de maíz de Estados Unidos pidieron al gobierno del estadounidense Joe Biden trabajar con el gobierno mexicano para iniciar un caso bajo el T-MEC, o bien establecer un cronograma para que México elimine las restricciones por las que se prohibirá la importación de maíz transgénico al mercado mexicano.



<https://www.eluniversal.com.mx/cartera/ante-prohibicion-de-maiz-transgenico-productores-de-eu-piden-biden-iniciar-caso-contramexico>

Distorsionar los mercados en nombre del libre comercio

Durante los últimos tres meses, las páginas de negocios y los medios agrícolas de Estados Unidos han hecho sonar las alarmas sobre la anunciada eliminación de las importaciones de maíz genéticamente modificado (GM) por parte del gobierno mexicano.

<https://www.iatp.org/distorsionar-los-mercados-en-nombre-del-libre-comercio>

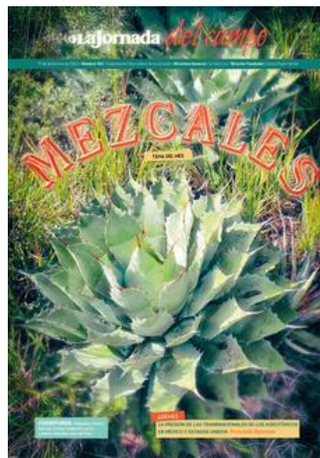


No. 18

4 de diciembre, 2022
Malin Jönsson

Revaloración de la vasta diversidad de maíces
nativos, cultivados en la Ciudad de México

<https://semillasdevida.org.mx/wp-content/uploads/2022/12/De-la-semilla-a-la-pluma-No.-18.pdf>



Suplemento La Jornada del Campo número 183

El tema de este mes es: MEZCALES. Además, un texto de Fernando Bejarano sobre la presión de las transnacionales de los agrotóxicos en México y Estados Unidos frente a la soberanía alimentaria y mucho, mucho más.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/17/delcampo/index.html>

Ideología y agricultura

<https://www.excelsior.com.mx/opinion/pascal-beltran-del-rio/agricultura-e-ideologia/1555684>



Es hora de nuevos enfoques para el comercio de maíz entre Estados Unidos y México

A medida que el mundo se tambalea por la última interrupción de la cadena de suministro, existe un movimiento internacional cada vez mayor para reconstruir la resiliencia aumentando la producción nacional de alimentos para los mercados locales. Este es un momento para nuevas soluciones; desafortunadamente, existe una presión creciente sobre los funcionarios de comercio para que establezcan enfoques comerciales habituales en esta nueva era.

<https://thehill.com/opinion/international/3718625-time-for-new-approaches-to-us-mexico-corn-trade/>

La defensa del maíz nativo: Alberto Aguirre

Hace mucho que los sembradíos de Tehuacán están poblados por semillas “híbridas”. La matriz del maíz nativo ahora está en Tlaxcala. En Ixtenco, los pobladores comenzaron esta semana con la pizca de más de una veintena de granos originales, libres de pesticidas y agrotóxicos.

<https://www.economista.com.mx/opinion/La-defensa-del-maiz-nativo-20221129-0155.html>

Proponen preservar y aprovechar de forma sustentable maíces nativos de las Américas

Fomentar la preservación de los maíces nativos con políticas públicas adecuadas, con una producción sustentable y con la aplicación de la bioeconomía circular en todos los eslabones de la cadena, ayudará a revertir la pobreza alimentaria, a generar empleos, y a hacer más atractivo el trabajo en el campo, señalaron expertos.

<https://imagenagropecuaria.com/2022/proponen-preservar-y-aprovechar-de-forma-sustentable-maices-nativos-de-las-americas/>

Recomienda Conacyt que importación de glifosato en 2023 disminuya 50% respecto a 2022

En rueda de prensa, junto con funcionarios federales de las secretarías de Medio Ambiente, de Agricultura y de Bienestar, presentó los avances del decreto presidencial del 31 de diciembre de 2020, que tiene como meta al 2024, “prescindir de forma gradual del uso, adquisición, distribución, promoción e importación de glifosato y maíz transgénico”.

<https://imagenagropecuaria.com/2022/recomienda-conacyt-que-importacion-de-glifosato-en-2023-disminuya-50-respecto-a-2022/>

La Sader da capacitación agroecológica sin usar glifosato ni transgénicos

Al cierre de 2022, la estrategia de acompañamiento técnico que forma parte del programa Producción para el Bienestar, de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), tuvo presencia en 3 mil 560 escuelas de campo en 26 entidades con



actividad de capacitación e intercambio de experiencias agroecológicas, sin uso de glifosato ni transgénicos, participan mil 165 técnicos agroecológicos y sociales en 600 municipios.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/27/politica/010n1pol>

México podría revisar “eventualmente” decreto para importar maíz de EU: Sader

México acordó con el gobierno de los Estados Unidos ampliar el periodo de importación de maíz amarillo hasta enero del año 2025 y si después de ese tiempo no se logra la autosuficiencia se revisará lo que será eventualmente un nuevo decreto presidencial que contemplará esa medida, informó el titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), Víctor Villalobos Arámbula.

<https://imagenagropecuaria.com/2022/mexico-podria-revisar-eventualmente-decreto-para-importar-maiz-de-eu-sader/>

T-MEC y el maíz transgénico

Conforme a los capítulos del TMEC que se refieren a las prácticas regulatorias y medidas sanitarias y fitosanitarias, nuestro país perdió el derecho a determinar sus mejores usos agrícolas.

<https://www.elfinanciero.com.mx/opinion/guillermo-knochenhauer/2022/12/08/t-mec-y-el-maiz-transgenico/>

Ucrania, entre las opciones para importar maíz no transgénico

Prácticamente la totalidad del maíz que importa México proviene de Estados Unidos, en su mayoría transgénico; sin embargo, dada su prohibición a partir de 2025, Ucrania y la Unión Europea se convierten en las principales opciones para importar grano sin modificación genética; no obstante, el precio de transporte sería considerablemente mayor.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/29/economia/016n1eco>

Toxicidad y ventajas de glifosato y transgénicos, debate que persiste

Hay agricultores dispuestos a proveer grano no modificado. Unos afirman que son carcinógenos y otros lo niegan. Varias disputas ante tribunales han concluido que ese pesticida puede ser nocivo para los granjeros y sus trabajadores que son expuestos y está generando una preocupación por la salud pública más generalizada, ya que algunos suponen que todo estadounidense ya tiene glifosato en sus cuerpos.

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/27/politica/003n1pol>

UNA pide aclarar en el DOF uso de maíz transgénico en industria avícola

La Unión Nacional de Avicultores (UNA) consideró que para brindar certidumbre a la industria avícola mexicana, es necesario que se modifique y aclare, a través del



Diario Oficial de la Federación (DOF), que la prohibición del uso de maíz genéticamente modificado (OGM), no es aplicable al consumo del sector pecuario. <https://imagenagropecuaria.com/2022/una-pide-aclarar-en-el-dof-uso-de-maiz-transgenico-en-industria-avicola/>