



Pide EU ir a panel en disputa con México por maíz

USTR. Medidas del gobierno mexicano no se basan en ciencia y socavan el T-MEC

“Es fundamental que México elimine sus medidas de biotecnología inconsistentes con el T-MEC”

Katherine Tai
Representante Comercial de EU



EU anunció la creación de un panel de controversias en el marco del T-MEC para abordar las medidas establecidas por México sobre el maíz biotecnológico. La Representante Comercial de EU, Katherine Tai, dijo que EU está tomando esta acción en respuesta a las medidas mexicanas que prohíben el uso de maíz biotecnológico en tortillas y otros productos. La Cámara de Comercio de EU aplaudió el anuncio de la USTR y pidió un panel similar sobre “las violaciones de México respecto a sus obligaciones energéticas”.

—J. Valdelamar / L. Hernandez / PÁG. 4

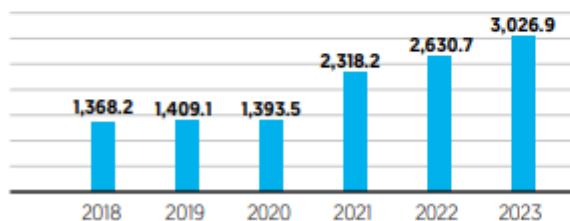
En disputa

Estados Unidos escaló un peldaño en la contienda con México por el maíz transgénico, al solicitar la creación de un panel de resolución de controversias en el marco del T-MEC; México no está de acuerdo.

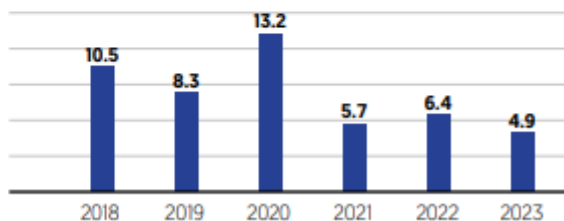
Intercambio comercial de maíz

■ Cifras al primer semestre de cada año, en mdd

Importaciones de México desde EU



Exportaciones de México a EU





FOCOS

Proceso. En marzo de 2023 EU solicitó consultas técnicas bajo las reglas del Capítulo 9 y, ante la falta de un acuerdo, se inició un proceso de resolución de controversias bajo el Capítulo 31 del Tratado, el 2 de junio.

Compran más. Para EU, como principal socio comercial de México, el comercio del maíz amarillo es fundamental, ya que 26% de sus exportaciones se dirigen aquí, de acuerdo con un reporte del IMCO.

CONTROVERSIA

Inicia Estados Unidos panel contra México por maíz transgénico

Luego de un año sin acuerdos, la USTR presentó la solicitud en el marco del T-MEC

Productores en EU celebraron, mientras que Economía prometió defensa

JASSIEL VALDELAMAR
jvaldelamar@elfinanciero.com.mx

Estados Unidos solicitó un panel de resolución de controversias en el marco del T-MEC para abordar las medidas implementadas por México en relación con el maíz biotecnológico.

La Representante Comercial de Estados Unidos (USTR), Katherine Tai, declaró que el gobierno estadounidense está tomando esta medida en respuesta a la prohibición que impuso México al uso de ese maíz en tortillas y otros productos, alegando que estas medidas carecen de fundamentos científicos y ponen en peligro el acceso al mercado que México se comprometió a proporcionar en el T-MEC.

La controversia se centra en un decreto emitido por México el 13 de febrero de 2023, en el cual se prohí-

be el uso de maíz biotecnológico en tortillas y masa, además de instruir a las agencias gubernamentales mexicanas a eliminar gradualmente el uso del maíz en productos destinados tanto al consumo humano como a la alimentación animal.

Estados Unidos argumenta que estas medidas van en contra de décadas de evidencia científica que respalda la seguridad de los productos biotecnológicos y que socavan el espíritu del T-MEC.

“Es fundamental que México elimine sus medidas de biotecnología inconsistentes con el T-MEC para que los agricultores estadounidenses puedan seguir accediendo al mercado mexicano”, dijo la Embajadora Tai.

El Secretario de Agricultura de Estados Unidos, Tom Vilsack, respaldó la medida, subrayando que la biotecnología agrícola desempeña un papel crucial en abordar los desafíos globales, como la inseguridad alimentaria y la crisis climática.

Por su parte, la Secretaría de Economía informó que no está de acuerdo con la posición de Esta-

dos Unidos sobre la violación del T-MEC, por lo cual defenderá su postura ante el panel de controversias solicitado.

En un comunicado, la dependencia que encabeza Raquel Buenrostro, anticipó que el proceso de defensa mexicana será respaldado por la Secretaría del Medio Ambiente, el Conacyt y la Cofepris, lo que refleja la determinación del Gobierno de México en proteger sus intereses y mantener su política regulatoria.

Además, el comunicado resaltó que las medidas cuestionadas no tienen efectos negativos en términos comerciales.

CELEBRAN PRODUCTORES

El presidente de la Asociación Nacional de Productores de Maíz (NCGA, por sus siglas en inglés), Tom Haag, así como el presidente de la Asociación de Productores de Maíz de Kansas, Josh Roe, agradecieron al USTR tomar la decisión del panel, pues enfatizaron que el decreto de México va en contra de los hallazgos científicos y viola di-



rectamente el T-MEC, afectando de forma negativa a los productores de maíz estadounidenses.

“Los agricultores de maíz no pueden permitirse perder a México como socio comercial y este decreto ciertamente viola el T-MEC”, expresó Roe.

Por su parte, la Cámara de Comercio de Estados Unidos aplaudió el anuncio de USTR y dijo que el panel confirmará que México está violando sus obligaciones en virtud del T-MEC, por lo que pidió establecer otro panel en tema de energía.

“Alentamos al USTR a establecer un panel de disputa similar para abordar las múltiples violaciones de México a sus obligaciones energéticas en virtud del T-MEC”, señaló la Cámara.

En México, José Abugaber, presidente de la Confederación de Cámaras Industriales de México (Concamin), se dijo preocupado, pues “a nivel mundial en ningún país se ha puesto en duda la inocuidad y seguridad para el consumo humano de productos agropecuarios transgénicos. El incumplimiento del TMEC impactará principalmente a los productores agropecuarios mexicanos a través de una imposición de aranceles que haga el gobierno estadounidense”.

TIEMPO PERDIDO

Juan Carlos Baker, socio fundador de Ansley Consultores, dijo que si bien es cierto que el panel ya todo mundo lo esperaba, es muy lamentable porque tiene más de un año que este tema se viene discutiendo.

Baker manifestó detectar “mucho frustración de parte de los involucrados” debido a la aparente falta de avances tras extensas conversaciones y consultas.

“No sirvió de nada todo este tiempo, los encuentros formales, informales, las conversaciones, las consultas, pues no se llegó a nada en cuyo caso, pues esto podría haberse resuelto antes y no llegamos”, afirmó el experto. *Con información*

de Leticia Hernández

LÍNEA DE TIEMPO

Panel sobre maíz

