

# Hay panel para maíz; prevén gane EU

NALLELY HERNÁNDEZ

El panel de controversias que solicitó Estados Unidos contra México por el maíz transgénico quedó integrado, pero de acuerdo con especialistas es altamente probable que lo pierda el País.

El panelista por parte de Estados Unidos será Jean E. Kalicki, mientras que Hugo Perezcano Díaz defenderá los intereses de México.

El presidente será Christian Häberli, miembro del World Trade Institute (WTI) desde 2007.

Con el panel, cuya resolución final se espera ocurra en abril del próximo año, se hará un análisis del tema con base en argumentos técnicos, sin tomar en cuenta posiciones ideológicas o de política.

En entrevista, Mónica Lugo, directora de relaciones institucionales de Prodena, explicó que tomando en cuenta que será la evidencia disponible lo que determine la resolución final, los argumentos de México no han sido sólidos a lo largo de la revisión de consultas.

“Lo que van a hacer (los panelistas) es apegarse al Tratado y van a decir si técnicamente México está cumpliendo o no en este aspecto:

“No entra la política, sino la cuestión técnica y por eso preocupa, porque México, en este tema en particular, sí está haciendo una violación al Tratado, entonces es muy proba-

ble que México pierda, esa es la preocupación y las consecuencias que vengan a partir de eso”, explicó Mónica Lugo.

Al determinarse que México incumple con el T-MEC, Estados Unidos quedaría en capacidad de poner represalias a las exportaciones mexicanas, especialmente a las más relevantes, pero que no afecten su economía, como al aguacate, tequila o cerveza.



## Riesgo cercano

Ante una posible derrota en el panel de controversias por el maíz transgénico, se espera que EU aplique aranceles a los principales productos mexicanos de exportación.

**EXPORTACIONES A EU** (Millones de dólares de enero a agosto 2023)

<b>Total</b>	<b>391,879</b>
Exportaciones a EU	323,529
Participación de EU en el total	82.55%
Cerveza*	3,721
Tomate	2,077
Aguacate*	1,810

\*Incluye Canadá / Fuente: Banxico

