



Defienden maíz criollo y llaman a legislar contra siembra de transgénico

TITULAR de Sader afirma que México es autosuficiente en la producción; la Jefa del Ejecutivo pide empujar ley en febrero; oposición: es decisión del Legislativo. **pág. 8**

Es autosuficiente en producción, señala

Defienden maíz criollo y llaman a legislar contra el transgénico

EL SECRETARIO Julio Berdegué destaca que el grano blanco es la base de la alimentación en el país; la Presidenta Claudia Sheinbaum urge a regular en febrero próximo para prohibir la siembra del grano genéticamente modificado

Por **Ulises Soriano**
ulises.sorian@razon.com.mx

Julio Berdegué, titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), afirmó que México no necesita maíz transgénico, pues el país es autosuficiente en la producción de maíz blanco, alimento básico en la dieta nacional y pilar de la identidad cultural mexicana. Además, la Presidenta Claudia Sheinbaum urgió a legislar en febrero para prohibir definitivamente la siembra de maíz genéticamente modificado.

"En México somos y seguiremos siendo autosuficientes en el maíz blanco, no transgénico, que es la base no sólo de nuestra alimentación, sino está en el origen de nuestra cultura, forma parte de nuestra identidad nacional; no sólo es un producto, es parte del alma mexicana", aseguró Berdegué, en un evento realizado en Mazatlán, Sinaloa, al que acompañó a la Presidenta.

Este fin de semana, México perdió la disputa comercial por el maíz genéticamente modificado contra Estados Unidos. En el panel internacional relacionado con el T-MEC, se determinó que la prohibición no estaba basada en la ciencia y socavaba el acceso al mercado.

**EL
DATO**

MÉXICO produce cada año alrededor de 24 millones de toneladas de maíz blanco no transgénico, de las cuales, uno de cada cuatro kilos se produce en Sinaloa.

El titular de la Sader afirmó que seguirá "defendiendo" la producción nacional de maíz blanco no transgénico e insistió en que "no necesitamos traer a México maíz blanco transgénico porque en nuestro país lo producimos y no es transgénico y es la base de nuestra alimentación".

Explicó que en el país se consumen alrededor de 24 millones de toneladas de maíz blanco no transgénico por año, y "de esos, uno de cada cuatro kilos se producen en esta tierra bendita de Sinaloa, por eso hay que mantener un firme apoyo a la producción del maíz blanco para garantizar la soberanía alimentaria".

La Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, además, hizo un llamado a proteger el maíz criollo a través de una ley que impulsará para que ya no se cultive maíz genéticamente modificado.

La mandataria afirmó que el maíz criollo es un símbolo mexicano, al representar la biodiversidad, así como la cultura

del país, y por lo tanto las autoridades mexicanas están obligadas a protegerlo.

Al referirse a la legislación para la protección del maíz criollo, dijo que "estamos seguros, nos van a apoyar senadores, senadoras, diputados y diputadas, para que en febrero (del próximo año) sea constitucional que no se permita la siembra del maíz transgénico."

"Estamos obligados como mexicanos, como mexicanas, a proteger nuestra biodiversidad, a proteger nuestra cultura, a proteger ese símbolo", mencionó la Presidenta de México.

Señaló que, actualmente, la protección a dicho alimento también es proteger la alimentación de las y los mexicanos, y recordó que dicha planta "surgió de la domesticación, se piensa que hace siete mil años en Mesoamérica".

Por la mañana, la Presidenta sostuvo una reunión con el gobernador de Sinaloa, Rubén Rocha, y los gabinetes estatal y federal. A través de sus redes sociales, dio a conocer que en dichas reuniones se establecieron varias acciones, entre ellas la construcción de un hospital del IMSS en Culiacán, además de la tecnificación de 50 mil hectáreas de riego, el apoyo a las y los productores del campo, así como el mejoramiento de la movilidad en las ciudades.

60

Razas de maíz nativo tiene, al menos, el país