

«¿Por qué el maíz nativo es clave para México y cómo evitar que nos controle el maíz transgénico?»



Hace unos días, el diputado José Narro Céspedes, de Morena, hizo un llamado importante en la Cámara de Diputados: necesitamos reforzar la siembra de maíces nativos en México. Pero, ¿por qué es tan crucial? La razón principal es que el país depende en gran medida de las importaciones de maíz transgénico (modificado genéticamente), y eso pone en riesgo la salud de los mexicanos y la soberanía alimentaria del país.

En una conferencia de prensa, Narro Céspedes, acompañado por líderes del movimiento campesino e indígena, explicó los peligros de los organismos genéticamente modificados (OGM). Estos maíces transgénicos, como él explicó, no son solo una variante del maíz, sino que son productos en los que se inserta ADN de otros organismos, e incluso animales, para hacerlos más resistentes o productivos. ¿El problema? Para hacer que estos maíces crezcan, se necesitan insumos químicos extremadamente tóxicos, como el glifosato, que, según expertos, no solo contaminan la tierra, sino que también afectan nuestra salud, incluso causando enfermedades graves como el cáncer.

El diputado no se quedó ahí, sino que comparó el maíz transgénico con el maíz nativo, que ha formado parte de la cultura mexicana desde hace miles de años. Mientras que los maíces modificados están prohibidos en países como Alemania o Holanda, en México su consumo sigue siendo una realidad. Y no solo afecta al medio ambiente, sino que, al ser resistentes a ciertos pesticidas, pueden perjudicar nuestra salud.

https://mayacomunicacion.com.mx/por-que-el-maiz-nativo-es-clave-para-mexico-y-como-evitar-que-nos-controle-el-maiz-transgenico/#google_vignette