



## Advierten riesgos en cultivos

La secretaria de Ciencia y Tecnología, Rosaura Ruiz, advirtió que el cultivo del maíz transgénico conlleva riesgos como la privatización de la propiedad intelectual y la contaminación genética de los maíces nativos que la reforma en la materia busca proteger.

Al participar en la Cámara de Diputado en el análisis

de la iniciativa constitucional enviada por la Presidenta de la República, la funcionaria definió a ese tipo de maíz como aquel que se obtiene mediante la técnica de ingeniería genética.

"Se introducen uno o más genes de una especie dominante diferente a la del maíz. Ejemplo: virus o bacteria. Y se introducen nuevas capacidades: como resistencia a herbicidas, por ejemplo, el glifosato o a plagas", detalló.

La secretaria Ruiz dijo que otras consecuencias adver-

sas que la reforma busca evitar se refiere a la contaminación y degradación de los recursos naturales por los sistemas de manejo con los que se produce ese tipo de maíz.

Se refirió además al riesgo de la incompatibilidad con los sistemas de producción de pequeña y mediana escala.

"Por ello se debe evitar la siembra y el cultivo de maíz transgénico; lo queremos conservar como lo han hecho nuestros ancestros".

— Ivonne Melgar