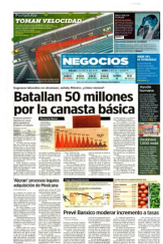
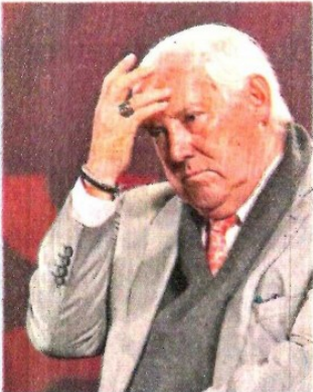


Fecha 24.02.2023	Sección Negocios	Página 1-3
----------------------------	----------------------------	----------------------

PASA 'BOLITA' A SALUD

VÍCTOR VILLALOBOS, Secretario de Agricultura, dijo que será la Secretaría de Salud la que determine la evidencia científica sobre los riesgos del maíz genético, ante un posible panel con EU por la prohibición mexicana a importar este grano.



Continúa en siguiente hoja

Página 1 de 2
\$ 29524.00
Tam: 484 cm2

Fecha 24.02.2023	Sección Negocios	Página 1-3
----------------------------	----------------------------	----------------------

La Secretaría de Salud tendrá que determinar los riesgos de importar

Se deslinda Sader del maíz

Si EU solicita una reunión, Ssa es quién aclarará dudas

NALLELY HERNÁNDEZ

Ante un panel de controversia con Estados Unidos por el tema de las importaciones de maíz y sus riesgos a la salud, será la Secretaría de Salud (Ssa) la que tenga que determinar la evidencia científica sobre los riesgos de los granos genéticamente modificados.

Victor Villalobos, titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), dijo que lo solicitado por el Departamento de Agricultura de EU es información sobre análisis de riesgos a la salud humana.

"Ellos (Salud) están trabajando en ello y entonces al

final de cuentas esto tendrá que ser motivo de una reunión bilateral con sus contrapartes para presentar aquellos elementos que la Secretaría de Salud, a través de Cofepris, tiene".

"Es un tema que está trabajando directamente la Secretaría de Salud, porque estamos hablando de potencial daño a la salud humana, entonces no es competencia de la Secretaría (de Agricultura)", explicó Villalobos en entrevista posterior a la 39 Asamblea General Ordinaria del Consejo Nacional Agropecuario (CNA).

Dijo que si es responsabilidad del Gobierno aclarar las dudas sobre los efectos a la salud, ante la restricción de las importaciones, sin embargo, EU no ha solicitado la reunión bilateral para aclarar dudas.

"No ha habido una soli-

cidad formal de Estados Unidos para llevar a cabo esta reunión, pero tiene que venir una solicitud formal de la contraparte de Estados Unidos a la Secretaría de Salud, para que ellos establezcan esas reuniones", dijo.

El Secretario aseguró que el decreto publicado el pasado 13 de febrero da mayor certeza y permite a sectores como el pecuario contar con abasto por medio de importaciones, en tanto no haya autosuficiencia.

La Sader estima que la producción de maíz amarillo se incrementará en aproximadamente 3 millones de toneladas en los siguientes dos ciclos agrícolas, un aumento que se reflejará dentro de un año.

En promedio, México produce cerca de 4 millones de toneladas anuales de maíz amarillo.

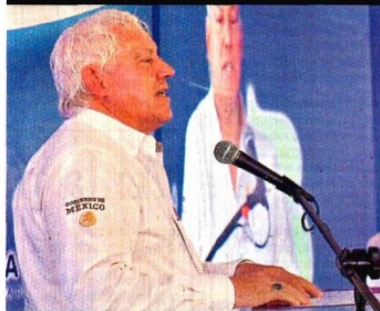
Juan Cortina, quien asu-

mió como presidente del CNA para el periodo 2023-2024, aseveró que las políticas públicas instrumentadas por el Gobierno han "descobijado" al sector primario en los últimos cuatro años.

"Hay que reconocer que hemos tenido cambios en la política pública, que desgraciadamente, desde mi particular punto de vista, ha descubiado a parte de nuestro sector, especialmente a la agricultura comercial, que es la que compete a nivel internacional y que provee la mayor parte de los alimentos que consumen los 125 millones de mexicanos", expresó durante la asamblea.

Por ello, Cortina señaló que desde el CNA se alista un libro sobre los retos, áreas de oportunidad y ventajas del sector agropecuario para que sean revisadas por el próximo Gobierno.

Victor Villalobos, titular de la Sader



Es un tema que está trabajando directamente la Secretaría de Salud, porque estamos hablando de potencial daño a la salud humana.