

Continuará la volatilidad en los precios de alimentos

□ *Desequilibrio climatológico amenaza la producción de granos*

■ **Disminución de los inventarios mundiales genera especulación**

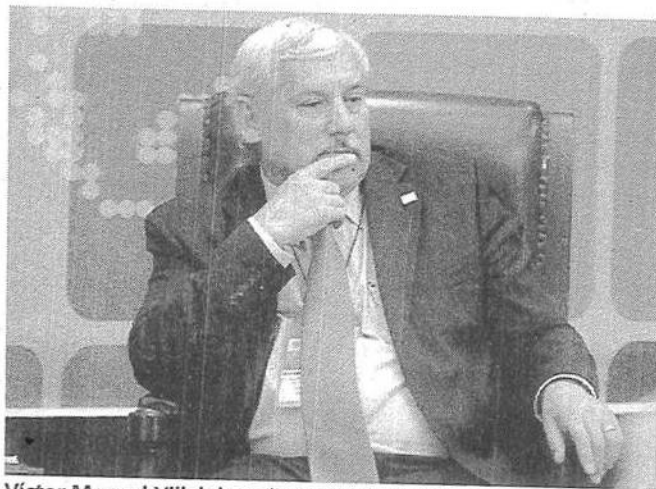
■ **México no se encuentra en una situación de hambruna: Villalobos**

Héctor A. Chávez Maya

Los precios de los granos se mantendrán elevados debido a la incertidumbre climatológica que amenaza con seguir impactando la producción, lo que se traducirá en especulación y altos precios de los alimentos en los próximos años, advirtió Víctor Manuel Villalobos, director general del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Señaló que la demanda de más granos de naciones como China e India y una disminución de los inventarios mundiales, aunado al desequilibrio climatológico en algunos países productores, genera especulación, por lo que México necesita mejorar su productividad para dejar de ser vulnerable a la volatilidad.

“México va a tener que acudir a los mercados internacionales para complementar sus



Víctor Manuel Villalobos. (Foto: Eladio Ortiz)

necesidades a precios altos, y por eso tiene que seguir una política de producir lo más posible para su consumo.”

Si bien México está sufriendo las consecuencias de no contar con políticas de largo plazo que le permitan desarrollar su producción para abastecer su mercado interno, no se encuentra en una situación de hambruna, como han advertido algunos dirigentes, aseveró.

Pero “si continuamos en la forma en que hemos venido

haciendo la agricultura es posible que nos lleve a esos problemas de escasez de alimentos”.

A la mitad del siglo pasado, recordó, en el norte de su territorio, México desarrolló una agricultura muy competitiva, sustentada en recursos de riego y mejora genética, entre otros aspectos, aunque no se trabajó en el sur, a pesar de su riqueza en agua y suelos.

“Tenemos dos agriculturas. La del norte funcionó muy bien, pero hoy día está muy

amenazada y no podemos hacer grandes inversiones en el futuro en una región donde hay tanta incertidumbre, por lo que ahora se requiere de un cambio de política que fortalezca el sur.”

Seguridad alimentaria

Consideró que tales cambios deben lograr que el productor deje de depender de los incentivos que da el gobierno, pues ello hace que le preocupe muy poco la productividad.

“A lo largo de los años lo que hacen los subsidios es sustituir la productividad, es decir que complementan el ingreso del productor cuando en realidad se debería dar mayor eficiencia a la producción.

“Habría que ver cómo empiezas verdaderamente a canalizar los subsidios hacia la productividad; nunca darle el recurso al agricultor en forma directa, sino en bombas de riego, asistencia técnica... Eso es hacer un cambio radical.”

Ante la necesidad de producir más para tener seguridad alimentaria, la agricultura del mundo debe enfocarse en cuatro elementos fundamentales: el incremento de la productivi-

dad, sanidades, agronegocios y desarrollo rural con enfoque territorial.

Villalobos Arámbula dijo que en México el desarrollo rural debe ser responsabilidad de varias dependencias, pero se requiere de nuevas políticas públicas para garantizar víveres para toda la humanidad mediante el desarrollo de la innovación tecnológica y el respeto a los recursos naturales (específicamente suelo y agua).

“Para atender esto tenemos que generar una nueva forma de políticas públicas, porque hasta ahora sólo estamos atendiendo temas de índole coyuntural, cuando en América hay países como Brasil que a lo largo de 25 años ha desarrollado políticas que le permiten ser el primer productor de pollo, jugo de naranja, carne, y para eso necesito acompañar las políticas de investigación y los recursos necesarios.

“Con las políticas que se aplican también en países como Argentina, a todas luces el continente americano será el proveedor de alimentos de la humanidad en el futuro, porque contará con una agricultura moderna.” ☒