



Los productores alojan su cosecha en sus hogares porque, dicen, las importaciones saturaron los mercados tradicionales de consumo y eso originó que su valor se desplomara

Pega bajo precio a los agricultores de frijol en Angostura

JAVIER CABRERA

—estados@eluniversal.com.mx

Culiacán

Julián Zendeja Sánchez sembró en las tierras de su madre, en Chinitos, Angostura, ocho hectáreas de frijol, con grandes expectativas: el año pasado el grano se cotizó hasta en 25 mil pesos por tonelada; sin embargo, tuvo que alojar su cosecha en su hogar, debido a los bajos precios del mercado, que los coyotes han aprovechado para sólo ofrecer 13 mil pesos por tonelada.

Por esa cantidad no recuperaría los 197 mil pesos que invirtió en la producción, por lo que decidió almacenarlo en costales de 25 kilos en la sala de su casa, con el aire acondicionado prendido para conservarlo.

Ello pese al riesgo que corrían sus 12 toneladas y media al estar expuestas a plagas, por no poder acopiarlas adecuadamente, ni fumigarlas por temor a que su familia se intoxicara.

Julián no es el único en la comunidad de Chinitos, a 62 kilómetros al norte de la capital del estado, que guardó su cosecha dentro de su casa o en espacios anexos, en espera de que repunten los precios.

Su vecino, el comisariado ejidal de Chinitos, Rafael Manzo Barriga, guarda en su vivienda las casi 14 toneladas que cosechó desde finales de febrero pasado, en espera de un mejor precio, porque sólo en semillas invirtió 3 mil 510 pesos por hectárea.

En esta zona agrícola, los productores ven con desaliento que sus tierras no aportan los rendimientos de antaño en los que una hectárea producía hasta 2.3 toneladas de frijol; ahora fluctúa entre la tonelada 300 kilos y tonelada y media.

Manzo Barriga explica que en la siembra del grano se cubre una cuota de riego por hectárea de mil 112 pesos; 2 mil 800, en fertilizantes; el pago del seguro agrícola, en 2 mil 600 pesos, y la aplicación de semilla por hectárea, 3 mil 510 pesos, entre otros conceptos.

En la misma comunidad, en un cuarto techado, sin ventanas y con abanicos, Agustín Valenzuela conserva desde hace más de un mes cerca de 10 toneladas de frijol, en su variedad de azufrados.

Su trabajo entre los surcos, por más de 13 meses, no le refleja ninguna ganancia, su frijol no tiene

precio y tiene encima los vencimientos de sus créditos con la financiera que lo respalda, con 16 mil 500 pesos por hectárea.

Junto con otros pequeños productores, Zendeja Sánchez contrató un tráiler para llevar su grano a una bodega del valle de Culiacán, para su conservación en condiciones óptimas, en espera de que funcione el esquema de pignoración (dar en prenda) que se abrió para entregar su grano.

En breve, el ascenso de la temperatura obligará a los pequeños productores que tienen sus cosechas en sus casas a ceder a la presión de los coyotes o enviar su producto a bodegas, como hizo Julián, con un costo de 100 pesos por tonelada, en espera de que reaccione el precio.

La desesperación. Zendeja Sánchez se convirtió la semana pasada en un hombre muy popular; su imagen, tirado sobre la carretera Benito Juárez, sometido por policías, con la bota de uno de ellos en el cuello, se divulgó ampliamente en redes sociales.

La desesperación lo llevó acompa-



ñar a su madre y cientos de campesinos a pretender tomar la caseta de peaje como medida de presión para que los acopiadores reciban sus cosechas, al precio pactado de 16 mil 250 pesos por tonelada.

El exceso de fuerza exhibido por el grupo antimotines obligó a la Secretaría de Seguridad Pública del Estado a abrir una investigación interna, pero a él, dice, no le interesa presentar una denuncia, puesto que está concentrado en la venta de sus granos.

El problema. Las siembras de 78 mil 234 hectáreas, en el ciclo Otoño-Invierno aportaron cerca de 100 mil toneladas de grano, pero a juicio de aco-

piadores y agricultores, las importaciones saturaron los mercados tradicionales de consumo y por ende el precio se desplomó.

En las grandes cadenas comerciales, hasta hace dos semanas el frijol negro y pinto que se cosecha en Nayarit y Zacatecas llegó a costar 38 pesos el kilogramo, sin embargo, se vieron obligadas a ofertarlo a mitad de precio, ante la venta al menudeo en 20 pesos el kilo.

Las autoridades estatales implementaron un esquema de pignoración de 50 mil toneladas de la cosecha reciente, con aportaciones de garantías líquidas, para sacarlas del mercado, en espera de que esto ayude a que se reactiven los mercados y los precios repunten.

Noe Rocha, productor privado de Chinitos, del módulo de riego 5-1, cuyas aguas encauzadas por el canal Humaya irrigaron 4 mil hectáreas de frijol, observó que el esquema de pignoración no funcionó este año.

Los acopiadores se resisten a recibir el grano, a razón de 16 mil 250 pesos la tonelada, aduciendo que los recur-

sos federales de apoyo a este esquema no fluyen con la rapidez que se requiere y ellos no pueden financiarlos.

Pese a ello, el secretario de Agricultura y Ganadería del Estado, Enrique Habermann Gastelúm, afirmó que en un barrido por las zonas productoras sólo se detectó que escasas 2 mil 500 toneladas de frijol cosechado entre enero y febrero se encuentran almacenadas en casas.

Ofreció que en la primera semana de abril se reactive el acopio del grano en bodegas, con el esquema del pago de 16 mil 250 pesos por tonelada, para sacar de los hogares el producto almacenado de forma irregular.

Los registros de cosechas ubican que en el ciclo otoño invierno 2015-2016, con una superficie de 64 mil 197 hectáreas, se obtuvieron 102 mil toneladas de frijol, cuyo precio fluctuó entre los 21 y 23 pesos el kilo. Un año después, la producción alcanzó las 140 mil toneladas y el mercado fue atractivo para los hombres del campo, que alcanzaron hasta 25 mil pesos por tonelada de su grano. ●

A \$20

EL KILO se vendió el frijol negro y pinto que se cosecha en Nayarit y Zacatecas.

RASTRO METROPOLITANO ABRIRÍA PUERTA A MÁS MERCADOS

Proyectos ganaderos, inoperantes: UGRJ

Centro de matanza es detenido por desacuerdo entre gobierno estatal y ayuntamiento de Acatlán

Patricia Romo
 EL ECONOMISTA

Guadalajara, Jal. LOS GRANDES proyectos para el desarrollo del sector ganadero de Jalisco, como el rastro metropolitano Tipo Inspección Federal de Acatlán de Juárez y la secadora de leche en la región de Los Altos, que han recibido presupuesto de los gobiernos federal, estatal y aportaciones de los productores pecuarios de la entidad, "están inoperantes" por lo que es urgente destrabarlos.

El recién electo presidente de la Unión Ganadera Regional de Jalisco (UGRJ), Adalberto Velasco Antillón, dijo a **El Economista** que aun cuando el centro de matanza ya había iniciado operaciones, ahora está sin operar debido a un desacuerdo entre el gobierno estatal y el ayuntamiento de Acatlán por el pago de impuestos y la descarga de aguas residuales.

"Para nosotros como ganaderos es una herramienta para que nuestros productos cárnicos puedan llegar a nichos de mercado muy específicos por cuestiones de sanidad e inocuidad, en mercados de Jalisco, nacionales o internacionales", detalló Velasco Antillón.

Indicó que el rastro metropolitano no sólo abriría la puerta de nuevos mercados, incluyendo los de exportación para productos locales que tendrían mayor valor agregado, sino que permitirá el funcionamiento de la bolsa de ganado.

BOLSA

Productores pecuarios de la entidad invirtieron 10 millones de pesos en la bolsa de ganado que, anunciaron, estaría operando a finales del 2012 junto con un centro de subasta, único en su tipo a escala nacional.

El objetivo de la bolsa es regular los precios del ganado y permitir al sector pecuario de la

entidad y de otros estados de la región como Colima, Nayarit, Michoacán y Aguascalientes acceder a todos los canales de comercialización para que puedan vender sus productos directamente al comprador y sin intermediarios, aunque para su funcionamiento se requiere la operación del rastro metropolitano.

Dicho centro de matanza operó a mediados del 2016, pero luego fue clausurado por el ayuntamiento de Acatlán por las deudas al municipio y los problemas ambientales generados por la descarga de aguas residuales.

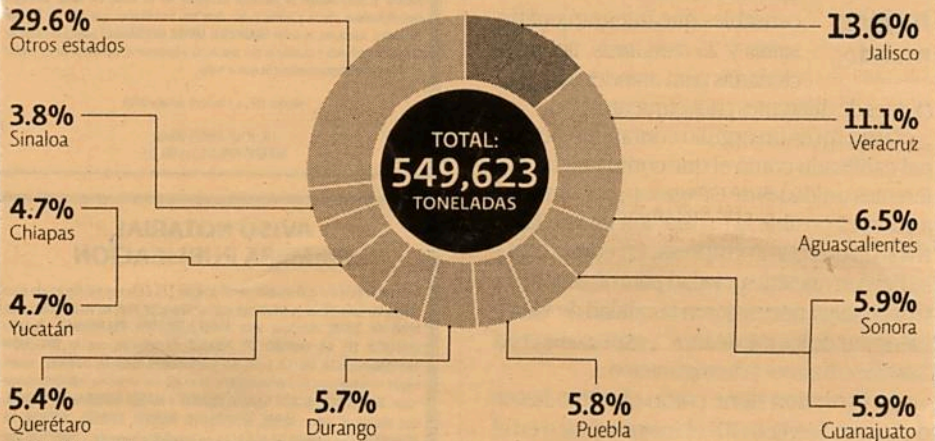
La UGREJ cuenta con un padrón de 103,000 ganaderos afiliados, aunque debido a un proceso de regularización del Registro Nacional Ganadero, Adalberto Velasco Antillón proyecta que quedarán 85,000 productores en la entidad.

estados@eleconomista.mx

LÍDERES

En el primer bimestre del año, se produjeron 549,623 toneladas de carne de canal, cuyos principales exponentes fueron Jalisco (13.6% del total), Veracruz (11.1%) y Aguascalientes (6.5 por ciento).

Producción pecuaria: carne en canal
 (DISTRIBUCIÓN - INFORMACIÓN AL 28 DE FEBRERO DEL 2018)



FUENTE: SIAP

GRÁFICO EE: STAFF

POSIBLES PRÁCTICAS MONOPÓLICAS

Cofece investiga mercado de la tortilla en Chiapas

La comisión indaga la probable realización de acuerdos entre competidores para manipular precios, restringir o limitar la oferta

Redacción
EL ECONOMISTA

DEBIDO A una denuncia, la Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece) inició investigaciones por la probable realización de prácticas monopólicas absolutas en los mercados de la producción, distribución y comercialización de tortillas de maíz en los municipios de Palenque y Ángel Albino Corzo en Chiapas.

La tortilla es un producto fundamental para la alimentación de las familias mexicanas. Considerando que en Chiapas 77.1% de la población; es decir, 4.1 millones de personas se encuentran en situación de pobreza, resulta por demás relevante mantener las condiciones de competencia en este mercado, indica un comunicado de la comisión.

La Cofece añade que “estas investigaciones, con número de expediente DE-031-2017 para Palenque y DE-043-2017 para Ángel Albino Corzo, no deben entenderse como un prejuizamiento sobre la responsabilidad de agente económico alguno, toda vez que hasta el momento no se han identificado, en definitiva, violaciones a la normatividad en materia de competencia económica, ni el o los sujetos, quien (es), de ser el caso, sería (n) considerado (s) como probable (s) responsable (s) al término de la investigación”.

El plazo para estas indagato-

rias es de hasta 120 días hábiles, contados a partir de sus inicios, el cual podrá ser ampliado por el mismo lapso hasta por cuatro ocasiones adicionales en cada caso.

SANCIONES

Si al término de las investigaciones no se encuentran elementos que presuman la realización de prácticas anticompetitivas, el pleno de la Cofece resolvería su cierre. En caso de que existan fundamentos que presuman una violación a la ley, quienes resulten probables responsables serán llamados a un procedimiento seguido en forma de juicio para que presenten su defensa.

La comisión explica que conforme a la Ley Federal de Competencia Económica, de comprobarse la existencia de una práctica monopólica absoluta, los agentes económicos podrían ser multados hasta con 10% de sus ingresos. También podrían ser sancionados económicamente quienes hayan coadyuvado, propiciado o inducido la comisión de las prácticas.

“Las personas físicas que hubieren participado en la celebración, ejecución u orden de este tipo de acuerdo entre competidores podrían ir a prisión, de confor-

midad con el Código Penal Federal, hasta por 10 años”, destaca la Cofece.

DEFINICIÓN

Las prácticas monopólicas absolutas son aquellos contratos, convenios, arreglos o combinaciones entre agentes económicos competidores entre sí, cuyo objeto o efecto sea la manipulación de precios, restricción o limitación de la oferta o la demanda, división o segmentación de mercados, concertación o coordinación de posturas en licitaciones, así como el intercambio de información entre ellos para realizar alguna de las conductas anteriores.

estados@eleconomista.mx



■ Recibió la Cofece denuncias de Palenque y Ángel Albino Corzo

Indagan manipulación de precios de la tortilla en dos municipios de Chiapas

■ SUSANA GONZÁLEZ G.

Por presuntas prácticas monopólicas absolutas, la Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece) inició dos investigaciones sobre el mercado de la tortilla en los municipios de Palenque y Ángel Albino Corzo, Chiapas, estado donde, indicó, más de 77 por ciento de la población (es decir, 4 millones 114 mil personas) son pobres.

Desde 1996 y hasta el año pasado, el organismo antimonopolios acumuló 17 investigaciones por prácticas monopólicas en la producción, comercialización y distribución de la tortilla. Nueve derivaron en multas contra organizaciones de productores de

masa y tortilla; en dos casos hubo sanciones y los involucrados se comprometieron a no volver a violar la ley; en otro, la Cofece sólo impuso compromisos y en tres cerró las investigaciones por falta de elementos.

La multa más alta que aplicó fue de 920 mil pesos, en contra el Consejo Estatal de la Industria de la Masa y la Tortilla de Chiapas y el Grupo de Industriales de

la Tortilla Somos Chiapas, a los que en octubre de 2012 se les impusieron sendas multas de 400 mil pesos cada uno; asimismo, a cuatro de sus representantes se les aplicaron sanciones económicas de 30 mil pesos.

Las dos nuevas investigaciones se iniciaron el 29 de septiembre de 2017 en Palenque y el 31 de enero de 2018 en Ángel Albino Corzo, a partir de dos denun-

cias, pero la Cofece apenas las dio a conocer este jueves.

Las autoridades tienen entre 30 y 120 días hábiles para realizar las investigaciones, pero pueden ampliar el plazo hasta en cuatro ocasiones.

Si se prueban violaciones a la ley, los responsables podrían enfrentar multas equivalentes a 10 por ciento de sus ingresos y penas hasta de 10 años de prisión.

LA COFECE ATIENDE DENUNCIA

Investigan mercado de tortilla en Chiapas

Presuntas prácticas monopólicas en los municipios de Ángel Albino Corzo y Palenque

Luis Moreno/México

En atención a una denuncia, la Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece) inició una investigación por la probable realización de prácticas monopólicas absolutas en los mercados de producción, distribución y comercialización de tortillas de maíz en los municipios de Palenque y Ángel Albino Corzo, Chiapas.

La dependencia detalló que la tortilla es un producto fundamental para la alimentación de las familias, y en el caso de Chiapas 77.1 por ciento de la población, equivalente a 4 millones 114 mil personas, está en situación de pobreza, por lo cual cobra relevancia mantener las condiciones de competencia en ese mercado.

Explicó que conforme a la Ley Federal de Competencia Económica (LFCE), de comprobarse la existencia de una práctica monopólica absoluta, los agentes económicos pueden ser multados hasta con 10 por ciento de sus ingresos anuales.

Señaló que también pueden ser sancionados económicamente quienes hayan coadyuvado, propiciado o inducido a la comisión de las prácticas, y las personas físicas que hubieren participado en la celebración, ejecución u orden de este tipo de acuerdo entre competidores pueden ir a prisión



HÉCTOR TÉLLEZ

Alimento básico de las familias.

hasta por 10 años, de conformidad con el Código Penal Federal.

No obstante, la Cofece indicó que la investigación no debe entenderse como un prejuzgamiento sobre la responsabilidad de agente económico alguno, toda vez que hasta el momento no se han identificado, en definitiva, violaciones a la normatividad en materia de competencia económica.

El plazo para esas indagatorias es hasta de 120 días hábiles, contados a partir de su inicio, el cual podrá ser ampliado por el mismo lapso hasta en cuatro ocasiones.

Señaló que si al término de las investigaciones no se encuentran elementos que presuman la realización de prácticas anticompetitivas, el pleno de la Cofece resolverá su cierre. **M**

Pág. 5 Col. _____ Secc. Negocios Fecha. _____

Investigan tortilla

La Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece) anunció el inicio de investigaciones por probables prácticas monopólicas en el mercado de tortilla de maíz en los municipios de Palenque y Ángel Albino Corzo, Chiapas.

REPORTAJE

POR ROBERTO VALADEZ Y DAVID MONROY FOTOGRAFÍA JORGE GONZÁLEZ

POR SISMO, 2 AÑOS DE CAÍDA EN PRODUCCIÓN DE ARROZ

La reactivación del molino Perseverancia, en Morelos, dañado en 45% de su infraestructura, se ha complicado para los agricultores, porque aún no reciben apoyos

Los perjuicios por el sismo del 19 de septiembre aún cimbran la tierra en Jojutla, Morelos, al grado de que la producción de arroz registrará dos años consecutivos de caídas.

Para Jesús Solís Alvarado, director de los industriales arroceros de la región sur, el escenario es complicado, ya que aún no se han podido recibir apoyos del gobierno y los bancos han cerrado la llave del crédito, con lo cual se ha complicado la reactivación del molino La Perseverancia, que opera en la zona.

El agricultor comentó que antes del temblor la producción anual en la zona era de mil 500 toneladas, pero el año pasado tuvo una caída de 400 toneladas.

Adalberto Solís, encargado del molino La Perseverancia, informó que se ha trabajado solamente con recursos propios y apoyos privados para recuperarlo, ya que más de 45 por ciento de su infraestructura fue dañada.

Especificó que de los más de 10 procesos que se realizaban para beneficiar el arroz, por ahora solo se puede hacer uno: el secado, debido a que las máquinas y edificios para las otras fases continúan dañados o se encuentran en reparación.

Señaló que ante los trabajos de reparación, prevén que el próximo mes se reinicien los trabajos en el molino; sin embargo, aún no se podrán recuperar este año los niveles de producción previos al sismo del 19 de septiembre.

Jesús Solís Alvarado informó que este año el volumen de arroz se ubicará en aproximadamente 800 toneladas.

De acuerdo con información de los industriales, Morelos tiene una producción anual de arroz de 7 mil 500 toneladas, con lo cual se ubica en la quinta posición a escala nacional, por debajo de Veracruz, Campeche, Michoacán y Nayarit.

Se indicó que en Morelos se tienen cuatro molinos para procesar el alimento, los cuales son Cuatla del Río, Puente de Ixtla, Cuatla y Jojutla; anteriormente existía un quinto complejo de nombre Emiliano Zapato, pero cayó en quiebra.

El director de los industriales arroceros de la región sur comentó que entre la reconstrucción del molino, la preparación de la tierra y la compra de materiales se necesitan recursos por 15 millones de pesos.

El agricultor especificó que para la recuperación del complejo estiman un desembolso de 7 millones de pesos, mientras que para las otras actividades un gasto de 8 millones de pesos.

Solís Alvarado mencionó que de esa forma la producción de mil 500 toneladas del cereal en Jojutla se podrá recuperar hasta 2019 y paulatinamente tener un crecimiento moderado.

El representante de los campesinos dio a conocer que el molino La Perseverancia genera más de 500 empleos, de los cuales la mayoría labora en la siembra, cuidado y recolección de la cosecha en el campo.

Señaló que esta semana tendrán una reunión con funcionarios de la Secretaría de Economía de Morelos para tener conocimiento de cuáles serán los apoyos financieros que se utilizarán en la recuperación del complejo arrocero.

El director de los industriales arroceros de la región sur dijo que por el momento la maquila y la producción del arroz la han tenido que realizar en el molino de Cuatla del Río, situación que genera inconvenientes económicos.

Especificó que realizar ese proceso llega a generar un sobrecosto para ellos de 10 por ciento, ya que deben pagar la transportación de la semilla y la producción.

Jesús Solís mencionó que continuarán su trabajo de promoción, para que los negocios de alimentos de la entidad compren su arroz, con lo cual podrán incrementar su presencia y el negocio.

Señaló que actualmente los diversos establecimientos y restaurantes de la zona utilizan cereal importado, aunque se ha buscado negociar con ellos para que compren nacional.

El agricultor comentó que la producción de arroz en La Perseverancia se va para consumo nacional, a Ciudad de México, Toluca, León, Irapuato y Querétaro.

Adalberto Solís mencionó que los planes de largo plazo del gobierno estatal son convertir el molino Perseverancia en un museo y construir un nuevo sitio en la zona, con equipo de mayor tecnología. M

Por todo el mundo es reconocido que México es el centro de origen del maíz y que su gran diversidad se encuentra en la aportación de las culturas mesoamericanas y en los climas de la región.

Los científicos reconocen que el maíz podría ser la única planta que no pudo ser producto de la selección natural, pues está demostrado que fue con la intervención humana y el mejoramiento milenar de los campesinos como se logró obtener el grano que ahora se cultiva. Podemos decir que el maíz es uno de los primeros productos de la verdadera biotecnología.

La FAO reconoce que la milpa constituye un agro ecosistema de producción sustentable, por lo que representa una alternativa para enfrentar el cambio climático, es además una verdadera opción para enfriar el planeta. La milpa por su variabilidad en alimentos (maíz, frijol, calabaza, etcétera) constituye una solución a la pobreza alimentaria frente a los esquemas monopólicos basados en la importación masiva de alimentos.

La cultura de la autonomía alimentaria, del ordenamiento territorial, de la preservación de los recursos naturales y de la agroecología, crearon una gran diversidad genética de maíz. Para la humanidad, el mundo sería diferente si no existiera este alimento. De ahí que el significado del vocablo maíz sea: "sustento de la vida"

Muchos dicen que sin maíz no hay país, que somos el Pueblo de los Hombres de Maíz (Popol Vuh), así este alimento ha sido un claro elemento de identidad nacional y por lo tanto de la mexicanidad. El maíz es para nosotros además de alimento: raíz de nuestra mexicanidad y sustento de nuestra cultura.

Si bien el maíz se difundió en el mundo por los colonizadores, fue hasta el siglo pasado, bajo la concepción de que las semillas eran un patrimonio de la humanidad para erradicar el hambre, que los organismos internacionales colectaron los granos de las parcelas de nuestros padres o nuestros abuelos. La semilla se distribuyó en todo el mundo y para el

La verdadera historia del maíz

ERNESTO LADRÓN DE GUEVARA ALAFITA*

inicio del presente milenio el maíz se convirtió en el alimento más cultivado en el mundo (45 por ciento), superando la cultura del trigo (33 por ciento) propia del continente Europeo, y la del arroz (22 por ciento) de Asia.

El año pasado llegamos a mil 54 millones de toneladas en la producción mundial de maíz, de las cuales nosotros aportamos 24 millones, o sea, 2.2 por ciento. Hay que destacar que la gran mayoría de las semillas están ahora en manos privadas, protegidas o patentadas sin que nuestro país reciba un beneficio o un reconocimiento por esta aportación a la humanidad.

Quiero destacar que una característica especial del maíz es su gran versatilidad, atributo que lo diferencia de los otros cultivos. Puede utilizarse para muchos fines, en la alimentación con más de 600 platillos (donde la Unesco nos reconoce a la cocina mexicana como un patrimonio intangible de la humanidad), lo mismo un rico elote, un pozole, tortillas, palomitas, quesadillas y sopes; en la industria tiene más de 4 mil usos, en fármacos, fabricación de bebidas, cosméticos, anticorrosivos, pinturas, jabones, barnices, explosivos, aceites, gomas de mascar, aceites y más. En investigación se está a punto de lograr que la fibra del maíz se utilice para telas ajustables, para la fabricación de computadoras, celulares, y en perspectiva hasta la producción de plásticos ligeros y resistentes.

23

06 ABR 2018

Pág. _____ Col. _____ Secc. _____ Fecha. _____

La producción de maíz ha crecido a ritmos vertiginosos, a razón de 50 por ciento tan sólo en la reciente década. El tema central es que cada vez más los granos son utilizados para uso industrial o para alimentar vehículos y menos para alimentar a la humanidad.

Existen cuatro usos principales: a) En la alimentación humana directa (donde el maíz es fundamental para la alimentación en los países subdesarrollados); b) el maíz como forraje, sustituyendo grandes extensiones de praderas por establos; c) como agrocombustibles en la producción de etanol, destinando 148 millones de toneladas para este propósito, y d) como edulcorante en la producción de alta fructosa sustituyendo al azúcar, donde ahora importamos más edulcorantes que el azúcar que exportamos, así Estados Unidos nos ha dado la vuelta a nuestras llamadas ventajas comparativas.

A 24 años de vigencia del TLCAN pasamos de importar 223 mil toneladas de maíz a 20 millones 262 mil 590 toneladas de grano y sus equivalentes en alta fructosa y residuos, con un monto de 69 mil 864 millones de pesos, monto muy superior a lo que invertimos en fomentar toda la producción alimentaria nacional.

Toda esta numeralia nos permite llegar a las siguientes conclusiones:

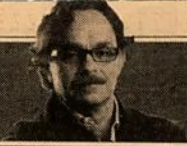
Se confirma la información del V Informe de Gobierno, de que en 2017 la importación constituirá 55 por ciento del consumo aparente de maíz, o sea, por primera vez en la historia importamos más de lo que producimos.

Con las importaciones de maíz hemos superado a Japón como primer lugar mundial en importación de alimentos.

En forma vertiginosa perdemos el maíz, perdemos la mexicanidad y perdemos la dignidad como país para defender lo nuestro. ■

*Secretario técnico de la Comisión de Desarrollo Rural del Senado

VERDE EN SERIO



Gabriel Quadri

www.gabrielquadri.blogspot.com

NAIM y desarrollo regional, oportunidad que no debe perderse

El Nuevo Aeropuerto Internacional de México (NAIM) no es sólo un aeropuerto. Es el núcleo de un potencial proceso sostenible de desarrollo regional en el oriente del valle de México. La superficie que abarca el NAIM es de 4,000 hectáreas, pero su zona de influencia se extiende por más de 20,000 hectáreas en municipios como Texcoco, Chimalhuacán, Atenco, Chicoloapan, Neza e incluso por la CDMX. De hecho, debería constituirse en una Zona Económica Especial, aunque la idea no ha tenido eco en las instancias competentes.

El oriente del valle de México ha sido tradicionalmente una región dominada por el caos y la anarquía territorial, así como por una aguda degradación urbana y ambiental. Esto se ha conjugado con pobreza y escasez de servicios y espacios públicos, así como de oportunidades de empleo y desarrollo para sus habitantes. *De facto*, casi toda esta región es una inmensa y lumpenizada ciudad-dormitorio con una población de varios millones de personas, receptáculo (por otro lado generoso) de legiones de inmigrantes de los estados del sur de la República. El NAIM es capaz de cambiar todo esto.

El proyecto del propio NAIM incluye por supuesto tres pares de pistas de operación simultánea, una extraordinaria terminal y torre de control, así como centros de logística periféricos y una ciudad aeropuerto. A ello se acoplarán de manera directa centros de desarrollo aeroespacial, unidades tecnológicas y de capacitación, así como incubadoras de empresas especializadas. No obstante, el mayor impacto regional vendrá de un complejo ensamble de infraestructuras asociado al proyecto del NAIM. Sobresalen obras hidráulicas de regulación, protección, drenaje, tratamiento y reúso de aguas residuales y creación de nuevos hábitats lacustres para aves migratorias y residentes, como lo exige la Resolución en Materia de Impacto Ambiental correspondiente. Igualmente, deben destacarse las obras de infraestructura de transporte, que incluyen Metro, metrobuses y nuevas vialidades de conectividad e integración metropolitana.

Lógicamente, no se dejaría la regulación de los usos del suelo a municipios débiles e históricamente vulnerables a la corrupción, sino que tendrá que establecerse un nuevo sistema de ordenamiento territorial y urbano que contemple zonas de vivienda, industria de alta tecnología, servicios, áreas verdes, espacios públicos. Destacará también la previsión de áreas de agricultura intensiva y tecnológi-

camente avanzada de vegetales y flores, que se vinculará a facilidades de exportación ofrecidas por el NAIM y sus esquemas logísticos. Ello, junto a proyectos ambientales, como la remediación y regeneración como espacio público de los inmundos tiraderos de basura de Neza y Chimalhuacán, una solución final al Bordo Poniente, una planta de Termovalorización de residuos urbanos y nuevas áreas verdes y parques públicos con elementos lacustres que conserven especies endémicas.

Por su lado, el terreno del actual aeropuerto será un regalo inédito para la ciudad, dado que permitirá crear nuevos espacios públicos, centros educativos, vivienda, áreas verdes y servicios para el oriente de la CDMX y la zona metropolitana en un planteamiento de alianzas público-privadas.

Todo esto exige un nuevo concepto de gobernanza territorial que permita la integración y coordinación intersectorial y entre niveles de gobierno, a través de un Acuerdo de Coordinación entre entidades relevantes del gobierno federal, el gobierno del Estado de México, los municipios y la CDMX. Será necesario insistir con esta visión en un formato de Zona Económica Especial, o bien, en una nueva fórmula institucional enteramente mexiquense.

En este escenario, cancelar el NAIM no sólo será una aberración económica, fiscal y aeronáutica, sino significará echar a la basura una invaluable oportunidad para redimir al oriente del valle de México. Implicará dejarlo a merced de la anarquía territorial, fealdad, degradación, caos, pobreza y miseria existencial para sus habitantes.

GRANOS Y OLEAGINOSAS

APERTURA CIERRE CAMBIO VOLUMEN INT. AB.

MAÍZ * CENTAVOS DE DÓLAR POR BUSHEL 5,000 BUSHELS POR CONTRATO [1]

MAY18	381.00	389.50	8.50	245,565	545,707
JUL18	389.75	398.25	8.50	181,783	542,277
SEP18	396.75	404.75	8.00	40,006	231,742

TRIGO * CENTAVOS DE DÓLAR POR BUSHEL 5,000 BUSHELS POR CONTRATO [1]

MAY18	455.75	464.75	9.00	70,377	208,605
JUL18	473.00	481.25	8.25	37,452	145,789
SEP18	490.00	498.00	8.00	8,896	61,629

SOYA * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 60,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]

MAY18	1,015.25	1,031.25	16.00	208,411	314,977
JUL18	1,026.50	1,042.00	15.50	159,221	275,356
AGO18	1,028.75	1,043.50	14.75	12,223	36,241

EXÓTICOS

CAFÉ * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 5,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]

MAY18	116.90	116.90	0.00	481	127,400
JUL18	118.90	118.90	0.00	128	72,071
SEP18	121.05	121.05	0.00	96	33,918

AZÚCAR * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 5,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]

MAY18	12.27	12.27	0.00	5,198	381,113
JUL18	12.43	12.43	0.00	99	279,500
OCT18	12.76	12.76	0.00	0	156,307

ALGODÓN * CENTAVOS DE DÓLAR POR TONELADA 10,000 TONELADAS POR CONTRATO [4]

MAY18	79.64	79.64	0.00	684	97,429
JUN18	79.72	79.72	0.00	0	79,241
JUL18	79.72	79.72	0.00	0	79,241