

■ Busca recuperar canales y chinampas, y hacer un censo de daños

Pide Sederec 150 mdp para reactivar delegaciones afectadas por el sismo

■ GABRIELA ROMERO SÁNCHEZ

Con el fin de reactivar la actividad productiva y comercial de las delegaciones Milpa Alta, Xochimilco y Tláhuac, afectadas por el sismo del 19 de septiembre pasado, la Secretaría de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades (Sederec) pidió a la Comisión de Reconstrucción, Recuperación y Transformación de la Ciudad de México una partida de 150 millones de pesos.

El dinero será destinado a trabajos de desazolve de los canales, renivelación de chinampas y elaboración del censo de personas e infraestructura afectadas, explicó la titular de la Sederec, Evangelina Hernández Duarte.

Entrevistada luego de inaugurar la Feria consume local Curación con tradición, que se realiza en la plancha del Zócalo capitalino, señaló que en coordinación con la comisión de reconstrucción, la Autoridad de la Zona Patrimonial (AZP) y la Comisión de Recursos Naturales (Corena) se han realizado recorridos por estas demarcaciones y elaborado un primer diagnóstico.

“Se demostró que hay zonas donde los efectos del sismo están latentes aún, tanto en chinampas como en canales”, explicó la funcionaria.

Detalló que debido a que con el terremoto las chinampas sufrieron un declive hacia los canales, éstos se azolvieron y por la caída de árboles se dificulta la circulación de las trajineras.

Remarcó que la “renivelación de chinampas y el desazolve de canales son muy importantes, porque lo que se produce en ellas tiene que salir a través de éstos, además hay personas que solicitan apoyo para la construcción o renovación de sus trajineras, mientras los productores piden respaldo para adquirir insumos”.

En relación con el censo de la zona rural que define la ley de reconstrucción de la Ciudad de México, Hernández Duarte amplió que está en pláticas con las universidades Nacional Autónoma de México y Metropolitana, unidad Xochimilco, y de Chapingo para que hagan el levantamiento y tenerlo listo antes de que concluya este año.

“El Censo permitirá conocer el grado de afectación y el número de personas que requieren del apoyo”, aclaró.

La secretaria de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades admitió que los 150 millones de pesos no alcanzarán para atender todas las necesidades del campo de esta ciudad, ya que se requiere una inversión muy fuerte; sin embargo, apuntó, es un primer esfuerzo que se hará.

COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN

Piden 150 mdp para daños en la zona de chinampas

Los recursos serán para renivelar la zona, desazolvar canales, retirar árboles que cayeron en los cauces y un censo de afectados

JESÚS QUINTANAR



La rehabilitación se realizará en conjunto con la Comisión de Recursos Naturales de Ciudad de México.

Pedro Domínguez/**México**

La Secretaría de Desarrollo Rural solicitó a la Comisión para la Reconstrucción 150 millones de pesos para atender los daños que dejó el sismo del 19 de septiembre de 2017.

De acuerdo con la titular de la dependencia, Evangelina Hernández, los recursos se gastarán en renivelar las chinampas, desazolvar canales y retirar árboles que cayeron en los cauces para

permitir el paso de las trajineras.

Además, con este presupuesto se hará un censo, con apoyo de la UNAM, UAM y la Universidad Chapingo, para conocer con exactitud las personas afectadas.

“Lo que se produce en las chinampas tiene que salir a través de los canales. Hay gente que nos está solicitando apoyo para la reconstrucción o reparación de trajineras; la zona requiere una inyección importante, creo que si llega esta primera ayuda

será importante”, dijo tras la inauguración de la Feria Consume Local Curación con Tradición, en el Zócalo.

Hernández explicó que los trabajos de rehabilitación en la zona rural de la ciudad se realizarán en conjunto con la Autoridad de la Zona Patrimonial, así como con la Comisión de Recursos Naturales (Corena) de Ciudad de México.

La Corena estará enfocada a atacar el problema de una plaga

CLAVES ●●●

Feria de Ciencias

➔ Ayer se inauguró la Feria de Ciencias en el Museo de Historia Natural, encabezada por la secretaria de Medio Ambiente capitalina, Tanya Müller.

➔ La exposición, que solo estará hasta hoy, da muestra de los fenómenos físicos a los que estamos expuestos los seres humanos.

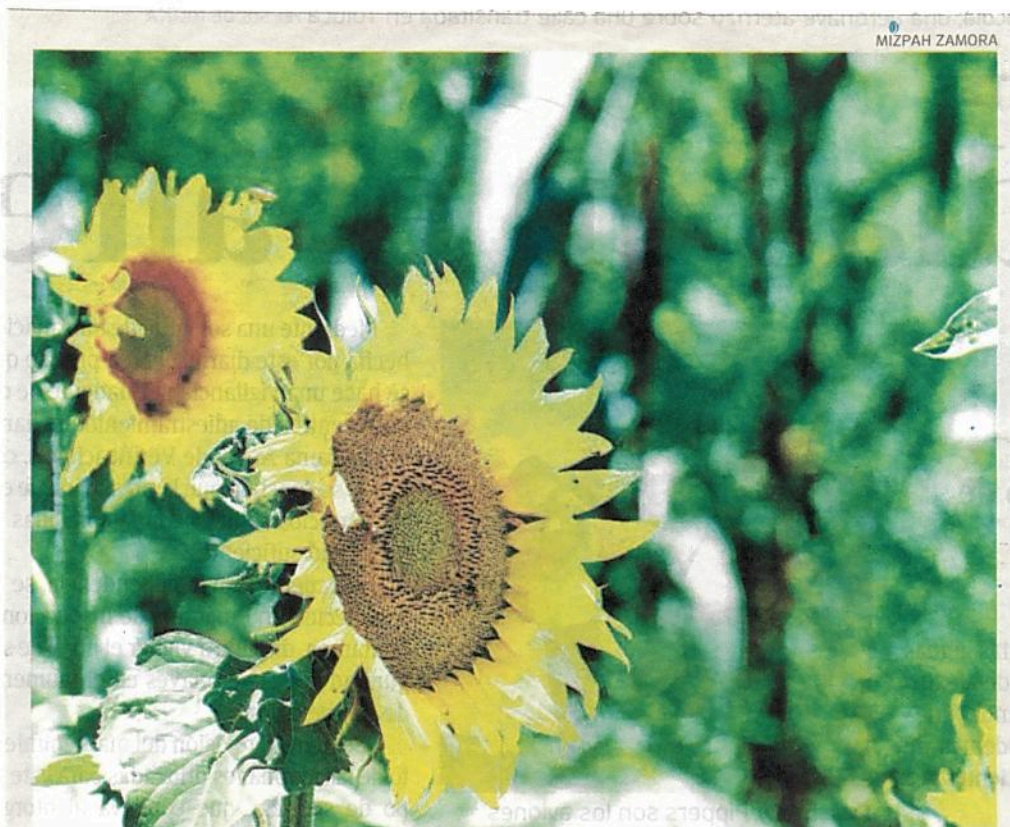
➔ Por ejemplo, documenta la importancia del Sol como fuente primordial para la existencia de la vida.

que tienen los árboles en la zona de los canales, que provocó la caída de los mismos cuando ocurrió el sismo, además de que encabezará los planes de reforestación.

“Hemos realizado un primer diagnóstico en las delegaciones Xochimilco y Tláhuac, recorrido por la comisión en zonas afectadas. Les hemos mostrado los lugares donde los efectos del sismo del 19-S aún están latentes, algunas cosas que productores y habitantes han ido levantando por sí mismos, pero actualmente, con este prediagnóstico, presentamos un proyecto de recursos a la comisión”, detalló la funcionaria capitalina.

Respecto a la feria, solo estará hasta hoy en el Zócalo capitalino, donde productores de la zona rural ofrecerán sus productos.

Se realizarán además talleres sobre medicina tradicional, habrá presentaciones artísticas y una demostración del juego de pelota. **M**



TLAXCALA

Venderán toneladas de girasol a PepsiCo

TLAXCALA. - A partir de este ciclo agrícola, la fundación Produce en Tlaxcala impulsará la siembra de 700 hectáreas de girasol para la venta de alrededor de mil 400 toneladas de este producto a la empresa PepsiCo, reveló el gerente de esta fundación, Tito Cortés. Se ha apoyado a 150 productores con la facilitación de semilla. **Jesús Lima**/El Sol de Tlaxcala

BAJA CALIFORNIA

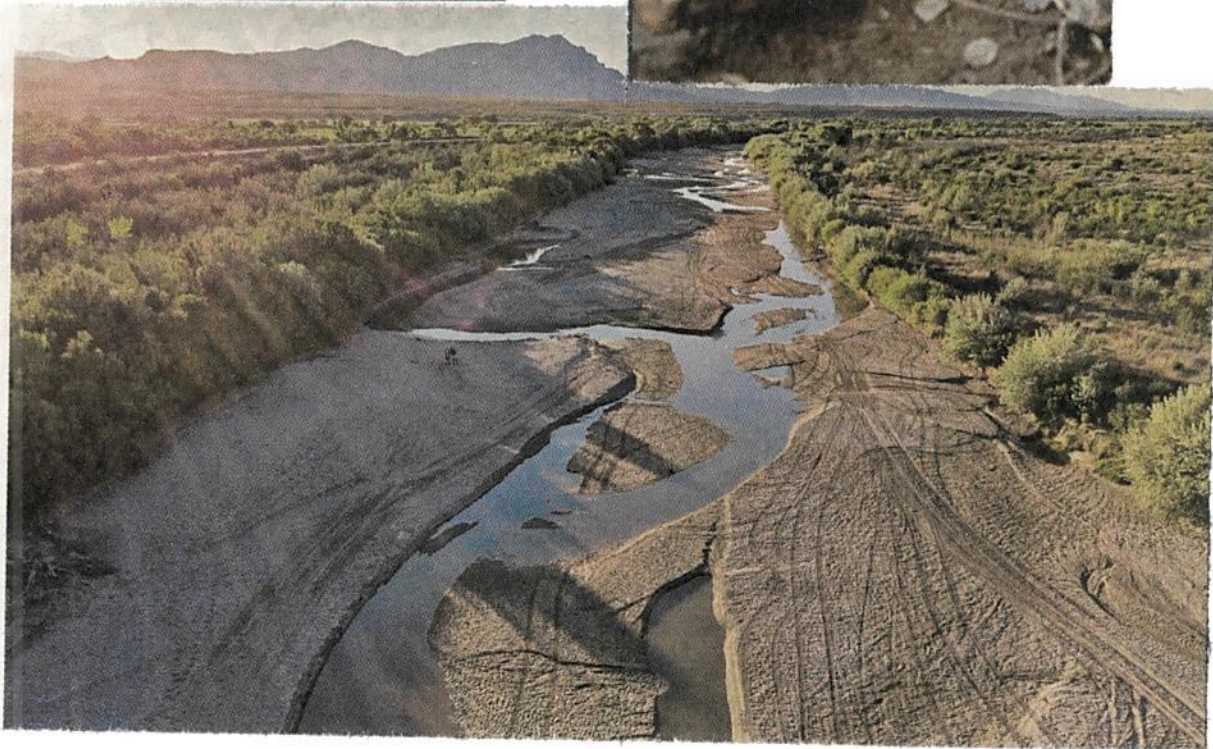
Invitan a festival Viñedos en Flor 2018

MEXICALI.- El Comité Pro Vino de Baja California invitó a su tradicional evento al-
truista **Fiesta de los viñedos en flor**, activi-
dad que se realiza desde hace más de 20
años de forma itinerante, visitando así
múltiples **vitivinícolas** del Valle de Guada-
lupe, indicó Karla Lee, de Relaciones Pú-
blicas del organismo. El festival es parte de
las actividades de la vendimia de la región,
momento en el que las empresas del vino
se unen para ayudar el 9 de junio próximo.
Son 63 vinícolas las que se presentarán
con degustación de más de 120 etiquetas de
vino. **Milthon Minor**/La Voz de la Frontera

ALERTA EL RÍO BRAVO

NUEVO MÉXICO.

El inusualmente bajo caudal del Río Bravo está diezmando la **agricultura** y causando ecocidios en este Estado. La población señala que este nivel no se presenta hasta el verano y podría golpear a la cuenca que cruza la frontera con México. **NYT**



CÓDIGO
DE INGRESOGuadalupe
Romero

@lupitaromero ➔ guadalupe.romero@milenio.com

De leche pura...
y de vaca

En México días de festejo nunca faltan, y la muestra es que el viernes próximo será el Día Mundial de la Leche que desde 2001 celebra la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés), y le adelanto que la Cámara Nacional de Industriales de la Leche (Canilec), de **Miguel Ángel García Paredes**, lo festejará toda la semana.

Hoy, la Canilec arranca con una actividad en el Ciclotón de la CdMx, con el objetivo de promover la adopción de estilos de vida saludables y el consumo de productos nutritivos, como la leche y sus derivados, que forman parte de la dieta diaria de la población y que provienen de uno de los sectores más activos del país.

Déjeme darle unos datos de la industria: México es el productor 14 de leche de bovino (de vaca) en el mundo, significa que aporta 2% de la producción mundial, con casi 12 mil millones de litros. En valor, esto significa cerca de 68 mil mdp anuales.

El consumo de leche y sus derivados en México está ligado al nivel de ingreso, es decir, la diferencia entre el decil de menores ingresos y el de mayores es de 131%, ya que mientras los primeros gastan al mes 296 pesos, el segundo destina 684 pesos al consumo de leche y sus derivados, según cifras del Inegi. Aun así, el consumo per cápita de leche en nuestro país es bajo, consumimos 340 mililitros diarios y el promedio recomendado por la FAO es de medio litro.

Para reafirmar la trascendencia de este sector, la producción de leche de vaca tiene el tercer lugar en el valor de toda la producción pecuaria de México. Comparto aquí un dato que me resultó revelador: las vacas lecheras del país suman 9.5 millones, de este número 1.4 millones son cabezas que integran la llamada ganadería especializada, según el estudio La producción de leche en México: Mitos, realidades y retos que presentó el doctor **Everardo González Padilla**, durante el pasado congreso de la Canilec. Este dato de la ganadería de doble propósito es sorprendente porque se traduce en que esta industria es literalmente familiar.

También me resultó revelador que cuatro entidades producen la mitad de leche: Jalisco (20%), Coahuila (11.5), Durango (10.2) y Chihuahua (9.3%).

Una razón importante por la que la Canilec festeja toda la semana el Día Mundial de la Leche es porque, según especialistas en nutrición, la leche y sus derivados son alimentos con un alto valor nutricional que tienen una fuerte dotación de aminoácidos esenciales que son fácilmente digeribles, ya que casi 80% es proteína caseína y el resto proteínas de suero, y eso es una muy buena razón para consumir esta gama de productos.

Es importante tomar en cuenta cómo están cambiando los hábitos de consumo: la tasa media de crecimiento anual de 2010 a 2017 muestra que el consumo de derivados lácteos con mayores contenidos de grasa tienen una tendencia al alza; mientras que la de crema ha crecido en dicho periodo 5%, la de quesos 5.95 y la de mantequilla 9.4%; la Canilec se lo atribuye a un replanteamiento de los beneficios que las grasas de la leche aportan al cuerpo, lo que afirman, es una tendencia mundial. Así, los agremiados que comanda **García Paredes**, comienzan los festejos y redoblan sus esfuerzos por promover el consumo de leche y sus derivados por estas importantes razones.

Por lo pronto, honrremos a la leche y sus derivados con una buena quesadilla, claro con papa, como sí las hay en Ciudad de México. **M**

CONSULTORÍA ECONÓMICA

La industria agroalimentaria

NUEVA APUESTA DEL COMERCIO MEXICANO

POR **JULIO A. MILLÁN B.**

El Congreso de Estados Unidos ha impuesto como límite el día 17 de mayo de 2018 para que se logre un acuerdo en principio de la renegociación del Tratado de Libre Comercio con América del Norte (TLCAN); de lo contrario, se ha hecho público que la ratificación por parte del Congreso norteamericano ocurrirá hasta 2019. Uno de los temas álgidos en la modernización del TCLAN es el referente

al mercado agroalimentario y las ventanas de estacionalidad que podrían limitar las exportaciones mexicanas altamente competitivas hacia Estados Unidos. El sector agroalimentario en México goza de un buen momento en su

dinámica exportadora, por lo que es fundamental velar por mantener la productividad y las condiciones de comercio favorables de este sector estratégico.

En el mercado doméstico, el sector agroalimentario (que incluye la producción agro-industrial



49

y actividades agropecuarias) destaca como generador de empleos directos e indirectos y tiene una participación importante en el PIB nacional. Según datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE), en 2017, el sector empleó a 8.8 millones de personas. Durante el mismo año, el sector agroalimentario representó, en promedio, 7.51 por ciento del PIB total. Al desagregar el sector, las actividades agropecuarias equivalieron a 93.36 por ciento del PIB del sector primario, mientras que las agroindustriales representaron 28.05 por ciento del PIB de las industrias manufactureras.

Desde la perspectiva internacional, el dinamismo del sector agroalimentario y sus vínculos con otros socios comerciales es fundamental porque permite la diversificación de la oferta alimentaria en el interior del país, así como aprovechar nuestras ventajas comparativas para obtener recursos mediante la venta de productos de origen nacional. En 2017, México fue el decimosegundo productor mundial de alimentos, siendo líder en la producción de aguacate, fresa, limón, cerveza y tequila. Asimismo, el valor de las exportaciones agroalimentarias fue de 32,582 millones de dólares, convirtiéndose en el tercer generador de divisas en el país.

La llamada cláusula de estacionalidad, propuesta por Estados Unidos propondría diseñar una estructura de cuotas y aranceles entre los tres países, que impidiera el libre comercio de productos agrícolas en las temporadas en las que la producción doméstica se encuentre en su punto máximo. De esta manera, los exportadores mexicanos de productos de alto consumo en Estados Unidos, como

aguacate o moras, tendrían restricciones de tonelaje y la imposición de aranceles en la época del año en la que la producción de estos productos de Estados Unidos estuviera en su punto más alto del año.

El posicionamiento de la representación del sector privado, que ha sido respaldado por el gobierno mexicano, es la de no ceder a la petición de cláusula de estacionalidad por parte de Estados Unidos. Al mismo tiempo, el sector agroalimentario afronta nuevos retos al explorar nuevos mercados para diversificarse.

La reciente renegociación del Tratado de Libre Comercio de México con la Unión Europea

ES FUNDAMENTAL VELAR POR MANTENER LA PRODUCTIVIDAD Y LAS CONDICIONES DE COMERCIO FAVORABLES DE ESTE SECTOR ESTRATÉGICO.

(TLCUEM) representará que 86 por ciento de los productos agroalimentarios mexicanos tendrán acceso libre al mercado común europeo. No obstante, existen riesgos potenciales en la entrada de productos europeos protegidos por las Indicaciones Geográficas a México. Por otro lado, el CPTPP plantea una oportunidad formidable para el acceso de mercancías agroalimentarias al mercado asiático, principalmente a Japón, cuya demanda de productos mexicanos creció 12.7 por ciento en los siete años que van de 2012 a 2017.

A pesar de estos logros, es necesaria una agenda de acción

de largo alcance, que logre sobrepasar el ciclo electoral mexicano y fortalecer a aquellos productores con el desarrollo de nuevas variedades competitivas, como en la producción de quesos o el sector lechero, que se verán amenazados por la firma del TLCUEM en algunos de sus productos con mayor arraigo en la población. Adicionalmente, es indispensable diseminar estos beneficios entre los pequeños productores en el país, dentro de una lógica que procure la preservación del medio ambiente a través del aumento de la productividad de los productores a pequeña escala.

La inversión en investigación y desarrollo, capacitación de personal e infraestructura en el sector es fundamental para mantener el ritmo de desarrollo comercial que ha presentado en los últimos años. Adicionalmente, se debe pugnar por generar un esquema de subsidios y protección a los productores que apoye el incremento de su productividad y resiliencia ante condiciones adversas de producción, principalmente en comparación con sus competidores norteamericanos. La coparticipación de la inversión público privada y estos esquemas de protección deben fortalecer el sector para impulsarlo y adaptarlo ante los nuevos retos, como el uso de tecnologías limpias, aprovechamiento del uso de agua en el proceso de producción y esquemas de aseguramiento ante catástrofes naturales.

Con esta estrategia público privada se disemina y fortalece la estructura de base del sector agroalimentario del país, a fin de administrar los riesgos y aprovechar las oportunidades que el nuevo panorama comercial le ofrece a México. 4

Saldos de las ventajas comparativas en la agricultura

ANA DE ITA*

En tanto el presidente de Estados Unidos Donald Trump mantiene en jaque la renegociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN), el presidente Peña Nieto, los candidatos presidenciales Meade y Anaya, funcionarios e integrantes de organizaciones de agricultores empresariales y de productores rurales sostienen que su única propuesta para la agricultura es el libre comercio y censuran la autosuficiencia alimentaria como una política del pasado.

El Sistema Alimentario Mexicano (SAM), entre 1980 y 1982, se propuso lograr la autosuficiencia alimentaria, a partir de resucitar la producción de alimentos básicos y reducir la dependencia de importaciones. En esta política, los campesinos temporales fueron una pieza clave para impulsar la recuperación de la producción. El SAM es considerado como la única experiencia de planeación estratégica exitosa en la producción agrícola y la alimentación.

Los modernizadores actuales, al igual que los que promovieron en su momento el TLCAN en la agricultura como el único camino al progreso, de salida de la pobreza y de entrada al primer mundo, no han hecho un balance de los saldos de este modelo.

En la década de los ochenta del siglo pasado, México importaba sólo 10 por ciento de los alimentos que consumía, y cerca de 75 por ciento de ellos provenían de Estados Unidos, pero las políticas estructurales y la apertura comercial que el TLCAN garantiza han colocado al país en franca dependencia alimentaria. Actualmente, México importa 45 por ciento de los alimentos que consume y más de 70 por ciento proviene de Estados Unidos. La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) indica que un país debe producir más de 75 por ciento de los alimentos que consume, para no ser vulnerable a los vaivenes de precios, las crisis económicas, las presiones políticas y la escasez.

La política agrícola que acompañó al TLCAN ha estado guiada por la reduccionista teoría de las ventajas comparativas según la cual resulta más barato comprar afuera la comida que se puede cultivar en el país. Así, el gobierno mexicano aceleró los plazos de la apertura comercial que protegía la producción interna, por ejemplo de maíz, sesgó los subsidios hacia los grandes productores empresariales, las agroindustrias y las comercializadoras transnacionales, desmanteló la planta productiva agrícola y eliminó sus propias funciones de regulación y fomento.

Los precios reales a los productores de granos básicos se redujeron a cerca de la mitad durante el periodo de transición del TLCAN y para el año 2007 se habían perdido 2 millones de empleos agrícolas directos. La agricultura campesina, sin regulación ni apoyos, con el mercado interno inundado de importaciones a precios *dumping*, no pudo sostener a los miembros de la familia que trabajaban en la unidad de producción, quienes engrasaron las filas de los jornaleros, migraron a las ciudades o a Estados Unidos.

Los campesinos pequeños, aunque debilitados al no poder reproducir la fuerza de trabajo familiar, se refugiaron sabiamente en el autoconsumo y mucha de su inversión provino de las remesas familiares de los migrantes que trabajan en Estados Unidos.

Los campesinos medios, que impulsaban procesos de organización para controlar las distintas fases del proceso productivo, no pudieron resistir la competencia transnacional y la política anticampesina del gobierno y quebraron a manos de las comercializadoras y agroindustrias, o de los bancos. Sus organizaciones desaparecieron, perdieron su infraestructura, y en varios casos las regiones que ellos dinamizaban y protegían se convirtieron en bastiones del crimen organizado.

Mientras la población creció, la política de desaliento a la producción de los cultivos básicos provocó su estancamiento o disminución, aumentaron las importaciones y creció la dependencia alimentaria del país.

La producción de maíz es la única que ha aumentado, en el periodo del TLCAN. El año pasado se produjeron 27.4 millones de toneladas. Sin embargo, la demanda de maíz amarillo para la alimentación de vacas, cerdos y aves ha crecido a mayor velocidad y junto a la demanda de la industria almidonera se satisface con importaciones. En 2017 se importaron 15.3 millones de toneladas de maíz, cifra récord que equivale a 36 por ciento del consumo nacional de ese año.

Los promotores de las ventajas comparativas en la agricultura demuestran ignorar que la producción de hortofrutícolas, de la que depende el superávit comercial con Estados Unidos, y en la que México tiene ventajas comparativas, no compete, salvo algunas excepciones, con la superficie en la que se cultivan granos básicos. Los cultivos hortofrutícolas, considerados suntuarios porque son prescindibles, tienen barreras climáticas y de mercado que les impiden extenderse sobre los más de 13 millones de hectáreas cultivadas con granos básicos, por casi 4 millones de productores. La producción de aguacate, jitomate, pimiento, brócoli, otros vegetales, melones y todo tipo de moras, absorbe si acaso un millón de hectáreas, está controlada por unas 500 empresas, muchas de ellas extranjeras, y genera menos de un millón de empleos de pésima calidad.

Por si esto fuera poco, exportar hortofrutícolas no se contrapone a fomentar la producción interna de básicos e impulsar una política que tenga como base a los campesinos.

* Directora del Centro de Estudios para el Cambio en el Campo Mexicano (Ceccam)