

Rechazan propuesta

Para aguacateros mexicanos es preocupante la propuesta de estacionalidad que propone EU para el TLC, pues lo que distingue al fruto del País y que le ha permitido ganar terreno sobre otras naciones, es que está presente todo año, dicen productores.

Preocupa limitar envío de aguacate a EU

FRIDA ANDRADE

URUAPAN.- A los productores de aguacate en México les preocupa la propuesta de estacionalidad que puso sobre la mesa Estados Unidos en la renegociación del Tratado de Libre Comercio (TLC).

Lo que distingue al fruto mexicano, y que le ha permitido ganar terreno sobre otras naciones, es que está presente todo año en EU, afirman.

Con la propuesta se busca que México exporte de acuerdo a las temporalidades de EU, con el fin de dar prioridad a que se comercialicen los productos estadounidenses.

Sin embargo, el eslogan

que se usa para el aguacate mexicano bajo su marca en EU que es Avocados from Mexico, es 'Always in season' (siempre en temporada), refiriendo a que todo el año hay disponibilidad del fruto.

"Nos preocupa porque el éxito del programa de aguacate en Estados Unidos, que ha desarrollado el consumo en más de 700 por ciento en 20 años, es que estamos presentes todos los días, todo el año con fruta de buena calidad, de buen sabor para el consumidor y precios razonables.

"Eso es lo que ha logrado que el consumidor americano se acostumbre a comerlo todos los días, que las cade-

nas de supermercado le dediquen espacio suficiente en sus anaqueles, que las cadenas de restaurantes incluyan platillos con aguacates", detalló Ramón Paz, asesor estratégico de la Asociación de Productores y Empacadores Exportadores de Aguacate de México (Apeam).

Por ello, calificó la propuesta como proteccionista, pero confió en que no pase.

Por su parte, Emiliano Escobedo, director ejecutivo de Hass Avocado Board, conformada por productores e importadores en EU, dijo que el Tratado ha traído beneficios para todos los involucrados en este mercado.

21

Imposible ser ajeno a lo que acaba de ocurrir en el campo de la política del país. Un presidente que designa a su sucesor en la residencia oficial del Poder Ejecutivo federal. Un partido que, de la manera más lacayuna, se suma a la unción de alguien que no militaba en esa organización; algunos medios y editorialistas que califican al ungido casi como el Mesías que salvará al país de todos sus males. Un dinosaurio, líder de la bancada del PRI en el Senado (el señor Gamboa Patrón), que califica el encuentro del secretario de Gobernación (que luchaba por ser “el bueno”) con el elegido como una muestra de la “política fina que hacemos en el partido y donde no hay asperezas porque el proceso de selección ha sido muy limpio y transparente”. Una iniciativa privada que se suma incondicionalmente al *dedazo* porque el doctor Meade “es el más preparado” de todos los candidatos. Es “una nueva esperanza para México”, como lo calificó en este diario Heriberto Galindo, con lo cual nos dice que estamos en el peor de los mundos posibles y que antes hubo otras esperanzas que en eso quedaron. Legisladores del Partido Acción Nacional que se declaran simpatizantes del doctor. En fin, un elegido que llena de elogios al desprestigiado partido del cual no hacía parte y lo convierte en su candidato a la Presidencia de la República en 2018.

Si esto ocurre en el campo de la política, no debemos extrañar lo que pasa con la vaquita marina, en peligro de extinción. Son ya más de 25 años de promesas del sector público para evitar que desaparezca. Existe hasta un Comité Internacional para la Recuperación de la Vaquita (Cirva), encabezado por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), que, por lo visto, no ha cumplido la tarea que le encomendaron. En efecto, si en 1990 se calculaba que había 567 ejemplares, hoy apenas llegan a 30. La vida de la vaquita está asociada a la pesca de la totoaba, cuyo buche tiene

Llega el Mesías y desaparece la vaquita marina

IVÁN RESTREPO

un altísimo valor en el mercado chino por atribuirle propiedades medicinales hasta hoy no demostradas. También a la captura de camarón con artes de pesca depredadoras utilizadas por quienes viven de los productos del mar en el alto golfo de California, destacadamente en los poblados de San Felipe y Santa Clara.

Y PARA ECHAR MÁS GASOLINA AL
FUEGO, LA PGR DETUVO A SUNSHINE
RODRÍGUEZ, LÍDER DE LOS PESCADORES
DE SAN FELIPE, PRESUNTAMENTE
POR DELITOS CONTRA LA SALUD

Para salvarla, el gobierno federal decretó una veda en mayo de 2015. A fin de paliar sus efectos económicos y sociales entre los pescadores, destina 44 millones de pesos mensuales, apenas un tercio de lo que obtenían de su actividad tradicional. Pero los beneficiados denuncian que el apoyo oficial no llega a los verdaderos integrantes de las cooperativas y se queda entre los funcionarios y algunos líderes. Y que en la lista de beneficiados hay personas que no viven del trabajo marino. La veda terminó el pasado martes y los pescadores anuncian que la captura de camarón la harán con las artes de pesca que poseen y que afectan la existencia de la vaquita. Según informaron Mireya Cuéllar y Antonio Heras, reporteros de *La Jornada*, las que proporciona el gobierno no sirven para evitar que se enreden y mueran ahogadas las pocas vaquitas que existen.

Y para echar más gasolina al fuego, la Procuraduría General de la República (PGR) detuvo a Sunshine Rodríguez, líder de los pescadores de San Felipe, presuntamente por delitos contra la salud. Luego se informó que por tener en su poder buches de totoaba. Los habitantes de esa población cerraron en apoyo del líder varias vías de comunicación y aseguraron que a Sunshine "le sembraron droga" para que no siguiera encabezando las protestas.

Ante el problema, reapareció el titular de la Semarnat, Rafael Pacchiano, y dijo que la detención del citado líder desalentará la pesca ilegal de totoaba, causa de la muerte de la vaquita. Y aclaró que no han fracasado los programas para protegerla. No está de más reiterar que es una especie que solamente existe en México. Sus optimistas declaraciones se agregan a las promesas de cinco sexenios de negligencia en las tareas de conservación, no exentas de corrupción de funcionarios y algunos integrantes de las cooperativas pesqueras. Con ello, pelagra más la vaquita y se deteriora la calidad de vida de cientos de familias. ■

A favor de los consumidores, productores y del bienestar animal **Ganadería, comprometida con México**

Hoy por hoy, el campo mexicano pasó de ser un sector importante a uno estratégico para la economía nacional

Actualmente el sector agropecuario mexicano es superavitario en algunas de las cadenas, como la de bovinos de carne, lo cual se debe a las fortalezas generadas con el apoyo del Gobierno de la República en materia de salud animal, inocuidad, trazabilidad, mejoramiento genético, tecnificación y administración de riesgos, que se traducen en una creciente productividad del sector.

Entre otros, el sector ha logrado los siguientes avances:

■ **Defensa Del Presupuesto Para El Sector Agropecuario**

Se defendió el presupuesto para el sector agropecuario, con el criterio de que

los recursos vayan a programas que reduzcan las brechas entre los pequeños y los grandes productores, haciendo más competitivas a las pequeñas unidades del campo.

■ **#BienestarAnimal**

Se apoyó la reforma a la Ley de Sanidad Animal para que los propietarios y poseedores de animales les proporcionen un ambiente seguro y adecuado conforme a sus necesidades.

■ **#RastroSinCrueldad**

Se apoyó la reforma a la Ley de Sanidad Animal para evitar la crueldad y el sufrimiento innecesario en los centros de sacrificio, y con ello que se cumplan las normas y estándares nacionales e internacionales en esta materia.

■ **Apoyo Para Los Pequeños Productores**

Se impulsó en San Lázaro que quienes tienen ingresos menores a 420 mil pesos anuales queden exentos de llevar contabilidad electrónica. Esta modifica-

ción beneficia a alrededor de 5 millones de productores del sector primario que producen esencialmente alimentos para nuestro país.

■ **Comercio Internacional Agroalimentario**

Se ha trabajado en la consolidación, la apertura y diversificación de nuevos mercados internacionales, buscando colocar la producción mexicana en naciones en donde no se había exportado; todo ello sin ignorar la enorme relevancia del consumo interno y del abasto nacional.

■ **#LeyDeOrganizaciones Ganaderas**

Por convicción y decisión de su asamblea general, la mayoría de los organismos ganaderos de México contemplan en sus estatutos el voto libre y secreto en los procesos de renovación de sus dirigencias. Sin embargo, hoy se incorpora esta disposición a la Ley de Organizaciones Ganaderas.

Para conocer más de los avances en materia agropecuaria, contactar con la Confederación Nacional de Organizaciones Ganaderas.
 Tels.: 5254-3210 / 5263-7800
www.cnog.org.mx



Oswaldo Cházaro Montalvo

Presidente de la Comisión de Ganadería de la LXIII Legislatura

/// Más allá de los indicadores macroeconómicos, lo que nos interesa es que los ciudadanos, y particularmente los productores, sientan y vean los beneficios reflejados en sus bolsillos."



Continúa en siguiente hoja

■ Concentraciones hasta 800 veces mayores que el límite permitido

Plaguicidas amenazan mantos freáticos de Yucatán, alertan

■ LUIS A. BOFFIL GÓMEZ

Corresponsal

MÉRIDA, YUC.

El problema de Yucatán no es la escasez o desabasto de agua, sino la contaminación de mantos freáticos con sustancias cancerígenas o que pueden causar daños al sistema nervioso, advirtieron especialistas.

Más de 90 por ciento del agua destinada a consumo humano en la península es subterránea, y para protegerla es necesario crear reservas hidrogeológicas, como se propuso en una investigación publicada en la revista *Ciencia y Desarrollo* en 2014. Dichas reservas siguen pendientes.

Investigaciones recientes refieren que a 40 metros de profundidad se han detectado en los mantos freáticos concentraciones de contaminantes que podrían superar hasta en 800 veces los límites establecidos en normas europeas o estadounidenses.

Alfonso Lorenzo Flores, investigador de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Yucatán (Uady), advirtió que estos químicos se filtran al agua de consumo, pues hay pozos que sólo se desinfectan y se conectan a líneas de abastecimiento; además, los plaguicidas generan problemas de salud importantes.

“El nivel máximo permisible en la norma europea para un plaguicida es de 0.1 microgramos por litro, y aquí la mayoría de las concentraciones son de 0.5 microgramos, muy por arriba incluso del límite estipulado por la norma mexicana.

“Esto representa un riesgo, pues hay muchos yucatecos que

tienen pozos de traspaso y utilizan esa agua contaminada para el riego de cultivos”, señaló.

Lorenzo Flores mencionó que, junto con otros compañeros, midió durante un año las concentraciones de contaminantes en las temporadas de sequía, lluvias y nortes, y encontraron que el uso de agroquímicos supuestamente poco persistentes y no bioacumulables no es tan benéfico porque se filtran a los acuíferos.

En los alrededores de Mérida, la Junta de Agua Potable y Alcantarillado de Yucatán (Japay) extrae el líquido a 42 metros de profundidad. Durante la temporada de lluvias “se disparan las concentraciones de plaguicidas

como diazinón, paratión metílico, dimetoato y sulfotep, tanto en agua dulce como salada”.

El paratión es un potente insecticida y acaricida organofosforado prohibido en todas sus formulaciones y usos por ser dañino para la salud humana, animal y al medio ambiente.

El diazinón es el nombre común de un insecticida organofosforado utilizado para controlar insectos en el suelo, en plantas ornamentales y frutales.

El dimetoato es un insecticida con acción de contacto e ingestión, muy eficaz para el control de insectos masticadores, minadores y chupadores de frutales, y el sulfotep es utilizado para el control de ácaros y homópteros en hortalizas y ornamentales; su toxicidad es crónica y de largo plazo. Puede ser tóxico incluso por inhalación.

Sergio Grosjean, experto en

La organización dio a conocer el estudio *La huella de los plaguicidas en México*, una investigación realizada con especialistas de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México y del Instituto de Ecología, Pesquerías y Oceanografía de la Universidad Autónoma de Campeche, quienes analizaron el impacto de los plaguicidas en el campo y el rastro que dejan al ser arrastrados al mar.

El secretario de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente esta-

tal, Eduardo Batllori Sampedro, mencionó que estudios de la Uady y del Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados (Cinvestav) demostraron que en la sangre de mujeres con cáncer en el sur de la entidad se encontraron plaguicidas, así como en la leche de embarazadas.

“Nuestros acuíferos son muy vulnerables por el tipo de terreno: todo lo que está en la superficie se filtra con las primeras lluvias. El problema se complica por el mal uso de los pesticidas”, destacó.

cenotes, mencionó que se ha medido la concentración de plaguicidas en el agua de Mérida y la zona costera. “Los resultados deben ser pauta para que las autoridades intervengan, porque los contaminantes se pueden detectar en la superficie, pero a mayor profundidad las sustancias nocivas que se derramaron hace mucho tiempo se alojaron a unos 30 o 40 metros de profundidad y tarde o temprano llegan al acuífero”, advirtió.

En mayo de 2017, Greenpeace reveló que en Yucatán se siguen usando plaguicidas prohibidos en otros países, además de sustancias no autorizadas para su uso en México. Esos compuestos están relacionados con enfermedades endócrinas, disrupciones hormonales, malformaciones y cáncer, además de que contaminan el agua y la tierra donde se cultivan alimentos.

POR LETICIA RÍOS

LETICIA.RIOS@HERALDODEMEXICO.COM.MX

CORRESPONSAL

#SUSTITUYENVOCACIÓN

Cambian la siembra por canchas

TIERRAS DESTINADAS AL CULTIVO, HOY SON USADAS PARA RENTA DE BODEGAS INDUSTRIALES Y PARA JUGAR FUTBOL

TULTITLÁN. En la región comprendida entre los municipios de Teoloyucan, Tultepec, Coacalco, Zumpango y Tultitlán, 60 por ciento de las tierras que tradicionalmente estaban destinadas a la agricultura, hoy son utilizadas para renta de naves y bodegas industriales, por la falta de apoyo al sector.

Incluso, en Teoloyucan y Tultitlán, cada vez son más las parcelas rentadas para canchas de futbol, actividad que deja más ingresos a los productores del campo, que los cultivos.

Otro uso que es frecuente en los terrenos de la zona son los *encierros* o *patios de maniobra*, es decir, grandes estacionamientos arrendados para guardar tráileres que transportan mercancías diversas.

VOCACIÓN PERDIDA

Representantes tanto del sector agropecuario como empresarial coincidieron que la región ha perdido la vocación que se tenía hace 15 años, cuando era una de las zonas más importantes en la producción de maíz, sorgo, frijol y trigo del Edomex.

El presidente de la Asociación de Empresarios y Ciudadanos de Edomex (Asecem), delegación Cuautitlán Izcalli, Luis Alejandro Barrañón, dijo que a los dueños de las tierras les deja más ingresos rentar el fin de semana sus tierras, que lo que pueden obtener en un mes de trabajo en el campo.

106

TONS. DE LECHE Y QUESO SE PRODUCEN.

“En la actualidad esas parcelas son campos de futbol, o bodegas industriales para almacenar mercancía. También hay algunas naves y un parque industrial inteligente, construidos sobre las tierras que antes eran para cultivo”, señaló Barrañón.

El presidente del Consejo Agropecuario del Estado de

FOTOS: ESPECIAL



● Las tierras de cultivo han sido sustituidas por naves y bodegas industriales, así como por canchas de futbol de fin de semana, donde también se venden comida y cerveza.

ACABAN CON CULTIVOS

● Hay 874 mil terrenos rurales en la entidad, según cifras del Inegi.

● Apaxco, Nextlalpan y Tequiquiac absorben los apoyos.

● En Hueyapoxtla cultivan cebada flor y aguacate porque ya no hay tierra para sembrar.

CAMPO MUERE POR CIUDADES

1

Municipios que crecieron mucho en urbanidad por la cercanía con la Ciudad de México.

2

La renta de sus parcelas para partidos les deja más que un mes de trabajo de cultivo.

3

Con una o dos parcelas producen para consumo propio unas 8 ton de granos varios.

4

Sólo tienen cuatro o cinco hectáreas, que no son rentables para dedicarlas al cultivo.

México, José Antonio Monroy Mañón, explicó que son municipios que demográficamente crecieron mucho por la cercanía con la Ciudad de México.

URBANIDAD LOS REBASA

En los últimos años, con el desarrollo urbano en la zona, los productores del campo que tenían 100 o 200 hectáreas decidieron vender, ahora sólo tienen cuatro o cinco hectáreas, que no resultan rentables para dedicarlas al cultivo.

“Son municipios con grandes desarrollos habitacionales; aunque también hay industria. Situación que ha generado que los productores hayan vendido sus tierras. Algunos conservaron una o dos parcelas, con las que producen unas ocho ó siete toneladas de maíz por hectárea; pero su margen de utilidad es muy pequeño. No tienen otra fuente de ingreso; entonces deciden rentar”, señaló Monroy.

En Zumpango y Tecámac se produce trigo cristalino que se utiliza para elaborar pan, que es muy barato; y sembrar maíz también tiene una muy baja utilidad, añadió.

La mayor parte de los apoyos de los gobiernos federal o estatal se destinan a municipios como Apaxco, Nextlalpan o Tequixquiac para la crianza de bovinos, ovinos y producción de cebada; del hato, anualmente se producen un millón 106 mil toneladas de leche y queso.

Mientras que en los municipios de Zumpango, Hueyoxtla cultivan algo de cebada y aguacate, porque ya no hay tierra para sembrar. ■

RESUELVEN NECESIDADES

200

has de terreno, por propietario, antaño producían diversos granos y vegetales.

2

has de tierra es lo que hoy conservan sólo algunos propietarios.

15

AÑOS DE ABANDONO A VOCACIÓN AGRÍCOLA

■ A pesar de los esfuerzos el empleo asalariado para menores no ha desaparecido

Niños de jornaleros agrícolas aportan 41% del ingreso familiar

■ Son evidentes los abusos que los pequeños enfrentan en las faenas del campo

■ El Unicef indica que casi la mitad de trabajadores son indígenas migrantes

EMIR OLIVARES ALONSO

Los hijos de los jornaleros agrícolas conforman un grupo especialmente vulnerable. El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (Unicef) calcula que 44 por ciento de los hogares de estos trabajadores cuenta con al menos una niña o un niño que labora en esta actividad y sus ingresos representan alrededor de 41 por ciento del total familiar.

La Red Nacional de Jornaleros y Jornaleras Agrícolas señaló que el trabajo infantil agrícola "es una realidad en México", pese a las reformas legislativas que se han emprendido para evitarlo.

Según datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo, el trabajo infantil agrícola pasó a tener 3 millones 832 mil niñas y niños en esas labores en 2007 y a 319 mil 45 en 2015. Las cifras indican que hay 3 millones de jornaleros agrícolas en el país, que sumado a su familia alcanzan los 12 millones de personas asociadas al trabajo asalariado en la agricultura, entre ellos los menores.

La red documentó una serie de casos de abusos contra jornaleros agrícolas y sus hijos en distintos puntos del país. Entre ellos destaca el caso de la pequeña Abigail Guadalupe: sus padres, originarios de Nahum de Chiepetepec, en Tlapa de Comonfort, Guerrero, dejaron su comunidad para incorporarse al trabajo agrícola en el campo Serrucho, en Navolato, Sinaloa.

Abigail nació a los siete meses de gestación, el 4 de marzo

de 2017, en las galeras del Serrucho. Las condiciones complicaron el traslado de su madre al hospital cuando empezó la labor de parto, y tuvo que esperar horas para ser atendida. A pesar de

eso la recién nacida fue enviada al Hospital General de Culiacán, donde estuvo internada y en incubadora por dos meses.

El 22 de mayo obtuvo su alta porque aparentemente estaba sana, pero la madrugada del 6 de

junio, en las galeras del campo, la niña presentó complicaciones para respirar. Cuando pudieron llegar a un servicio médico la pequeña había fallecido por bronconeumonía. Los padres no recibieron apoyo de la empresa

agrícola para trasladar el cuerpo hasta su comunidad de origen; por el contrario, sugirieron que la enterraran en Sinaloa. Al negarse la familia tuvo que conseguir recursos por cuenta propia.

El Unicef alertó que 44.9 por

ciento de las familias jornaleras en las que está presente el trabajo infantil son indígenas. "La migración supone para ellos un cambio radical en sus costumbres, cultura e idioma".

Subrayó que el problema estructural de trabajo infantil agrícola no se resuelve con la prohibición del ingreso de los menores a los campos. "Mientras no se dignifiquen las condiciones laborales y el salario de sus padres, y en la medida en que las autoridades no se ocupen de entender y atender los problemas que enfrenta este sector, la prohibición es insuficiente y sólo ha agudizado la situación precaria de las familias jornaleras y las expone a recurrir a otro tipo de mecanismos para asegurar la subsistencia en sus lugares de origen y destino".

Una de las recomendaciones de la red es que se elaboren políticas públicas, junto con las organizaciones civiles y los jornaleros, para que prevengan la explotación laboral, la trata de personas y el trabajo o servicios forzados, con especial atención en los grupos más vulnerables, como son menores y mujeres.

Terminó la pesca ilegal en la zona donde se ubica la vaquita marina

La Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) sostuvo que la pesca ilegal en la zona donde se ubica la vaquita marina, en el Alto Golfo de Baja California, se redujo a cero; sin embargo, aún podrían encontrarse las llamadas redes fantasmas, muchas de las cuales fueron abandonadas por pescadores furtivos tras la prohibición de pesca de la totoaba.

Desde que comenzó la prohibición del uso de redes esta dependencia ha recuperado mil 142 artefactos de pesca que suman 106 kilómetros de red.

El delegado de Profepa en Baja California, Isaac García Pereda, señaló que desde marzo de 2015 hay cuatro fases encaminadas a la protección de la vaquita marina y la totoaba, la primera es la prohibición de redes.

Aseguró que la pesca ilegal ya es inexistente en este punto, en los alrededores a la zona de la vaquita marina aún hay presencia de pescadores, por lo que han sido detenidas más de 208 personas.

"Antes había casi 2 mil embarcaciones realizando pesca con este artefacto, lo que ponía en gran pe-

ligro a especies en riesgo de extinción, pero con estos esquemas tenemos pesca cero, porque ya no hay actividad ilegal recurrente", señaló el funcionario federal.

Explicó que la presencia de redes debe estar ligada al uso de boyas o banderines en la superficie para que sean identificadas, pero al ser ilegales los pescadores las colocaron por muchos años sin boyas y en algunos casos fueron olvidadas, lo que complica su detección.

"Las redes las dejan sin nada que las ubique y con anclas pesadas se quedan hasta el fondo

del océano. Las estamos buscando porque hay materiales que pueden durar mucho tiempo, hasta cientos de años", agregó.

En el lugar se mantiene la presencia de embarcaciones, ya que se permite la pesca de almejas y otras especies, así como de investigadores y científicos que analizan la fauna de lugar.

García Pereda recalcó que con la prohibición, las penas por pesca ilegal en la zona de la vaquita marina pueden llegar a 12 años de prisión.

NÉSTOR JIMÉNEZ

TODO MÉXICO

Diconsa abastece con canasta básica a Veracruz

A través del Programa de Abasto Rural, Diconsa abastece municipios en Veracruz donde se localizan dos mil 800 tiendas comunitarias, las cuales ofrecen la canasta básica con un margen de ahorro superior a 19 por ciento, informó el gerente de la sucursal, Humberto Pérez Pardavé.

200

MUNICIPIOS

de Veracruz son beneficiados con el abasto de canasta básica de Diconsa.

30

MIL

pobladores son ayudados a nutrirse correctamente con el programa social.

ALIMENTOS

Negocio de alitas 'vuela' en México; se quintuplican vendedores

➤ En 2013 había 60 empresas, ahora hay 300 marcas especializadas

ÁNGEL ALCÁNTARA
aalcantara@elfinanciero.com.mx

El pasado 10 de noviembre Wings Army inauguró un restaurante en Ciudad Obregón, Sonora. Se trata del número 163 de la cadena en México, que le permite cumplir con su plan promedio de 18 aperturas por año.

La cadena es un ejemplo de la forma en la que la venta de alitas se ha convertido en un mercado 'jugoso' en el país; mientras que en 2013 operaban en el negocio 60 empresas especializadas, actualmente suman 300, es decir, el número se ha quintuplicado.

Entre los principales jugadores se encuentran Wings Army, WingStop, Buffalo Wild Wing y Las Alitas, quienes encontrado en los jóvenes de 20 a 35 años a

sus principales clientes.

La 'receta' para atraer a estos consumidores incluye la venta de bebidas alcohólicas, transmisión de eventos deportivos, música en vivo y un ticket promedio que va de 160 a 180 pesos.

"Cuando nosotros entramos en el mercado en el 2005, existían no más de cinco empresas; para el 2013 había 60 y a la fecha contamos con cerca de 300 jugadores. Esto debido a que las personas que nos visitan buscan divertirse viendo deportes y buena música, lo que hace que se queden más tiempo en comparación a los lugares a donde sólo van a comer", dijo Martín Santaella, fundador de Wings Army.

Hugo Vela, presidente nacional de la Cámara Nacional de la Industria de Restaurantes y Alimentos Condimentados (Canirac), detalló

que el número de unidades especializadas en este producto crece a una tasa promedio de 10 por ciento, alentada por la demanda de los consumidores.

"Debido a la popularidad del sabor picante de la comida y los espacios con amenidades que las empresas han creado, en los últimos ocho años el número de unidades ha tenido un incremento mayor al 10 por ciento anual, lo que ha llevado a generar nuevos conceptos con productos más regionales y sofisticados", explicó Vela.

La expansión en el número de jugadores también se reflejó en el valor del negocio de las alitas en México. Según datos de Euromonitor International, entre 2012 y 2016 los ingresos de este segmento de comida rápida se incrementaron en 22.6 por ciento al pasar de 639.2 a 783.4 millones de dólares.

Además, la agencia pre-

vé que este negocio finalizó 2017 con un valor superior a 806 millones de dólares.

El éxito de las alitas se ha reflejado en una mayor demanda del producto, lo que a su vez llevó a duplicar su precio en los últimos cinco años.

“Te puedo decir que en una orden de alitas vienen 10 o 15 piezas, y como sabes un pollo sólo cuenta con dos alas, entonces se ha generado una mayor demanda de pollo para este uso, lo que a su vez ha hecho duplicar su precio en el último lustro”, aseguró Vela.

De acuerdo con Santaella, en 2006 el kilo de ala costaba 6 pesos, en 2012 subió a 25 pesos y a la fecha ronda los 56 pesos.

Para Industrias Bachoco, la mayor empresa avícola en México, el segmento de negocio que más ha crecido en los últimos 10 años ha sido el de productos de pollo por pieza y los de valor agregado.

“Podemos decir que el consumo per cápita se ha duplicado en 20 años, al pasar de 16 kilos a 31 al día de hoy, este crecimiento se ve explicado en parte por la popularidad de la comida de las alitas”, aseguró en entrevista Rodolfo Ramos, director general de la compañía.

De acuerdo a datos del INEGI, el volumen de ventas y empaquetado de pollo alcanzó las 965.7 miles de toneladas al cierre de septiembre de 2017, lo que representó un alza de 11.8 por ciento frente a los primeros 9 meses del 2012. En valor la categoría alcanzó los 24 mil 908 millones de pesos, un alza de 27 por ciento en el mismo lapso.

ALTA DEMANDA

ATRAE NUEVOS JUGADORES

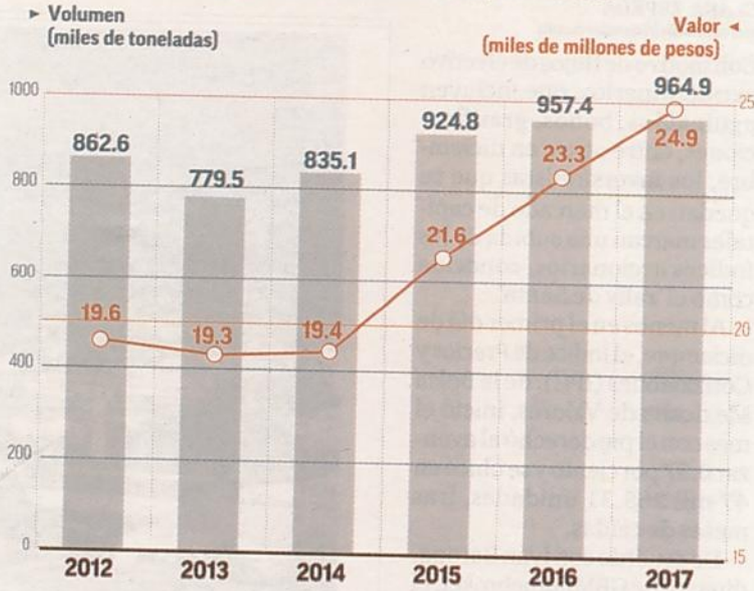
El éxito del negocio de las alitas en México atrae cada vez más jugadores. Tal es el caso de Franquicia Master, que recientemente incursionó en ese segmento con Hot Run. “Las alitas son una tendencia en el mercado, que, aunque hay mucha competencia aún se tiene gran potencial de crecimiento en un producto”, comentó Vladimir Ramírez, cofundador de Franquicia Master.

Hot Run, que además vende hot dogs y papas a la francesa, estima que las ventas de las alitas representan hasta 45 por ciento de sus ingresos totales. “Hoy en día no podemos imaginarnos algún evento deportivo sin alitas o cerveza, ya que ha tenido gran auge en los últimos años, lo que lo hace un producto ganador”, consideró Ramírez.

De acuerdo a un estudio proporcionado por Wings Army, en 2016 la categoría de fast food fue la que tuvo el mayor incremento en penetración entre el público mexicano con 53 por ciento.

Retoma 'el vuelo'

Luego de la gripe aviar en 2013, el mercado del pollo se recuperó, al facturar cerca de 25 mil millones de pesos a septiembre del presente año.



Los competidores

Estas son las principales franquicias de alitas en México

NOMBRE	FUNDACIÓN	CEO	UNIDADES EN EL PAÍS	PROMOCIONES
	2005	Martín Santaella	163	30 alitas a precio de 20 los miércoles
	1994	Charles R. Morrison	52	3x2 en cervezas los viernes
	1995	Santiago Clariond	70	40 boneless y una jarra de cerveza por \$379
	1982	Sally Smith	18	No disponible

Elevan sus ventas

Pese a que el número de restaurantes que venden pollo aumentaron sólo 13% en 2017 respecto a los que había en 2010, las ventas han crecido 37% durante el mismo periodo



Nota: Tanto el número de tiendas como la facturación incluye además de los negocios de alitas, negocios como KFC y restaurantes de pollos rostizados

*Estimaciones

FUENTE: EMPRESAS. INEGI.EUROMONITOR INTERNATIONAL.

CHINAMPEROS ESTIMAN PÉRDIDAS POR 5 MDP

Apoyan a productores de Nochebuenas

Ilich Valdez y Karina Palacios/
México

El Gobierno de Ciudad de México entregó apoyos a productores de Xochimilco que resultaron afectados por el sismo

Anunció que adquirirá insumos del campo de la ciudad para proveer a su red de comedores comunitarios.

Con la acción institucional Comal, Cadenas Cortas Agroali-

mentarias apoyan a productoras y productores agrícolas locales, principalmente de las zonas afectadas por el sismo, para que vendan sus sin intermediarios, maximicen sus ganancias y se contribuya a garantizar el derecho a la alimentación de los habitantes de la capital del país.

A tres meses de que la zona chinampera de San Luis Tlaxiatalmalco, en Xochimilco, quedara inundada debido a la saturación

de aguas residuales del canal de Chalco, las pérdidas económicas pueden ascender a más de 5 millones de pesos.

En tanto, de los 200 productores de plantas ornamentales que resultaron con afectaciones en sus viveros, 30 continúan sin una fuente de ingresos, otros abandonaron el negocio temporalmente para dedicarse a algo diferente y pocos se han arriesgado a cultivar en las zonas infectadas. **M**

Pág. 2 Col. _____ Secc. A Fecha. 04 DIC 2017

Morelos es primer lugar nacional en la producción de flor de Nochebuena con el 34.5%; la CDMX ocupa el tercer lugar.