



Sagarpa anuncia seguro por heladas

● Se tienen protegidas 4.2 millones de hectáreas de cultivos y 3.3 millones de unidades de ganado, afirma

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) informó que para el actual ciclo agrícola en los estados afectados por las heladas se tiene una cobertura de aseguramiento de 4.2 millones de hectáreas de diversos cultivos y 3.3 millones de unidades animal de la especie bovina protegidas ante falta de pasto en los agostaderos.

La dependencia precisó que la inversión total para estas coberturas fue de mil 139.3 millones de pesos, de los cuales 958.1 millones fueron aportados por la Sagarpa y 181.2 millones por los gobiernos de los estados, lo que dio una suma asegurada de 9 mil 224 millones de pesos, con la que se puede hacer frente a las posibles afectaciones ocasionadas por las bajas temperaturas.

Para la operación de estos esquemas es necesario que las secretarías de Desarrollo Agropecuario o equivalente en las entidades federativas emitan los avisos de siniestro a empresas aseguradoras con las que realizaron la contratación.

La Subsecretaría de Desarrollo Rural informó que hasta el momento sólo se tienen registradas 3 mil hectáreas afec-

tadas en Aguascalientes, con 400 productores que vieron dañado su patrimonio.

Los productores cuentan con una cobertura vigente en los estados afectados de 111 mil 769 hectáreas de diversos cultivos y 25.2 millones de unidades animal que protegen la muerte de ganado, escasez de forraje o de floración para producción apícola y se cuenta con un seguro integral que protege a 473 mil ganaderos.

La inversión total para todos los esquemas de aseguramiento fue de mil 25.3 millones de pesos, de los cuales 700.8 millones fueron aportados por la Sagarpa y Secretaría de Hacienda, y 323.4 millones por los propios productores. ● Redacción

1,139

MDP costó asegurar cultivos y ganado.

958.1

MDP fueron aportados por la Sagarpa.

Puebla ocupa primer lugar nacional en producción de tejocote

Puebla.- Con una producción de cuatro mil 274 toneladas de tejocote, el estado de Puebla alcanzó el primer lugar nacional en producción de este fruto silvestre, indispensable para endulzar el ponche navideño.

Hilario Valenzuela Corrales, delegado en Puebla de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), refirió que la demanda de tejocote se ha incrementado considerablemente en los últimos años, incluso, el fruto es de relevancia comercial entre la población latina de los Estados Unidos.

El tejocote es un frutal silvestre que se encuentra adaptado a una gran diversidad de suelos y climas, aunque el hábitat natural está en el altiplano mexicano y en especial de la región de los volcanes Izta-Popo, en la llamada Sierra Nevada. La palabra tejocote deriva del náhuatl texocotl, significa fruta agria silvestre o dura, pertenece a la familia de las rosáceas y concretamente al género crataegus, el cual agrupa alrededor de 140 especies. En el continente americano se localizan 100 de ellas, y alrededor de 13 crecen en la República Mexicana, por lo que se considera un cultivo perenne.



Entran apoyos para el agro hidalguense

Al encabezar la entrega de incentivos agropecuarios del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2017 y del Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola, el gobernador de Hidalgo, Omar Fayad, reconoció el esfuerzo que realizan los productores del campo, así como a las asociaciones campesinas, por mantener vivo al campo hidalguense.

Ahí, tras la entrega simbólica de llaves de tractores, equipos pecuarios, aspersores de motor, retroexcavadoras, camiones de volteo, y otros insumos, informó que sólo en esta ocasión se entregaron casi 20 millones de pesos en favor de 6 mil 600 campesinos de la entidad, con el apoyo del Gobierno Federal.

Explicó la manera en la que opera el Programa de Concurren-

cia, detallando que se logra gracias a la aportación de recursos del Gobierno de la República, con recursos estatales y de campesinos, para adquirir herramientas.

Manuel Camarillo, delegado de la Sagarpa en la entidad, explicó que desde el organismo que dirige, se han fijado metas grandes para favorecer a los productores del campo, impulsando cambios de fondo.

INDUSTRIA EN PLENO DESARROLLO

En México, 45% del mezcal es informal

De manera legal, operan 835 empresas

Luis Moreno/México

Alrededor de 45 por ciento del mezcal que se consume en México se produce de manera irregular, reveló Hipócrates Nolasco, presidente del Consejo Regulador del producto.

El líder del organismo explicó que debido a que es una industria relativamente joven, sus niveles de informalidad son más elevados respecto a otras de bebidas alcohólicas, cuyo promedio es de 30 por ciento.

"La industria del mezcal viene de tener una planeación incipiente, entonces estamos como todo adolescente, dando los primeros pasos y ordenando la casa", subrayó Nolasco en entrevista.

El dirigente empresarial agregó que la mezcalera es una industria conformada en su totalidad por empresas pequeñas, lo que implica que están totalmente dedicadas a tener una relación más justa con los pueblos, esto en cuanto a los beneficios que se obtienen del negocio.

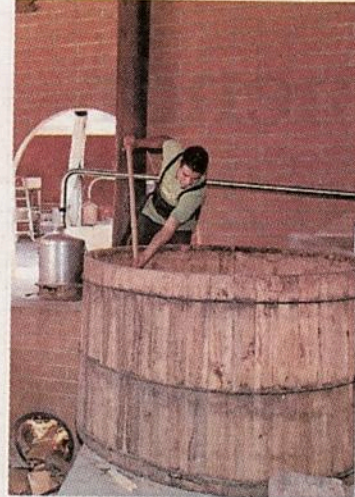
En ese contexto, el presidente del Consejo Regulador del Mezcal explicó que hay 835 empresas afiliadas al organismo, que es la parte formalizada, las cuales generan 17 mil empleos directos y 70 mil indirectos.

Indicó que este año se prevé que la producción legal de mezcal del país cierre en 2 millones 500 mil litros, lo que significará un aumento de 21 por ciento en relación con 2016, cuando fue de 2 millones 50 mil litros.

Añadió que Oaxaca es el estado preponderante en la producción de esta bebida, toda vez que representa 70 por ciento de la producción total del país; el restante sale de Guerrero, Michoacán y Zacatecas, entre otros.

Según la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), el valor de la exportación de mezcal mexicano aumentó 35 por ciento en 2016 gracias a la apertura de nuevos mercados y al reforzamiento comercial en los destinos ya existentes.

JUAN CARLOS BAUTISTA



Empresas pequeñas.

Estadísticas del Sistema de Información Comercial Vía Internet indican que la Sagarpa reportó que las ventas de este producto alcanzaron en 2016 un valor de 26 millones 812 mil dólares, 7 millones más respecto a la cifra conseguida en 2015.

Los principales destinos del mezcal son Estados Unidos (17.2 millones de dólares), Francia (757 mil dólares), Reino Unido (619 mil), España (614 mil), Canadá (589 mil), Australia (553 mil), Países Bajos (512 mil), Alemania (365 mil), Italia (270 mil), Suecia (261 mil) y Colombia (132 mil dólares).

El mezcal es comercializado en 38 destinos como Singapur, Dinamarca, China, Polonia, República Checa, Israel, Rusia, Costa Rica, Guatemala y Nueva Zelanda, entre otros. **M**

La Red Mexicana de Fisiología Vegetal

El pasado 7 de diciembre del presente año, con el apoyo de la Academia Mexicana de Ciencias, académicos de diferentes instituciones acordaron crear la Red Mexicana de Fisiología Vegetal. Su establecimiento ocurre 30 años después de publicada en la revista Ciencia, de la citada Academia, la Historia de esta disciplina en México.

La Fisiología Vegetal es la disciplina científica que describe los procesos y ajustes que dentro de las plantas tienen lugar. Procesos tales como la floración, la fotosíntesis, la respiración, crecimiento, germinación, fotoperiodismo, el llenado de grano de maíz o del trigo, la generación de aromas de especies ornamentales, el tamaño del fruto y su maduración, entre muchos otros, son parte de tales procesos que son descritos y cuantificados por los expertos que tienen la formación en esta área del conocimiento. Del buen funcionamiento de estos procesos depende la continuidad de este reino sobre el planeta.

La creación de la Red no deja de ser un hito importante en la historia de la Ciencia en México, porque las plantas son uno de los sensores biológicos que más recientes los efectos de modificaciones del hábitat sean o no causadas por las actividades humanas, tales como el clima, la fertilidad de los suelos, la contaminación o alteraciones biológicas o físicas mayores, que están afectando los ecosistemas del mundo, en mayor o menor grado. Es también importante en el sector económico porque para que SAGARPA reporte los beneficios del sector es parte fundamental tener un conocimiento de la fisiología vegetal de las plantas cultivadas desarrolladas en cualquiera de los sistemas de producción. En los sistemas intensivos como invernaderos o a campo abierto es crítico el saber los procesos básicos de la nutrición vegetal para saber con qué y cuándo fertilizar, por ejemplo. De manera semejante resalta lo importante que es conocer la fisiología postcosecha de frutas y legumbres para que la exportación sea exitosa o para el almacenaje de las semillas de cereales o la acumulación de azúcares en los agaves para la producción de tequila, pulque o mezcal.

Conviene resaltar que la historia de esta disciplina señala que personajes como Francis Bacon, filósofo conocido por haber establecido el Método Científico, fue fisiólogo vegetal en sus primeras etapas de su carrera científica o Charles Darwin, ampliamente conocido por la Teoría de la Evolución, publicó varios libros sobre fisiología vegetal entre los que destacan "The power of movement of plants", "The Effects of Cross and Self Fertilisation in the Vegetable Kingdom", "The Different Forms of Flowers on Plants of the Same Species" y "The Movement and Habits of Climbing Plants". En México personajes como Melchor Ocampo y Miguel

Bustamante fueron impulsores de la fisiología vegetal en nuestro país en el siglo XIX. En la actualidad, dada la importancia de esta disciplina, se imparte como curso obligatorio en las carreras de Biología y en las diferentes opciones profesionales dentro de las Agrociencias y en otras carreras afines y existe, un postgrado con reconocimiento internacional por el CONACYT, que ha formado recursos humanos a nivel de maestría y doctorado con esta especialidad.

El establecimiento de la citada Red, es importante porque permitirá seguramente, hacer un frente común para que, utilizando las novedosas tecnologías que se han desarrollado para el estudio de los procesos dentro de las plantas se pueda establecer por ejemplo un listado de las alteraciones fisiológicas más frecuentes causadas por el cambio climático en las diferentes razas de maíz en caso de las plantas cultivadas o bien en especies forestales como los pinos o los encinos en el altiplano mexicano o de especies de la selva alta del trópico mexicano o en las algas marinas o de agua dulce. Lo que es un hecho por demás reconocido

es su importancia en la modulación del cambio climático dado que son las plantas que, vía el proceso de fotosíntesis, fijan el bióxido de carbono, gas causante en gran medida del efecto invernadero.

La fisiología vegetal como área del conocimiento, forma parte del rompecabezas en numerosos estudios de perfil ecológico y ha continuado haciendo propuestas que muchas veces abordan otras especialidades como la bioquímica, biología molecular o la biotecnología, que utilizando otras tecnologías permiten llegar a explicaciones a nivel metabólico o a amplificar efectos deseables, como la productividad de las plantas cultivadas, sobre todo por su importancia en la alimentación. En la actualidad es un tema de política ambiental y de la mayor relevancia el revisar el cambio climático y en el caso de las plantas, ya es urgente que los académicos expertos en fisiología vegetal señalen, por ejemplo, qué está sucediendo en torno a alteraciones en la expresión de la floración de las diferentes especies de plantas. Existen comentarios de que el cambio climático adelanta o retrasa la floración de las plantas del vecindario familiar en muchas ciudades ubicadas en las diferentes zonas climáticas de México. La contaminación ambiental y la inversión térmica de la Ciudad de México seguramente afectan los procesos fisiológicos claves para la sobrevivencia de las plantas de camellones y parques de la ciudad y que no han sido descritos. Seguramente afecta la longevidad y acelera la caída de las flores y esta sea una razón del por qué se observan resiembras frecuentes sobre todo de plantas ornamentales. Habría que estudiar el impacto que tiene la alta contaminación en la longevidad, floración, etc., de los árboles del Bosque de Chapultepec, para alertar y

Pág.

Uno

Col.

Secc.

Opinión

Fecha.

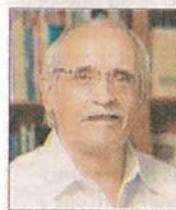
20 DIC 2017

se tomen previsiones si fuera el caso. El famoso árbol de la noche triste que murió seguramente por alteraciones serias en su fisiología, pudo haberse propagado utilizando tecnologías modernas como el cultivo de tejidos u otras técnicas de propagación descritas por la fisiología vegetal, para que se clonara y las nuevas plántulas se sembraran en los parques centrales de cada uno de los estados de nuestra nación.

Los fisiólogos vegetales en México, entre otras acciones, están participando en áreas de urgente atención como la bioremediación que se aboca a utilizar plantas que pueden sobrevivir en suelos en los que se han producido derrames petroleros y están empezando a describir las alteraciones fisiológicas que causan nuevas plagas o enfermedades que están diezmando las plantaciones de papa o los cítricos, proporcionando información básica para los fitomejoradores.

Enhorabuena por la integración de esta Red de esta disciplina científica tan importante y habrá que tenerle presente por sus aportes en ciencia básica y los desarrollos tecnológicos y de innovación que puedan traducirse en beneficio social.

En la actualidad es un tema de política ambiental y de la mayor relevancia el revisar el cambio climático y en el caso de las plantas, ya es urgente que los académicos expertos en fisiología vegetal señalen, por ejemplo, qué está sucediendo en torno a alteraciones en la expresión de la floración de las diferentes especies de plantas



Alfonso Larqué Saavedra

Coordinador de Agrociencias
Academia Mexicana de Ciencias.
Investigador Centro de
Investigación Científica de
Yucatán.

ASTILLERO

► Edades y salud de los (pre)candidatos ► AMLO: hipertenso y enojos
► Meade: vitiligo; ¿origen? ► México y Siria, líderes

JULIO HERNÁNDEZ LÓPEZ

ASTILLAS

El delfín de Ricardo Monreal será candidato a la sucesión en la actual delegación Cuauhtémoc. Hijo del gobernador perredista de Tabasco, Arturo Núñez, pero con carrera política propia, Néstor Núñez irá por Morena. Néstor ha estado

en las buenas y en las malas junto al zacatecano que, a su vez, espera ser postulado en el primer lugar de la lista del partido lopezobradorista al Senado, donde esperaría ser el coordinador de la bancada. Así fueron los acuerdos... La Procuraduría de Justicia de la Ciudad de México explora la posibilidad de colocar agentes encubiertos en unidades del Metrobús, para tratar de frenar la cada vez más desbordada acción de los delincuentes. Malo sería que, en ciertas circunstancias, los usuarios no lleguen a saber quién es quién... La Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED) también está metida en los enjuagues denominados **La Estafa Maestra**, pues los directivos de aquella institución se prestaron a maniobras para firmar convenios que simulaban la prestación de servicios propios a la Sagarpa. En aquella entidad hay una fuerte lucha por la autonomía universitaria... Y, mientras el vicepresidente ejecutivo, Luis Videgaray, explica las circunstancias relacionadas con la presunta declaración ministerial del ex secretario de finanzas de Chihuahua, quien habría dicho que en 2016 hubo maquinaciones (avaladas por Videgaray, en la SHCP) para derivar 250 millones de pesos hacia campañas estatales priistas (Chihuahua, Veracruz y Tamaulipas) en supuestos arreglos con Manlio Fabio Beltrones, entonces presidente del PRI (quien hizo saber que niega tales acusaciones, las que considera inverosímiles), ¡hasta mañana!

Rector desliga a UJED de “La Estafa Maestra”

Por Montserrat García

La Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED) si firmó un convenio con la Sagarpa en el 2015 pero se cumplió en tiempo y en forma, aseguró el rector de la Máxima Casa de Estudios, Óscar Erasmo Nívar García, declaraciones con las que busca deslindar a la institución de la conocida como “Estafa Maestra”, investigación periodística publicada por el portal de noticias Animal Político y que pone al descubierto operaciones simuladas en detrimento del patrimonio del país y donde se menciona a la UJED.

“Fue un convenio para la supervisión de varios componentes agrícolas, donde se visitó todas las localidades, donde se busca que cada uno de los beneficiarios tengan estos

recursos, se verifica, se hace un análisis, se hace toda la integración, es un tema académico y de investigación muy importante”, argumentó.

Aseguró que se entregaron todos los integrables a satisfacción de la propia Sagarpa, derivado de esa experiencia se realizaron otros trabajos en Durango que merecieron un premio de investigación, gracias al compromiso que se asumió la UJED.

No existe ningún requerimiento en ese sentido, la Auditoría Superior de la Federación observa todos los procesos que existen y señala algunas situaciones, pero el contrato de la UJED se limita a una supervisión y se cumplió a cabalidad.

Nívar García aceptó que se contrató a personal externo de expertos en el campo y se les pagó honorarios, posibilidad que viene dentro del contrato que ascendió a ocho millones de pesos.

Esta información es incómoda y pone a la UJED en una situación vulnerable, pero la institución es fuerte y la gente sabe lo que se está haciendo, además que los entes más vigilados en el país son las universidades.

Finalmente consideró que el impacto de esta información es solo político, aun así no se solicitará derecho de réplica al portal de noticias Animal Político, por considerar que sería desgastante para todos los involucrados.



Fecha: 20/12/2017

Información

Página: 1

Area cm2: 634

Costo: 304

1 / 3

Gil Lázaro González Trujillo



APUNTEN

Jorge Avila Nuño

APUNTEN

JORGE AVILA NUÑO

Y CONTINÚA LA PASARELA MUNICIPAL.

**GIL LÁZARO GONZÁLEZ
TRUJILLO.**

Ingeniero Civil con estudios de Maestría en Administración, diplomado en Ingeniería Ambiental, Especialista en valuación de Bienes Inmuebles y Maestro en Valuación.

Presidente del Colegio de Ingenieros Civiles de Tapachula, Vicepresidente de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, Vicepresidente del Colegio de Especialistas en Valuación de Chiapas AC y Consejero de la Presidencia de la Federación de Colegios de Ingenieros Civiles de la República Mexicana.

Empresario de la Construcción desde 1993 como persona física y Presidente del GRUPO LAGO, cuyas empresas han construido obras públicas y privadas como la planta de empaque frío de moscas estériles de Senasica **SAGARPA** y Plaza Galerías de Tapachula.

Militante del Partido Revolucionario Institucional y Presidente del Comité Municipal del mismo en Tapachula, en cuya gestión estuvo a cargo de las elecciones en 2009, 2010 y 2012, en las cuales se obtuvieron el triunfo de 9 candidaturas de 12 en elección.

Algunas personas me han sugerido más nombres para ocupar la presidencia municipal de Tapachula.

Subdirector del Colegio de Bachilleres de Chiapas en el plantel 03 de Cacahoatán, Director de proyectos y Construcción del Coapatap con la elaboración y construcción del Proyecto Integral para la rehabilitación del sistema de agua potable y drenaje sanitario. Director General del Coapatap en cuya gestión se rehabilitaron la Planta Potabilizadora y 14 pozos profundos, se sanearon las finanzas públicas y se construyó el edificio de oficinas, llegando a ser el mejor sistema de agua potable y alcantarillado en el estado de Chiapas y el 2o mejor a nivel Nacional después del de la ciudad de Monterrey; Director de Obras Públicas Municipales y Síndico Municipal en la administración 2012-2015.

Su pensamiento: Convencido de que Tapachula puede mejorar sustancialmente, impulsando su crecimiento y desarrollo para su transformación y detonar el incremento de la economía y generación de empleos, para lo cual es necesario llevar a cabo grandes acciones en materia de: Transparencia



Fecha: 20/12/2017

Información

Página: 1

Area cm2: 634

Costo: 304

2 / 3

Gil Lázaro González Trujillo

en el ejercicio de los recursos públicos, seguridad, Equipamiento Urbano, Regulación, Regularización, Reglamentación y Ordenamiento que permitan el crecimiento ordenado de la ciudad, donde todos puedan generar trabajo y trabajar en las distintas formas de economía sin coartar el derecho de nadie; procurando una ciudad limpia, ordenada, con seguridad y servicios básicos eficientes; en el campo y zona rural podemos impulsar el microdesarrollo Urbano de las comunidades y generar el impulso de la economía con apoyo sustancial a la agricultura, promoviendo la creación de agroindustrias.

En más de 30 años de ejercicio profesional y del Servicio Público ha podido acumular experiencias y asimilar las carencias y problemática a las que nos enfrentamos cotidianamente y tiene una visión clara y precisa de sus soluciones para que IMPULSEMOS TAPACHULA, ya que Tapachula será el eje del crecimiento económico de la región, donde es imperante que todos participemos porque hoy que la sociedad está cansada, apática y con desconfianza en las organizaciones políticas, es cuando las personas pueden generar esa confianza, pues la sociedad siempre es participativa cuando se le presentan proyectos tangibles y factibles de llevarse a cabo, y tenemos que participar todos porque; SI QUEREMOS QUE LAS COSAS CAMBIEN TENEMOS QUE ENTRARLE TODOS!

EL LECTOR OPINA.

Recibimos un texto del catedrático JEQA, que nos comenta lo siguiente: "Te comento que el día domingo 17 del presente asistí a la convocatoria que hizo el partido de MORENA al Club Campestre de Tapachula. Confieso, que

soy partidario del cambio que propone Andrés Manuel; un gobierno que nos proporcione confianza en todos los sentidos, pero principalmente en el tema de acabar con una de las dos grandes mafias que nos aquejan en el país, y que una de ellas que es la que más daño nos ocasiona y con justa razón, Andrés Manuel la tiene perfectamente identificada **LA MAFIA DEL PODER.**

Mi comentario va en relación a la decepción de poder constatar que Andrés Manuel no va a lograr combatir esta mafia que está perfectamente bien orquestada, pues los coordinadores de este partido y pretensos a ocupar los puestos de elección popular, son verdaderos **CAMALEONES TRAPACISTAS**, de todos los partidos donde ya no pueden saciar sus intenciones personales, y ahora vienen a apoyar el tan deseado cambio que el país requiere urgentemente. Lo bueno sería que si quieren apoyar el cambio trabajen en las bases, y se apoye a los jóvenes que espero todavía no se hayan corrompido, y tengamos gente del pueblo que luche por **EL PUEBLO, PARA EL PUEBLO Y UNICAMENTE PARA EL BENEFICIO DE NUESTRO**



PUEBLO.

Ami juicio, fue un verdadero fracaso esa convocatoria multitudinaria ya que todos los DISCURSOS CARECIAN DE ESPIRITU, DE MENSAJE, DE IDENTIFICACION CON EL CAMBIO QUE TANTO PROCLAMA NUESTRO CANDIDATO A LA PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA DON ANDRES MANUEL LOPEZ OBRADOR. Sus palabras de la lucha contra LA MAFIA DEL PODER Y LA CORRUPCION QUE AHORA SE HA VUELTO UN VALOR. Algunas de sus propuestas, sin embargo, parecen ir contra de los principios e ideas que el partido, su líder y sus legisladores han defendido a lo largo de su existencia.

Las ideas presentadas por Morena, con las que supuestamente cambiará el rumbo del país, se parecen muy poco a las que defienden públicamente

En ningún momento se mencionaron en estos discursos proteccionistas del sistema. Solo faltó que los oradores nos dieran un mensaje del gobernador del estado deseando UNA FELIZ NAVIDAD Y MUCHA PROSPERIDAD”

CÁPSULAS DE LA RIAL.

PARACHICO: “Juglar chiapacorceso que actúa bajo el influjo de bebidas embriagantes y ya choco y totoreco de bolo, cambiado de nombre pué, hace y dice pendejadas paragrande”

BIOMBO: “Muro de la ignominia (casi siempre de tela o madera), erigido por los represivos adultos, para evitar que nuestras indocumentadas tentaciones se pasaran al otro lado, donde dormían las primas”

PARA LOS AMANTES DEL CINE Y LA MUSICA, DESDE NEONATOS HASTA CENTENARIOS

MARCO A MUÑIZ EN SUS MEJORES MOMENTOS

ACCIONES DEL CLUB CAMPESTRE DE TAPACHULA. COMENTARIOS, QUEJAS O SUGERENCIAS, escribir al correo electrónico que se cita a



Precandidatos de **Morena** a alcaldías en **CDMX** **Morena** destapa candidatos a jefaturas delegacionales

VÍCTOR ROJAS/REPORTERO

Movimiento de Regeneración Nacional (Morena) reveló los nombres de los coordinadores de trabajo en seis delegaciones de la Ciudad de México, pero se reservó la identidad de tres más.

En Azcapotzalco estará Vidal Llerenas; para Cuauhtémoc será Néstor Nuñez, en Coyoacán destacará María Rojo.

Para las delegaciones Cuajimalpa se designó a Paola Félix, en Benito Juárez estará Fadlala Akabani, y en Gustavo A. Madero encabezará Francisco Chiguil Figueroa.

Respecto a las demarcaciones de Tlalpan, Xochimilco y Miguel Hidalgo, Morena se reservó los detalles.

Vidal Llerenas (Azcapotzalco).- Nació el 2 de febrero de 1972; es licenciado en Economía por el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM).

Actualmente es diputado federal por el Distrito 8 federal de la Ciudad de México por el partido Morena.

Fadlala Akabani (Benito Juárez).- Ex panista, delegado de Benito Juárez de 2003 a 2006, de origen sirio. En el Gobierno Federal desempeñó cargos en la Comisión Mexicana de Ayuda a Refugiados donde fungió como Director de Asistencia y Desarrollo (2001) Subdirector de Medios Nacionales de la Subsecretaría de Normatividad de Medios (2002) ambas en SEGOB y Director General de Análisis de Programas de Apoyo al Campo de Sagarpa 2007-2010. En 2015 fue candidato a diputado federal con Nueva Alianza.

María Rojo e Incháustegui (Coyoacán).-

Nació en la Ciudad de México el 15 de agosto de 1943. Aunque es más conocida por su trayectoria artística, la primera actriz de cine ha desarrollado carrera política, principalmente en el Partido de la Revolución Democrática.

Sin embargo, en 2015 decidió sumarse al proyecto de Andrés Manuel López Obrador.

La Jefatura Delegacional en Coyoacán, no le es desconocida, porque la dirigió del año 2000 al 2003. Como diputada federal plurinominal de la LVII Legislatura promovió diferentes leyes en favor del cine mexicano; de 2003 a 2006 fue diputada en la Asamblea Legislativa del Distrito Federal. Desde 2006 a 2012 ocupó un escaño en el Senado de la República.

Francisco Chiguil Figueroa (Gustavo A. Madero).- Ex perredista y ex delegado de Gustavo A. Madero cercano a René Bejarano y a la Asamblea de Barrios.

Es ingeniero químico egresado del Instituto Politécnico Nacional y licenciado y maestro en Economía por la Universidad Autónoma Metropolitana. Fue delegado de esta demarcación de 2006 a junio de 2008.

Paola Félix (Cuajimalpa).- Ex participante del reality show de La Academia, desde el 2015 se desempeña como diputada federal por Morena. Anteriormente, estuvo participando en organizaciones civiles contra la trata de personas, contra el hambre y de causas humanitarias como la Fundación Food for Children.

Néstor Nuñez López (Cuauhtémoc).- Nació en la Ciudad de México el 4 de diciembre de

1980 e hijo del Gobernador de Tabasco, **Arturo Núñez**. Actualmente diputado en la Asamblea Legislativa (ALDF) por el Distrito IX, electo en 2015.

Armando Quintero (Iztacalco). Ex **Movimiento Ciudadano** y también ex delegado de la demarcación en el periodo 2003-2006, se desempeñó como Secretario de Transporte y Vialidad del Gobierno del Distrito Federal.

Patricia Ortiz Couturier (Magdalena Contreras), hija de dos académicos de alto rango y activista.

Raymundo Martínez Vite (Tláhuac), profesor, ex perredista y actual diputado de la delegación por el Distrito XXXV. También es cercano al actual jefe delegacional de la zona, **Rigoberto Salgado**.

Judith Vanegas Tapia (Milpa Alta). Médico Cirujano de profesión, dirigió esta demarcación en el periodo que comprende de 2003 a 2006, previamente se desempeñó como directora Jurídica y de Gobierno, además de ser coordinadora de asesores y directora de Desarrollo Social en la demarcación. Para el año 2012, Vanegas Tapia desempeñó el cargo de directora de la clínica del ISSSTE en Milpa Alta.

Patricia Ruiz Anchondo (Venustiano Carranza). La coordinación de trabajo en esta

demarcación recae en quien fuera procuradora social durante la administración de **Andrés Manuel López Obrador**. También ocupó un cargo delegacional de 2003 a 2006, cuando dirigió **Gustavo A. Madero**.

Víctor Hugo Romo (Miguel Hidalgo). Economista egresado de la UNAM, renunció a su militancia en PRD un día antes -18 de diciembre- de que su nombre reluciera como el candidato de Morena a la delegación Miguel Hidalgo, entidad que gobernó de 2012 a 2015. No obstante, no concluyó su gestión por buscar un cargo como diputado local.

Layda Sansores (Álvaro Obregón).- Nació en Campeche el 7 de agosto de 1945. Es una política mexicana que ha desempeñado varios cargos públicos y actualmente se desempeña como senadora.

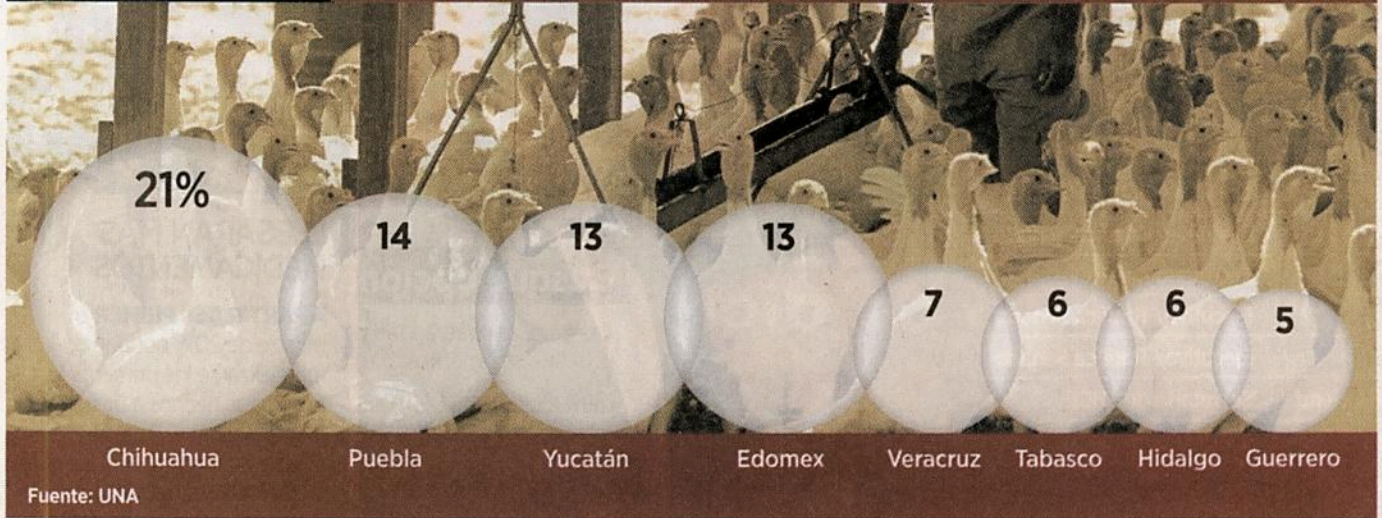
Clara Brugada (Iztapalapa), ex jefa delegacional de Iztapalapa de 2009 a 2012, actualmente fungió como Secretaria de Bienestar del Comité Ejecutivo Nacional de Morena. Se desempeñó como diputada constituyente.

José Carlos Acosta Ruiz (Xochimilco), actual director de Administración de la delegación Xochimilco con **Avelino Méndez**, también lleva al menos tres periodos gubernamentales como trabajador de la demarcación distintos cargos.



Platillo navideño

El principal estado productor de pavo en el País es Chihuahua, seguido de Puebla y Yucatán. (Participación estatal en producción de pavo en México, 2016)



Por persona, México come 1.4 kgs. al año; en EU 7 kilos

Consideran mínimo consumo de pavo

Prevén cierre 2017 con una producción de pavo en el País de 12,550 tons.

FRIDA ANDRADE

En México el consumo per cápita de carne de pavo es bajo en comparación con los otros países del mundo. El consumo de carne de pavo en el País es de 1.4 kilogramos al año por persona, mientras que en Estados Unidos es de siete kilos y en

Canadá de cuatro, de acuerdo con la Unión Nacional de Avicultores (UNA). En la Unión Europea dicha demanda también es de cuatro kilos por habitante, según la UNA. A diferencia del mexicano, el estadounidense está más acostumbrado a comer este cárnico, ya que es impulsado por la adquisición que, por otro lado, hace de embutidos y que integra a su dieta, explicó Marco Parson, presidente de la Sección Nacional de Productores de Guajolote

de la Unión Nacional de Avicultores (UNA). “En Estados Unidos su mercado es mucho de embutido, el americano es mucho de sandwiches, es práctico y aparte ellos, lo mismo que el pollo, se quedan con la pechuga y pierna, y el muslo lo mandan para acá”, detalló el también director general de la empresa Pavos Parson. Desde 2005, el consumo de carne de pavo ha oscilado entre 1.4 y 1.9 kilos per cápita, es decir, se ha mantenido uniforme, sin mayores cambios. En México, el mayor

consumo ocurre en las fiestas decembrinas, pues se concentra el 90 por ciento del total de todo el año, según la UNA. Sin embargo, cada vez más empresas de pavo están ofreciendo diversos tipos de cortes o productos a partir de la carne de pavo, con la finalidad de incrementar la demanda; por ejemplo, las hamburguesas, medallones, arrachera o carne molida, de acuerdo con información de la UNA. Para el caso de Chihua-

hua, principal estado productor con el 21 por ciento del total, se cuenta con un proyecto piloto de comida preparada para ofrecer platillos como pechuga deshebrada en chile colorado o en rajas, así como barbacoa de pavo, refirió Parson.

Reconoció que a lo largo del año, el principal consumidor en México es el estado de Yucatán, donde en varios restaurantes se puede encontrar el pavo sin importar la época.

Para el cierre de 2017 se espera que la producción en México de este cárnico sea de 12 mil 550 toneladas, esto es, un millón 586 mil pavos enteros, lo que representará un crecimiento del 2 por ciento, respecto al año anterior, según estimaciones de la Unión Nacional de Avicultores.

En el País, además de la empresa Pavos Parson, ubicada en Chihuahua y que representa el 45 por ciento de la producción nacional, el volumen mexicano también se cubre de empresas como Pavos Viridiana y Pavo Rey, en Yucatán.



A debate con UE, uso de nombres en agroalimentos

● México negocia en TLCUEM plazos de productos que buscan protegerse

IVETTE SALDAÑA

—maria.saldana@eluniversal.com.mx

México y la Unión Europea discuten los plazos que se tendrán para que la industria de agroalimentos nacional utilice los nombres de los países que conforman la asociación económica del Viejo Continente, en lácteos, cárnicos y bebidas alcohólicas, cuyo nombre se protege por considerar que su producción es particular de cierta región o ciudad.

Algunos de los alimentos que están en discusión son los quesos Manchego y Mozzarella, principalmente.

De acuerdo con fuentes involucradas en la discusión, además de ese tema hay una larga lista de asuntos por resolver, como la definición las reglas de origen que se aplicarán para reconocer como mexicanas o europeas a un gran número de manufactu-

ras, entre las que están automóviles y confecciones.

Sigue sin acuerdos el volumen de leche en polvo que se permitirá a los europeos exportar a México libre de aranceles, de acuerdo con las fuentes, los europeos quieren un cupo para vender leche en polvo al mercado mexicano de 100 mil toneladas, mientras que la exportación anual en promedio es de 12 mil a 18 mil toneladas.

Como parte de la negociación del Tratado de Libre Comercio Unión Europea México (TLCUEM) los gobiernos de ambas partes negocian diversas soluciones al tema de indicaciones geográficas, es decir, el uso de nombres de productos protegidos.

Mientras en México sólo hay 14 productos protegidos, los europeos pidieron considerar 350.

Finalmente la discusión se centra en 67 productos del Viejo Continente que se pretenden proteger, lo que puede afectar el nombre con el que se comercializan en México.

La semana pasada el vicepresidente de negociación del Consejo Empresarial Mexicano de Comercio Exterior

(Concamin), Eugenio Salinas, dijo que "no se pretende engañar a nadie en el sentido de que en ningún lugar se dice que es queso Manchego de Manchuria, nadie pretende decir tampoco Feta de Grecia, son marcas y procesos usados por muchos años. Mientras en la etiqueta se respeta que [el producto] se hace en México consideramos que no debe haber complicación".

Para el presidente de la Confederación de Cámaras Industriales (Concamin), Manuel Herrera, es probable que se cierre el TLCUEM en esta semana, por lo que confió que se protegerá a sectores sensibles como lo es el lácteo.

El secretario de Economía, Idefonso Guajardo, inició su gira de trabajo en Bélgica, en la séptima ronda de negociación del acuerdo. ●

EL DATO



ARCHIVO EL UNIVERSAL

Negociación.

Algunos de los alimentos que se discuten son los quesos Manchego y Mozzarella.

Refuerza Gobierno de Hidalgo actividad agropecuaria ESPECIAL

Al encabezar la entrega de incentivos agropecuarios del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2017 y del Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola, el gobernador Omar Fayad, reconoció el esfuerzo que realizan los productores del campo, así como a las asociaciones campesinas, por mantener vivo al campo hidalguense.

Ahí, tras la entrega simbólica de llaves de tractores, equipos pecuarios, aspersores de motor, retroexcavadoras, camiones de volteo, y otros insumos, el mandatario dio a conocer que solamente en esta ocasión, se hizo entrega de casi 20 millones de pesos en favor de 6mil 600 campesinos de la entidad, con el apoyo del gobierno federal.

■ Israel Reyes creó empresa de drones para vigilar cultivos

Alerta migrante mexicano sobre riesgo del atraso tecnológico en el sector agrícola

■ NÉSTOR JIMÉNEZ

Los productores agrícolas de México que no adopten las herramientas actuales en computación y robótica se quedarán en el rezago ante los efectos del cambio climático y los tratados comerciales, señaló Israel Reyes, migrante que vivió indocumentado en Estados Unidos y ahora encabeza una empresa destinada a la creación de software y tecnología para los sectores agrario y de seguridad.

Egresado de la Universidad de Stanford y del Instituto de Tecnología de Massachusetts, creó en México la firma Embrace Tech, la cual elabora vehículos aéreos no tripulados (UAV, por sus siglas en inglés), que se usan para analizar desde un par hasta cientos o miles de hectáreas de cultivos.

Expertos en el sector agro-

alimentario señalaron que 76 por ciento de los campesinos mexicanos no han adoptado las tecnologías como drones, sensores, medidores láser o software.

Israel Reyes reconoció que actualmente esta es la realidad del campo mexicano, pero alertó que no invertir en dichas herramientas profundizará el rezago entre pequeños y grandes productores.

“El uso de drones y de software reduce el costo de producción y de la mercancía en el mercado”, señaló.

El Foro Económico Mundial advirtió que las amenazas en los próximos años son escasez de agua y de alimentos por eventos de clima, y “esta tecnología está enfocada a mitigarlos”, señaló.

Los drones para el campo, hechos con tecnología mexicana, están programados para sobrevolar a diario el terreno sin necesidad de que alguien los dirija a control remoto. En su trayecto toman fotografías de todo el cultivo e identifican cambios de temperatura y de color o clorofila de la producción, con lo cual se puede detectar un terreno en específico que está empezando a secarse.

“Cuando hay gran extensión de tierra y se cultiva un producto, hay veces que el agua de riego

no llega a todo el lugar, porque los roedores, como ratas o hasta conejos, muerden las mangueras. Hay veces que el campesino no se percató de eso por la extensión tan grande del terrero”.

Destacó que hay drones con costos desde 20 mil (382 mil pesos al tipo de cambio de ayer) hasta 100 mil dólares, casi 2 millones de pesos.

Sin embargo, aseguró que representa una inversión redituable en sólo unos meses, ya que sin el uso de los UAV, aproximadamente 70 por ciento de los fertilizantes se desperdician en áreas a las que no se debían enfocar, al no poder ubicar con precisión las zonas afectas, lo cual ocasiona pérdidas a los productores.

Exhorta Sederec a comprar directamente a productores de zona rural

A fin de fomentar las cadenas cortas de comercialización a favor de personas productoras y artesanas de la Ciudad de México, la secretaria de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades (Sederec), Rosa Icela Rodríguez Velázquez, invitó a la población a adquirir de forma directa la mercancía elaborada localmente.

Rodríguez Velázquez mencionó que es una instrucción del jefe de Gobierno, Miguel Ángel Mancera Espinosa, garantizar el derecho de las personas productoras y artesanas a recibir una retribución económica por el trabajo que realizan.

Comentó que la dependencia a su cargo

cuenta con un listado de personas productoras y transformadoras de la zona rural de la Capital Social, con quienes se pueden adquirir hortalizas, dulces cristalizados o de amaranto, lácteos, mole, repostería, derivados del maíz, miel y nopal, entre otros.

Indicó que estos productos son una buena opción para regalar durante la época decembrina, pues son de calidad y al comprarlos contribuyen con la economía local. La lista de Consume Local CDMX se puede consultar en la página www.sederec.cdmx.gob.mx, donde las personas interesadas encontrarán los datos de quienes ofertan los productos para que se realice una venta directa, sin intermediarios.

P.P. / 20

20 DIC 2017

Pág. _____ Col. _____ Secc. _____ Fecha _____

■ **BdeM: la erogación aumentó 15.65% en este gobierno**

México gastó 20 mil mdd para importar 4 granos básicos

- Las compras de maíz ocuparon el primer lugar con 12 mil 128 mdd
- El trigo tiene el segundo mayor crecimiento; le siguen arroz y frijol
- El país está por debajo de la media en adquisición de alimentos en AL

ROBERTO GONZÁLEZ AMADOR ■ 20

■ De diciembre de 2012 a octubre pasado, 20,232.7 mdd para importar maíz, trigo, arroz y frijol

Aumentó monto para comprar alimentos básicos en el exterior

■ Las mayores compras foráneas fueron del grano más consumido en el país, con 12 mil 128.2 mdd

■ **ROBERTO GONZÁLEZ AMADOR**

México incrementó la cantidad de recursos que destinó en los primeros cinco años de este gobierno para comprar en el extranjero cuatro granos de consumo generalizado, respecto del monto erogado en el periodo comparable del sexenio anterior, de acuerdo con información del Banco de México.

Entre diciembre de 2012 y octubre de este año, la importación de maíz, trigo, arroz y frijol requirió divisas por 20 mil 232.7 millones de dólares, cantidad que superó en 15.65 por ciento al valor de las importaciones de esos mismos productos en el periodo comparable del sexenio anterior, según los datos del banco central.

El mayor crecimiento porcentual en las importaciones de granos básicos ocurrió en el caso del maíz, uno de los productos de mayor consumo en la dieta de la población.

Desde el inicio de la actual administración y hasta octubre pasado, México importó maíz con un valor de 12 mil 128.2 millones de dólares, cantidad superior en mil 929 millones de dólares a las compras realizadas en el exterior durante el periodo comparable del gobierno pasado, cuando fueron de 10 mil 199.1 millones de dólares. Ello representó un incremento de 18.91 por ciento, según los datos del banco central.

El segundo mayor crecimiento, de entre esos cuatro granos básicos, ha sido el del trigo. En el transcurso del actual gobierno, su importación sumó 5 mil 710.6 millones de dólares, cantidad que superó en 12.58 por ciento a la registrada en el periodo comparable de la administración pasada, cuando las compras de trigo al extranjero alcanzaron 5 mil 72.4 millones de dólares, mostraron los datos del Banco de México.

Mientras tanto, las importaciones de arroz sumaron, también en el tiempo transcurrido desde el inicio del gobierno actual, mil 831.4 millones de dólares, cantidad que superó en 9.10 por ciento a la empleada para pagar las compras al exterior en periodo similar de la administración anterior, cuando fueron mil 678 millones de dólares.

En cuanto al frijol, las importaciones de esta leguminosa fueron de 562.4 millones de dólares, 3.47 por ciento más que en entre diciembre de 2006 y octubre de 2011, cuando sumaron 543.6 millones de dólares, de acuerdo con los datos del Banco de México.

La importación de alimentos en México es equivalente a 6.08 por ciento de la importación total de mercancías que realiza el país, una proporción menor a la del promedio para la región de América Latina y el Caribe, que es de 7.50 por ciento, según datos del Banco Mundial actualizados al cierre de 2016.

BARRERAS NO ARANCELARIAS

Conquista del tequila en China, a largo plazo

Fracasó objetivo de convertir al país asiático en segundo mayor mercado

Patricia Romo
EL ECONOMISTA

Guadalajara, Jal. UNA VEZ que se supere la última de las barreras no arancelarias que es el empleo de abocantes, usados para endulzar y dar color a la bebida, el tequila finalmente podrá ingresar a China a partir del 2018, en busca de conquistar ese mercado asiático.

“Sentimos que no pasa del primer semestre del 2018 para que tengamos el acceso y un blindaje porque ya tenemos la marca Tequila reconocida como Denominación de Origen en caracteres chinos y en castellano, más el reconocimiento a la Denominación de Origen”, afirmó el director del Consejo Regulador del Tequila (CRT), Ramón González.

Aunque desde junio del 2013 el gobierno chino autorizó la importación de la bebida mexicana, el objetivo de convertir a ese país en el segundo mercado más importante para el tequila en un lapso de cinco años fracasó.

No obstante, los acuerdos alcanzados entre los gobiernos de China y México, las barreras no arancelarias impuestas por el gigante asiático impidieron que el tequila 100% agave pudiera comercializarse en ese país donde, por otra parte, los consumidores chinos no consideran a México un lugar aspiracional.

“Yo creo que hay que desarrollar mucho el mercado, el sabor. Los chinos toman mucho alcohol y pagan muy bien, pero están ávidos de mucho estatus, entonces hay que adecuar los empaques, embalajes, botellas a ese nicho”, preciso.

COMERCIO

En el 2013, con el acuerdo alcanzado entre los dos países para permitir la importación del tequila, se dijo que en el 2018 China sería el segundo mercado internacional más importante para la bebida mexicana.

Sin embargo, de acuerdo con cifras del CRT, de enero a noviembre del 2013, año que China aprobó la importación de tequila, la industria exportó 482,497 litros de la bebida.

En tanto, en el mismo período de este 2017, las ventas a ese país alcanzaron apenas 605,839 litros, mientras Estados Unidos, el principal mercado para el tequila, compró de enero a noviembre de este año 160.7 millones de litros.

“Sin duda es una gran área de oportunidad; hay un mercado grande con potencial económico, acostumbrados a bebidas de alta graduación, pero debemos tener mucha precaución; hay que modificar diseños y esquemas de comercialización”, señaló el director del CRT.

Refirió que para aprovecharlo, hay empresas tequileras que ya abrieron oficinas en Shanghai al igual que el CRT.

“Es un gran potencial, puede convertirse en un segundo destino, pero no en el corto plazo”, declaró González.

promo@eleconomista.com.mx

“Yo creo que hay que desarrollar mucho el mercado, el sabor. Los chinos toman mucho alcohol y pagan muy bien, pero están ávidos de mucho estatus, entonces hay que adecuar los empaques, embalajes, botellas a ese nicho”.

Ramón González,
director del Consejo Regulador del Tequila.

SECRETARÍA DE ECONOMÍA TAMPOCO HA SIDO NOTIFICADA

No promovimos amparo sobre el TLCUEM: Canilec

Roberto Morales
EL ECONOMISTA

LA CÁMARA Nacional de Industriales de la Leche (Canilec) informó que no promovió un amparo en contra del proceso de renegociación del Tratado de Libre Comercio entre la Unión Europea y México (TLCUEM).

Una fuente informó a **El Economista** que en México fue promovido un amparo debido a un

desaseado proceso de consulta y negociación. La fuente nombró a la Canilec como el organismo que interpuso el amparo. Este diario no pudo corroborar si alguna empresa de la Canilec en lo individual o alguna otra compañía o asociación hicieron uso de este recurso legal.

“La Asociación de Exportadores de Leche de Estados Unidos (USDEC, por su sigla en inglés) dijo que iba a promover alguna medida legal”,

comentó Vicente Gómez Cobo, presidente de la Federación Mexicana de Lechería (Femeleche).

“La Canilec no ha promovido ningún amparo”, afirmó Miguel García Paredes, presidente de la Canilec, quien se encuentra en Bruselas, Bélgica, donde se lleva a cabo la séptima ronda de negociaciones del TLCUEM. Con reuniones anuales o bianuales, la Canilec y la USDEC interactúan en defensa de

sus intereses. Por ejemplo, respecto a la renegociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN), fijaron un posicionamiento conjunto para mantener el *statu quo* en materia de apertura del sector lácteo.

La USDEC tiene un interés en la renegociación del TLCUEM, porque sus agremiados exportan productos a México con indicaciones geográficas de la Unión Europea.

“La USDEC tiene el derecho a promover o no un recurso legal en función de sus intereses”, comentó García Paredes. El presidente de la Canilec arguyó que no se debe impedir el uso del nombre manchego en los quesos producidos en México, porque éstos se fabrican con leche de vaca y no son tan maduros, mientras que el queso manchego de España se elabora con leche de oveja, es añejo y cuesta mucho más

que los mexicanos. De acuerdo con la Canilec, no hay conflicto respecto a que en México se usen los nombres de los quesos gouda, provolone, edam, camembert, brie, mozzarella y emmental.

La Embajada de la Unión Europea en México confirmó este punto, siempre y cuando se mencione de manera sencilla, sin el lugar de origen europeo y sin ninguna liga que pueda confundir al consumidor.

García Paredes afirmó que la Canilec ha “trabajado de la mano” con las autoridades mexicanas en el proceso negociador del TLCUEM, desde que la Secretaría de Economía informó el 9 de agosto sobre el procedimiento de oposición para la lista de los nombres, pues la Unión Europea busca su reconocimiento y protección como indicaciones geográficas. La Secretaría de Economía informó que no ha sido notificada sobre algún amparo respecto al proceso de negociación del TLCUEM.

Durante el transcurso de la presente semana, el secretario de Economía, Ildefonso Guatardo, sostendrá “diversas reuniones” con la comisaria de Comercio de la Unión Europea, Cecilia Malmström, para alcanzar un acuerdo en principio que cierre las renegociaciones del TLCUEM.

rmorales@eleconomista.com.mx

Piden incluir azúcar en Tratado con la UE

FRIDA ANDRADE

El sector cañero del País pide que se incluya el capítulo del azúcar en el Tratado de Libre Comercio entre la Unión Europea y México (TLCUEM).

Esto, porque les permitiría diversificar sus destinos de exportación.

Actualmente, el azúcar mexicana no es parte del TLCUEM, refirió Carlos Blackaller, presidente de la Unión de Cañeros.

Si bien es cierto que Estados Unidos es el principal destino de las exportaciones mexicanas, Blackaller dijo que la Unión Europea se podría convertir en una buena opción para enviar los volúmenes de este producto, sobre todo, frente a las renegociaciones del TLC.

“En Estados Unidos tienes una posibilidad de blindar el TLCAN, entonces acá lo importante sería tener el derecho de cupo y ejercerlo cuando tengas los volúmenes para ellos (Europa).

“Si Estados Unidos te cie-

rra la puerta, puedes tener otra abierta”, detalló.

Informó que cada año, después de enviar lo solicitado por Estados Unidos, a México le sobran alrededor de 300 mil toneladas de azúcar que debe colocar en el mercado mundial, las cuales serán compradas por diferentes brokers y ellos las ofertarán en diversos destinos.

Sin embargo, con la Unión Europea ya se tendría un comprador seguro para cada ciclo, destacó.

De lograrse que se incluyera este producto en el TLCUEM, a México le convendría que no se especificara la calidad del azúcar; es decir, que se pudiera enviar tanto cruda como refinada, de acuerdo a las posibilidades del País en cada ciclo.

La que podría ser la última ronda de negociaciones del Tratado de Libre Comercio entre la Unión Europea y México se desarrolla desde este lunes, en Bruselas, y estiman que concluya el 22 de diciembre.

Panorama para diversificar

Cada ciclo, el País tiene excedentes de azúcar en su producción, a los cuales, además de Estados Unidos, debe buscarle otros mercados.

6.18

millones de toneladas se estima que sea la producción en el ciclo 17/18.

3.8

por ciento más crecerá la producción en el ciclo 17/18, respecto al anterior.

4.5

millones de toneladas de azúcar al año es el consumo nacional.

1.68

millones de toneladas serán las restantes para exportar.

CONCAMIN

“No habrá moneda de cambio con UE”

La actualización del acuerdo comercial con Europa entró a su última fase

POR LINDSAY H. ESQUIVEL
lindsay.hernandez@gimm.com.mx

En las negociaciones finales para modernizar el Tratado de Libre Comercio entre la Unión Europea y México (TLCUEM), los empresarios nacionales no sacrificarán ningún sector económico ni lo usarán como moneda de cambio, aseguró Manuel Herrera Vega, presidente de la Confederación Nacional de Cámaras Industriales (Concamin).

De acuerdo con el dirigente, el sector lácteo es de los más sensibles, pues no se han encontrado coincidencias; sin embargo, confió en que durante la séptima ronda, misma que se celebra esta semana en Bruselas, Bélgica, se logren acuerdos que permitan concretar la actualización del acuerdo comercial.

Consideró que el tema más complicado en esta negociación es el de las indicaciones geográficas o denominaciones de origen, pues los europeos propusieron proteger más de 350 productos considerados como originarios del viejo continente, entre los que destacan 54 distintos tipos de quesos, como el manchego de



Foto: Especial

El secretario de Economía, Ildefonso Guajardo, con la representante de la Comisión de Comercio de la Unión Europea, Cecilia Malmström

España, el roquefort y el gruyere de Francia; además del parmesano, el feta y el fontina de Italia.

Así como vinos, jamones, carnes, mantequilla, cervezas, aceite de oliva, algunos productos de confitería, galletas y vinagre, cuyo origen son de Austria, Bélgica, República Checa, Alemania, Dinamarca, Grecia, España, Francia, Croacia, Eslovenia, Hungría, Portugal y Rumanía.

La industria agroalimentaria mexicana objetó al menos 60 alimentos listados por los europeos debido a que prohíbe a los productores de

productivas mexicanas y algo que hemos dicho es que no vamos a sacrificar o usar sectores como moneda de cambio”, puntualizó Herrera Vega.

Dijo que los empresarios del Cuarto de Junto, que apoyan a la delegación mexicana en Europa, buscan alcanzar acuerdos que sean equilibrados, cumpliendo con el objetivo de diversificar los acuerdos comerciales de México.

ACUERDOS FINALES

Para avanzar en los temas “más críticos” de las negociaciones del TLCUEM, durante el segundo día de trabajo, el titular de la Secretaría de Economía, Ildefonso Guajardo, se reunió con Cecilia Malmström, representante de la Comisión de Comercio de la Unión Europea.

También tuvo acercamientos con Jyrki Katainen, vicepresidente de la Comisión Europea para el Fomento al Empleo, Crecimiento, Inversión y Competitividad.

Durante el encuentro, Katainen reafirmó el compromiso por concluir lo antes posible, y de ser viable esta semana, la ronda para modernizar el comercio entre el viejo continente y México.

Dijo que “este tratado es importante tanto económica como políticamente, para alcanzar un nuevo orden en el comercio mundial abierto, el cual está basado en reglas claras y justas”.



México comercializarlos a través de este acuerdo.

“Nosotros tenemos que defender las actividades

Confían en que cerrarán con éxito las rondas

El senador Ricardo Urzúa Rivera, integrante del equipo de acompañamiento de la negociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN), confió en que la sexta y séptima rondas concluirán exitosamente para el país en febrero o marzo, para así protegerlo del tema político electoral.

Aclaró que hay una pausa del gobierno de EU por la aprobación de una nueva reforma fiscal y su gobierno pretende atraer inversiones que se han fugado de ese país.

“Le auguro un muy buen futuro a las dos últimas rondas del TLCAN, y espero que en febrero o marzo estén concluyendo y que sean en beneficio de los mexicanos y de los ciudadanos, también de Canadá y Estados Unidos”.

Hasta el momento, recalcó, hay avances benéficos para México. “No hemos sido agachones, hemos estado a la altura. Aseguró que en el tema agropecuario y agroindustrial también se han logrado grandes avances.

— Notimex



No hemos sido agachones, hemos estado a la altura (en las negociaciones del TLCAN).”

RICARDO URZÚA RIVERA

SENADOR DEL PRI



Foto: Especial

Lecheros, enojados con el TLCUEM



Ya le hablaba de las complicadas charlas que llevaban los equipos negociadores para modernizar el Tratado de Libre Comercio que México tiene con la Unión Europea (TLCUEM). Y le decía que un sector muy enojado con lo que se estaba viviendo era el agropecuario teniendo preocupadas a empresas como Alpura, Sigma Alimentos (Grupo Alfa), Grupo Lala, Grupo Bafar y Qualtia Alimentos (Grupo Xignux). Pues bien, empresas que se dedican a este negocio ya no aguantaron más y han decidido ampararse contra la renegociación del TLCUEM, esto a través de la Cámara Nacional de Industriales de la Leche (Canilec), que preside Miguel Ángel García Paredes. Esta acción es el primer recurso legal de este tipo en la historia de las negociaciones comerciales internacionales de nuestro país.

El punto principal, dice la Canilec, es que no se ha llevado a cabo un "debido proceso" en la actualización del TLCUEM. Y, por supuesto, se habla de una presión desmedida de la Unión Europea para aceptar sus condiciones, dejando en un papel muy penoso a la Secretaría de Economía, donde, dicen, se ve a Ildefonso Guajardo muy nervioso tronándose los dedos. Ya veremos cómo avanza el tema. Pero mientras unos se enojan, otros piden su inclusión al TLCUEM. Nos enteramos que los cañeros están pidiendo que se les incluya en este acuerdo un capítulo del azúcar, ya que les ayudaría a diversificar sus destinos de exportación. Póngale atención a Carlos Blackaller, presidente de la Unión de Cañeros, quien anda bien movido con este tema esperando que su petición prospere.

SALINA MEXICANA ES PREMIADA

La paraestatal Exportadora de Sal, que lleva **Pedro Lazcano Díaz**, recibió de parte de la Secretaría de Energía, de **Pedro Joaquín**

Coldwell, vía la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (CONUEE), el reconocimiento por ser la instalación industrial de la administración pública federal con la mayor calificación en la evaluación de Eficiencia Energética durante 2016.

La exportadora, ubicada en Guerrero Negro, Baja California Sur, es la salina más grande del mundo, además de ser uno de los principales productores y proveedores de sal para la industria del cloro-álcali en la cuenca del Pacífico, y participar en los mercados de sal de deshielo de carreteras, suavizadores de agua e industria alimenticia de Norteamérica.

APUESTAN POR MUJERES

Vaya apuesta de la firma mexicana Contigo, de **Allan Cherem**, pues el próximo año mantiene la firme idea de crecer en doble dígito en cuanto al financiamiento a mujeres se refiere, siendo su prioridad las que están fuera del sector financiero, es decir, en comunidades rurales o zonas sin presencia de la banca.

Los créditos van de los tres mil a los 40 mil pesos, y la empresa ya opera en 23 estados del país, siendo principalmente usados para ventas por catálogo, ropa, artesanías, joyería, flores, animales y pequeños negocios de alimentos. Así, Contigo acaba de emitir deuda en la Bolsa Mexicana de Valores por hasta cinco mil millones de pesos, los cuales utilizará para crecimiento de cartera, sucursales, plantilla y sustituir pasivos.

VOZ EN OFF

Bien por **Laura Fernández Piña**, alcaldesa de Puerto Morelos, quien ha formalizado su solicitud ante la Secretaría de Turismo federal, para convertirse en un nuevo Pueblo Mágico del país, al cumplir con todos los atributos requeridos en el programa...

Las opiniones expresadas por los columnistas son independientes y no reflejan necesariamente el punto de vista de **24 HORAS**.



LEE MÁS COLUMNAS