

## BREVE

### **Actualizan México y EU inspección en ganado**

La ciudad de Eagle Pass, Texas, Estados Unidos, fue sede del curso de capacitación para actualizar al personal técnico que participa en los operativos de inspección de ganado de la Campaña Nacional para el Control de la Garrapata *Boophilus spp.*.  
La Secretaría de Agricultura,

Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) informó que el curso tuvo lugar en el marco de la colaboración entre esta dependencia, a través del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), y el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés).

Pág.

1

Col.

Secc.

Neg.

Fecha.

08 ENE 2018



## Analizan mercado ruso

Una misión de técnicos de la autoridad sanitaria de Rusia se reunió con su contraparte mexicana para analizar las posibilidades de intercambio comercial de productos agroalimentarios entre ambas naciones. El encuentro fue con personal del Senasica en una visita de 10 días. Notimex





# Cuenca lechera, de la gloria al ocaso

Productores del lácteo en Tizayuca, Hidalgo, ven en el rechazo de EU a la renegociación del TLC una opción para salvar a este sector, que antaño produjo hasta 600 mil litros al día y hoy está en crisis

Texto y fotos: **DINORATH MOTA**  
estados@eluniversal.com.mx

## Pachuca

Los productores de leche del país ven un nicho de oportunidad si no se logra la renegociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN), ya que se abriría para el sector agropecuario la posibilidad de salvar la industria lechera al dejar de estar sujetos a prácticas desleales como lo hacen las grandes firmas desde hace 23 años, asegura Alvaro González Muñoz, dirigente del Frente Nacional de Productores y Consumidores de Leche, organismo que tiene presencia en 20 estados y más de 40 mil integrantes.

Explicó que el tratado les dio la posibilidad de que al importar sueros y polvos de leche —que son prácticamente desechos del lácteo

y que en México presuntamente hacen pasar como leche pura— se afectara a los productores nacionales sobre todo en Tizayuca, Hidalgo, donde hace 40 años surgió el proyecto de la cuenca lechera, que en sus años de gloria produjo hasta 600 mil litros diarios.

Al ingresar México al tratado trilateral, el sector lechero fue uno de los más dañados, dice el dirigente agropecuario, México se volvió importador, ya que el gobierno de manera errónea consideró que importar el producto era más barato que producirlo y las consecuencias fueron funestas, porque a partir de 1994 comenzaron las importaciones más grandes.

“Nosotros siempre estuvimos en contra de que el rubro lechero formara parte del Tratado de Libre Comercio”, acota González Muñoz, y agrega que el año pasado culminaron una gira en 12 estados del país donde tienen presencia, para que los Congresos locales los apoyen con un pronunciamiento nacional y se evite el ingreso de la industria lechera al TLCAN.

Para este sector, argumenta, es beneficioso que el presidente estadounidense Donald Trump se niegue a ratificar los acuerdos, ya que éstos podría contribuir a reactivar la industria lechera en nuestro país.

La coyuntura que vive México con la nueva política de Trump podría ser aprovechada para el resurgimiento de esta industria de lácteo, que en la década de los 70 era totalmente autosuficiente para el consumo nacional.

“Un panorama donde México deje de pertenecer a este tratado comercial o que deje fuera el rubro lechero abre la posibilidad de reevaluar la industria en el país y acabar con los monopolios; con el TLCAN nos íbamos muriendo poco a poco, en silencio, sin que nadie se diera cuenta. Nosotros siempre es-





tuvimos en contra y ahora sin querer queriendo, es el propio presidente de Estados Unidos quien podría salvarnos”.

El secretario de Desarrollo Económico de Hidalgo, José Luis Romo Cruz, reconoce que, en efecto, en la última década el volumen de producción lechera de Tizayuca se redujo en 50%, además de que en los últimos años el valor de la producción mantiene una tendencia a la baja.

En Hidalgo, asevera, la producción de lácteo se concentra en Tizayuca y Tulancingo con más de 40% en conjunto.

Otro dato que muestra la situación crítica por la que atraviesa la industria lechera es que registra una caída de 1% en el PIB del estado, de lo que tenía una década atrás. En 2015 el PIB fue de 301 mil millones de pesos.

De acuerdo con el secretario de Agricultura del estado, Carlos Muñoz Rodríguez, con datos de la Secretaría de Agricultura Ganadería, Desarrollo Rural Pesca y Alimentación (Sagarpa) y el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), en 2006 se importaron 143 mil 529 toneladas de leche, para 2016 la cifra fue de 292 mil 803, esto es, un incremento de 104% en 11 años.

El problema, advierten los lecheros, es el lácteo en polvo, pues en 2016 a México se importó alrededor de 300 mil toneladas con lo que el país se convirtió en el segundo mayor importador en el mundo de leche en polvo. China se ubica en primer sitio con 10.6%, México con 7.9% y en tercer lugar Indonesia con 6.2%.

De acuerdo con la Sagarpa, los estados que generan mayor producción de leche son Jalisco, Coahuila, Durango, Chihuahua, Guanajuato, Veracruz, México, Puebla, Hidalgo y Chiapas.

### Proyecto de la cuenca

En 1976, la cuenca lechera de Tizayuca, Hidalgo, nació como un proyecto vanguardista que abastecería un mercado potencial de más de 20 millones de habitantes de la zona metropolitana.

Álvaro González Muñoz, dirigente del Frente Nacional de Productores y Consumidores de Leche, rememora que en los años 70 los establos que se encontraban en la capital del país se convirtieron en obsoletos ante la mancha urbana que ganó terreno. El entonces pre-

sidente Luis Echeverría buscó la reubicación de 126 productores en una extensión de 230 hectáreas. Lo novedoso es que sería un fraccionamiento residencial con establos.

La cuenca lechera se estableció en los límites de Hidalgo con el Estado de México y se empezó a construir en 1972 y sus primeros habitantes llegaron en junio de 1976.

Al lugar, recuerda Álvaro González, arribaron establos de diversos sitios del país, principalmente de Jalisco, quienes antes se habían establecido en la Ciudad de México. Tizayuca albergaría los sueños que ya no tenían cabida en la entonces capital del país.

“El proyecto fue un emblema nacional, que mereció la visita de diplomáticos de varios países, incluido el ex presidente de Francia, François Mitterrand. En la década de los 80 la cuenca empezó a llamar la atención en todo el mundo, pues no existía un concepto en el que se conjuntaran establos y animales con casas habitación”, asegura el dirigente.

La cuenca era interesante por todo, por su diseño, por la calidad del ganado y la limpieza del lugar, incluso Israel replicó este modelo.

Pero eso quedó en el pasado, hoy la cuenca está en un grave deterioro como un reflejo de lo que vive la industria lechera. En el lugar hay 126 establos con igual número de viviendas, de las cuales unas 20 están abandonadas, las calles llenas de baches, en algunos tramos el pavimento está totalmente deteriorado y el mobiliario urbano se encuentra acabado. ●

**“Un panorama donde México deje de pertenecer a este tratado o que deje fuera el rubro lechero abre la posibilidad de reevaluar la industria en el país y acabar con los monopolios”**

**“Siempre estuvimos en contra de que el rubro lechero formara parte del TLC”**

**ÁLVARO GONZÁLEZ MUÑOZ**

Dirigente del Frente Nacional de Productores y Consumidores de Leche





## Riesgo de caída de flor y frutos por bajas temperaturas

# Riesgo de caída de flor y frutos por bajas temperaturas

### ● Producción podría caer en las próximas temporadas de cosecha

Facundo Bartolo Salazar

Las bajas temperaturas de los últimos días podrían causar caída de flores y frutos en las huertas de cítricos y por lo tanto la producción podría caer en las próximas temporadas de cosecha, por lo que los productores deben estar pendientes de esas posibles contingencias, las cuales ameritan la atención de dependencias del ramo como la Sagarpa, opinó Leobardo Pérez Rendón, en su carácter de productor.

Mencionó que “desafortunadamente los fenómenos naturales son impredecibles y en estos días se ha sentido muy fuerte el frío, lo cual nos hace pensar que tendríamos que

acudir a solicitar apoyos de gobierno para mitigar un poco las pérdidas que llegemos a tener por este clima que realmente no se esperaba”. Indicó que ante estas contingencias es prácticamente imposible implementar medidas de prevención, de manera que los productores, ya sea de naranja o limón deberían organizarse de alguna manera para hacer frente a la situación. Reconoció que será imposible reponer la flor y los frutos ya perdidos, pero consideró que si se pueden pedir apoyos para continuar brindando mejor atención a sus huertas.

Y aun cuando reconoció que las heladas atípicas en Estados Unidos po-

drían favorecer el repunte en el precio de los cítricos en la región, sería mejor para los productores de cítricos ser cautelosos y echar mano de todas las ayudas posibles ante las posibles pérdidas que pudiesen seguir ocasionando las bajas temperaturas en esta región citrícola.

Confió finalmente en que las autoridades correspondientes volverán su vista hacia los productores, quienes generalmente permanecen desprotegidos, sobre todo ante el cambio climático que presenta condiciones muy difíciles de predecir o manejar para sufrir las menores afectaciones posibles.

Fecha: 08/01/2018

Desplegados

EL ECONOMISTA

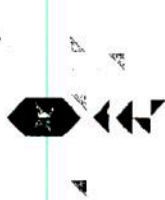
Página: 7

Area cm2: 558

Costo: 63,734

1 / 1

Desplegado



**MÉXICO**  
ALIMENTARIA  
FOOD  
SHOW 2017

**60 mil asistentes**  
presenciaron el esfuerzo de México.

**Gracias por ser parte de**  
**México Alimentaria**  
**2017 Food Show.**



WWW.MEXICOALIMENTARIA.MX

MEXICOALIMENTARIA

CONTACTO@MEXICOALIMENTARIA.MX

MEXICOALIMENTARIA

MEXICOALIMENTARIA

MEXICOALIMENTARIA

SAGARPA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL



MÉXICO

